

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΣΠΟΥΔΩΝ  
2019-2020



UNIVERSITY of  
NICOSIA

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<b>ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</b>	
<b>Τμήμα Αρχιτεκτονικής</b>	
Αρχιτεκτονική (BAArch, DipArch)	<b>10</b>
Σχεδιασμός Εσωτερικού Χώρου (BA)	<b>11</b>
Υπολογιστικός Σχεδιασμός και Ψηφιακή Κατασκευή (MSc)	<b>12</b>
(Πρόγραμμα σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Ίνσμπρουκ)	
<b>Τμήμα Γλωσσών και Λογοτεχνίας</b>	
Αγγλική Γλώσσα και Λογοτεχνία (BA)	<b>13</b>
Διδασκαλία της Αγγλικής ως Ξένης Γλώσσας (MA)	<b>15</b>
Διδασκαλία της Ελληνικής ως Δεύτερης/Ξένης Γλώσσας (MA)	<b>16</b>
Διδασκαλία της Αγγλικής ως Ξένης Γλώσσας (PhD)	<b>17</b>
<b>Τμήμα Επικοινωνίας</b>	
Δημόσιες Σχέσεις, Διαφήμιση και Μάρκετινγκ (BA)	<b>18</b>
Ψηφιακή Επικοινωνία και Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης (BA)	<b>19</b>
- Δημοσιογραφία	
- Ραδιοφωνική, Τηλεοπτική και Ψηφιακή Μετάδοση	
- Κινηματογράφος και Δημοσιογραφική Παραγωγή	
Ψηφιακά Μέσα και Επικοινωνία (MA)	<b>21</b>
- Δημοσιογραφία και Δημοσιεύσεις στα Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης	
- Δημόσιες Σχέσεις και Διαφήμιση στη Δικτυωμένη Κοινωνία	
Επικοινωνία και Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης (PhD)	<b>22</b>
<b>Τμήμα Θεολογίας</b>	
Θεολογία (MA)	<b>23</b>
Θεολογία (PhD)	<b>24</b>
<b>Τμήμα Κοινωνικών Επιστημών</b>	
Κοινωνική Εργασία (BSc)	<b>25</b>
Ψυχολογία (BSc)	<b>26</b>
Εγκληματολογία (MSc)	<b>27</b>
Εκπαιδευτική/Σχολική Ψυχολογία (MSc)	<b>28</b>
Κλινική Ψυχολογία (MSc)	<b>29</b>
Κοινωνική Εργασία (MSc)	<b>30</b>
Συμβουλευτική Ψυχολογία (MSc)	<b>31</b>
Εγκληματολογία (PhD)	<b>32</b>
Ψυχολογία (PhD)	<b>33</b>
<b>Τμήμα Σχεδιασμού και Πολυμέσων</b>	
Γραφική Επικοινωνία (BA)	<b>34</b>
Εφαρμοσμένα Πολυμέσα (BA)	<b>35</b>
Καλές Τέχνες (BA)	<b>36</b>
Ψηφιακή Τέχνη και Σχεδιασμός (MA)	<b>37</b>
- Γραφιστική	
- Διαδραστικά Πολυμέσα	
<b>ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ</b>	
<b>Διατμηματικά Προγράμματα</b>	
Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA)	<b>38</b>
- Διαχείριση Αγροτικών Επιχειρήσεων και Τροφίμων	
- Διαχείριση Ακινήτων	
- Διαχείριση Ενέργειας και Γεωπολιτικής	
- Διοίκηση	
- Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού	
- Διοικητική Πληροφοριακών Συστημάτων	
- Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα	
- Μάρκετινγκ	
- Χρηματοοικονομικά	

Διοίκηση Επιχειρήσεων (PhD, DBA)	<b>41</b>
<b>Τμήμα Διοίκησης και Διοικητικής Πληροφοριακών Συστημάτων (MIS)</b>	
Διαχείριση Ενέργειας, Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου (BSc)	<b>42</b>
Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA)	<b>43</b>
Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA)	<b>44</b>
- Δημόσια Διοίκηση	
- Διαχείριση Ακινήτων	
- Διαχείριση Ανθρώπινων Πόρων	
- Διαχείριση Ενέργειας, Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου	
- Διοίκηση	
- Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία	
- Πληροφοριακά Συστήματα και Κοινωνικά Δίκτυα	
Διοικητική Πληροφοριακών Συστημάτων (BSc)	<b>48</b>
Διαχείριση Μηχανικής (MSc)	<b>49</b>
Ψηφιακό Νόμισμα (MSc)	<b>50</b>
<b>Τμήμα Λογιστικής</b>	
Λογιστική (BSc)	<b>51</b>
Τραπεζική, Λογιστική και Χρηματοοικονομική (MA)	<b>52</b>
(Κοινό Πρόγραμμα με το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο)	
<b>Τμήμα Μάρκετινγκ</b>	
Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA)	<b>53</b>
- Επικοινωνίες Μάρκετινγκ	
Μάρκετινγκ (BBA)	<b>54</b>
<b>Τμήμα Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών</b>	
Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA)	<b>55</b>
- Χρηματοοικονομικά και Οικονομικά	
<b>Τμήμα Φιλοξενίας, Τουρισμού και Αθλητικής Διοίκησης</b>	
Αθλητική Διοίκηση (BBA)	<b>56</b>
Διοίκηση Επιχειρήσεων Τουρισμού, Αναψυχής και Οργάνωσης Εκδηλώσεων (BBA)	<b>57</b>
Διοίκηση Επιχειρήσεων Φιλοξενίας (BBA)	<b>58</b>
- Διεύθυνση Καζίνο	
- Διεύθυνση Κέντρων Ευεξίας και Υγείας	
<b>ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΓΩΓΗΣ</b>	
<b>Τμήμα Μουσικής και Χορού</b>	
Μουσική (BMus)	<b>59</b>
- Δημοιοργική Μουσική Τεχνολογία	
- Μουσική Εκτέλεση: Κλασική Μουσική	
- Μουσική Εκτέλεση: Τζαζ Μουσική	
- Μουσική Παιδαγωγική	
Χορός (BA)	<b>62</b>
Μουσική (MMus)	<b>64</b>
<b>Τμήμα Παιδαγωγικών Σπουδών</b>	
Δημοτική Εκπαίδευση (BEd)	<b>65</b>
Προδημοτική Εκπαίδευση (BEd)	<b>67</b>
Ειδική Αγωγή και Εκπαίδευση (MEd)	<b>68</b>
(Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο Πατρών)	
Εκπαίδευση Εκπαιδευτών Ενηλίκων και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (MEd)	<b>69</b>
(Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου)	
Επιστήμες Αγωγής - Διδακτική Γλώσσας και Λογοτεχνίας (MEd)	<b>70</b>
Επιστήμες Αγωγής - Διδακτική Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (MEd)	<b>71</b>

Επιστήμες Αγωγής - Ειδική Εκπαίδευση (MEd)	<b>72</b>
Επιστήμες Αγωγής - Εκπαιδευτική Ηγεσία και Διοίκηση (MEd)	<b>73</b>
Επιστήμες Αγωγής - Εκπαιδευτική Τεχνολογία (MEd)	<b>74</b>
Επιστήμες Αγωγής - Εφαρμοσμένη Ειδική Εκπαίδευση (MEd)	<b>75</b>
Επιστήμες Αγωγής - Θεωρία, Πρακτική και Αξιολόγηση Διδασκαλίας (MEd)	<b>76</b>
Επιστήμες Αγωγής - Μουσική Παιδαγωγική (MEd)	<b>77</b>
Επιστήμες Αγωγής - Τέχνες στην Εκπαίδευση (MEd)	<b>78</b>
Επιστήμες Αγωγής (PhD)	<b>79</b>
<b>ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ</b>	
<b>Τμήμα Επιστημών Ζωής και Υγείας</b>	
Βιολογία του Ανθρώπου (BSc)	<b>80</b>
Διατροφολογία και Διαιτολογία (BSc)	<b>81</b>
Επιστήμη του Αθλητισμού (BSc)	<b>82</b>
- Προπονητική	
- Σύγχρονες Μέθοδοι Εκγύμνασης και Ανάπτυξη Φυσικής Κατάστασης	
Νοσηλευτική (BSc)	<b>84</b>
Φαρμακευτική (BPharm)	<b>85</b>
Φυσιοθεραπεία (BSc)	<b>87</b>
Αθλητική Διατροφή/Διαιτολογία και Διατροφική Παρέμβαση (MSc)	<b>88</b>
Βιοϊατρικές Επιστήμες (MSc)	<b>89</b>
- Ανασιολογία	
Επιστήμη της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής (MSc)	<b>90</b>
- Επιστήμη της Άσκησης, Φυσικής Κατάστασης και Υγείας	
- Προπονητική	
- Φυσική Αγωγή και Αθλητική Παιδαγωγική	
Κλινική Διαιτολογία (MSc)	<b>91</b>
Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας (MSc)	<b>92</b>
Φαρμακορρύθμιση/Κανονιστικές Υποθέσεις (MSc)	<b>93</b>
Φυσιοθεραπεία και Αποκατάσταση (MSc)	<b>94</b>
- Μυοσκελετική Φυσιοθεραπεία	
- Νευρολογική Φυσιοθεραπεία	
Διατροφολογία και Διαιτολογία (PhD)	<b>95</b>
Επιστήμη της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής (PhD)	<b>96</b>
Νοσηλευτική (PhD)	<b>97</b>
Φυσιοθεραπεία (PhD)	<b>98</b>
<b>Τμήμα Μηχανικής</b>	
Ηλεκτρολογική Μηχανική (BSc)	<b>99</b>
- Επικοινωνίες και Επεξεργασία Σήματος	
- Μικροκύματα, Κεραίες και Οπτική	
- Συστήματα Ισχύος και Αυτοματισμοί	
Μηχανική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (BSc)	<b>101</b>
- Συστήματα και Δίκτυα Υπολογιστών	
- Τεχνολογία Λογισμικού και Εφαρμογές	
Μηχανική Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου (BSc)	<b>103</b>
Μηχανολογική Μηχανική (BSc)	<b>104</b>
Πολιτική Μηχανική και Μηχανική Περιβάλλοντος (BSc)	<b>106</b>
- Πολιτική Μηχανική	
- Μηχανική Περιβάλλοντος	
Ηλεκτρολογική Μηχανική (MSc)	<b>108</b>
- Επεξεργασία Σήματος και Επικοινωνίες	
- Μηχανική Ηλεκτρομαγνητικής, Κεραίων και Μικροκυμάτων	
- Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συστήματα Ισχύος	

- Ενωματωμένα Συστήματα και Συστήματα VLSI	
Μηχανική Πετρελαίου, Φυσικού Αερίου και Ενέργειας (MSc)	<b>110</b>
Ηλεκτρολογική Μηχανική (PhD)	<b>111</b>
Μηχανική Πετρελαίου, Φυσικού Αερίου και Ενέργειας (PhD)	<b>112</b>
<b>Τμήμα Πληροφορικής</b>	
Πληροφορική (BSc)	<b>113</b>
Πληροφορική (MSc)	<b>115</b>
- Ασφάλεια Κυβερνοχώρου	
- Κινητά Συστήματα	
- Τεχνολογίες Blockchain	
Πληροφορική (PhD)	<b>116</b>
<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ</b>	
Ιατρική (MBBS)	<b>117</b>
(Το πτυχίο απονέμεται από το St George's, University of London)	
Ιατρική (MD)	<b>118</b>
Δημόσια Υγεία (MPH)	<b>120</b>
Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας (MSc)	<b>121</b>
Οικογενειακή Ιατρική (PgDip/MSc)	<b>122</b>
Ιατρικές Επιστήμες (PhD)	<b>123</b>
<b>ΝΟΜΙΚΗ ΣΧΟΛΗ</b>	
<b>Τμήμα Νομικής</b>	
Νομική (LLB)	<b>124</b>
Δίκαιο Οικονομίας και Επιχειρήσεων (LLM)	<b>126</b>
(Κοινό Πρόγραμμα με το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο)	
Δίκαιο και Πολιτική στην Ευρωπαϊκή Ένωση (MA)	<b>127</b>
Νομική (LLM)	<b>128</b>
- Ευρωπαϊκό Δίκαιο Επιχειρήσεων	
- Ανθρώπινα Δικαιώματα και Κοινωνική Δικαιοσύνη	
Ποινικό Δίκαιο και Εξαρτήσεις (MSc)	<b>129</b>
(Κοινό Πρόγραμμα με το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)	
- Ποινικό Δίκαιο και Εξαρτήσεις	
- Θεραπευτική Διαχείριση των Εξαρτήσεων	
Ανθρώπινα Δικαιώματα, Κοινωνία και Πολυεπίπεδη Διακυβέρνηση (PhD)	<b>130</b>
(Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο της Πάδοβας, το Πανεπιστήμιο του Ζάγκρεμπ, το Πανεπιστήμιο του Δυτικού Σύδνεϋ και το Πάντειο Πανεπιστήμιο)	
Νομική (PhD)	<b>131</b>
<b>Τμήμα Πολιτικών Επιστημών και Διακυβέρνησης</b>	
Διεθνείς Σχέσεις και Ευρωπαϊκές Σπουδές (BA)	<b>132</b>
Δημόσια Διοίκηση (MPA)	<b>133</b>
Διεθνείς Σχέσεις και Ευρωπαϊκές Σπουδές (MA)	<b>134</b>
- Ενέργεια και Διεθνής Ασφάλεια	
- Σπουδές Μέσης Ανατολής και Ανατολικής Μεσογείου	
Δημόσια Διοίκηση (PhD)	<b>135</b>
Διεθνείς Σχέσεις και Ευρωπαϊκές Σπουδές (PhD)	<b>136</b>
<b>Οικονομικές Πληροφορίες</b>	<b>137</b>
<b>Υποβάλατε Αίτηση Σήμερα</b>	<b>141</b>

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ



Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

## Τμήμα Αρχιτεκτονικής

### Προπτυχιακά Προγράμματα

Αρχιτεκτονική (BAArch, DipArch)	•		•	• <sup>2</sup>	240/300
Σχεδιασμός Εσωτερικού Χώρου (BA)	•		•	• <sup>4</sup>	240

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Υπολογιστικός Σχεδιασμός και Ψηφιακή Κατασκευή (MSc) <i>Πρόγραμμα σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Ίνσμπρουκ</i>	•		•		90
---	---	--	---	--	----

## Τμήμα Γλωσσών και Λογοτεχνίας

### Προπτυχιακά Προγράμματα

Αγγλική Γλώσσα και Λογοτεχνία (BA)	•	•	•		240
------------------------------------	---	---	---	--	-----

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Διδασκαλία της Αγγλικής ως Ξένης Γλώσσας (MA)	•	•	•		90
Διδασκαλία της Ελληνικής ως Δεύτερης/Ξένης Γλώσσας (MA)	•	•		•	90

### Διδακτορικά Προγράμματα

Διδασκαλία της Αγγλικής ως Ξένης Γλώσσας (PhD) <sup>8</sup>			•		180
---	--	--	---	--	-----

## Τμήμα Επικοινωνίας

### Προπτυχιακά Προγράμματα

Δημόσιες Σχέσεις, Διαφήμιση και Μάρκετινγκ (BA)	•		•	• <sup>2</sup>	240
Ψηφιακή Επικοινωνία και Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης (BA) <i>Κατευθύνσεις: Δημοσιογραφία/Ραδιοφωνική, Τηλεοπτική και Ψηφιακή Μετάδοση/Κινηματογράφος και Δημιουργική Παραγωγή</i>	•		•	• <sup>2</sup>	240

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Ψηφιακά Μέσα και Επικοινωνία (MA) <i>Κατευθύνσεις: Δημοσιογραφία και Δημοσιεύσεις στα Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης/Δημόσιες Σχέσεις και Διαφήμιση στη Δικτυωμένη Κοινωνία</i>	•		•		90
---	---	--	---	--	----

### Διδακτορικά Προγράμματα

Επικοινωνία και Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης (PhD) <sup>8</sup>			•	•	180
--	--	--	---	---	-----

## Τμήμα Θεολογίας

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Θεολογία (MA)	•	•	•		90
---------------	---	---	---	--	----

### Διδακτορικά Προγράμματα

Θεολογία (PhD) <sup>8</sup>			•	•	180
-----------------------------	--	--	---	---	-----

## Τμήμα Κοινωνικών Επιστημών

### Προπτυχιακά Προγράμματα

Κοινωνική Εργασία (BSc)	•			•	240
Ψυχολογία (BSc)	•	•	•	•	240

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Εγκληματολογία (MSc)	•	•		•	90
Εκπαιδευτική/Σχολική Ψυχολογία (MSc)	•	• <sup>5</sup>		•	90/150 <sup>6</sup>



Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

## Τμήμα Κοινωνικών Επιστημών (συνέχεια)

Κλινική Ψυχολογία (MSc)	•		•		180
Κοινωνική Εργασία (MSc)	•	•		•	90
Συμβουλευτική Ψυχολογία (MSc)	•		•		150

### Διδακτορικά Προγράμματα

Εγκληματολογία (PhD) <sup>8</sup>			•	•	180
Ψυχολογία (PhD) <sup>8</sup>			•		180

## Τμήμα Σχεδιασμού και Πολυμέσων

### Προπτυχιακά Προγράμματα

Γραφική Επικοινωνία (BA)	•		•	• <sup>2</sup>	240
Εφαρμοσμένα Πολυμέσα (BA)	•		•	• <sup>2</sup>	240
Καλές Τέχνες (BA)	•		•	• <sup>1</sup>	240

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Ψηφιακή Τέχνη και Σχεδιασμός (MA) <i>Κατευθύνσεις: Γραφιστική/Διαδραστικά Πολυμέσα</i>	•		•		90
---	---	--	---	--	----



Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

### Διατμηματικά Προγράμματα

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA) <i>Κατευθύνσεις: Διαχείριση Αγροτικών Επιχειρήσεων και Τροφίμων/Διαχείριση Ακινήτων/Διαχείριση Ενέργειας και Γεωπολιτικής/Διοίκηση/Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού/Διοικητική Πληροφοριακών Συστημάτων/Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα/Μάρκετινγκ/Χρηματοοικονομικά</i>	•	•	•	• <sup>3</sup>	90
--	---	---	---	----------------	----

### Διδακτορικά Προγράμματα

Διοίκηση Επιχειρήσεων (PhD) <sup>8</sup>			•	•	180
Διοίκηση Επιχειρήσεων (DBA) <sup>8</sup>			•	•	180

## Τμήμα Διοίκησης και Διοικητικής Πληροφοριακών Συστημάτων (MIS)

### Προπτυχιακά Προγράμματα

Διαχείριση Ενέργειας, Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου (BSc)	•		•	• <sup>2</sup>	240
Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA)		•		•	240
Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA)	•		•	• <sup>2</sup>	240

*Κατευθύνσεις: Δημόσια Διοίκηση/Διαχείριση Ακινήτων/Διαχείριση Ανθρώπινων Πόρων/Διαχείριση Ενέργειας, Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου/Διοίκηση/Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία/Πληροφοριακά Συστήματα και Κοινωνικά Δίκτυα*

Διοικητική Πληροφοριακών Συστημάτων (BSc)	•		•	• <sup>2</sup>	240
---	---	--	---	----------------	-----

### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Διαχείριση Μηχανικής (MSc)	•		•		90
Ψηφιακό Νόμισμα (MSc)		•	•		90



Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

**Τμήμα Λογιστικής**

**Προπτυχιακά Προγράμματα**

Λογιστική (BSc)	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
-----------------	---	--	---	----------------	------------

**Μεταπτυχιακά Προγράμματα**

Τραπεζική, Λογιστική και Χρηματοοικονομική (ΜΑ) – Κοινό Πρόγραμμα με το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο		•		•	<b>120</b>
---	--	---	--	---	------------

**Τμήμα Μάρκετινγκ**

**Προπτυχιακά Προγράμματα**

Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA) <i>Κατεύθυνση: Επικοινωνίες Μάρκετινγκ</i>	•		•	• <sup>2</sup>	<b>240</b>
---	---	--	---	----------------	------------

Μάρκετινγκ (BBA)	•		•	• <sup>2</sup>	<b>240</b>
------------------	---	--	---	----------------	------------

**Τμήμα Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών**

**Προπτυχιακά Προγράμματα**

Διοίκηση Επιχειρήσεων (BBA) <i>Κατεύθυνση: Χρηματοοικονομικά και Οικονομικά</i>	•		•	• <sup>2</sup>	<b>240</b>
--	---	--	---	----------------	------------

**Τμήμα Φιλοξενίας, Τουρισμού και Αθλητικής Διοίκησης**

**Προπτυχιακά Προγράμματα**

Αθλητική Διοίκηση (BBA)	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
-------------------------	---	--	---	----------------	------------

Διοίκηση Επιχειρήσεων Τουρισμού, Αναψυχής και Οργάνωσης Εκδηλώσεων (BBA)	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
--	---	--	---	----------------	------------

Διοίκηση Επιχειρήσεων Φιλοξενίας (BBA) <i>Κατευθύνσεις: Διεύθυνση Καζίνο/Διεύθυνση Κέντρων Ευεξίας και Υγείας</i>	•	•	•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
--	---	---	---	----------------	------------



Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

**Τμήμα Μουσικής και Χορού**

**Προπτυχιακά Προγράμματα**

Μουσική (BMus) <i>Κατευθύνσεις: Δημιουργική Μουσική Τεχνολογία /Μουσική Εκτέλεση: Κλασική Μουσική/Μουσική Εκτέλεση: Τζαζ Μουσική/Παιδαγωγική της Μουσικής</i>	•		•		<b>240</b>
--	---	--	---	--	------------

Χορός (BA)	•		•		<b>240</b>
------------	---	--	---	--	------------

**Μεταπτυχιακά Προγράμματα**

Μουσική (MMus)	•		•		<b>90</b>
----------------	---	--	---	--	-----------

**Τμήμα Παιδαγωγικών Σπουδών**

**Προπτυχιακά Προγράμματα**

Δημοτική Εκπαίδευση (BEd)	•			•	<b>240</b>
---------------------------	---	--	--	---	------------

Προδημοτική Εκπαίδευση (BEd)	•			•	<b>240</b>
------------------------------	---	--	--	---	------------

**Μεταπτυχιακά Προγράμματα**

Ειδική Αγωγή και Εκπαίδευση (MEd) – Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο Πατρών		•		•	<b>120</b>
---	--	---	--	---	------------

Εκπαίδευση Εκπαιδευτών Ενηλίκων και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (MEd) – Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου		•		•	<b>90</b>
---	--	---	--	---	-----------



Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

Επιστήμες Αγωγής - Διδακτική Γλώσσας και Λογοτεχνίας (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
--	---	---	--	---	-----------

Επιστήμες Αγωγής - Διδακτική Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
--	---	---	--	---	-----------

Επιστήμες Αγωγής - Ειδική Εκπαίδευση (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
--	---	---	--	---	-----------

Επιστήμες Αγωγής - Εκπαιδευτική Ηγεσία και Διοίκηση (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
---	---	---	--	---	-----------

Επιστήμες Αγωγής - Εκπαιδευτική Τεχνολογία (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
--	---	---	--	---	-----------

Επιστήμες Αγωγής - Εφαρμοσμένη Ειδική Εκπαίδευση (MEd)	•	•		•	<b>120</b>
--	---	---	--	---	------------

Επιστήμες Αγωγής - Θεωρία, Πρακτική και Αξιολόγηση Διδασκαλίας (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
--	---	---	--	---	-----------

Επιστήμες Αγωγής - Μουσική Παιδαγωγική (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
--	---	---	--	---	-----------

Επιστήμες Αγωγής - Τέχνες στην Εκπαίδευση (MEd)	•	•		•	<b>90</b>
---	---	---	--	---	-----------

<b>Διδακτορικά Προγράμματα</b>					
--------------------------------	--	--	--	--	--

Επιστήμες Αγωγής (PhD) <sup>8</sup>				•	<b>240</b>
-------------------------------------	--	--	--	---	------------



Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

**Τμήμα Επιστημών Ζωής και Υγείας**

**Προπτυχιακά Προγράμματα**

Βιολογία του Ανθρώπου (BSc)	•		•	•	<b>240</b>
-----------------------------	---	--	---	---	------------

Διατροφολογία και Διαιτολογία (BSc)	•		•	•	<b>240</b>
-------------------------------------	---	--	---	---	------------

Επιστήμη του Αθλητισμού (BSc) <i>Κατευθύνσεις: Προπονητική/Σύγχρονες Μέθοδοι Εκγύμνασης και Ανάπτυξη Φυσικής Κατάστασης</i>	•			•	<b>240</b>
--	---	--	--	---	------------

Νοσηλευτική (BSc)	•		•	•	<b>240</b>
-------------------	---	--	---	---	------------

Φαρμακευτική (BPharm)	•		•	•	<b>300</b>
-----------------------	---	--	---	---	------------

Φυσικοθεραπεία (BSc)	•		•	•	<b>240</b>
----------------------	---	--	---	---	------------

**Μεταπτυχιακά Προγράμματα**

Αθλητική Διατροφή/Διαιτολογία και Διατροφική Παρέμβαση (MSc)	•		•	•	<b>90</b>
--	---	--	---	---	-----------

Βιοϊατρικές Επιστήμες (MSc) <i>Κατεύθυνση: Ανοσολογία</i>	•		•		<b>90</b>
--	---	--	---	--	-----------

Επιστήμη της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής (MSc) <i>Κατευθύνσεις: Επιστήμη της Άσκησης, Φυσικής Κατάστασης και Υγείας /Προπονητική/Φυσική Αγωγή και Αθλητική Παιδαγωγική</i>	•			•	<b>90</b>
--	---	--	--	---	-----------

Κλινική Διαιτολογία (MSc)	•			•	<b>120</b>
---------------------------	---	--	--	---	------------

Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας (MSc)	•			•	<b>90</b>
----------------------------------	---	--	--	---	-----------

Φαρμακορρύθμιση/Κανονιστικές Υποθέσεις (MSc)		•	•		<b>90</b>
--	--	---	---	--	-----------

Φυσικοθεραπεία και Αποκατάσταση (MSc) <i>Κατευθύνσεις: Μυοσκελετική Φυσικοθεραπεία/Νευρολογική Φυσικοθεραπεία</i>	•			•	<b>90</b>
--	---	--	--	---	-----------

<b>Διδακτορικά Προγράμματα</b>					
--------------------------------	--	--	--	--	--

Διατροφολογία και Διαιτολογία (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>
--	--	--	---	---	------------

Επιστήμη της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>
--	--	--	---	---	------------

Νοσηλευτική (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>
--------------------------------	--	--	---	---	------------

Φυσικοθεραπεία (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>
-----------------------------------	--	--	---	---	------------

Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

### Τμήμα Μηχανικής

#### Προπτυχιακά Προγράμματα

Ηλεκτρολογική Μηχανική (BSc) <i>Κατευθύνσεις: Επικοινωνίες και Επεξεργασία Σήματος/Μικροκύματα, Κεραίες και Οπτική/Συστήματα Ισχύος και Αυτοματισμοί</i>	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
Μηχανική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (BSc) <i>Κατευθύνσεις: Συστήματα και Δίκτυα Υπολογιστών/Τεχνολογία Λογισμικού και Εφαρμογές</i>	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
Μηχανική Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου (BSc)	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
Μηχανολογική Μηχανική (BSc)	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
Πολιτική Μηχανική και Μηχανική Περιβάλλοντος (BSc) <i>Κατευθύνσεις: Πολιτική Μηχανική/Μηχανική Περιβάλλοντος</i>	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>

#### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Ηλεκτρολογική Μηχανική (MSc) <i>Κατευθύνσεις: Επεξεργασία Σήματος και Επικοινωνίες/Μηχανική Ηλεκτρομαγνητικής, Κεραίων και Μικροκυμάτων/Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συστήματα Ισχύος/Ενσωματωμένα Συστήματα και Συστήματα VLSI</i>	•		•		<b>90</b>
Μηχανική Πετρελαίου, Φυσικού Αερίου και Ενέργειας (MSc)	•		•		<b>90</b>

#### Διδακτορικά Προγράμματα

Ηλεκτρολογική Μηχανική (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>
Μηχανική Πετρελαίου, Φυσικού Αερίου και Ενέργειας (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>

### Τμήμα Πληροφορικής

#### Προπτυχιακά Προγράμματα

Πληροφορική (BSc)	•		•	• <sup>1</sup>	<b>240</b>
-------------------	---	--	---	----------------	------------

#### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Πληροφορική (MSc) <i>Κατευθύνσεις: Ασφάλεια Κυβερνοχώρου/Κινητά Συστήματα/Τεχνολογίες Blockchain</i>	• <sup>9</sup>	•	•		<b>90</b>
---	----------------	---	---	--	-----------

#### Διδακτορικά Προγράμματα

Πληροφορική (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>
--------------------------------	--	--	---	---	------------

1. Το πρόγραμμα προσφέρεται στα αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα ελληνικά.
2. Το πρόγραμμα προσφέρεται στα αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα ελληνικά.
3. Το πρόγραμμα προσφέρεται στα αγγλικά με φυσική παρουσία. Προσφέρεται τόσο στα αγγλικά όσο και στα ελληνικά εξ αποστάσεως.
4. Το πρόγραμμα προσφέρεται στα αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των σπουδών, υπάρχει υποστήριξη στα ελληνικά εφόσον χρειάζεται.
5. Μόνο η Εκπαιδευτική Ψυχολογία προσφέρεται εξ αποστάσεως.

6. Για την Εκπαιδευτική Ψυχολογία οι φοιτητές οφείλουν να συμπληρώσουν 90 ECTS. Για τη Σχολική Ψυχολογία οι φοιτητές οφείλουν να συμπληρώσουν 150 ECTS. Η Σχολική Ψυχολογία περιλαμβάνει εποπτευόμενη μαθητεία σε σχολεία. Τα πρώτα τρία τετράμηνα είναι κοινά και για τις δύο κατευθύνσεις.
7. Το πρόγραμμα προσφέρεται στα αγγλικά με φυσική παρουσία. Προσφέρεται τόσο στα αγγλικά όσο και στα ελληνικά εξ αποστάσεως.
8. Το πρόγραμμα προϋποθέτει ατομικές συναντήσεις με την εποπτική ομάδα.
9. Η κατεύθυνση Τεχνολογίες Blockchain προσφέρεται μόνο εξ αποστάσεως.

Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

#### Προπτυχιακά Προγράμματα

Ιατρική, MBBS (για κατόχους πρώτου πτυχίου) Το πτυχίο απονέμεται από το St George's, University of London	•		•		<b>330</b>
Ιατρική, MD (για κατόχους απολυτηρίου λυκείου)	•		•		<b>360</b>

#### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Δημόσια Υγεία (MPH)			•	•	<b>90</b>
Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας (MSc)			•	•	<b>90</b>
Οικογενειακή Ιατρική (PgDip/MSc)			•	•	<b>60/90</b>

#### Διδακτορικά Προγράμματα

Ιατρικές Επιστήμες (PhD) <sup>8</sup>			•		<b>180</b>
---------------------------------------	--	--	---	--	------------

Προγράμματα Σπουδών	Μέθοδος Διδασκαλίας		Γλώσσα Διδασκαλίας		Μονάδες ECTS
	Με φυσική παρουσία	Εξ αποστάσεως (online)	Αγγλική	Ελληνική	

### Τμήμα Νομικής

#### Προπτυχιακά Προγράμματα

Νομική (LLB)	•		•	•	<b>240</b>
--------------	---	--	---	---	------------

#### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Δίκαιο Οικονομίας και Επιχειρήσεων (LLM) - Κοινό Πρόγραμμα με το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο			•	•	<b>120</b>
Δίκαιο και Πολιτική στην Ευρωπαϊκή Ένωση (MA)	•	•	•	•	<b>90</b>
Νομική (LLM) <i>Κατευθύνσεις: Ευρωπαϊκό Δίκαιο Επιχειρήσεων/Ανθρώπινα Δικαιώματα και Κοινωνική Δικαιοσύνη</i>	•	•	•	•	<b>90</b>
Ποινικό Δίκαιο και Εξαρτήσεις (MSc) – Κοινό Πρόγραμμα με το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης <i>Κατευθύνσεις: Ποινικό Δίκαιο και Εξαρτήσεις/Θεραπευτική Διαχείριση των Εξαρτήσεων</i>	•			•	<b>90</b>

#### Διδακτορικά Προγράμματα

Ανθρώπινα Δικαιώματα, Κοινωνία και Πολυεπίπεδη Διακυβέρνηση (PhD) <sup>8</sup> – Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο της Πάδοβας, το Πανεπιστήμιο του Ζάγκρεμπ, το Πανεπιστήμιο του Δυτικού Σίδνεϋ και το Πάντειο Πανεπιστήμιο			•		<b>180</b>
Νομική (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>

### Τμήμα Πολιτικών Επιστημών και Διακυβέρνησης

#### Προπτυχιακά Προγράμματα

Διεθνείς Σχέσεις και Ευρωπαϊκές Σπουδές (BA)	•		•		<b>240</b>
--	---	--	---	--	------------

#### Μεταπτυχιακά Προγράμματα

Δημόσια Διοίκηση (MPA)	•	•		•	<b>90</b>
Διεθνείς Σχέσεις και Ευρωπαϊκές Σπουδές (MA) <i>Κατευθύνσεις: Ενέργεια και Διεθνής Ασφάλεια/Σπουδές Μέσης Ανατολής και Ανατολικής Μεσογείου</i>	•	•	•	• <sup>7</sup>	<b>90</b>

#### Διδακτορικά Προγράμματα

Διεθνείς Σχέσεις και Ευρωπαϊκές Σπουδές (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>
Δημόσια Διοίκηση (PhD) <sup>8</sup>			•	•	<b>180</b>

## ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

### Επαγγελματικό Δίπλωμα | DipArch Πτυχίο | BAArch

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts in Architecture (BAArch) Professional Diploma in Architecture (DipArch)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4   5*
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240   300
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική**
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

\* Η διάρκεια του προγράμματος είναι πέντε (5) ακαδημαϊκά έτη πλήρους φοίτησης, όπου απονέμεται το Επαγγελματικό Δίπλωμα DipArch. Υπάρχει η δυνατότητα αποφοίτησης στα τέσσερα (4) χρόνια (απονομή Πτυχίου BAArch).  
\*\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Το πρόγραμμα παρέχει στους φοιτητές μια ολοκληρωμένη σειρά δεξιοτήτων στην Αρχιτεκτονική, την επιστήμη δηλαδή της σύνθεσης, του σχεδιασμού και της κατασκευής των κτηρίων. Με αφηγηρία την κοινώς αποδεκτή άποψη, ότι το δομημένο περιβάλλον επηρεάζει και επηρεάζεται από τον άνθρωπο, τον πολιτισμό, την κοινωνία και το ευρύτερο περιβάλλον, το πρόγραμμα της Αρχιτεκτονικής έχει πάντα ως κεντρικό πυρήνα το Εργαστήριο Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού, το οποίο υποστηρίζεται από τέσσερις θεματικές ενότητες: Ιστορία και Θεωρία της Αρχιτεκτονικής, Τεχνολογία της Αρχιτεκτονικής (κατασκευή, δομή, περιβάλλον), Αρχιτεκτονική και Επικοινωνία (δεξιότητες και τεχνικές), Αρχιτεκτονική, Διαχείριση και Πρακτική στην επαγγελματική άσκηση.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		270
ARCH-101	Introduction to Architectural Design	12
ARCH-102	Architectural Design I	12
ARCH-111	Introduction to Structures	4
ARCH-112	Construction Materials and Finishes	4
ARCH-141	History of Architecture I	4
ARCH-142	History of Architecture II	4
ARCH-161	Fundamentals of Drawing	2
ARCH-162	Architectural Communication Skills	4
ARCH-171	Experiencing Architecture	2
ARCH-201	Architectural Design II	12
ARCH-202	Architectural Design III	12
ARCH-211	Structural Mechanics - Statics I	4
ARCH-212	Structural Mechanics - Statics II	4
ARCH-232	Space and Light	4
ARCH-242	Introduction to Architectural Theory	4
ARCH-251	Landscape Architecture	4
ARCH-252	Cultural Heritage	2
ARCH-261	Computer Aided Design	4
ARCH-262	Advanced Computer Aided Design	4
ARCH-301	Architectural Design IV - Urban Design	12
ARCH-302	Architectural Design V - Building Technology	12
ARCH-311	Construction I (Masonry/Reinforced Concrete)	4
ARCH-312	Construction II (Timber/Steel)	4
ARCH-321	Preservation and Restoration of Architectural Heritage	4
ARCH-322	Building Services	2
ARCH-331	Construction Workshop	2
ARCH-341	History and Theory of the City	4
ARCH-342	Advanced Spatial Theories	4
ARCH-351	Contemporary Architects	4
ARCH-362	Advanced CAD and Mixed Media	4
ARCH-401	Architectural Design VI	12
ARCH-402	Advanced Architectural Studio	12
ARCH-411	Sustainable Design	4
ARCH-441	History and Theory of Sustainable Design	4
ARCH-442	Perceptions of Architecture	4
ARCH-452	Special Topics in Architecture	4
ARCH-481	Architectural Practice and Project Management	4
ARCH-482	Work Placement	6
ARCH-501	Introduction to Final Project	12
ARCH-502	Final Project	30
ARCH-541	Thesis	18
Major Electives		12-24
Language Expression		12-30
Free Elective		6
Σύνολο		300

## ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

### Πτυχίο | BA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των σπουδών υπάρχει υποστήριξη στα Ελληνικά εφόσον χρειάζεται.	

Το πρόγραμμα στοχεύει στην ανάπτυξη της ώριμης αισθητικής άποψης, της δημιουργικής φαντασίας, της ολοκληρωμένης αντίληψης των δυνατοτήτων του τρισδιάστατου χώρου, καθώς και της συνειδητοποίησης της σχέσης του σχεδιασμού και της δημιουργίας με το κοινωνικοοικονομικό, πολιτιστικό, τεχνολογικό αλλά και το φυσικό περιβάλλον. Οι σχεδιαστές εσωτερικών χώρων ασχολούνται με τη διαρρύθμιση και τη διαμόρφωση του εσωτερικού υφισταμένων κτηρίων, επιδιώκοντας τη δημιουργία χώρων που θα είναι λειτουργικοί, βελτιώνοντας και εμπλουτίζοντας την καθημερινή ζωή των ενοίκων/επισκεπτών τους.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		188
ARCH-141	History of Architecture I	4
ARCH-142	History of Architecture II	4
INT-101	Introduction to Interior Design	6
INT-102	Interior I	6
INT-112	Materials Workshop	4
INT-141	Fundamentals of Design	6
INT-142	Interior Design History	4
INT-152	Photography and Space	6
INT-161	Representation I	6
INT-162	Representation II	6
INT-172	Drafting	4
INT-201	Interior II	10
INT-202	Interior III	10
INT-211	Materials for Interiors	6
INT-212	Light and Colour	6
INT-222	Structures and Construction for Interior	6
INT-261	Drafting and Representation III	4
INT-262	CAD I	4
INT-301	Interior IV	10
INT-302	Interior V	10
INT-311	Building Services/Integrated Design	6
INT-312	Detailing and Finishes for Interiors	6
INT-322	Sustainability in Interior Design	4
INT-341	History and Theory of Interior Design	4
INT-361	CAD II	4
INT-401	Interior VI	10
INT-402	Final Year Project; Design	18
INT-441	Final Year Project; Research and Writing	6
INT-481	Work Placement	4
INT-482	Design Practice and Project Management	4
Major Electives		16-34
Communication and Business Electives		6-18
Language Electives		12-24
Computer and Mathematics		0-12
Humanities and Social Sciences Electives		0-18
Σύνολο		240

## ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Το νέο μεταπτυχιακό πρόγραμμα στον Υπολογιστικό Σχεδιασμό και την Ψηφιακή Κατασκευή προσφέρεται σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Ίνσμπρουκ, Ινστιτούτο Πειραματικής Αρχιτεκτονικής Hochbau στην Αυστρία. Το πρόγραμμα διερευνά την εφαρμογή των υπολογιστικών εργαλείων στον αρχιτεκτονικό σχεδιασμό, σε μια προσπάθεια επαναπροσδιορισμού της σχέσης σχεδιαστικής πρόθεσης και κατασκευαστικού αποτελέσματος. Οι συμμετέχοντες στο πρόγραμμα θα έχουν την ευκαιρία να αναπτύξουν ικανότητες στον υπολογιστικό σχεδιασμό και να αποκτήσουν πρακτική εμπειρία σε σύγχρονες μεθόδους ψηφιακής κατασκευής, εμπλουτίζοντας ταυτόχρονα την αναλυτική και δημιουργική τους σκέψη. Το πρόγραμμα στοχεύει επίσης στην προώθηση της διεθνούς συνεργασίας σε ερευνητικό επίπεδο μέσω της σύνδεσης με το Εργαστήριο Ρομποτικής (REXLAB) του Ινστιτούτου Πειραματικής Αρχιτεκτονικής του Πανεπιστημίου του Ίνσμπρουκ. Οι συμμετέχοντες στο πρόγραμμα θα έχουν έτσι τη δυνατότητα να γίνουν μέλη της παγκόσμιας ερευνητικής κοινότητας υπολογιστικού σχεδιασμού και ψηφιακής κατασκευής, ενός ραγδαία αναπτυσσόμενου κλάδου, σημαντικού για την παραγωγή αρχιτεκτονικού χώρου.

Πρόγραμμα σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο του Ίνσμπρουκ.



### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		60
ARCH-570DL	Digital Fabrication	10
ARCH-571DL	Theory and Evolution of Computational Design	10
ARCH-572DL	Computational Design Processes	10
ARCH-580DL	Robotic Fabrication	10
ARCH-581DL	Interactive Design	10
ARCH-582DL	Performance Based Design	10
Elective Courses		30
ARCH-590DL	Research Methodology in Design & Technology	20
ARCH-591DL	Design Project	20
ARCH-592DL	Thesis	20
ARCH-593DL	Special Topics in Computation	20
Σύνολο		90

## ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ

### Πτυχίο | BA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Σκοπός του προπτυχιακού προγράμματος Αγγλική Γλώσσα και Λογοτεχνία είναι να δώσει στους φοιτητές τις ικανότητες και γνώσεις στους εξής τομείς: α) Γλωσσολογία, μελέτη της αγγλικής γλώσσας και προσέγγιση της διδασκαλίας της αγγλικής ως ξένης γλώσσας, και β) Λογοτεχνία, μελέτη των σημαντικότερων συγγραφέων και λογοτεχνικών ζητημάτων από το 1580 μέχρι σήμερα, και τη διερεύνηση και γνωριμία των διαφορετικών ειδών γραφής, όπως ποίηση, δράμα και πεζογραφία.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		150
LALI-120	Introduction to Fiction	6
LALI-130	Introduction to Drama	6
LALI-135	Literature Criticism	6
LALI-140	The Science of Linguistics	6
LALI-141	General Linguistics	6
LALI-148	Teaching English as a Foreign Language I	6
LALI-150	Introduction to Poetry	6
LALI-155	Shakespeare	6
LALI-160	Pedagogical Grammar	6
LALI-200	Twentieth Century American Literature	6
LALI-240	Applied Linguistics	6
LALI-261	English Morphology and Syntax	6
LALI-272	Gender in Literature	6
LALI-280	English Phonetics and Phonology	6
LALI-295	Research Methods in Linguistics and EFL	6
LALI-303	Modernism/Postmodernism	6
LALI-310	World Literature in English	6
LALI-320	The Victorian Novel	6
LALI-350	The English Poem	6
LALI-362	Semantics and Pragmatics	6
LALI-370	Sociolinguistics	6
LALI-385	Literary Theory and Criticism	6
LALI-400	Contemporary English Literature	6
LALI-460	Translating I	6
LALI-490	Psycholinguistics	6
Project/Practicum Elective		0-6
LALI-495	Research Project	6
LALI-498	Practicum (n/a for online mode)	6
Linguistics and TEFL		18-36
LALI-175	Intercultural Communication	6
LALI-248	Teaching English as a Foreign Language II	6
LALI-274	Computer Aided Language Learning	6
LALI-322	Course Design and Evaluation in TEFL	6
LALI-372	Language and Identity	6
LALI-375	Bi/Multilingual Education (CLIL)	6
LALI-377	Teacher Development in TEFL I	6
LALI-461	Translating II	6
LALI-483	Discourse Analysis and Conversation	6
LALI-486	Teacher Development in TEFL II	6
LALI-491	Historical Linguistics	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

**Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)**

Literature		18-36
LALI-235	Romantic and Victorian Poetry	6
LALI-302	America in Literature and Film	6
LALI-330	Modern Drama	6
LALI-335	Children's Literature	6
LALI-380	Intertextuality and Literary Relations	6
LALI-382	Case Studies in Literature	6
LALI-442	Literature in Teaching	6
LALI-471	Memoir and Life-Writing	6
LALI-480	Creative Writing	6
LALI-482	Authors in Context	6
Foreign Languages Electives		12-18
Language Expression		12-24
Humanities and Social Sciences		0-18
Computer and Mathematics		12-24
Σύνολο		240

**ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΩΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ****Μεταπτυχιακό | ΜΑ**

Τίτλος σπουδών: Master of Arts (MA)

Διάρκεια σπουδών (έτη): 1,5

Μέθοδος φοίτησης: πλήρης | μερική

Μονάδες ECTS: 90

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική

Μέθοδος παράδοσης: με φυσική παρουσία | εξ αποστάσεως

Το πρόγραμμα προετοιμάζει φοιτητές και εκπαιδευτικούς για διεθνή καριέρα, είτε ως καθηγητές Αγγλικών (ESL/EFL) είτε ως σχεδιαστές αναλυτικών προγραμμάτων. Απευθύνεται σε άτομα που έχουν μερική ή και περιορισμένη εμπειρία στη διδασκαλία και επιθυμούν να αποκτήσουν ένα σημαντικό επιπρόσθετο προσόν στην επαγγελματική τους σταδιοδρομία στον χώρο της διδασκαλίας της αγγλικής ως δεύτερης/ξένης γλώσσας. Παρέχει ένα ισχυρό επαγγελματικό θεμέλιο για την ανάπτυξη πρακτικών διδακτικών δεξιοτήτων, εφοδιάζοντας τους φοιτητές με ένα ευρύ φάσμα γλωσσικών, πολιτιστικών και παιδαγωγικών γνώσεων, μέσω θεωρητικών αλλά και πρακτικών προσεγγίσεων, οι οποίες οδηγούν στην κατανόηση των πραγματικών συνθηκών που επικρατούν μέσα σε μία τάξη, στην ανάπτυξη των δεξιοτήτων τους στην κριτική ανάγνωση, καθώς και στην καλλιέργεια της ικανότητάς τους να σχεδιάσουν ένα ερευνητικό πρόγραμμα.

**Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>50</b>
TESL-500	Exploring Language for TESOL	10
TESL-505	Second Language Acquisition	10
TESL-510	Language Teaching Methodology and Course Design	10
TESL-515	Language Skills and Materials Development	10
TESL-590	Research Methods in TESOL	10
<b>Major Electives</b>		<b>50</b>
TESL-521	Teaching English to Young Learners	10
TESL-522	Teaching English for Specific Purposes	10
TESL-523	Teaching Grammar	10
TESL-531	Bilingualism and Multilingualism in the Language Learning Classroom	10
TESL-532	Sociocultural Perspectives in TESOL	
TESL-541	Educational Technology in TESOL	10
TESL-542	Content and Language Integrated Learning (CLIL)	10
TESL-550	Teacher Education in TESOL	10
TESL-595	Thesis	20
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>



# ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΩΣ ΔΕΥΤΕΡΗΣ/ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ

## Μεταπτυχιακό | MA

Τίτλος σπουδών:	Master of Arts (MA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Σκοπός του προγράμματος είναι η εξειδίκευση των φοιτητών σε θεωρητικά και πρακτικά θέματα διδασκαλίας της ελληνικής ως δεύτερης/ξένης γλώσσας και η καλλιέργεια και ανάπτυξη των επαγγελματικών δεξιοτήτων τους.

Το πρόγραμμα προσφέρεται σε συνεργασία με το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας (ΚΕΓ).

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του προγράμματος, οι φοιτητές αναμένεται να είναι ικανοί να διδάξουν την ελληνική ως δεύτερη/ξένη γλώσσα, να γνωρίζουν τις τρέχουσες επιστημονικές εξελίξεις και τη συναφή μεθοδολογία στη διδασκαλία της ελληνικής ως δεύτερης/ξένης γλώσσας, να σχεδιάζουν, να οργανώνουν και να αξιολογούν γλωσσικά μαθήματα και εκπαιδευτικό υλικό, να χρησιμοποιούν με άνεση τις νέες τεχνολογίες και τους ψηφιακούς πόρους κατά τον σχεδιασμό και την υλοποίηση του μαθήματός τους, να λειτουργούν ως ένας νέος τύπος φιλόλογου, παράγοντας νέα γνώση και προσφέροντας ουσιαστικά στο γνωστικό τους πεδίο μέσω της διαρκούς ανατροφοδότησης της διδασκαλίας τους, να συμμετέχουν σε κοινότητες μάθησης, ηλεκτρονικά περιβάλλοντα, και να συνεισφέρουν στην ανάπτυξη βέλτιστων πρακτικών χρησιμοποιώντας εναλλακτικούς τύπους διδασκαλίας και αξιολόγησης, και συνθέτοντας σε επιστημονικό επίπεδο νέα δεδομένα και ιδέες.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		60
TGSOL-511	Θεωρίες Κατάκτησης της Δεύτερης/Ξένης Γλώσσας	10
TGSOL-512	Σχεδιασμός Μαθήματος και Διαχείριση Τάξης	10
TGSOL-513	Μεθοδολογία της Έρευνας	10
TGSOL-521	Η Διδασκαλία της Γραμματικής	10
TGSOL-522	Διδασκαλία της Ελληνικής ως Δεύτερης/Ξένης Γλώσσας σε Παιδιά	10
TGSOL-523	Η Αξιολόγηση στην Ελληνική ως Δεύτερη/Ξένη Γλώσσα	10
Επιλεγόμενα Μαθήματα		30
TGSOL-531	Τεχνολογία και Εκπαίδευση	10
TGSOL-533	Διαπολιτισμική Εκπαίδευση	10
TGSOL-535	Η Διδασκαλία του Λεξιλογίου και η Χρήση Λεξικών	10
TGSOL-590	Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	20
Σύνολο		90

# ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΩΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική

Το διδακτορικό πρόγραμμα Διδασκαλίας της Αγγλικής ως Ξένης Γλώσσας εκπαιδεύει τους φοιτητές, ώστε να αναπτύξουν την ικανότητα να δημιουργούν, να κατανοούν, να σχεδιάζουν και να εφαρμόζουν πρωτοποριακή έρευνα που παράγει καινούρια γνώση στον τομέα της θεωρίας και πρακτικής της διδασκαλίας της αγγλικής ως ξένης γλώσσας. Οι φοιτητές αναπτύσσουν γνώσεις στο πεδίο της διδασκαλίας της αγγλικής, καθώς και θεωρητικές γνώσεις για τη διδασκαλία της αγγλικής ως ξένης γλώσσας, την απόκτηση δεύτερης γλώσσας, και την έρευνα γύρω από την εφαρμοσμένη γλωσσολογία. Το πρόγραμμα επικεντρώνεται, χωρίς να εξαντλείται, στα ακόλουθα:

- Θεωρία και Μεθοδολογία της Διδασκαλίας της Αγγλικής ως Ξένης Γλώσσας
- Εφαρμοσμένη Έρευνα στην Αγγλική ως Ξένη Γλώσσα (EFL) και στην Αγγλική ως Δεύτερη Γλώσσα (ESL)
- Σχεδιασμός Αναλυτικού Προγράμματος Διδασκαλίας και Εκμάθησης Δεύτερης Γλώσσας
- Ανάπτυξη Διδακτικού Υλικού για τη Διδασκαλία και την Εκμάθηση Δεύτερης Γλώσσας
- Πραγματολογία στη Διδασκαλία Δεύτερης Γλώσσας
- Ανάπτυξη Ικανότητας των Διδασκόμενων στην Πραγματολογία
- Κοινωνιογλωσσικοί και Ψυχογλωσσικοί Παράγοντες στην Απόκτηση Δεύτερης Γλώσσας
- Κατάρτιση Εκπαιδευτικών
- Τεχνολογία στη Διδασκαλία Δεύτερης Γλώσσας
- Ολοκληρωμένη Εκμάθηση Περιεχομένου και Γλώσσας (CLIL)
- Αγγλικά για Εξειδικευμένους Σκοπούς (ESP)

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHD-700	Research Methods	15
PHD-710	Research Proposal	15
PHD-100	Thesis	150
Σύνολο		180

### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονίστρια Διδακτορικού Προγράμματος  
Dr Christine Savvidou  
Email: savvidou.c@unic.ac.cy

## ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ, ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ ΚΑΙ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

### Πτυχίο | ΒΑ

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Οι Δημόσιες Σχέσεις αποτελούν μέρος της στρατηγικής τόσο των δημόσιων όσο και των ιδιωτικών οργανισμών. Οι αλλαγές στις κοινωνικές δομές, καθώς και στην τεχνολογία των επικοινωνιών, καθιστούν την οργανωμένη εταιρική επικοινωνία απαραίτητο στοιχείο της λειτουργίας των κερδοσκοπικών και των μη κερδοσκοπικών οργανισμών. Με αυτό το σκεπτικό οργανώθηκε το πρόγραμμα των Δημοσίων Σχέσεων, του Μάρκετινγκ και της Διαφήμισης.

Στο πλαίσιο του προγράμματος καλλιεργείται η ευαισθησία ως προς το κοινωνικό, οικονομικό, πολιτικό, ηθικό, και τεχνολογικό περιβάλλον, μέσα στο οποίο καλούνται σήμερα να λειτουργήσουν οι σύγχρονοι οργανισμοί. Συγχρόνως, παρέχονται στους φοιτητές οι προσωπικές δεξιότητες για τον συστηματικό σχεδιασμό και τη μετάδοση ιδεών, για την τεχνική της ομαδικής εργασίας καθώς και για τη διαπολιτισμική κατανόηση και συνεργασία.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		114-126
COMM-125	Introduction to Journalism	6
COMM-135A	Introduction to Communication Studies	6
COMM-220	Newswriting	6
COMM-241	Communication and Media Research Methods	6
COMM-321	Public Relations Principles	6
COMM-322	Public Relations Methods	6
COMM-324	Internal Communication Management	6
COMM-384	Digital Media and Youth Culture	6
COMM-395	PR and the New Media	6
COMM-400	Media Literacy	6
COMM-422	PR Campaign Development and Management	6
COMM-431	Gender and Communication	6
COMM-445	Internship in PR, Advertising, Marketing (120 hours)	6
COMM-450	Corporate Communication	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6
MKTG-301	Social Media Marketing	6
MKTG-393	Advertising	6
MKTG-398	Marketing Research	6
MKTG-400	Brand Marketing	6
MKTG-405	Media Planning	6
MKTG-493	Strategic Marketing	6
MKTG-496	Consumer Behaviour	6
Major Electives		36-48
BADM-493	Final Year Project	6
COMM-116	Audio Production	6
COMM-117	Video Production	6
COMM-440	Communication Law and Media Ethics	6
COMM-490	Senior Year Project	6
DES-260	Photography I	6
MKTG-310	Integrated Marketing Communications	6
MKTG-340	Sales Promotion and Direct Marketing	6
MKTG-360	Selling and Sales Management	6
MKTG-370	Retailing Management	6
MKTG-380	Marketing of Services	6
MKTG-390	E-Marketing	6
MKTG-491	International Marketing	6
Business Support Requirements		12-24
Foreign Languages Electives		12-24
Language Expression		12-30
Computer and Mathematics		18-30
Humanities and Social Sciences		18-30
Σύνολο		240

## ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

### Πτυχίο | ΒΑ

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα προσφέρει θεωρητική και πρακτική κατάρτιση σε σχέση με την τέχνη της Επικοινωνίας, καθώς και μια ευρύτερη γενική κατάρτιση σε θέματα γλώσσας, χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών, οπτικοακουστικού εξοπλισμού, και σε θέματα ανθρωπιστικών και κοινωνικών σπουδών, με στόχο τη διαμόρφωση μιας ολοκληρωμένης προσωπικότητας ενός επιτυχημένου επαγγελματία. Τα θεωρητικά μαθήματα συνοδεύονται από την ανάλογη πρακτική κατάρτιση στα υπερσύγχρονα εργαστήρια του πανεπιστημίου, αλλά και σε τοπικά κανάλια/έντυπα και διαφημιστικά γραφεία.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		78-92
COMM-125	Introduction to Journalism	6
COMM-135A	Introduction to Communication Studies	6
COMM-190	Film	6
COMM-220	Newswriting	6
COMM-241	Communication and Media Research Methods	6
COMM-260	Photography	6
COMM-321	Public Relations Principles	6
COMM-344	Persuasion and the Media Culture	6
COMM-384	Digital Media and Youth Culture	6
COMM-400	Media Literacy	6
COMM-431	Gender and Communication	6
COMM-440	Communication Law and Media Ethics	6
COMM-441	Media and Cultural Theory	6
COMM-442	Communication Internship	2
COMM-443	E-Portfolio	2
COMM-444	Communication Internship	6
COMM-490	Senior Year Project	6

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

### Κατεύθυνση: Δημοσιογραφία

Concentration: Journalism	ECTS	
COMM-123	Applied Newspaper	2
COMM-124	Applied Magazine	2
COMM-221	Editing and Newspaper Production	6
COMM-223	Photojournalism	6
COMM-312	Radio and TV Journalism	6
COMM-348	Reporting for Sports Media	6
COMM-351	Online Journalism	6
COMM-352	Transmedia Journalism	6
COMM-360	Special Issues in Journalism	6
COMM-401	Lifestyle Journalism	6
COMM-405G	Contemporary Political History of Cyprus	6
COMM-470	Documentary Photography	6
COMM-471	Cyber Theory and the Public Sphere	6
MULT-160	Introduction to Multimedia	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## ▼ Κατεύθυνση: Ραδιοφωνική, Τηλεοπτική και Ψηφιακή Μετάδοση

Concentration: Radio, TV and Digital Broadcasting Media		48-68
COMM-113	Applied Radio	2
COMM-114	Applied TV	2
COMM-116	Audio Production	6
COMM-117	Video Production	6
COMM-212	Editing and Compositing in Digital Media	6
COMM-216	Radio Production	6
COMM-218	Production and Presentation of Radio News	6
COMM-230A	Voice and Diction - in English	6
COMM-230G	Voice and Diction in Greek	6
COMM-302	Creative Production and Publishing	6
COMM-342	TV Production Techniques and Directing	6
COMM-391	Radio and TV Management	6
COMM-415	Internet Radio	6
COMM-417	Music TV - On Air	6
COMM-419	Popular Music, Culture and Media	6

## ▼ Κατεύθυνση: Κινηματογράφος και Δημιουργική Παραγωγή

Concentration: Film and Creative Media Production		48-68
ART-330	Handmade Animation	6
COMM-196	Writing for Film and TV	6
COMM-211	The Theory and Practice of Digital Filmmaking	6
COMM-213	Digital Cinematography	6
COMM-214	Sound Production for Film	6
COMM-343	World Cinema	6
COMM-421	Documentary Production	6
COMM-423	Film Production Management	6
COMM-462	Production of TV Commercials	6
COMM-475	Film Directing	6
MULT-265	Special Effects	9

Σημείωση: Τα μαθήματα COMM-212 and COMM-302 μπορούν να επιλεγούν σε αυτή την κατεύθυνση.

Major Electives	18-24
Language Expression	18-30
Computer and Mathematics Electives	18-30
Humanities and Social Sciences Electives	18-36
Σύνολο	240

## ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΕΣΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

### Μεταπτυχιακό | ΜΑ

Τίτλος σπουδών: Master of Arts (MA)

Διάρκεια σπουδών (έτη): 1,5

Μέθοδος φοίτησης: πλήρης | μερική

Μονάδες ECTS: 90

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική

Μέθοδος παράδοσης: με φυσική παρουσία |  
εξ αποστάσεως

Το πρόγραμμα προσφέρει μια κριτική ανάλυση της λειτουργίας, των εφαρμογών, της χρήσης, της εδραίωσης και της επίδρασης των ψηφιακών μέσων σε μια παγκοσμιοποιημένη, δικτυωμένη κοινωνία. Απευθύνεται σε άτομα που επιθυμούν να κατανοήσουν σε βάθος τα ψηφιακά μέσα και να μάθουν πώς να τα αναλύουν και να τα χρησιμοποιούν στρατηγικά. Δίνει έμφαση στην επιστημονική εξέταση των υφιστάμενων και αναδυόμενων πρακτικών και τάσεων στα ψηφιακά μέσα, και βοηθά τους φοιτητές να αναπτύξουν την ικανότητα να χειρίζονται με επιτυχία τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης στους τομείς της δημοσιογραφίας, των δημοσίων σχέσεων, του μάρκετινγκ και της διαφήμισης.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		30
MCOM-501	Digital Media Innovation and Social Transform	10
MCOM-502	Digital Communication, Culture and Society	10
MCOM-503	Digital Media Content	10

Electives		30
MCOM-571	Integrated Marketing Communication and Digital Media	10
MCOM-572	Law, Ethics and Digital Media	10
MCOM-574	Interactive Multimedia Development	10
MCOM-576	Strategic Marketing	10
MBAN-711	Relationship Marketing	10
MBAN-730	E-Business	10
MCOM-585	Special Topics in Digital Communication	10
MCOM-590	Research Methods in Media and Communication	10
MCOM-594	Practicum	20
MCOM-595	Thesis	20

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

## ▼ Κατεύθυνση: Δημοσιογραφία και Δημοσιεύσεις στα Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης

Specialisation: Journalism and Social Media Publishing		30
MCOM-510	Digital Production and Publishing	10
MCOM-511	Digital Journalism and Citizen Media	10
MCOM-512	Digital Sports, Health and Lifestyle Communication	10

## ▼ Κατεύθυνση: Δημόσιες Σχέσεις και Διαφήμιση στη Δικτυωμένη Κοινωνία

Specialisation: Public Relations and Advertising in Networked Society		30
MCOM-520	PR and Advertising in the Digital Age	10
MCOM-521	Risk and Crisis Management	10
MCOM-522	Social Media Management	10

Ή οποιοδήποτε μάθημα κατεύθυνσης που δεν έχει ήδη επιλεγεί.

Σύνολο	90
--------	----

# ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το Τμήμα Επικοινωνίας του Πανεπιστημίου Λευκωσίας αποτελεί μια δυναμική πλατφόρμα για ερευνητές και επιτυχημένους επαγγελματίες, απ' όπου μπορούν να αναπτύξουν τόσο τα ακαδημαϊκά τους ενδιαφέροντα όσο και την καριέρα τους. Στόχος του Τμήματος είναι να παρέχει ένα υποστηρικτικό περιβάλλον για μεταπτυχιακή έρευνα, να στηρίζει την ανάπτυξη δεξιοτήτων έρευνας και παρουσίασης, καθώς και να ανταποκρίνεται στις όποιες ακαδημαϊκές ανάγκες των σπουδαστών.

Δημιουργώντας ευκαιρίες για διεπιστημονική αλληλεπίδραση, το Τμήμα είναι σε θέση να βοηθήσει τους σπουδαστές να διεκδικούν το επαγγελματικό τους δίκτυο μέσα από τη διοργάνωση συνεδρίων, σεμιναρίων και εκδηλώσεων που στοχεύουν στη δημιουργία στενών δεσμών με τη βιομηχανία των Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας, καθώς και με την τοπική και διεθνή ακαδημαϊκή κοινότητα. Τα μέλη του Τμήματος Επικοινωνίας συμμετέχουν ενεργά σε ερευνητικά έργα και δημοσιεύσεις, καθώς και σε ένα ευρύ φάσμα εξωπανεπιστημιακών δραστηριοτήτων, όπως: δημιουργία/παραγωγή μιντιακού περιεχομένου, διοργάνωση φεστιβάλ που έχουν σχέση με τα Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας, πολιτιστικές εκδηλώσεις, καθώς και επαγγελματική κατάρτιση και παροχή συμβουλών σε διάφορους τομείς, όπως Γραμματισμός και Παιδεία στα Μέσα Ενημέρωσης, Ψηφιακά Μέσα και Μάθηση, Κινηματογραφική Πολιτική, Κοινωνικά Μέσα Ενημέρωσης, Διαμεσική και Ψηφιακή Αφήγηση, και Διαχείριση Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Doctoral Course - Fall Semester	30
PHDS-100	Doctoral Course - Spring Semester	30
	Thesis	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Δρ. Κώστας Κωνσταντίνιδης  
Email: constandinides.c@unic.ac.cy

# ΘΕΟΛΟΓΙΑ

## Μεταπτυχιακό | MA

Τίτλος σπουδών:	Master of Arts (MA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Το πρόγραμμα μελετά τον ρόλο του Χριστιανισμού στον σύγχρονο κόσμο, την ιστορική και θεολογική θεμελίωσή του, τα έργα των Μεγάλων Πατέρων της Εκκλησίας και τη σχέση της Ορθοδοξίας με άλλα δόγματα και θρησκείες. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στη χριστιανική αγωγή, στα πολυμέσα και στους τρόπους με τους οποίους οι θεωρητικές εξελίξεις μπορούν να βελτιώσουν την παιδαγωγική πρακτική.

Συγκεκριμένα, ερευνάται ο τομέας των Βιβλικών Σπουδών, της Εκκλησιαστικής Ιστορίας γενικότερα και της Ιστορίας των Εκκλησιών Κύπρου, Ελλάδος, Βαλκανίων, Ρωσίας και Παλαιφάτων Πατριαρχείων ειδικότερα, καθώς επίσης ο τομέας των Παιδαγωγικών, της Φιλοσοφίας της Παιδείας, της Χριστιανικής Παιδαγωγικής και της χρήσης των πολυμέσων. Η έρευνα επεκτείνεται στον τομέα των Πατερικών και Αγιολογικών Σπουδών, στον κλάδο της Πατερικής Γραμματείας και Θεολογίας, με βάση τα έργα των Μεγάλων Πατέρων της Εκκλησίας, καθώς και των Αγίων της Κύπρου Επιφανίου και Νεοφύτου του Εγκλείστου. Δίνεται έμφαση στον τομέα της Ποιμαντικής Θεολογίας, με παράλληλη εξέταση της σύγχρονης Κοινωνιολογίας και Ηθικής. Εξετάζονται παλαιότερα και σύγχρονα θρησκευολογικά ρεύματα, με ιδιαίτερη έμφαση στο Ισλάμ και σε θέματα Διαθρησκειακών Διαλόγων. Μελετάται η Δογματική Διδασκαλία της Ορθόδοξης Εκκλησίας, διερευνάται το Κανονικό και Εκκλησιαστικό Δίκαιο, οι σχέσεις Εκκλησίας και Πολιτείας, και η σύγχρονη Καταστατική Νομοθεσία των Εκκλησιών Κύπρου και Ελλάδας. Τέλος, εξετάζεται η ιστορική πορεία της Λατρείας και Γυμναστικής, καθώς επίσης τα μνημεία και τα κειμήλια της Βυζαντινής Αρχαιολογίας και Τέχνης.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Υποχρεωτικά Μαθήματα</b>		<b>82.5</b>
THEO-510	Βιβλικές Σπουδές	7.5
THEO-520	Εκκλησιαστική Ιστορία	7.5
THEO-530	Παιδαγωγική, Φιλοσοφία της Παιδείας, Χριστιανική Παιδαγωγική και Πολυμέσα	7.5
THEO-540	Πατρολογία και Αγιολογία	7.5
THEO-550	Θρησκευολογία και Διαθρησκειακοί Διάλογοι	7.5
THEO-560	Ποιμαντική, Χριστιανική Ηθική, Κοινωνιολογία, Ιεραποστολική, Οικολογία και Βιοηθική	7.5
THEO-570	Δογματική, Διορθόδοξοι και Διαχριστιανικοί Διάλογοι	7.5
THEO-600	Διπλωματική Εργασία	30
<b>Επιλεγόμενα Μαθήματα</b>		<b>7.5</b>
THEO-580	Χριστιανική Λατρεία, Υμνολογία και Τέχνη	7.5
THEO-590	Κανονικό και Εκκλησιαστικό Δίκαιο	7.5
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

## ΘΕΟΛΟΓΙΑ

### Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*

\* Η γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική. Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Ελληνικά είτε στα Αγγλικά.

Το διδακτορικό πρόγραμμα στη Θεολογία προετοιμάζει και καταρτίζει ερευνητές, που θα εργασθούν ως καταλύτες ανάπτυξης και στις τρεις βαθμίδες της εκπαίδευσης. Ειδικότερα στοχεύει στην κατάρτιση επιστημόνων και στελεχών της Εκκλησίας και του Κράτους, οι οποίοι θα βοηθήσουν στην οργάνωση ερευνητικών προγραμμάτων και εκπαιδευτικών δομών και υπηρεσιών. Αυτή η κατάρτιση επιστημόνων, με εκτενέστερη, σαφέστερη και βαθύτερη γνώση της θεολογικής επιστήμης και γενικότερης έρευνας, θα έχει ως πρακτικές προεκτάσεις τη στελέχωση ερευνητικών και ακαδημαϊκών ιδρυμάτων, αλλά και οφέλη για την εκκλησιαστική και κοινωνική ζωή.

Πιο συγκεκριμένα, επιδιώκεται η καλλιέργεια της κριτικής σκέψης και η απόκτηση δεξιοτήτων προσέγγισης των πηγών της επιστήμης της Θεολογίας και της αυθεντικής ερμηνείας τους, μέσω σύγχρονων μεθόδων κατανόησης και ανάλυσης. Επιπρόσθετα, το πρόγραμμα αναφέρεται στη σπουδή της Ιστορίας και της παράδοσης του τόπου, με παράλληλη εμβάθυνση στη μελέτη των μνημείων της Κύπρου και την ανάδειξη της σημασίας τους για την πολιτιστική συνέχεια στο παρόν και στο μέλλον, καθώς και στην εξέταση της οικονομικής κρίσης αλλά και των σύγχρονων προκλήσεων στον χώρο της Οικολογίας και της Βιοηθικής, και στον ρόλο της εκκλησιαστικής διακονίας σχετικά με αυτές.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Εξάμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Εξάμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

### Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα Κοινωνικής Εργασίας, λαμβάνοντας υπόψη τις σύγχρονες κοινωνικές ανάγκες και τους κινδύνους που θέτουν σε αμφισβήτηση την ικανότητα των κρατών να προωθήσουν την κοινωνική και οικονομική δικαιοσύνη, την πολιτισμική πολυμορφία και την ενδυνάμωση των ατόμων, των οικογενειών, των ομάδων, των οργανισμών και των αρχών τοπικής αυτοδιοίκησης, παρέχει μια ολοκληρωμένη και συνεκτική εκπαίδευση που θα επιτρέψει την απόκτηση γνώσεων και δεξιοτήτων για την άσκηση αποτελεσματικής πρακτικής στον χώρο της Κοινωνικής Εργασίας.

Το πρόγραμμα στοχεύει στην εξοικείωση με τη μεθοδολογία, τις τεχνικές και τις δεξιότητες της Κοινωνικής Εργασίας όσον αφορά την πρόληψη, διάγνωση, θεραπευτική παρέμβαση και συμβουλευτική προσέγγιση για άτομα, οικογένειες, ομάδες και κοινότητες. Επίσης, την κατανόηση της αξίας των ανθρωπίνων δικαιωμάτων, της παροχής ίσων ευκαιριών καθώς και της ενεργούς δημιουργικής συμμετοχής των πολιτών στην κοινωνική ανάπτυξη. Τέλος, προωθείται η ανάπτυξη κριτικής σκέψης σε συσχετισμό με τις αξίες, τις αρχές και τη δεοντολογία του επαγγέλματος του Κοινωνικού Λειτουργού.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Κοινωνικές Επιστήμες</b>		<b>18</b>
PSY-110G	Γενική Ψυχολογία I	6
PSY-240G	Ψυχολογία της Απόκλισης	6
SOC-101G	Αρχές Κοινωνιολογίας	6
<b>Μέθοδοι και Πρακτικές Κοινωνικής Εργασίας</b>		<b>120</b>
SOWK-110G	Εισαγωγή στην Κοινωνική Εργασία	6
SOWK-120G	Βασικές Αρχές της Πρακτικής της Κοινωνικής Εργασίας	6
SOWK-170G	Υπηρεσίες και Προγράμματα Κοινωνικής Πρόνοιας	6
SOWK-210G	Μέθοδοι και Πρακτικές της Κοινωνικής Εργασίας με Άτομα I	6
SOWK-215G	Μέθοδοι και Πρακτικές της Κοινωνικής Εργασίας με Άτομα II	6
SOWK-220G	Μέθοδοι και Πρακτικές της Κοινωνικής Εργασίας με Ομάδες I	6
SOWK-225G	Μέθοδοι και Πρακτικές της Κοινωνικής Εργασίας με Ομάδες II	6
SOWK-230G	Μέθοδοι και Πρακτικές της Κοινοτικής Κοινωνικής Εργασίας I	6
SOWK-235G	Μέθοδοι και Πρακτικές της Κοινοτικής Κοινωνικής Εργασίας II	6
SOWK-303G	Κοινωνική Εργασία με Οικογένειες	6
SOWK-340G	Ποσοτική Έρευνα στην Κοινωνική Εργασία	6
SOWK-341G	Ποιοτική Έρευνα στην Κοινωνική Εργασία	6
SOWK-351G	Δίκαιο στην Πρακτική της Κοινωνικής Εργασίας	6
SOWK-380G	Κοινωνική Εργασία με Παιδιά και Νέους	6
SOWK-405G	Κοινωνική Εργασία με Ηλικιωμένους	6
SOWK-410G	Διοίκηση Κοινωνικών Οργανώσεων	6
SOWK-411G	Ευρωπαϊκή Κοινωνική Πολιτική	6
SOWK-420G	Κοινωνική Εργασία σε Εκπαιδευτικά Πλαίσια	6
SOWK-430G	Κοινωνική Εργασία με Άτομα με Αναπηρίες	6
SOWK-490G	Κοινωνική Εργασία και Εξαρτήσεις	6
<b>Πρακτική Άσκηση στην Κοινωνική Εργασία</b>		<b>24</b>
SOWK-350G	Πρακτική Άσκηση στην Κοινωνική Εργασία I	6
SOWK-355G	Πρακτική Άσκηση στην Κοινωνική Εργασία II	8
SOWK-450G	Πρακτική Άσκηση στην Κοινωνική Εργασία III	12
<b>Μαθήματα Επιλογής</b>		<b>30-48</b>
PSY-210G	Κοινωνική Ψυχολογία	6
PSY-220G	Εξελικτική Ψυχολογία	6
SOC-103G	Κοινωνικά Προβλήματα	6
SOWK-105G	Κράτος και Τοπική Αυτοδιοίκηση	6
SOWK-302G	Δεξιότητες Συνέντευξης στην Κοινωνική Εργασία	6
SOWK-304G	Διαπολιτισμική Κοινωνική Εργασία	6
SOWK-381G	Κοινωνική Εργασία και Ανθρώπινη Σεξουαλικότητα	6
SOWK-382G	Κοινωνικός Σχεδιασμός και Κοινωνικά Δίκτυα	6
SOWK-403G	Κοινωνική Εργασία σε Πλαίσια Υγείας	6
SOWK-491G	Πτυχιακή Εργασία	12
<b>Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές και Μαθηματικά</b>		<b>12-18</b>
Γλωσσική Έκφραση		18
<b>Μαθήματα Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Σπουδών</b>		<b>0-9</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

#### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Καθ. Χρήστος Οικονόμου  
Email: economou.e@unic.ac.cy

## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

### Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Η Ψυχολογία επικεντρώνεται σε όλους τους τομείς της άμεσης και συγκαλυμμένης ανθρώπινης συμπεριφοράς, όπως για παράδειγμα, την αλληλεπίδραση με άλλους ανθρώπους, την αλληλεπίδραση με το φυσικό περιβάλλον, τις γνωστικές διεργασίες και τα συμπεριφορικά προβλήματα. Ασχολείται με ζητήματα που σχετίζονται με τη δραστηριότητα ατόμων, ομάδων και κοινωνικών συστημάτων, και επιχειρεί παράλληλα να βρει λύσεις σε συγκεκριμένα σχετικά προβλήματα.

Το πρόγραμμα είναι αφιερωμένο στον προσανατολισμό των φοιτητών στις διάφορες ειδικότητες της Ψυχολογίας, αλλά δίνει και την ευκαιρία για επαφή με άλλους συναφείς επιστημονικούς κλάδους. Προσφέρει βασική εκπαίδευση στους διάφορους τομείς της Ψυχολογίας, καθώς και στις βασικές θεωρίες και τεχνικές της επιστήμης αυτής. Οι φοιτητές, ως εκ τούτου, θα πάρουν μια πρώτη γεύση όσον αφορά τις δεξιότητες των ψυχολόγων αλλά και την έρευνα στον τομέα της Ψυχολογίας.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		84
PSY-110	General Psychology I	6
PSY-111	General Psychology II	6
PSY-210	Social Psychology	6
PSY-220A	Child and Adolescent Development	6
PSY-230A	Brain and Behaviour	6
PSY-240	Abnormal Psychology	6
PSY-260	Cognitive Psychology	6
PSY-285	Research Methods	6
PSY-335	Educational Psychology	6
PSY-351	Statistics in Psychology	6
PSY-395	Experimental Psychology	6
PSY-451	Research Experience	6
PSY-460	Practicum in Psychology	6
PSY-480	Psychological Testing	6
<b>Cluster I—Cognitive</b>		<b>6-12</b>
PSY-290	Cognitions and Emotions	6
PSY-440	Language Development and Psycholinguistics	6
<b>Cluster II—Differential   Personality</b>		<b>6-12</b>
PSY-250A	Psychology of Personality	6
PSY-380	Learning	6
<b>Cluster III—Explanatory   Technological</b>		<b>6-12</b>
PSY-405	Clinical Psychology	6
PSY-430	Techniques of Counseling	6
<b>Additional Psychology Requirements</b>		<b>42-48</b>
PSY-205	Psychology of Personal Adjustment	6
PSY-331	Psychology of Sexuality	6
PSY-332	Forensic Psychology	6
PSY-336	Correctional Psychology	6
PSY-340	Culture and Psychology	6
PSY-360	Psychology of Adulthood and Aging	6
PSY-365	School Psychology	6
PSY-370	Physiological Psychology	6
PSY-385	Health Psychology	6
PSY-390	Child Psychopathology	6
PSY-401	Theories of Mind	6
PSY-411	Industrial/Organisational Psychology	6
PSY-420	Theories of Counseling	6
PSY-435	Psychology of Terrorism	6
PSY-470	Special Topics in Psychology	6
PSY-490	Theories of Intelligence	6
PSY-491	Independent Research in Psychology	2
PSY-491A	Independent Research in Psychology	4
PSY-491B	Independent Research in Psychology	6
PSY-495	Thesis I	6
PSY-495A	Thesis II	6
<b>Language Expression</b>		<b>18-36</b>
Biological Science Requirements		6-24
<b>Computer and Mathematics</b>		<b>12-18</b>
<b>Humanities and Social Sciences</b>		<b>18-30</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

## ΕΓΚΛΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Τα τελευταία χρόνια, η φύση του εγκλήματος έχει εξελιχθεί, με αποτέλεσμα νέες προσεγγίσεις στον αγώνα κατά της εγκληματικότητας να κρίνονται απαραίτητες. Βρισκόμαστε αντιμέτωποι με μια νέα πραγματικότητα, όπου ο κόσμος του εγκλήματος αλλάζει γρήγορα κι όπου προκύπτουν διαρκώς καινούριες μορφές εγκληματικότητας. Ως αποτέλεσμα, οι αρμόδιοι φορείς πρέπει συνεχώς να εφευρίσκουν και να προσαρμόζουν εναλλακτικές μεθόδους, προκειμένου να εξετάζουν αποτελεσματικά και να προλαμβάνουν εγκληματικές πράξεις.

Ο κύριος στόχος του προγράμματος είναι να παράσχει στους σπουδαστές ένα ισχυρό υπόβαθρο σε σύγχρονα εγκληματολογικά ζητήματα και έρευνες, και να τους δώσει την ευκαιρία να κατανοήσουν καλύτερα τις σύγχρονες τάσεις και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του εγκλήματος, τις αιτίες του, καθώς και πιθανούς τρόπους αντιμετώπισής του. Το πρόγραμμα θα προσφέρει στους σπουδαστές τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες που χρειάζονται τόσο για την ερευνητική συνεισφορά τους στον τομέα της εγκληματολογίας όσο και για τη συνέχιση της σταδιοδρομίας τους σε τομείς οι οποίοι άπτονται του αντικειμένου.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Κύρια Μαθήματα		60
CRIM-501G	Εγκληματολογική Ψυχολογία	10
CRIM-502G	Θεωρίες Εγκλήματος και Εγκληματικότητας	10
CRIM-503G	Μέθοδοι Έρευνας στην Εγκληματολογία	10
CRIM-504G	Ποινική Δικαιοσύνη	10
CRIM-505G	Θυματολογία	10
CRIM-506G	Δράστες Σεξουαλικών και Βίαιων Εγκλημάτων	10
<b>Μαθήματα Επιλογής</b>		<b>30</b>
CRIM-521G	Αστυνομία και Αστυνόμευση	10
CRIM-522G	Διαδικτυακό Έγκλημα	10
CRIM-523G	Πρόληψη Εγκληματικότητας	10
CRIM-524G	Παραβατικότητα Ανηλίκων	10
CRIM-525G	Ποινικό Δίκαιο και Επιβολή Ποινής	10
CRIM-590G	Μεταπτυχιακή Εργασία	20
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ/ ΣΧΟΛΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5   2,5*
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90   150
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως**

Γενικός στόχος του προγράμματος είναι η ανάπτυξη επιστημονικής γνώσης στα πεδία της θεωρίας και της εφαρμογής των ψυχολογικών και κοινωνικών διαδικασιών, οι οποίες διέπουν τη διδασκαλία και τη μάθηση.

Η ειδίκευση **Εκπαιδευτική Ψυχολογία** απευθύνεται ιδιαίτερα σε εκπαιδευτικούς πρωτοβάθμιας, δευτεροβάθμιας ή τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Κεντρικός στόχος αυτής της κατεύθυνσης είναι να εμπλουτίσει τις γνώσεις των φοιτητών σχετικά με τους τρόπους με τους οποίους η ανάπτυξη του ατόμου και οι ατομικές διαφορές επηρεάζουν τη μάθηση, καθώς και σχετικά με τις συνέπειες που δύναται να έχουν αυτές οι παράμετροι στη διδασκαλία. Το πρόγραμμα έχει επίσης ως στόχο του την εκπαίδευση των φοιτητών στη χρήση μεθοδολογικών και στατιστικών εργαλείων για τη διερεύνηση σύγχρονων θεμάτων εκπαιδευτικής ψυχολογίας.

Η ειδίκευση **Σχολική Ψυχολογία** απευθύνεται ιδιαίτερα σε κατόχους πτυχίου Ψυχολογίας που ενδιαφέρονται να εργαστούν στον εφαρμοσμένο κλάδο της εκπαιδευτικής ψυχολογίας, γνωστό και ως Σχολική Ψυχολογία. Στον σχεδιασμό της κατεύθυνσης, πέρα από τους στόχους που έχουν ήδη παρατεθεί, εντάσσεται και η εκπαίδευση φοιτητών στην εφαρμογή κλινικών αρχών και στη χρήση ειδικών εργαλείων για τη διάγνωση, αντιμετώπιση και πρόληψη προβλημάτων συμπεριφοράς, συναισθηματικών προβλημάτων ή/και δυσκολιών μάθησης στο σχολείο, στην εφαρμογή παρεμβάσεων για πρόληψη και επίλυσή τους, καθώς και στη συμβουλευτική μαθητών και γονέων.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα (κοινά και για τις δύο κατευθύνσεις)		60
PSYM-500	Ψυχολογία Διδασκαλίας και Μάθησης	10
PSYM-501	Διανοητική Ανάπτυξη: Θεωρία, Αξιολόγηση και Εφαρμογές	10
PSYM-502	Δυσκολίες Μάθησης	10
PSYM-503	Εκπαιδευτικές Παρεμβάσεις	10
PSYM-504	Ψυχομετρικές Μέθοδοι και Εργαλεία Μέτρησης	10
PSYM-506	Μέθοδοι Έρευνας	10
<b>Μαθήματα Επιλογής</b>		<b>30</b>
PSYM-630	Συμπεριληπτική Εκπαίδευση	10
PSYM-631	Ψυχοπαθολογία του Παιδιού	10
PSYM-632	Φιλοσοφία του Νου	10
PSYM-634	Αξιολόγηση Παιδιών και Εφήβων	10
PSYM-635	Η Νευροεπιστήμη στην Εκπαίδευση	10
PSYM-636	Γλώσσα και Ανάπτυξη	10
PSYM-691A	Μεταπτυχιακή Εργασία I	10
PSYM-691B	Μεταπτυχιακή Εργασία II	10
<b>Σύνολο Εκπαιδευτική Ψυχολογία</b>		<b>90</b>
<b>Υποχρεωτικά Μαθήματα - Σχολική Ψυχολογία</b>		<b>60</b>
PSYM-680	Συμβουλευτική Αγωγή στο Σχολείο	10
PSYM-681	Επαγγελματική Δεοντολογία	10
PSYM-682	Πρακτική Άσκηση I (300 ώρες)	10
PSYM-705	Πρακτική Άσκηση II (720 ώρες)	24
PSYM-710	Σεμινάριο Πρακτικής Άσκησης	6
<b>Σύνολο</b>		<b>150</b>

Σημείωση:

\*Η διάρκεια του προγράμματος στην Εκπαιδευτική Ψυχολογία είναι 1,5 έτος κατά τη διάρκεια του οποίου απαιτείται να συμπληρωθούν 90 Μονάδες ECTS. Η διάρκεια του προγράμματος στη Σχολική Ψυχολογία είναι 2,5 έτη, τα οποία περιλαμβάνουν εποπτευόμενη Πρακτική Άσκηση σε σχολεία, καθώς και σε χώρους παροχής ψυχολογικών υπηρεσιών για παιδιά και εφήβους, και κατά τη διάρκεια των οποίων απαιτείται να συμπληρωθούν 150 Μονάδες ECTS. Τα πρώτα τρία τετράμηνα είναι κοινά και για τις δύο κατευθύνσεις.

\*\*Μόνο η Εκπαιδευτική Ψυχολογία προσφέρεται εξ αποστάσεως.

# ΚΛΙΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στην Κλινική Ψυχολογία έχει ως βασικό σκοπό την εκπαίδευση και σωστή κατάρτιση Κλινικών Ψυχολόγων, οι οποίοι θα έχουν την ικανότητα να συνδέουν την κλινική πράξη με τη θεωρητική και ερευνητική τους κατάρτιση. Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα Κλινικής Ψυχολογίας χωρίζεται σε τρεις βασικές και αλληλοσυνδεόμενες ενότητες: τη θεωρητική, την ερευνητική και την κλινική κατάρτιση.

Η θεωρητική ενότητα του προγράμματος αποτελείται από σειρά μαθημάτων και παρέχει στους φοιτητές το απαραίτητο υπόβαθρο σε τομείς όπως η ψυχοπαθολογία για ενήλικες και παιδιά, η ψυχοθεραπεία και οι ψυχολογικές παρεμβάσεις, η κλινική αξιολόγηση και διάγνωση, καθώς και η γνώση και εμπειρία σε θέματα μεθοδολογίας, έρευνας και επαγγελματικής δεοντολογίας. Για την ερευνητική ενότητα, οι φοιτητές εκπονούν και παρουσιάζουν ερευνητική μελέτη σε κλινικό θέμα. Η εκπόνηση και παρουσίαση της μελέτης-διατριβής γίνεται με την εποπτεία και καθοδήγηση καθηγητών του τμήματος Ψυχολογίας. Τέλος, αναπόσπαστο κομμάτι της εκπαίδευσης του Κλινικού Ψυχολόγου είναι η κλινική άσκηση και πρακτική. Οι εκπαιδευόμενοι φοιτητές του προγράμματος θα πρέπει να συμπληρώνουν την πρακτική τους άσκηση, η οποία αποτελείται από κλινική εμπειρία σε τρεις τουλάχιστον δομές που παρέχουν υπηρεσίες ψυχικής υγείας στον ιδιωτικό ή δημόσιο τομέα.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>127.5</b>
PSYC-505	Adult Psychopathology	7.5
PSYC-510	Child Psychopathology	7.5
PSYC-511	Advanced Statistics and Research Methods I	7.5
PSYC-512	Advanced Statistics and Research Methods II	7.5
PSYC-520	Advanced Theory and Models of Psychotherapy I	7.5
PSYC-521	Advanced Theory and Models of Psychotherapy II	7.5
PSYC-530	Psychopharmacology	7.5
PSYC-535	Multicultural Issues and Diversity	7.5
PSYC-605	Assessment and Clinical Skills I: Adults	7.5
PSYC-610	Assessment and Clinical Skills II: Children	7.5
PSYC-611	Clinical Psychometric Assessment I	7.5
PSYC-612	Clinical Psychometric Assessment II	7.5
PSYC-620	Psychological Interventions I: Dynamic Approaches	7.5
PSYC-621	Psychological Interventions II: CBT Approaches	7.5
PSYC-640	Professional Issues and Ethics in Counseling and Clinical Psychology	7.5
PSYC-675	Group Therapy	7.5
PSYC-676	Child Therapy	7.5
<b>Major Special Requirements</b>		<b>52.5-67.5</b>
PSYC-696	Thesis I	7.5
PSYC-697	Thesis II	7.5
PSYC-711	Practicum Seminar I	7.5
PSYC-712	Practicum Seminar II	7.5
PSYC-713	Practicum Seminar III	7.5
PSYC-714	Clinical Practicum I	7.5
PSYC-715	Clinical Practicum II	7.5
PSYC-716	Clinical Practicum III	15
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

Σημείωση:

Οι φοιτητές πρέπει να έχουν βαθμό C ή υψηλότερο σε όλα τα μαθήματα πριν προχωρήσουν στην πρακτική τους. Εάν σε ένα ή περισσότερα μαθήματα, ο βαθμός που επιτυγχάνεται είναι μικρότερος από το C, τα συγκεκριμένα μαθήματα θα πρέπει να επαναληφθούν πριν προχωρήσουν οι φοιτητές στην πρακτική. Οι φοιτητές πρέπει να ολοκληρώσουν 1000 ώρες πρακτικής, συμπληρώνοντας τα μαθήματα PSYM-714 Clinical Practicum I και PSYM-715 Clinical Practicum II. Το μάθημα PSYM-716 είναι επιλεγόμενο για επιπλέον 500 ώρες.

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Αποστολή του μεταπτυχιακού προγράμματος στην Κοινωνική Εργασία είναι να εκπαιδεύσει επαγγελματίες σε ένα ευρύ φάσμα μεθόδων και ρόλων με διάφορους εξυπηρετούμενους πληθυσμούς, για μια πιο αποτελεσματική εφαρμογή της επιστήμης στις δημόσιες, μη κυβερνητικές - εθελοντικές ή/και ιδιωτικές οργανώσεις της Κοινωνικής Πρόνοιας σε τοπικό, περιφερειακό, εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο.

Σκοπός του προγράμματος είναι η ανάπτυξη της επιστημονικής γνώσης που θα προσφέρει στους φοιτητές τη δυνατότητα να εντρυφήσουν στις σύγχρονες προσεγγίσεις της Κοινωνικής Εργασίας και στις μεθόδους αξιολόγησης και παρέμβασης, στην τρέχουσα κοινωνική πολιτική, στη διοίκηση των Κοινωνικών Υπηρεσιών, αλλά και στους ρόλους και τις αρχές της Κοινωνικής Εργασίας σε διεπιστημονικά πλαίσια στον χώρο της Υγείας και της Πρόνοιας. Δίνεται έμφαση στον συνδυασμό της θεωρητικής γνώσης και πρακτικής εμπειρίας με ερευνητικά αποτελέσματα, ώστε να επιτυγχάνεται η εφαρμογή επιστημονικών μεθόδων παρέμβασης που βασίζονται σε ερευνητικά τεκμηριωμένα αποτελέσματα. Επιδιώκεται η ανάπτυξη της κριτικής σκέψης και διαλόγου για την υφιστάμενη κοινωνική κατάσταση, και η εξειδίκευση στον αναλυτικό σχεδιασμό παρεμβάσεων και διαμόρφωσης πολιτικών, που οδηγούν στην αυτοδιαχείριση και στην κοινωνική αλλαγή προς όφελος των εξυπηρετούμενων και της ευρύτερης κοινωνίας.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		60
SOWK-510	Θεωρία και Πρακτική στις Υπηρεσίες Ενηλίκων	10
SOWK-511	Διαδικασίες Λήψης Αποφάσεων	10
SOWK-512	Μέθοδοι Κοινωνικής Έρευνας	10
SOWK-520	Μέθοδοι και Παρεμβάσεις σε Παιδιά και Οικογένειες	10
SOWK-521	Μέθοδοι και Παρεμβάσεις σε Ομάδες	10
SOWK-522	Οργάνωση και Διοίκηση Κοινωνικών Οργανώσεων	10
<b>Μαθήματα Επιλογής</b>		<b>30</b>
SOWK-530	Εποπτεία στην Κοινωνική Εργασία	10
SOWK-531	Διεπιστημονική/Διϋπηρεσιακή Συνεργασία	10
SOWK-532	Ανάπτυξη Κοινοτικών Προγραμμάτων και Εξεύρεση Πόρων	10
SOWK-533	Ψυχοκοινωνικές Παρεμβάσεις σε Κοινοτικές Δομές	10
SOWK-534	Ευρωπαϊκή Κοινωνική Πολιτική και Πρόνοια	10
SOWK-590	Μεταπτυχιακή Διατριβή	20
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	2,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	150
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Συνδυάζοντας ακαδημαϊκή γνώση, ερευνητικό έργο και επαγγελματική κατάρτιση, το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στη Συμβουλευτική Ψυχολογία επιδιώκει την προώθηση της τεχνολογίας, την απόκτηση εμπειρίας, και την επίδειξη σεβασμού και ευαισθησίας απέναντι στις παραδόσεις της Συμβουλευτικής Ψυχολογίας. Δομημένο πάνω στο μοντέλο εκπαίδευσης/κατάρτισης επιστημόνων/επαγγελματιών, όπου επιστήμη και πρακτική αντιμετωπίζονται ως αλληλοσυμπληρωματικές και αλληλοεξαρτώμενες, το πρόγραμμα διασφαλίζει πως οι φοιτητές που το ολοκληρώνουν με επιτυχία έχουν τη δυνατότητα (α) να επιτύχουν εισδοχή σε προγράμματα διδακτορικών σπουδών στην Κύπρο ή/και το εξωτερικό, ή/και (β) να εργαστούν ανεξάρτητα έχοντας αποκτήσει την άδεια άσκησης επαγγέλματος από το Κυπριακό κράτος, που τους διασφαλίζει το συγκεκριμένο πτυχίο. Γι' αυτό τον λόγο, το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στη Συμβουλευτική Ψυχολογία απευθύνεται αποκλειστικά σε κατόχους πτυχίου στην Ψυχολογία. Η δομή του προγράμματος περιλαμβάνει ένα θεωρητικό και ένα πρακτικό πλαίσιο. Στο θεωρητικό πλαίσιο οι φοιτητές εκπαιδεύονται σε μια σειρά από βασικούς τομείς της Συμβουλευτικής Ψυχολογίας και έχουν την ευκαιρία να εφαρμόσουν αυτές τις γνώσεις μέσα από το πρακτικό πλαίσιο του προγράμματος. Σε αυτό, οι φοιτητές εκπαιδεύονται εντατικά και με συστηματική εποπτεία από αδειούχους και έμπειρους επαγγελματίες στο πώς να εφαρμόζουν σωστά τη θεωρητική γνώση στην πράξη και πώς να αντιμετωπίζουν αποτελεσματικά τυχόν προβλήματα που μπορεί να συναντήσουν κατά τη διάρκεια της πρακτικής τους αλλά και της μετέπειτα επαγγελματικής πορείας τους.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS	ECTS
<b>Major Requirements</b>			<b>97.5</b>
PSYC-505	Adult Psychopathology		7.5
PSYC-511	Advanced Statistics and Research Methods I		7.5
PSYC-512	Advanced Statistics and Research Methods II		7.5
PSYC-522	Theories and Models of Psychotherapy		7.5
PSYC-531	Psychometric Assessment		7.5
PSYC-535	Multicultural Issues and Diversity		7.5
PSYC-540	Theories of Career Counseling		7.5
PSYC-592	Theories of Couple and Family Counsel		7.5
PSYC-604	Positive Psychology: Health Promotion and Prevention		7.5
PSYC-605	Assessment and Clinical Skills I: Adults		7.5
PSYC-606	Psychological Interventions		7.5
PSYC-640	Professional Issues and Ethics in Counseling and Clinical Psychology		7.5
PSYC-675	Group Therapy		7.5
<b>Major Special Requirements</b>			<b>52.5</b>
PSYC-510	Child Psychopathology		7.5
PSYC-600	Clinical Practicum I (450 hours)	Y	15
PSYC-601	Clinical Practicum II (600 hours)	Y	20
PSYC-602	Clinical Practicum III (450 hours)		15
PSYC-603	Portfolio	Y	2.5
PSYC-610	Assessment and Clinical Skills II: Children		7.5
PSYC-696	Thesis I		7.5
PSYC-697	Thesis II		7.5
<b>Σύνολο</b>			<b>150</b>

Σημείωση:

Υ = Υποχρεωτικό μάθημα  
Το μάθημα PSYC-602 Clinical Practicum (450 ώρες) είναι προαιρετικό. Τα μαθήματα PSYC-696 και PSYC-697 είναι προαιρετικά. Φοιτητές που δεν τα επιλέξουν μπορούν να επιλέξουν τα μαθήματα PSYC-510 και PSYC-610.

Οι φοιτητές πρέπει να έχουν βαθμό C ή υψηλότερο σε όλα τα μαθήματα πριν προχωρήσουν στην πρακτική τους. Εάν σε ένα ή περισσότερα μαθήματα, ο βαθμός που επιτυγχάνεται είναι μικρότερος από το C, τα συγκεκριμένα μαθήματα θα πρέπει να επαναληφθούν πριν προχωρήσουν οι φοιτητές στην πρακτική.



## ΕΓΚΛΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

### Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το διδακτορικό πρόγραμμα στην Εγκληματολογία έχει στόχο τη διάπλαση επιστημόνων, οι οποίοι θα είναι σε θέση να διεξάγουν έρευνες αιχμής και να προτείνουν πρωτοποριακές και πρακτικά εφαρμόσιμες λύσεις (π.χ. αντεγκληματικής πολιτικής), κατακτώντας καίριες θέσεις στον χώρο της εγκληματολογίας. Η δομή και λειτουργία του προγράμματος δίνει τη δυνατότητα στους φοιτητές να διεξάγουν έρευνα σε τομείς ιδιαίτερου ενδιαφέροντος, έχοντας ως υπόβαθρο τη γνώση ή/και την εμπειρία τους στην επιστήμη της εγκληματολογίας γενικότερα.

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος οι κάτοχοι του διδακτορικού τίτλου θα εμπλουτίσουν τις γνώσεις τους σχετικά με τις πιο σύγχρονες θεωρίες και μεθόδους σχετικές με την επιστήμη της εγκληματολογίας, θα αποκτήσουν εξειδικευμένες δεξιότητες στη μελέτη περίπλοκων θεωρητικών και πρακτικών προβλημάτων και θα είναι σε θέση να παράγουν εφαρμόσιμες λύσεις για τα προβλήματα αυτά. Επίσης, θα εξειδικευθούν στην αναζήτηση, κατανόηση και αντιμετώπιση ζητημάτων που άπτονται της εγκληματολογίας, καθώς και στην εφαρμογή πρωτοποριακών μεθόδων για την αντιμετώπισή τους. Τέλος, θα έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθούν την εξέλιξη του συγκεκριμένου γνωστικού πεδίου και των πρακτικών που ακολουθούνται σε παγκόσμιο επίπεδο και θα είναι σε θέση να εισηγούνται και να εφαρμόζουν βέλτιστες μεθόδους και πρακτικές.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Εξάμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Εξάμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

## ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

### Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική

Το διδακτορικό πρόγραμμα στην Ψυχολογία εκπαιδεύει και προετοιμάζει ψυχολόγους ερευνητές, οι οποίοι ανάλογα με τον τομέα εξειδίκευσής τους θα μπορούν, στους τομείς εργασίας τους, να ερευνούν και να πραγματεύονται τους παράγοντες που επηρεάζουν την ομαλή συμπεριφορά ή που συμβάλλουν στην ανάπτυξη αποκλίνουσας συμπεριφοράς. Με βάση τα ερευνητικά ευρήματα και μέσα από επιστημονικά πορίσματα θα είναι σε θέση να κάνουν εισηγήσεις για τροποποίηση, διαφοροποίηση και βελτίωση τρεχουσών πρακτικών της επιστήμης της Ψυχολογίας.

Ο πιο πάνω βασικός σκοπός του διδακτορικού προγράμματος επιτυγχάνεται διά μέσου πραγμάτωσης των επιμέρους στόχων, όπως είναι η εμπάθυση, η κριτική ανάλυση και η κατανόηση της τρέχουσας βιβλιογραφίας και ερευνητικής μεθοδολογίας στον κλάδο της Ψυχολογίας, καθώς και η εκπαίδευση για απόκτηση και ανάπτυξη ερευνητικών γνώσεων και δεξιοτήτων σχετικών με το ερευνητικό πεδίο του υποψήφιου διδάκτορα. Επίσης, οι φοιτητές θα τύχουν εκπαίδευσης σε τεχνικές και μεθόδους παρουσίασης ερευνητικών αποτελεσμάτων σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, σε διεπιστημονικές παρουσιάσεις και συνεργασίες, και παράλληλα θα καλλιεργήσουν δεξιότητες επιστημονικής τεκμηρίωσης και κατάθεσης απόψεων σε σχέση με υφιστάμενες πρακτικές στην Ψυχολογία.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Doctoral Course - Fall Semester	30
PHDS-100	Doctoral Course - Spring Semester	30
	Thesis	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

#### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονίστρια Διδακτορικού Προγράμματος  
Δρ. Σταυρούλα Σουκαρά  
Email: soukara.s@unic.ac.cy

#### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Dr Nuno Ferreira  
Email: ferreira.n@unic.ac.cy

# ΓΡΑΦΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

## Πτυχίο | ΒΑ

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Ο κλάδος της Γραφικής Επικοινωνίας αναπτύσσεται ραγδαία με τη βοήθεια των ψηφιακών εργαλείων και οι συνεχείς αλλαγές συνιστούν πρόκληση για τον σύγχρονο γραφίστα. Η γραφική γλώσσα, μέσα από εικόνες και κείμενα, καθορίζει σε μεγάλο βαθμό την καθημερινότητα των ανθρώπων σε ολόκληρο τον πλανήτη. Η εφημερίδα και το σχολικό βιβλίο, οι συσκευασίες των προϊόντων και οι διαφημιστικές γιγαντοαφίσες, η σήμανση στα πολυκαταστήματα και τα οδικά δίκτυα, οι ιστοσελίδες και οι εφαρμογές των κινητών συσκευών, αποτελούν μερικά μόνο παραδείγματα σχεδιασμού με στόχο την επικοινωνία.

Το πρόγραμμα στοχεύει στην ανάπτυξη των ικανοτήτων επικοινωνίας, έκφρασης και κριτικής σκέψης των φοιτητών, στην καλλιέργεια του αισθητικού κριτηρίου τους, καθώς και στη συγκρότηση ενός ισχυρού οπτικού λεξιλογίου για την επιτυχή αντιμετώπιση των σχεδιαστικών ζητημάτων και των τεχνολογικών προκλήσεων στον χώρο του γραφικού σχεδιασμού και της οπτικής επικοινωνίας.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Core Requirements		168
ART-135	Fundamentals of Drawing	6
ART-281	History of Art	6
ART-290	Figure Drawing	6
DES-116	Fundamentals of 2D Design	6
DES-126	Introduction to Typography	6
DES-156	Fundamentals of 3D Design	6
DES-206	Graphic Design	6
DES-226	Digital Imaging	6
DES-236	Typography and Graphic Communication	6
DES-256	Editorial Design	6
DES-260	Photography I	6
DES-286	Production Methods for Graphic Design	6
DES-306	Illustration	6
DES-326	Design for Packaging	6
DES-346	Graphic Design for Social and Commercial Advertising	6
DES-356	Publishing	6
DES-366	Information Design	6
DES-376	Visual Literacy	6
DES-426	Graphic Design Work Placement	6
DES-436	Research Methodologies in Design	6
DES-446	History of Graphic Communication	6
DES-456	Negotiated Project in Graphic Design	6
DES-466	Advanced Screen Typography	6
DES-486	Graphic Communication Final Project	6
MULT-160	Introduction to Multimedia	6
MULT-161	Interactive Multimedia Development	6
MULT-250	Storyboarding and 2D Animation	6
MULT-360	Interface Design and Development	6
<b>Major Electives</b>		<b>18-36</b>
ART-110	Introduction to Visual Arts	6
ART-111	Greek Art	6
ART-195	Drawing II	6
ART-384	Modern and Contemporary Art	6
COMM-117	Video Production	6
COMM-135A	Introduction to Communication Studies	6
COMM-190	Film	6
DES-270A	Photography II	6
MULT-260	Multimedia Art and Aesthetics	6
MULT-270	Mathematics and Art	6
MULT-361	3D Modeling and Animation	6
MULT-364	History and Development of Digital Arts	6
Language Expression		18-30
Computer and Mathematics Electives		0-12
Humanities Electives		6-18
Social Sciences		6-18
Σύνολο		240

# ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΠΟΛΥΜΕΣΑ

## Πτυχίο | ΒΑ

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Το πρόγραμμα βασίζεται στη θεωρία και την πράξη, δίνοντας έμφαση στις απαραίτητες έννοιες και τεχνικές που αφορούν τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη προηγμένων πολυμεσικών εφαρμογών. Οι φοιτητές εξοικειώνονται με τις θεωρητικές έννοιες και τις πρακτικές όλων των στοιχείων που συνθέτουν τα σύγχρονα πολυμέσα, όπως διαδραστικότητα, γραφικά, βίντεο, ήχος, κείμενο και κινούμενη εικόνα. Γνωρίζουν τις δυνατότητες του ηλεκτρονικού υπολογιστή και μαθαίνουν να τον χρησιμοποιούν ως εργαλείο για να καλλιεργήσουν τη φαντασία και να εκφράσουν τη δημιουργικότητά τους στον χώρο της ψηφιακής τέχνης και του σχεδιασμού.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		168
ART-135	Fundamentals of Drawing	6
ART-281	History of Art	6
COMM-116	Audio Production	6
COMM-117	Video Production	6
DES-116	Fundamentals of 2D Design	6
DES-126	Introduction to Typography	6
DES-226	Digital Imaging	6
DES-260	Photography I	6
MULT-160	Introduction to Multimedia	6
MULT-161	Interactive Multimedia Development	6
MULT-164	Programming Principles	6
MULT-250	Storyboarding and 2D Animation	6
MULT-251	Introduction to Web Development	6
MULT-260	Multimedia Art and Aesthetics	6
MULT-265	Special Effects	6
MULT-270	Mathematics and Art	6
MULT-360	Interface Design and Development	6
MULT-361	3D Modeling and Animation	6
MULT-363	Human Computer Interaction	6
MULT-364	History and Development of Digital Arts	6
MULT-365	Interactive Narrative	6
MULT-370	Advanced 3D Modeling and Animation	6
MULT-380	Virtual Reality	6
MULT-414	Research Methodologies in Applied Multimedia	6
MULT-452	Multimedia Based Learning	6
MULT-453	Game Design and Development	6
MULT-460	Multimedia Project Management	6
MULT-484	Applied Multimedia Final Project	6
<b>Design Electives</b>		<b>18-36</b>
ART-110	Introduction to Visual Arts	6
ART-111	Greek Art	6
ART-195	Drawing II	6
ART-290	Figure Drawing	6
ART-382	Mural and Large Scale Painting	6
ART-384	Modern and Contemporary Art	6
COMM-135A	Introduction to Communication Studies	6
COMM-190	Film	6
DES-206	Graphic Design	6
DES-256	Editorial Design	6
DES-270A	Photography II	6
DES-306	Illustration	6
DES-346	Graphic Design for Social and Commercial Advertising	6
DES-466	Advanced Screen Typography	6
MUCT-107	Music Appreciation	6
MULT-426	Multimedia Work Placement	6
MULT-462	Special Topics in Multimedia	6
Language Expression		18-30
Computer and Mathematics Electives		0-12
Humanities Electives		6-18
Social Sciences Electives		6-18
Σύνολο		240

Σημείωση: Τα μαθήματα DES-206, DES-256 and DES-346 οδηγούν στην κατεύθυνση Γραφική Επικοινωνία.

## ΚΑΛΕΣ ΤΕΧΝΕΣ

### Πτυχίο | BA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Η Τέχνη διατηρεί σημαντική θέση στην πολιτιστική ζωή των κοινωνιών και διαρκώς επεκτείνεται σε νέες περιοχές, ακολουθώντας συναρπαστικές κατευθύνσεις. Μέσω του προγράμματος Καλών Τεχνών οι σπουδαστές αναπτύσσουν τις καλλιτεχνικές τους δεξιότητες και ενθαρρύνονται να πειραματιστούν, να αναζητήσουν και να εκφράσουν τη δημιουργικότητά τους, όχι μόνο με τη χρήση παραδοσιακών εικαστικών μορφών αλλά και με την εφαρμογή νέων τεχνολογιών και ψηφιακών εργαλείων. Κατά τη διάρκεια των σπουδών τους οι φοιτητές μελετούν και πειραματίζονται σε πεδία όπως η ζωγραφική και το σχέδιο, η γλυπτική και η τρισδιάστατη δημιουργία, οι καλλιτεχνικές εκτυπώσεις και η χαρακτηριστική, η φωτογραφία, η βίντεο-τέχνη και τα ψηφιακά μέσα.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
History and Theory		42
ART-110	Introduction to Visual Arts	6
ART-111	Greek Art	6
ART-281	History of Art	6
ART-320	Critical and Cultural Studies	6
ART-362	Cyprus Art History	6
ART-384	Modern and Contemporary Art	6
ART-435	Creative Research and Enquiry	6
<b>Creative</b>		<b>66</b>
ART-135	Fundamentals of Drawing	6
ART-151	Painting I	6
ART-161	Sculpture and Installation I	6
ART-195	Drawing II	6
ART-252	Painting II	6
ART-262	Sculpture and Installation II	6
ART-290	Figure Drawing	6
ART-295	Figure and Movement	6
DES-226	Digital Imaging	6
DES-260	Photography I	6
DES-270A	Photography II	6
<b>Practice</b>		<b>60</b>
ART-180	Process and Project Based Art Practice	6
ART-270	Collaborative Art Practice	6
ART-300	Art Studio Practice	6
ART-325	Working in the Creative Field	6
ART-350	Advanced Art Studio Practice	6
ART-370	Applied Art Education	6
ART-405	Professional Art Studio Practice	6
ART-460	Public Art, Social Engagement and Situational Practices	6
ART-490	Final Year Project and Exhibition	12
<b>Major Electives</b>		<b>36-48</b>
ART-251	Printmaking	6
ART-330	Handmade Animation	6
ART-340	Contemporary Painting and Cultural Heritage	6
ART-365	Scenography	6
ART-382	Mural and Large Scale Painting	6
ART-396	Fine Art Placement	6
ART-465	Arts Management	6
COMM-117	Video Production	6
COMM-190	Film	6
DES-116	Fundamentals of 2D Design	6
DES-306	Illustration	6
DES-376	Visual Literacy	6
MULT-270	Mathematics and Art	6
<b>Language Expression</b>		<b>18-30</b>
<b>Computer and Mathematics Electives</b>		<b>0-12</b>
<b>Humanities and Social Sciences Electives</b>		<b>15-30</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

## ΨΗΦΙΑΚΗ ΤΕΧΝΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

### Μεταπτυχιακό | MA

Τίτλος σπουδών:	Master of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα του Τμήματος Σχεδιασμού και Πολυμέσων του Πανεπιστημίου Λευκωσίας παρέχει εξειδικευμένη, επαγγελματική γνώση στους σπουδαστές, δίνοντάς τους τη δυνατότητα να εξερευνήσουν το δυναμικά αναπτυσσόμενο, διεπιστημονικό πεδίο της τέχνης και του design στο ψηφιακό περιβάλλον. Το πρόγραμμα έχει έντονα στοιχεία πρακτικής που εξισορροπούνται δημιουργικά με τη μελέτη θεμάτων ιστορίας, θεωρίας και νέων τεχνολογιών. Οι σπουδαστές οργανώνουν τον χρόνο τους στα εργαστήρια, παρακολουθούν διδακτικές συνεδρίες και σεμινάρια, συμμετέχουν σε ομαδικές κριτικές και προσωπικές διδασκαλίες, καθώς και σε επισκέψεις εκτός πανεπιστημίου.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επιλέξουν ανάμεσα σε δύο κατευθύνσεις με βασικό πυλώνα το design: τη **Γραφιστική** και τα **Διαδραστικά Πολυμέσα**. Τα μαθήματα κάθε κατεύθυνσης είναι υψηλού επιπέδου και ακολουθούν μία σειρά κοινών υποχρεωτικών μαθημάτων που εισάγουν τον μεταπτυχιακό φοιτητή στις απαιτήσεις του προγράμματος, παρέχοντάς του τα εφόδια για το επόμενο στάδιο. Το πρόγραμμα ολοκληρώνεται με την παράδοση πτυχιακής εργασίας, πρακτικού ή θεωρητικού περιεχομένου. Παρέχεται η εναλλακτική παρακολούθησης μαθημάτων επιλογής αντί της πτυχιακής εργασίας. Η πρωτοποριακή δομή του προγράμματος και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά των μαθημάτων που το συγκροτούν, διασφαλίζουν τη συνοχή και το υψηλό επίπεδο σπουδών.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>30</b>
DES-501	Visual Rhetoric	10
DES-502	Contemporary Art and Design Concepts	10
DES-503	Digital Culture, Innovation and Technology	10
GDES-521	Visualising Information	10
GDES-522	Digital Publishing	10
GDES-523	Sustainable Packaging Design	10
MULT-511	Interactive Web Design	10
MULT-521	3D Game Design	10
MULT-523	Stop Motion Animation	10
<b>Major Electives</b>		<b>30</b>
ART-542	Curating the Visual	10
ART-544	Digital Art and Design Education	10
DES-590	Research Methodologies in Art and Design	10
DES-591	MA Thesis or Project	20
GDES-524	From Verbal to Graphic	10
MULT-553	3D Architectural Visualisation	10
PHOT-531	Advanced Studio Photography	10
PHOT-532	Photography on Location	10
* Η οποιοδήποτε μάθημα κατεύθυνσης που δεν έχει ήδη επιλεγεί.		
Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:		
▼ Κατεύθυνση:		
<b>Γραφιστική</b>		
<b>Concentration: Graphic Design</b>		<b>30</b>
GDES-521	Visualising Information	10
GDES-522	Digital Publishing	10
GDES-523	Sustainable Packaging Design	10
▼ Κατεύθυνση:		
<b>Διαδραστικά Πολυμέσα</b>		
<b>Concentration: Interactive Multimedia Design</b>		<b>30</b>
MULT-511	Interactive Web Design	10
MULT-521	3D Game Design	10
MULT-523	Stop Motion Animation	10
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

# ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

## Μεταπτυχιακό | MBA

Τίτλος σπουδών:	Master in Business Administration (MBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά στις αίθουσες διδασκαλίας. Προσφέρεται στα Αγγλικά και στα Ελληνικά με την εξ αποστάσεως μέθοδο διδασκαλίας.

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA) είναι δυναμικό, ταχύρρυθμο, και προσφέρει ευέλικτη εξειδίκευση, βιωματική μάθηση και βέλτιστη χρήση του χρόνου σπουδών. Το περιεχόμενο και η δομή του προγράμματος προσαρμόζονται συνεχώς, ώστε να ενσωματώνουν τις πιο πρόσφατες προσεγγίσεις στην εκπαίδευση και κατάρτιση στελεχών διαχείρισης και διοίκησης.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Προπαρασκευαστικά Μαθήματα</b>		
MBAN-510	Οικονομικά	0
MBAN-520	Λογιστική	0
MBAN-530	Στατιστική και έρευνα	0
<b>Κύρια Μαθήματα</b>		
MBAN-603	Μέθοδοι και Εργαλεία Λήψης Αποφάσεων	7.5
MBAN-609	Οργάνωση και Διοίκηση Ανθρώπινων Πόρων	7.5
MBAN-611	Οικονομική των Επιχειρήσεων	7.5
MBAN-612	Χρηματοοικονομική και Διοικητική Λογιστική	7.5
MBAN-622	Χρηματοοικονομική Διοίκηση	7.5
MBAN-667	Στρατηγικό Μάρκετινγκ	7.5
MBAN-685	Εταιρική Στρατηγική	7.5
<b>Μαθήματα Εμβάθυνσης</b>		
MBAN-670	Διοίκηση Παραγωγής και Έλεγχος Ποιότητας	7.5
MBAN-736	Πληροφοριακά Συστήματα για την Υποστήριξη Διαδικασιών στις Επιχειρήσεις	7.5
MBAN-895A	Πτυχιακή I	7.5
MBAN-895B	Πτυχιακή II	7.5

Σημειώσεις: Οι φοιτητές μπορούν είτε να επιλέξουν μία κατεύθυνση ή να επιλέξουν μαθήματα αξίας 22.5 ECTS ανάμεσα στις κατευθύνσεις. Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν τα μαθήματα MBAN-670 και MBAN-736 ή MBAN-895A και B.

Κατεύθυνση: Διαχείριση Αγροτικών Επιχειρήσεων και Τροφίμων	22.5	
MBAN-801	Γεωργική Πολιτική	7.5
MBAN-802	Κοστολόγηση Γεωργικής Παραγωγής, Χρηματοδότηση και Ασφάλιση	7.5
MBAN-803	Μάρκετινγκ Γεωργικών Προϊόντων και Τροφίμων	7.5
MBAN-804	Περιβαλλοντική Ασφάλεια και Φυσικοί Πόροι	7.5
MBAN-805	Οικονομική της Αγοράς Τροφίμων και Γεωργικών Προϊόντων	7.5
MBAN-806	Γεωργική και Τροφική Επιχειρησιακή Καινοτομία	7.5

Κατεύθυνση: Διαχείριση Ακινήτων	22.5	
MBAN-791	Νομικές και Τεχνικές Πτυχές του Τομέα Ακινήτων	7.5
MBAN-792	Σχεδιασμός και Ρυθμιστικές Πτυχές του Τομέα Ακινήτων	7.5
MBAN-793	Αξιολόγηση του Τομέα Ακινήτων	7.5
MBAN-794	Ανάπτυξη και Διαχείριση του Τομέα Ακινήτων	7.5
MBAN-795	Χρηματοδότηση και Επένδυση στο Τομέα Ακινήτων	7.5
MBAN-796	Διαχείριση Διεθνούς Τομέα Ακινήτων	7.5

## Κατεύθυνση: Διαχείριση Ενέργειας και Γεωπολιτικής

Κατεύθυνση: Διαχείριση Ενέργειας και Γεωπολιτικής	22.5	
MBAN-771	Διαχείριση Επιχειρησιακών Έργων	7.5
MBAN-772	Οικονομική και Λογιστική Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου	7.5
MBAN-773	Ασφάλεια, Υγεία και Διαχείριση Κινδύνου	7.5
MBAN-775	Βιομηχανία Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου	7.5
MBAN-776	Ενεργειακή Πολιτική και Διαχείριση	7.5
MBAN-777	Ενέργεια και Γεωπολιτική	7.5

## Κατεύθυνση: Διοίκηση

Κατεύθυνση: Διοίκηση	22.5	
MBAN-701	Οργανωσιακή Συμπεριφορά	7.5
MBAN-703	Επιχειρηματική Ηθική	7.5
MBAN-705	Διαδικασίες Συμβουλευτικών Υπηρεσιών	7.5
MBAN-706	Διαχείριση της Εταιρικής Αλλαγής	7.5
MBAN-707	Επιχειρηματικότητα και Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις	7.5
MBAN-708	Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας	7.5

## Κατεύθυνση: Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού

Κατεύθυνση: Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού	22.5	
MBAN-741	Ανθρώπινο Δυναμικό και Οργανωτική Ανάπτυξη	7.5
MBAN-742	Διαχείριση Αποδοτικότητας	7.5
MBAN-743	Στελέχωση Εργαζομένων	7.5
MBAN-744	Ηγεσία και Καινοτομία	7.5
MBAN-746	Διαχείριση της Διαφορετικότητας σε Οργανισμούς	7.5
MBAN-747	Εργασιακές Σχέσεις	7.5

## Κατεύθυνση: Διοικητική Πληροφοριακών Συστημάτων

Κατεύθυνση: Διοικητική Πληροφοριακών Συστημάτων	22.5	
MBAN-730	Ηλεκτρονικές Επιχειρήσεις	7.5
MBAN-733	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ιστοσελίδων	7.5
MBAN-735	Επικοινωνίες Επιχειρηματικών Δεδομένων και Ασφάλεια	7.5
MBAN-737	Διαχείριση Γνώσης	7.5
MBAN-738	Διαχείριση Έργων Πληροφορικής	7.5
MBAN-739	Επιχειρηματική Ευφυΐα	7.5

## Κατεύθυνση: Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα

Κατεύθυνση: Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα	22.5	
MBAN-781	Επιχειρηματικότητα και Διαχείριση Επιχειρησιακού Ξεκινήματος	7.5
MBAN-782	Διαχείριση Τεχνολογικής Καινοτομίας	7.5
MBAN-783	Κοινωνική Επιχειρηματικότητα	7.5
MBAN-784	Δημιουργικότητα και Καινοτομία	7.5
MBAN-785	Διαχείριση Επιχειρησιακής Αλλαγής	7.5
MBAN-787	Διαχείριση Οικογενειακών και Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων	7.5

## Κατεύθυνση: Μάρκετινγκ

Κατεύθυνση: Μάρκετινγκ		22.5
MBAN-711	Μάρκετινγκ Επιχειρησιακών Σχέσεων	7.5
MBAN-713	Συμπεριφορά Καταναλωτών	7.5
MBAN-716	Μάρκετινγκ Επιχειρησιακών Υπηρεσιών	7.5
MBAN-717	Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη	7.5
MBAN-718	Μάρκετινγκ Επιχειρησιακών Επικοινωνιών	7.5
MBAN-719	Διεθνές Μάρκετινγκ	7.5

## Κατεύθυνση: Χρηματοοικονομικά

Κατεύθυνση: Χρηματοοικονομικά		22.5
MBAN-721	Ανάλυση Χαρτοφυλακίου	7.5
MBAN-722	Χρηματοπιστωτικές Αγορές και Ιδρύματα	7.5
MBAN-723	Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων	7.5
MBAN-724	Παγκόσμιες Οικονομικές Στρατηγικές	7.5
MBAN-726	Διοίκηση Κεφαλαίου Κίνησης	7.5
MBAN-728	Ανώτερη Εταιρική Χρηματοδότηση	7.5

<b>Σύνολο</b>	<b>90</b>
---------------	-----------

## ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

### Διδακτορικό | PhD ή DBA

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD) ή Doctor of Business Administration (DBA)
-----------------	--

Διάρκεια σπουδών (έτη): 3-8

Μέθοδος φοίτησης: πλήρης

Μονάδες ECTS: 180

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική | Ελληνική\*

\* Τα μαθήματα διδάσκονται στα Αγγλικά. Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.

Η Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων προσφέρει δυο προγράμματα, το PhD και το DBA. Οι δύο διδακτορικοί τίτλοι είναι ισότιμοι, διαφέρουν όμως στην εστίαση και τον προσανατολισμό τους. Το PhD είναι ένα διδακτορικό πρόγραμμα στα πλαίσια του οποίου αναμένεται από τους υποψήφιους διδάκτορες να διεξάγουν μία σε βάθος έρευνα για ένα συγκεκριμένο θέμα και να συγγράψουν μία διατριβή η οποία θα συνεισφέρει σημαντικά στην υφιστάμενη γνώση/θεωρία. Το DBA, από την άλλη, είναι ένα πιο 'επαγγελματικό' διδακτορικό δίπλωμα το οποίο ζητά από τους υποψήφιους να εφαρμόσουν και να αναπτύξουν τις υπάρχουσες θεωρίες και γνώσεις για να πετύχουν, μέσω της εργασίας τους, μια σημαντική συμβολή στην επαγγελματική πρακτική. Το PhD είναι ιδανικό για τους υποψήφιους που επιθυμούν να ακολουθήσουν μια σταδιοδρομία στον ακαδημαϊκό χώρο ενώ το DBA είναι κατάλληλο για όποιον επιθυμεί να προωθήσει τη σταδιοδρομία του στις επιχειρήσεις μέσω της εκπόνησης διδακτορικής εργασίας.

Και τα δύο προγράμματα έχουν παρόμοια δομή. Τον πρώτο χρόνο προσφέρονται μαθήματα που σχετίζονται με τη μεθοδολογία της έρευνας (ένα μάθημα για το PhD και τέσσερα για το DBA), τα οποία πρέπει όλοι οι διδακτορικοί φοιτητές να παρακολουθήσουν. Ακολούθως, οι υποψήφιοι διδάκτορες ολοκληρώνουν την ερευνητική τους πρόταση και υπό την καθοδήγηση τριών επιβλεπόντων καθηγητών διενεργούν την έρευνά τους και συγγράφουν τη διατριβή τους.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

PhD		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PhD-803	Research Philosophy, Methodology and Methods	15
PhD-805	Final Research Proposal	20
PhD-806	Thesis (maximum word count of 80,000 words)	145
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

DBA		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
DBA-801	Personal and Organisational Reflections	15
DBA-802	Literature Review	15
DBA-803	Research Philosophy, Methodology and Methods	15
DBA-804	Analysis of Information	15
DBA-805	Final Research Proposal	20
DBA-806	Thesis	100
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

Σημείωση: Τα μαθήματα διαρκούν 30 ώρες, οι οποίες είναι καταμετρημένες σε 4 συνεχόμενες μέρες.

#### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονίστρια Διδακτορικών Προγραμμάτων  
Δρ. Γιούλα Μελανθίου  
Email: melanthiou.y@unic.ac.cy

# ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Το πρόγραμμα προσφέρει στους φοιτητές τις απαραίτητες γνώσεις σχετικά με τον τομέα της διαχείρισης της ενέργειας, του πετρελαίου και του αερίου. Έχει σχεδιαστεί με τρόπο που να εκπαιδεύσει και να ετοιμάσει τους μελλοντικούς διοικητικούς λειτουργούς, εκτελεστικούς διευθυντές και διευθυντές επιχειρήσεων της ανερχόμενης βιομηχανίας πετρελαίου και αερίου στην Κύπρο για όλες τις πτυχές της διαχείρισης, των οικονομικών, των νομικών θεμάτων, καθώς και της τεχνολογίας του τομέα. Σκοπός του προγράμματος είναι να αναπτύξει τις θεωρητικές και πρακτικές γνώσεις των φοιτητών, καθώς και τις διερευνητικές και αναλυτικές δεξιότητες που είναι απαραίτητες για την κατανόηση των επιχειρησιακών και διαχειριστικών διαδικασιών, καθιστώντας έτσι δυνατή μια επιτυχημένη σταδιοδρομία στη βιομηχανία του πετρελαίου και του αερίου.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Business Requirements		72
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
BADM-230	Business Law	6
BADM-431	Research Methods in Business	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
BADM-496	Project/Thesis	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
ECON-262	Principles of Macroeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	6
IMGT-488	Operations Management	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6
<b>Major Requirements</b>		<b>72</b>
OGAS-105	Introduction to Energy Management	6
OGAS-211	Introduction to Physical Geology	6
OGAS-212	Petroleum Geology	6
OGAS-215	Fuel Science and Technology	6
OGAS-310	Economics for the Oil and Gas Industry	6
OGAS-311	Oil and Gas Law	6
OGAS-315	The International Oil and Gas Markets	6
OGAS-325	International Law of the Seas	6
OGAS-425	Petroleum Engineering Essentials	6
OGAS-430	Energy Safety and Risk Management	6
OGAS-450	Oil and Gas Accounting	6
OGEN-110	Energy Technologies for the Future	6
<b>Major Electives</b>		<b>30-54</b>
MGT-282	Small Business and Entrepreneurship	6
MGT-465	Project Management for the Energy Sector	6
MIS-460	Supply Chain Management	6
OGEN-220	Renewable Energy Resources	6
OGEN-225	Global Climate Change and Adaptation	6
OGEN-315	Sustainable Futures	6
OGEN-320	Environmental Law	6
OGEN-350	European Energy and Environment Policy	6
OGEN-410	Ecosystems and Environmental Quality	6
OGEN-420	Energy Security and Geopolitics	6
OGEN-460	Environmental Impact Management	6
OGEN-480	Special Topics in Energy, Oil and Gas	6
OGEN-485	Energy-related Internship	6
Language Expression		18-30
Computer and Mathematics Electives		12-24
Humanities and Social Sciences		12-24
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

# ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

## Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε φοιτητές που επιθυμούν να αναπτύξουν τις απαραίτητες δεξιότητες και τα talenta για να είναι ηγέτες σε ένα ταχέως μεταβαλλόμενο παγκόσμιο επιχειρησιακό περιβάλλον. Οι φοιτητές θα εκτίθενται σε προκλήσεις και ευκαιρίες για την ενίσχυση τόσο της προσωπικότητάς τους όσο και των οριζόντων της σταδιοδρομίας τους. Το πρόγραμμα διδάσκεται από κορυφαίους καθηγητές με εμπειρία τόσο στην έρευνα όσο και την πραγματική επιχειρηματική εμπειρία, και οι οποίοι θα παράσχουν στους φοιτητές τα απαραίτητα εργαλεία για μία ολοκληρωμένη εκπαιδευτική εμπειρία.

Το πρόγραμμα προσφέρεται, χωρίς κατευθύνσεις, εξ αποστάσεως.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		156
ACCT-110DG	Λογιστική I	6
ACCT-111DG	Λογιστική II	6
ACCT-211DG	Διοικητική Λογιστική	6
ACCT-231DG	Πληροφοριακά Συστήματα Λογιστικής	6
BADM-121DG	Επιχειρησιακή Ηθική	
BADM-230DG	Δίκαιο των Επιχειρήσεων	6
BADM-231DG	Επιχειρησιακή Επικοινωνία	6
BADM-234DG	Οργανωσιακή Συμπεριφορά	6
BADM-250DG	Διεθνείς Επιχειρήσεις	6
BADM-431DG	Μεθοδολογία Έρευνας	6
BADM-475DG	Στρατηγική και Πολιτική των Επιχειρήσεων	6
BADM-493DG	Διπλωματική Εργασία	6
ECON-261DG	Μικροοικονομική	6
ECON-262DG	Μακροοικονομική	6
ENGL-100DG	Βασικές Δεξιότητες Γραφής στην Αγγλική	6
FIN-266DG	Εισαγωγή στα Χρηματοοικονομικά	6
FIN-366DG	Χρηματοοικονομικά Επιχειρήσεων	6
FIN-411DG	Χρηματοοικονομική Διοίκηση	6
FIN-430DG	Διεθνής Χρηματοοικονομική Διοίκηση	6
FIN-441DG	Χρηματοοικονομική Ανάλυση	6
IMGT-486DG	Ποσοτικές Μέθοδοι	6
IMGT-488DG	Επιχειρησιακή Διοίκηση	6
IMGT-490DG	Αναλυτική Λήψη Αποφάσεων	6
MGT-281DG	Εισαγωγή στη Διοίκηση	6
MGT-482DG	Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού	6
MKTG-291DG	Μάρκετινγκ	6
<b>Υποχρεωτικά Μαθήματα Μάρκετινγκ</b>		<b>24</b>
MKTG-310DG	Ολοκληρωμένες Επικοινωνίες Μάρκετινγκ	6
MKTG-330DG	Μάρκετινγκ και Κοινωνική Ευθύνη	6
MKTG-493DG	Στρατηγική Μάρκετινγκ	6
MKTG-496DG	Συμπεριφορά Καταναλωτή	6
<b>Υποχρεωτικά Μαθήματα Μαθηματικών</b>		<b>18</b>
MATH-108DG	Μαθηματικά και Εφαρμοσμένος Λογισμός	6
MATH-221DG	Στατιστική I	6
MATH-321DG	Στατιστική II	6
<b>Μαθήματα Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών</b>		<b>12</b>
<b>Μαθήματα Ηλεκτρονικών Υπολογιστών</b>		<b>30</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

# ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

## Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα συνδυάζει τη θεωρητική προσέγγιση με την πρακτική εξάσκηση, δίνοντας έμφαση στα θέματα και τις τεχνικές που απαιτούνται στις σύγχρονες επιχειρήσεις. Οι φοιτητές αποκτούν δεξιότητες στις κύριες θεματικές ενότητες του κλάδου ώστε να είναι σε θέση να χρησιμοποιούν τις γνώσεις τους για λήψη αποφάσεων, να προσαρμόζονται στη δυναμική εξέλιξη του εργασιακού τους περιβάλλοντος, να εργάζονται ομαδικά, να μπορούν να διενεργούν έρευνες και να επεκτείνουν τις γνώσεις τους.

Ο κλάδος προσφέρει στους φοιτητές τη δυνατότητα εξειδίκευσης σε 7 κατευθύνσεις:

### Κατεύθυνση:

#### Δημόσια Διοίκηση

Η κατεύθυνση στη Δημόσια Διοίκηση μελετά τις κυβερνητικές πολιτικές και τις εφαρμογές τους. Το πρόγραμμα βοηθά τους φοιτητές ώστε να αναπτύξουν τις απαραίτητες γνώσεις, δεξιότητες και αρμοδιότητες για ένταξη στη δημόσια κυβερνητική υπηρεσία, την τοπική διοίκηση, τις μη κυβερνητικές οργανώσεις, ή και σε διεθνείς οργανισμούς, όπως η ΕΕ. Ως ακαδημαϊκός τομέας, η δημόσια διοίκηση ασχολείται με τη δημόσια ηγεσία και την εκτελεστική εξουσία σε όλους τους σχετικούς τομείς της δημόσιας υπηρεσίας. Μέσα από μια σειρά εξειδικευμένων μαθημάτων, η κατεύθυνση αυτή διερευνά επίσης την εντατική διαδικασία μεταρρυθμίσεων στα ευρωπαϊκά κράτη, και εξετάζει τις μελλοντικές προκλήσεις.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		84-90
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
ACCT-211	Managerial Accounting	6
BADM-230	Business Law	6
BADM-232	Business Law II	6
BADM-234	Organisational Behaviour	6
BADM-431	Research Methods in Business	6
BADM-439	Senior Simulation in Business	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
BADM-493	Final Year Project	6
COMP-454	Information Systems Project	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
ECON-262	Principles of Macroeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	6
IMGT-488	Operations Management	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

Concentration: Public Administration		48-60
PADM-105	European Union	6
PADM-150	Teamwork and Collaboration	6
PADM-160	Principles of Public Administration	Y 6
PADM-215	Project Management	6
PADM-220	Public IT and e-Governance	6
PADM-320	Administrative Law	Y 6
PADM-330	Government	6
PADM-400	Public Finance and Budgeting	Y 6
PADM-450	Current Topics in Public Administration	Y 6
PADM-482	Human Resources Management	6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

### Κατεύθυνση:

#### Διαχείριση Ακινήτων

Η κατεύθυνση στη Διαχείριση Ακινήτων εξοπλίζει τους φοιτητές με την εις βάθος γνώση και τις τεχνικές δεξιότητες για μια σταδιοδρομία σε σχέση με τα ακίνητα, καθώς και τους συναφείς τομείς. Τα μαθήματα παρέχουν πλήρη κάλυψη των διάφορων στοιχείων του τομέα των ακινήτων, συμπεριλαμβανομένων των νόμων και των κανονισμών, της εκτίμησης, της ανάπτυξης, του μάρκετινγκ, των οικονομικών, της διαχείρισης και τις πράξεις ενός κτηματομεσιτικού γραφείου. Με εξαιρετικές ικανότητες σε όλους τους παραπάνω τομείς, οι απόφοιτοι θα είναι πολύ καλά προετοιμασμένοι να εργαστούν σε οποιαδήποτε πτυχή του τομέα των ακινήτων.

### Κατεύθυνση:

#### Διαχείριση Ανθρώπινων Πόρων

Η διαχείριση του ανθρώπινου δυναμικού είναι ζωτικής σημασίας για την επιτυχία κάθε οργανισμού. Η κατεύθυνση στη Διαχείριση Ανθρώπινων Πόρων παρέχει στους φοιτητές τις βασικές δεξιότητες και τις αποτελεσματικές στρατηγικές ώστε να καταστούν ικανοί να επιλέξουν, να προσλάβουν, να εκπαιδεύσουν, να παρακινήσουν και να ανταμείψουν τους εργαζόμενους μιας επιχείρησης ή οργανισμού. Παράλληλα θα είναι σε θέση να αξιοποιήσουν τα ιδιαίτερα ταλέντα των εργαζόμενων και να χαράξουν στρατηγικές αξιολόγησης της απόδοσης, έτσι ώστε να επηρεάζουν θετικά τις επιδόσεις, καθώς και την ικανοποίηση των εργαζομένων.

Concentration: Real Estate		48-60
REAL-105	Introduction to the Real Estate Industry	Y 6
REAL-205	Cyprus Property Law	Y 6
REAL-220	Planning Policy and Implementation	6
REAL-230	Property Taxation	6
REAL-320	Commercial and Residential Estate Management	6
REAL-330	Appraisal and Valuation Theory	Y 6
REAL-350	Property Marketing	6
REAL-410	Estate Agency Management	6
REAL-420	Property Development	Y 6
REAL-430	Applied Valuation Methods	6
REAL-440	Real Estate Investment and Finance	6
REAL-450	Compulsory Acquisitions and Preservation	6
REAL-451	Practicum	6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

Concentration: Human Resource Management		48-60
HRM-210	Planning, Recruitment and Selection	Y 6
HRM-215	Training and Development	Y 6
HRM-225	Health and Safety	6
HRM-235	Career Management	6
HRM-310	Improving Performance	Y 6
HRM-315	Labor-Management Relations	6
HRM-325	Compensation and Rewards Systems	6
HRM-345	Employment Law	6
HRM-420	Human Resource Information Systems	6
HRM-430	Coaching and Mentoring	6
MGT-472	Change Management	6
PSY-411	Industrial/Organisational Psychology	6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

## Κατεύθυνση:

### Διαχείριση Ενέργειας, Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου

Η κατεύθυνση αυτή παρέχει στους φοιτητές τη γνώση και τις απαραίτητες δεξιότητες για την ανάπτυξη καριέρας στη βιομηχανία πετρελαίου και φυσικού αερίου. Τα μαθησιακά αποτελέσματα σχετίζονται με την εις βάθος γνώση, την εφαρμογή της γνώσης αυτής και την κατανόηση των τεχνολογιών του πετρελαίου και του φυσικού αερίου, καθώς και τη διαχείριση της ενέργειας. Η κατεύθυνση περιλαμβάνει εκπαίδευση σε πτυχές όπως η διαχείριση, η οικονομία, το δίκαιο και η τεχνολογία, έτσι ώστε οι απόφοιτοι να λειτουργούν αποτελεσματικά από διαφορετικές θέσεις στον κλάδο.

Concentration: Energy, Oil and Gas Management		48-60
MGT-482	Human Resource Management	6
MIS-215	Project Management	6
MIS-460	Supply Chain Management	6
OGAS-105	Introduction to Energy Management	Y 6
OGAS-220	Business Information Systs for Oil and Gas Industry	6
OGAS-310	Economics for the Oil and Gas Industry	6
OGAS-311	Oil and Gas Law	Y 6
OGAS-315	The International Oil and Gas Markets	Y 6
OGAS-425	Petroleum Engineering Essentials	6
OGAS-430	Energy Safety and Risk Management	6
OGAS-450	Oil and Gas Accounting	Y 6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

## Κατεύθυνση:

### Διοίκηση

Μικροί και μεγάλοι οργανισμοί, σε όλους τους τομείς, επιθυμούν να απασχολούν εργαζόμενους οι οποίοι να διαθέτουν ηγετικές ικανότητες και ικανότητες διαχείρισης των σχετικών με την εργασία τους ζητημάτων. Η κατεύθυνση στη Διοίκηση προσφέρει στους φοιτητές μια πρακτική και ουσιαστική μόρφωση στους τρόπους των επιχειρήσεων και της διαχείρισής τους στο διεθνές περιβάλλον.

Concentration: Management		48-60
BADM-121	Business Ethics	6
BADM-250	International Business	Y 6
IMGT-490	Analytical Decision Making	6
MGT-150	Teamwork and Collaboration	6
MGT-282	Small Business and Entrepreneurship	6
MGT-355	Leadership in Organisations	Y 6
MGT-372	Management of Innovation Technology	6
MGT-400	Knowledge Management	6
MGT-450	Quality Assurance Management	6
MGT-472	Change Management	6
MGT-480	Globalisation	6
MGT-482	Human Resource Management	Y 6
MIS-456	Management of Information Systems	6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

## Κατεύθυνση:

### Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία

Η ενσωμάτωση της καινοτομίας είναι σημαντική για την επιτυχία κάθε οργανισμού, καθώς είναι κρίσιμη για τη δημιουργία δυναμικών χώρων εργασίας και σταδιοδρομίας. Η κατεύθυνση στην Επιχειρηματικότητα και την Καινοτομία παρέχει στους φοιτητές τις απαραίτητες δεξιότητες και αποτελεσματικές στρατηγικές ώστε να είναι σε θέση να εργαστούν και να διαχειριστούν καινοτόμους οργανισμούς, ενσωματώνοντας την επιχειρηματική σκέψη και πρακτική σε χώρους ανοιχτούς προς την αλλαγή.

Concentration: Entrepreneurship and Innovation		48-60
ENTR-150	Introduction to Entrepreneurship	Y 6
ENTR-170	Business Plan	6
ENTR-200	Creativity	Y 6
ENTR-215	Project Management	6
ENTR-282	Small Business and Entrepreneurship	Y 6
ENTR-300	Social Entrepreneurship	6
ENTR-372	Management of Innovation and Technology	Y 6
ENTR-390	E-Business	6
ENTR-435	Business Intelligence	6
ENTR-472	Change Management	6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

## Κατεύθυνση:

### Πληροφοριακά Συστήματα και Κοινωνικά Δίκτυα

Το διαδίκτυο και τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης έχουν αλλάξει τόσο τον προσωπικό μας όσο και τον επαγγελματικό μας κόσμο. Τα εργαλεία κοινωνικών μέσων έχουν επαναπροσδιορίσει τους τρόπους με τους οποίους επικοινωνούν οι επιχειρήσεις με τους πελάτες τους, καθώς και τους τρόπους με τους οποίους οι επιχειρήσεις λειτουργούν, λαμβάνουν νέα, έχουν πρόσβαση στην πληροφορία. Η κατεύθυνση στα Πληροφοριακά Συστήματα και Κοινωνικά Δίκτυα ενημερώνει τους φοιτητές για τις πιο προηγμένες χρήσεις, την επικοινωνία, τις συνεργασίες, τις τεχνικές κοινής χρήσης, και τις επιχειρηματικές ευκαιρίες και τάσεις, σε αυτή τη συναρπαστική περιοχή.

Concentration: Information Systems and Social Media Technologies		48-60
MIS-151	Business Software Applications	Y 6
MIS-215	Project Management	Y 6
MIS-220	Technologies for the Social Web	Y 6
MIS-256	Web-based Applications Development	6
MIS-320	Mobile Collaboration	6
MIS-351	Information Systems Concepts	6
MIS-390	E-Business	6
MIS-435	Business Intelligence	6
MIS-450	Emerging Technologies for Business	Y 6
MIS-457	Information Systems Strategy	6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα



# ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Οι επιχειρήσεις αναζητούν τρόπους για την ελαχιστοποίηση των λειτουργικών τους εξόδων και την ενδυνάμωση της ανταγωνιστικότητάς τους. Οι τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών αποτελούν ισχυρά εργαλεία προς την επίτευξη αυτών των στόχων. Οι τεχνολογίες από μόνες τους, όσο προηγμένες και αν είναι, δεν αποτελούν τη μαγική λύση. Τα στελέχη που διαχειρίζονται τα πληροφορικά και τα επικοινωνιακά συστήματα των εταιρειών είναι εκείνα που θα προσαρμόσουν τις επιχειρηματικές στρατηγικές σε τεχνικά εφικτές λύσεις μέσα από εξειδικευμένες γνώσεις στη Διοικητική Πληροφορικών Συστημάτων.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements—MIS		108
COMP-111	Programming Principles I	6
COMP-113	Programming Principles II	6
COMP-213	Visual Programming	6
COMP-401	Software Engineering	6
MIS-151	Business Software Applications	6
MIS-201	Systems Analysis and Design	6
MIS-215	Project Management	6
MIS-256	Web-Based Applications Development	6
MIS-270	Statistical Applications in Business	6
MIS-302	Database Management Systems	6
MIS-303	Database Applications Development	6
MIS-325	Applied Data Communications	6
MIS-351	Information Systems Concepts	6
MIS-390	E-Business	6
MIS-415	Principles of Information Security	6
MIS-435	Business Intelligence	6
MIS-456	Management of Information Systems	6
MIS-460	Supply Chain Management	6
Major Requirements—Business		60
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
BADM-230	Business Law	6
BADM-234	Organisational Behaviour	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MGT-481	Human Resource Management	6
MKTG-291	Marketing	6
Major Electives-MIS		12
COMP-212	Object-Oriented Programming	6
COMP-263	Human Computer Interaction	6
COMP-415	Distributed Systems	6
MIS-220	Technologies for the Social Web	6
MIS-491	IT Audit and Controls	6
MIS-492	Information Search and Retrieval	6
Major Electives-Business		12
Integration Requirements		6
Language Expression		18
Mathematics Electives		12
Σύνολο		240

# ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών στη Διαχείριση Μηχανικής απευθύνεται σε επαγγελματίες που κατέχουν πτυχίο Μηχανικής, Επιστημών, Διοίκησης ή άλλου σχετικού επιστημονικού κλάδου, και επιδιώκουν να αναπτύξουν προηγμένες δεξιότητες στη διαχείριση ποικίλων και περίπλοκων τεχνικών έργων, προϊόντων και υπηρεσιών. Οι φοιτητές του προγράμματος θα μάθουν πώς να διευθύνουν και να κατευθύνουν τεχνικά έργα, καθώς και πώς να συντονίζουν ομάδες, μηχανολογικές επιχειρήσεις και οργανισμούς. Επιπλέον, θα αποκτήσουν βασικές γνώσεις Λογιστικής, Οικονομικών και Χρηματοοικονομικής Μηχανικής για τη διαδικασία λήψης αποφάσεων, ενώ ταυτόχρονα θα διευρύνουν την κατανόησή τους σε θέματα διεύθυνσης και στρατηγικής που αφορούν στην ανάπτυξη και εφαρμογή τεχνικών έργων και λύσεων. Το πρόγραμμα είναι κατάλληλο για επιχειρηματίες στον χώρο της επιστήμης και της τεχνολογίας, που επιθυμούν να κατανοήσουν τη διαδικασία σχηματισμού επιχειρήσεων.

Το πρόγραμμα είναι το αποτέλεσμα της συνεργασίας της Σχολής Διοίκησης Επιχειρήσεων (Τμήμα Διοίκησης και Διαχείρισης Πληροφοριακών Συστημάτων) και της Σχολής Επιστημών και Μηχανικής (Τμήμα Μηχανικής).

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		90
ENMA-500	Project Management	7.5
ENMA-505	Operations and Quality Management	7.5
ENMA-510	Organisations and Human Resource Management	7.5
ENMA-515	Strategic Management of Innovation and Technology	7.5
ENMA-520	Leadership and Negotiation Techniques	7.5
ENMA-525	Statistical Methods in Engineering	7.5
ENMA-530	Managing Engineering Teams	7.5
ENMA-535	Finance for High-Tech Industries	7.5
ENMA-540	Safety and Risk Management	7.5
ENMA-545	Strategic Marketing	7.5
ENMA-550	Product Development Process	7.5
ENMA-555	Legal Aspects in Engineering	7.5
ENMA-560	Graduate Seminars	0
Σύνολο		90

## ΨΗΦΙΑΚΟ ΝΟΜΙΣΜΑ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στο Ψηφιακό Νόμισμα έχει σχεδιαστεί ειδικά για να βοηθήσει επαγγελματίες στον χώρο των επιχειρηματικών και χρηματοπιστωτικών υπηρεσιών, επιχειρηματίες, κυβερνητικούς αξιωματούχους και δημόσιους λειτουργούς να κατανοήσουν καλύτερα τις τεχνικές που διέπουν το ψηφιακό νόμισμα, τον τρόπο με τον οποίο πιθανότητα σύντομα θα αλληλοεπιδρά με τα υφιστάμενα νομισματικά και χρηματοπιστωτικά συστήματα, καθώς και τις δυνατότητες που υπάρχουν στην καινοτομία συστημάτων ψηφιακών νομισμάτων.

Το πρόγραμμα επιδιώκει να καλύψει το σημαντικό κενό που υπάρχει σήμερα μεταξύ προσφοράς και ζήτησης ακαδημαϊκών γνώσεων στον τομέα του ψηφιακού νομίσματος. Το νέο αυτό μεταπτυχιακό πρόγραμμα προσφέρεται διαδικτυακά σε ηλεκτρονική μορφή σε σπουδαστές σε όλο τον κόσμο και το πρώτο μάθημα του πτυχίου, *DFIN-511: Εισαγωγή στο Ψηφιακό Νόμισμα*, προσφέρεται δωρεάν μέσω του πανευρωπαϊκού σχεδίου ανοικτών μαζικών διαδικτυακών μαθημάτων (MOOC - Massive Open Online Courses) για όσους ενδιαφέρονται να μάθουν περισσότερα σχετικά με τις βασικές αρχές του ψηφιακού νομίσματος.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Required Courses		60
DFIN-511	Introduction to Digital Currency	10
DFIN-513	Open Financial Systems	10
DFIN-522	Regulation and Digital Currencies	10
FIN-512	Money and Banking	10
FIN-521	International Currency Markets	10
MGT-523	Principles of Disruptive Innovation	10
Electives		30
COMP-530	Cryptographic Systems Security	10
COMP-532	Distributed Systems	10
COMP-533	Digital Currencies in Motion	10
COMP-541	Digital Currency Programming	10
DFIN-524	Blockchain Technology and Applications	10
DFIN-535	Digital Currencies in the Developing World	10
DFIN-591	Thesis	20
DFIN-592	Project	20
FIN-534	Financial Markets and Alternative Investments	10
MIS-536	Digital Currency Information Systems and Resources	10
Σύνολο		90

## ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

### Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Οι προκλήσεις που αντιμετωπίζουν οι σημερινές επιχειρήσεις απαιτούν τη στελέχωσή τους με άτομα προσοντούχα και ικανά να ανταποκριθούν στις απαιτήσεις των σύγχρονων επιχειρήσεων. Τέτοια ικανά άτομα είναι οι λογιστές/ελεγκτές οι οποίοι είναι απαραίτητοι στη στελέχωση αλλά και στην αποτελεσματική λειτουργία των επιχειρήσεων. Λαμβάνοντας υπόψη τις σύγχρονες απαιτήσεις, το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας προσφέρει ένα μοναδικό ακαδημαϊκό πρόγραμμα στη Λογιστική (Accounting), δίνοντας τη δυνατότητα στους κατόχους του ακαδημαϊκού πτυχίου να απαλλαγούν από τον μέγιστο αριθμό μαθημάτων των προγραμμάτων των επαγγελματικών σωμάτων ACCA (Association of Chartered and Certified Accountants) και ICAEW (Institute of Chartered Accountants in England and Wales).

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		102
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
ACCT-210	Intermediate Financial Accounting	6
ACCT-211	Managerial Accounting	6
ACCT-231	Accounting Information Systems	6
ACCT-310	Advanced Financial Accounting	6
ACCT-312	Advanced Management and Cost Accounting	6
ACCT-315	Auditing	6
ACCT-330	Corporate Law	6
ACCT-360	Financial Reporting	6
ACCT-413	Advanced Accounting Theory	6
ACCT-416	Advanced Auditing	6
ACCT-421	Cyprus Taxation	6
ACCT-437	Corporate Governance	6
ACCT-450	Performance Management	6
FIN-410	Financial Management	6
FIN-440	Financial Analysis	6
Business Requirements		30-60
ACCT-412	International Accounting	6
ACCT-420	Business Taxation	6
ACCT-460	Advanced Financial Reporting	Y 6
ACCT-470	Special Topics in Accounting	6
ACCT-480	Cyprus Business Planning Taxation	6
BADM-230	Business Law	Y 6
BADM-431	Research Methods in Business	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
BADM-493	Final Year Project	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
ECON-262	Principles of Macroeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	Y 6
FIN-430	International Financial Management	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6
Business Electives		12-24
Language Expression		18-30
Computer Requirements		12-18
Mathematics Requirements		18-30
Humanities and Social Sciences Electives		12-30
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

# ΤΡΑΠΕΖΙΚΗ, ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

## Μεταπτυχιακό | ΜΑ

Τίτλος σπουδών:	Master of Arts (MA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	2
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	120
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα σπουδών έχει σχεδιαστεί για ενδιαφερόμενους οι οποίοι φιλοδοξούν να αποκτήσουν όλες τις απαιτούμενες τραπεζικές, λογιστικές και χρηματοοικονομικές γνώσεις και δεξιότητες, που χρειάζονται για μελλοντική επαγγελματική εξέλιξη και επιτυχία. Ο σκοπός του προγράμματος είναι να αναπτύξει την κουλτούρα και τις δεξιότητες που χρειάζονται, έτσι ώστε οι απόφοιτοί του να γίνουν ηγετικά στελέχη στον χρηματοπιστωτικό τομέα. Αυτό επιτυγχάνεται με την προσφορά ενός ευρύτατου θεωρητικού και πρακτικού πλαισίου τραπεζικών, λογιστικών και χρηματοοικονομικών γνώσεων, καθώς και την ανάπτυξη στρατηγικής σκέψης και δεξιοτήτων κριτικού πνεύματος. Η επίτευξη του επιδιωκόμενου σκοπού θα έχει ως αποτέλεσμα να δημιουργηθεί μια νέα γενιά διευθυντικών στελεχών, στελεχών επιχειρήσεων και επαγγελματιών, ικανών να αναλύουν τις εταιρικές προκλήσεις και ευκαιρίες, και συγχρόνως να διαμορφώνουν και να υλοποιούν καινοτόμες και αποτελεσματικές επιχειρηματικές πολιτικές και στρατηγικές σ' ένα συνεχώς μεταβαλλόμενο περιβάλλον.

Κοινό Πρόγραμμα με το Ελληνικό  
Ανοικτό Πανεπιστήμιο



## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		120
TLX-51	Τραπεζική Διοίκηση	20
TLX-52	Χρηματοοικονομική	20
TLX-53	Λογιστική I	20
TLX-54	Λογιστική II	20
TLX-DE	Μεταπτυχιακή Εργασία	40
Σύνολο		120

# ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

## Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα παρέχει στους φοιτητές δυναμική γνώση στον τομέα των επιχειρήσεων, καθώς και τις απαραίτητες δεξιότητες ώστε να γίνουν αποτελεσματικοί επιχειρηματίες. Η κατεύθυνση στις Επικοινωνίες Μάρκετινγκ μελετά τον ρόλο των προωθητικών ενεργειών μιας επιχείρησης στην επικοινωνία με τις ενδιαφερόμενες ομάδες πελατών, και εξοπλίζει τους διευθυντές του αύριο με μια βαθιά κατανόηση της διαδικασίας επικοινωνίας, των εργαλείων προώθησης, καθώς και των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης και του ρόλου τους στην επικοινωνία μάρκετινγκ.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Business Requirements		84-90
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
ACCT-211	Managerial Accounting	6
BADM-230	Business Law	6
BADM-232	Business Law II	6
BADM-234	Organisational Behaviour	6
BADM-431	Research Methods in Business	6
BADM-439	Senior Simulation in Business	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
BADM-493	Final Year Project	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
ECON-262	Principles of Macroeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	6
IMGT-488	Operations Management	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6

## Κατεύθυνση: Επικοινωνίες Μάρκετινγκ

Concentration: Marketing Communications		48-60
MKTG-301	Social Media Marketing	6
MKTG-321	Marketing Public Relations	6
MKTG-330	Marketing and Social Responsibility	6
MKTG-340	Sales Promotion and Direct Marketing	6
MKTG-360	Selling and Sales Management	6
MKTG-380	Marketing of Services	6
MKTG-390	E-Marketing	6
MKTG-393	Advertising	Y 6
MKTG-398	Marketing Research	Y 6
MKTG-400	Brand Marketing	6
MKTG-405	Media Planning	6
MKTG-493	Strategic Marketing	6
MKTG-496	Consumer Behaviour	6
Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Total		240

Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

## ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

### Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Ο κλάδος του Μάρκετινγκ αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της σφαίρας των επιχειρηματικών γνώσεων. Ενδιαφέρει ιδιαίτερα όσους θέλουν να ασχοληθούν με τη διαφήμιση, τις δημόσιες σχέσεις, την έρευνα αγοράς, τις πωλήσεις, το ηλεκτρονικό εμπόριο, τη συμπεριφορά του καταναλωτή και, βέβαια, τον σχεδιασμό και την εφαρμογή στρατηγικών Μάρκετινγκ. Το Μάρκετινγκ απαιτεί την εφαρμογή διαφόρων πρακτικών, που διασφαλίζουν την επίτευξη των στόχων του οργανισμού ή της επιχείρησης (κερδοφορία, ανάπτυξη κ.ά.). Οι πρακτικές αυτές περιλαμβάνουν, ανάμεσα σε άλλα, τη διαδικασία έρευνας, συλλογής, ανάλυσης και ερμηνείας πληροφοριών, την κατανόηση των αντιλήψεων και απαιτήσεων της αγοράς, τη δημιουργία σχέσεων με τους πελάτες, τον σχεδιασμό και την εφαρμογή στρατηγικών, καθώς και τη χρήση εργαλείων όπως η διαφήμιση και οι δημόσιες σχέσεις.

Το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας είναι ένας από τους πανεπιστημιακούς εταίρους του Αγγλικού Ινστιτούτου Μάρκετινγκ (UK CIM), και αυτό δίδει τη δυνατότητα στους αποφοίτους μας να γίνονται μέλη του Ινστιτούτου. Το πρόγραμμα Μάρκετινγκ του UNIC είναι το πρώτο πανεπιστημιακό πρόγραμμα στην Κύπρο το οποίο έχει αναγνωριστεί από το UK CIM, και ως εκ τούτου, οι απόφοιτοι του προγράμματος μπορούν να πάρουν εξαιρέσεις από συγκεκριμένα μαθήματα των επαγγελματικών τίτλων σπουδών που προσφέρει το UK CIM.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		90-108
MKTG-301	Social Media Marketing	6
MKTG-321	Marketing Public Relations	6
MKTG-330	Marketing and Social Responsibility	6
MKTG-340	Sales Promotion and Direct Marketing	6
MKTG-350	Marketing for New Products	6
MKTG-360	Selling and Sales Management	6
MKTG-370	Retailing Management	6
MKTG-375	Relationship Marketing and Internal Marketing	6
MKTG-380	Marketing of Services	6
MKTG-388	Small Firms and B2B Marketing	6
MKTG-390	E-Marketing	6
MKTG-393	Advertising	Y 6
MKTG-398	Marketing Research	Y 6
MKTG-400	Brand Marketing	6
MKTG-405	Media Planning	6
MKTG-491	International Marketing	6
MKTG-493	Strategic Marketing	Y 6
MKTG-496	Consumer Behaviour	Y 6
Business Support Requirements		66
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
BADM-230	Business Law	6
BADM-234	Organisational Behaviour	6
BADM-431	Research Methods in Business	6
BADM-439	Senior Simulation in Business	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
BADM-493	Final Year Project	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
ECON-262	Principles of Macroeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6
Major Business Electives		6-18
Language Expression		18-30
Computer/MIS Electives		12-18
Mathematics Electives		12-24
Humanities and Social Sciences Electives		12-24
Σύνολο		240

Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

## ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

### Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια των δύο πρώτων ετών, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα εξοπλίζει τους φοιτητές με συγκεκριμένες δεξιότητες στους τομείς των οικονομικών και χρηματοοικονομικών, όπως: τη λεπτομερή γνώση των μικροοικονομικών και μακροοικονομικών περιβαλλόντων, την εταιρική και χρηματοοικονομική ανάλυση σε εθνικό και διεθνές επίπεδο, τις αρχές της λογιστικής, την οικονομία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, καθώς και τις μαθηματικές και στατιστικές δεξιότητες που απαιτούνται για την οικονομική και χρηματοοικονομική ανάλυση. Οι απόφοιτοι απασχολούνται σε τράπεζες, οικονομικά και επιχειρηματικά συμβουλευτικά γραφεία, ασφαλιστικές εταιρείες, καθώς και στον δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		84-90
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
ACCT-211	Managerial Accounting	6
BADM-230	Business Law	6
BADM-232	Business Law II	6
BADM-234	Organisational Behaviour	6
BADM-431	Research Methods in Business	6
BADM-439	Senior Simulation in Business	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
BADM-493	Final Year Project	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
ECON-262	Principles of Macroeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	6
IMGT-488	Operations Management	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6

### Κατεύθυνση:

## Χρηματοοικονομικά και Οικονομικά

Concentration: Finance and Economics		48-60
ACCT-210	Intermediate Financial Accounting	6
ECON-360	Intermediate Microeconomics	6
ECON-362	Intermediate Macroeconomics	6
ECON-363	Money and Banking	6
ECON-390	Mathematics for Economics and Business	Y 6
ECON-466	Managerial Economics	6
ECON-481	European Economics	6
ECON-496	Applied Econometrics	6
FIN-215	Personal Finance	6
FIN-366	Corporate Finance	Y 6
FIN-410	Financial Management	6
FIN-430	International Financial Management	6
FIN-440	Financial Analysis	Y 6
FIN-450	Options and Futures Markets	6
Business Requirements		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-30
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

Σημείωση: Y = Υποχρεωτικό Μάθημα

## ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

### Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Η αθλητική βιομηχανία βρίσκεται σε ανοδική πορεία ανάπτυξης από την οποία προκύπτουν αυξημένες ανάγκες για καλύτερη προσφορά ποιοτικών υπηρεσιών. Ο αθλητισμός συνεχώς προωθείται σε όλες τις κοινωνικές τάξεις και η συμμετοχή όλων σε αθλητικές δραστηριότητες, με την αναβάθμιση της ποιότητας της ζωής των Ευρωπαίων πολιτών, δημιουργεί νέα δεδομένα στον χώρο. Γι' αυτόν ακριβώς τον λόγο θα πρέπει όλοι οι επαγγελματίες στον χώρο του αθλητισμού να είναι πλήρως καταρτισμένοι και ενήμεροι για τις εξελίξεις στον τομέα ειδίκευσής τους, και θα πρέπει να καθορίζουν την πορεία τους λαμβάνοντας υπόψη τις νέες προκλήσεις.

Το πρόγραμμα αθλητικής διοίκησης εφοδιάζει τους νέους και τις νέες που αγαπούν τον αθλητισμό με τις δεξιότητες που απαιτούνται για μια λαμπερή καριέρα στην αθλητική βιομηχανία.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		66-78
MGT-355	Leadership in Organisations	6
MGT-472	Change Management	6
MGT-482	Human Resource Management	6
SPRT-301	History of Sports and Society	6
SPRT-302	Sports Development - Management	6
SPRT-303	Sports Promotion	6
SPRT-304	Sports and the Law	6
SPRT-305	Strategic Planning for Sport Organisation	6
SPRT-307	International Sports Management	6
SPRT-401	Human Performance Management	6
SPRT-402	Sports Facilities Management	6
SPRT-403	Technology in Sports	6
SPRT-404	Analysis of the Sports Industry	6
SPRT-405	Ethics in Sports	6
SPRT-407	Case Studies in Sports Management	6
Business Support Requirements		66
ACCT-110	Accounting I	6
ACCT-111	Accounting II	6
BADM-230	Business Law	6
BADM-234	Organisational Behaviour	6
BADM-431	Research Methods in Business	6
BADM-439	Senior Simulation in Business	6
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
BADM-493	Final Year Project	6
ECON-261	Principles of Microeconomics	6
ECON-262	Principles of Macroeconomics	6
FIN-266	Managerial Finance	6
MGT-281	Introduction to Management	6
MKTG-291	Marketing	6
Major Business Electives		12-30
Language Expression		18-30
Computer Electives		12-18
Mathematics Electives		24-30
Humanities and Social Sciences Electives		18-24
Σύνολο		240

## ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ, ΑΝΑΨΥΧΗΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ

### Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα προσφέρει στους φοιτητές τις απαραίτητες γνώσεις και εμπειρίες που έχουν άμεση σχέση με τον τουρισμό και με συναφή θέματα, όπως ξενοδοχεία και ξενοδοχειακά διαμερίσματα, τουριστικά χωριά και αγροτουρισμός, θρησκευτικός, μορφωτικός και αθλητικός τουρισμός, οργανωμένα ταξίδια και κρουαζιέρες, μουσεία και αξιοθέατα, εκδρομές, περιηγήσεις και μονοπάτια της φύσης, πολιτιστικές, αθλητικές και καλλιτεχνικές εκδηλώσεις, θεματικά πάρκα, τελετές και δεξιώσεις, συνέδρια και σεμινάρια, εκκλησίες και μονές, αρχαιολογικοί και ιστορικοί χώροι, φεστιβάλ και πανηγύρια, εστιατόρια, κέντρα αναψυχής, αθλητικά κέντρα και κέντρα ευεξίας (spa).

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		102
MGT-481	Human Resource Management	6
THOM-201	Internship I	6
THOM-240	Managing Special Events	6
THOM-300	Conferences and Exhibitions	6
THOM-310	Cultural Geography	6
THOM-375	Casino Management	6
THOM-410	Service Quality Management	6
THOM-475	Senior Year Seminar	6
TOUR-100	Airline and Travel Operations	6
TOUR-105	Introduction to Travel and Tourism	6
TOUR-110	Geography of Travel and Tourism	6
TOUR-200	Cruise Services and Management	6
TOUR-215	Structure of Tourism	6
TOUR-240	Leisure and Recreation	6
TOUR-320	Destination and Visitor Management	6
TOUR-335	Theme Parks and Attractions	6
TOUR-450	Sustainable Tourism	6
Major Electives		24-30
BADM-475	Strategy and Business Policy	6
HOSP-110	Food and Beverage Management	6
THOM-200	Food Services in Special Events	6
THOM-235	Environmental Management for Tourism and Hospitality	6
THOM-301	Internship II	6
THOM-420	Tourism and Hospitality Law	6
THOM-455	Special Topics	6
THOM-490	Intercultural Communication	6
THOM-497	Career Planning and Advancement	6
TOUR-140	Ticketing and Computerised Reservations	6
TOUR-300	Tourism Planning and Development	6
TOUR-400	International Tourism	6
TOUR-470	Tourism and Transport	6
Business Support Requirements		24-36
Foreign Languages Requirements		12-24
Language Requirements		18-30
Computer/MIS Requirements		12-18
Mathematics Requirements		12-24
Humanities and Social Sciences Electives		12-24
Σύνολο		240

## ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ

### Πτυχίο | BBA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Business Administration (BBA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Το προπτυχιακό πρόγραμμα στη Διοίκηση Επιχειρήσεων Φιλοξενίας παρέχει στους φοιτητές θεμελιώδη και ευρεία κατανόηση της βιομηχανίας φιλοξενίας. Η μελέτη στο πολυπολιτισμικό περιβάλλον του Πανεπιστημίου Λευκωσίας εξασφαλίζει την απαιτούμενη εμπειρία στα ζητήματα της ποικιλομορφίας και της αλληλοσύνδεσης πολλών διαφορετικών επαγγελματικών πτυχών στη βιομηχανία φιλοξενίας. Οι φοιτητές έχουν την ευκαιρία να συνδυάσουν τη θεωρητική τους κατάρτιση με πρακτική άσκηση σε ξενοδοχειακές και επισιτιστικές μονάδες στην Κύπρο και στο εξωτερικό, προκειμένου να είναι σε θέση να αναλάβουν μια εξειδικευμένη θέση στη βιομηχανία φιλοξενίας.

### Κατεύθυνση:

#### Διεύθυνση Καζίνο

### Κατεύθυνση:

#### Διεύθυνση Κέντρων Ευεξίας και Υγείας

Παγκόσμιος Ακαδημαϊκός Συνεργάτης



### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		90
HOSP-100	Introduction to Hospitality Management	6
HOSP-105	Food Science	6
HOSP-110	Food and Beverage Management	6
HOSP-111A	Food Production and Service Operations	6
HOSP-210A	Bar Management	6
HOSP-211	Restaurant Operations Management	6
HOSP-235	Housekeeping and Maintenance Management	6
HOSP-245	Front Office Management	6
HOSP-310	Hospitality Information Systems	6
HOSP-320	Food and Beverage Control	6
HOSP-350	Food Service Layout and Design	6
THOM-201	Internship I	6
THOM-310	Cultural Geography	6
THOM-410	Service Quality Management	6
THOM-475	Senior Year Seminar	6

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

Concentration: Casino Management	ECTS	
THOM-375	Casino Management	6
THOM-376	Slot and Table Operations Management	6
THOM-377	Sport Book Operations and Management	6
THOM-378	Security and Surveillance Management	6
THOM-379	Casino Auditing	6
THOM-380	Responsible Gaming and Ethics	6

Concentration: Spa and Wellness Centre Management	ECTS	
THOM-240	Managing Special Events	6
THOM-361	Nutrition	6
THOM-390	Spa and Wellness Operations Management	6
THOM-395	Health Safety and Wellness	6
THOM-400	Wellness and Health Tourism	6
THOM-490	Intercultural Communication	6

Major electives	36
Business Support Requirements	24-36
Foreign Language Requirements	12-24
Language Expression Requirements	18-30
Computer/MIS Requirements	12-18
Mathematics Requirements	12-24
Humanities and Social Sciences Electives	12-24
Σύνολο	240

## ΜΟΥΣΙΚΗ

### Πτυχίο | BMus

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Music (BMus)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα Μουσικής στελεχώνεται από καθηγητές με πλούσιο ερευνητικό και συνθετικό έργο, και από καταξιωμένους καλλιτέχνες-εκτελεστές. Είναι προσανατολισμένο στο να προσφέρει υψηλής ποιότητας μουσική παιδεία και επαγγελματική κατάρτιση με ένα σύγχρονο πρόγραμμα σπουδών, εφάμιλλο προγραμμάτων διεθνώς καταξιωμένων πανεπιστημίων και μουσικών ακαδημιών, το οποίο ανταποκρίνεται στις ανάγκες και στις απαιτήσεις της κοινωνίας του 21ου αιώνα.

Το περιεχόμενο σπουδών καλύπτει ένα ευρύ φάσμα μουσικών πεδίων, συνδυάζοντας τη θεωρητική και την παιδαγωγική κατάρτιση με τη μουσική δημιουργικότητα και την εις βάθος καλλιέργεια και ανάπτυξη της τεχνικής και ερμηνευτικής δεξιάς, τόσο στη δυτικοευρωπαϊκή μουσική όσο και σε επιλεγμένα στιλ δημοφιλούς (popular) μουσικής (τζαζ, ροκ, φανκ). Επίσης, προσφέρει πολλές ευκαιρίες εμφάνισης μπροστά σε κοινό, μέσω της διαρκούς συμμετοχής σε μικρά και μεγάλα μουσικά σύνολα (χορωδία δυτικοευρωπαϊκής μουσικής, χορωδία τζαζ, μικρά σύνολα κλασικής μουσικής, σύνολα τζαζ, φανκ και ροκ μουσικής).

Μετά τα πρώτα δύο έτη βασικής μουσικής κατάρτισης, οι φοιτητές έχουν τη δυνατότητα να επιλέξουν μια εκ των τεσσάρων προσφερόμενων ειδικοτήτων:

- 1) Δημιουργική Μουσική Τεχνολογία
- 2) Μουσική Εκτέλεση (Κλασική Μουσική)
- 3) Μουσική Εκτέλεση (Τζαζ)
- 4) Μουσική Παιδαγωγική

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Musicology, Composition and Theory		60
MUCT-111	Music Theory 1: Diatonic Tonal Theory	6
MUCT-112	Music Theory 2: Chromatic Tonal Theory	6
MUCT-113	Music Theory 3: 20th Century Theory	6
MUCT-221	Music History 1: Ancient to Baroque	6
MUCT-222	Music History 2: Classical and Romantic	6
MUCT-223	Music History 3: Twentieth-Century	6
MUCT-305	Form and Analysis	6
MUCT-310	Tonal Counterpoint	6
MUCT-320	Orchestration and Arranging	6
MUCT-370	Conducting and Score Reading	6
<b>Primary Study</b>		<b>24</b>
MUSP-111	Primary Study 1	6
MUSP-112	Primary Study 2	6
MUSP-113	Primary Study 3	6
MUSP-114	Primary Study 4	6
<b>Aural Skills</b>		<b>20</b>
MUSP-101	Aural Skills 1	5
MUSP-102	Aural Skills 2	5
MUSP-103	Aural Skills 3	5
MUSP-104	Aural Skills 4	5
<b>Keyboard Skills</b>		<b>20</b>
MUSP-131	Class Piano 1	5
MUSP-132	Class Piano 2	5
MUSP-133	Class Piano 3	5
MUSP-134	Class Piano 4	5
MUSP-141	Keyboard Techniques for Pianists 1	5
MUSP-142	Keyboard Techniques for Pianists 2	5
MUSP-143	Keyboard Techniques for Pianists 3	5
MUSP-144	Keyboard Techniques for Pianists 4	5
<b>Large Ensemble</b>		<b>8</b>
MUSP-181	University Choir 1	2
MUSP-182	University Choir 2	2
MUSP-183	University Choir 3	2
MUSP-184	University Choir 4	2

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Κατεύθυνση: Δημιουργική Μουσική Τεχνολογία

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

Concentration: Creative Music Technology			42
MUTX-201	Fundamentals of Computer Music 1		6
MUTX-202	Fundamentals of Computer Music 2		6
MUTX-305	Electroacoustic Composition		6
MUTX-311	Music and Sound for the Moving Image		6
MUTX-315	History of Electronic Music		6
MUTX-321	Recording Techniques		6
MUTX-345	Performing with Computers		6

## Κατεύθυνση: Κλασική Μουσική

Concentration: Classical Performance			40
MUCT-315	Advanced Form and Analysis		6
MUCT-321	Contemporary Composition		6
MUCT-366	Historical Performance Practice		6
MUSP-311	Advanced Primary Study 1		6
MUSP-312	Advanced Primary Study 2		6
MUSP-313	Advanced Primary Study 3		6
MUSP-399	Advanced Primary Study 4 (with Recital)		6

## Κατεύθυνση: Τζαζ Μουσική

Concentration: Jazz Performance			42
MUCT-322	Jazz Composition		6
MUSP-371	Applied Jazz Theory and Improvisation 1		6
MUSP-372	Applied Jazz Theory and Improvisation 2		6

Σημείωση: Τα μαθήματα MUSP-311, MUSP-312, MUSP-313, και MUSP-399 μπορούν, επίσης, να επιλεγούν.

## Κατεύθυνση: Μουσική Παιδαγωγική

Concentration: Music Education			42
MUED-201	Foundations in Music Education		6
MUED-310	Music in Primary Education		6
MUED-315	Music in Early Years		6
MUED-320	Music in Secondary Education		6
MUED-331	Choral Methods		6
MUED-361	Piano Pedagogy		6
MUED-362	Vocal Pedagogy		6
MUED-363	Guitar Pedagogy		6
MUED-499	Teaching Practicum		6

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

Music Electives		30
MUCT-301	Principles of Musicology	6
MUCT-302	Performing Arts Management and Cultural Policy	6
MUCT-341	Music in Cyprus	6
MUCT-371	Jazz History	6
MUCT-378	Rhythmic Analysis	6
MUCT-381	Piano Repertory	6
MUCT-382	Guitar Repertory	6
MUSP-171	Jazz Vocal Ensemble 1	2
MUSP-172	Jazz Vocal Ensemble 2	2
MUSP-185	University Choir 5	2
MUSP-186	University Choir 6	2
MUSP-187	University Choir 7	2
MUSP-188	University Choir 8	2
MUSP-201	Diction for Singers	6
MUSP-221	Chamber Music 1	2
MUSP-222	Chamber Music 2	2
MUSP-223	Chamber Music 3	2
MUSP-231	Jazz Combo 1	2
MUSP-232	Jazz Combo 2	2
MUSP-233	Jazz Combo 2	2
MUSP-301	Secondary Study 1	2
MUSP-302	Secondary Study 2	2
MUSP-303	Secondary Study 3	2
MUSP-304	Secondary Study 4	2
MUSP-314	Advanced Primary Study 4 (without Recital)	4
MUSP-361	Theory and Practice of Byzantine Chanting	6
MUSP-362	Afro-Cuban Percussion	6
MUSP-363	Brazilian Percussion	6
MUSP-365	Ancient Greek Instruments and Music	6
MUSP-366	Ancient Greek Music Ensemble	2

Σημείωση: Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν μαθήματα και από τις κατευθύνσεις.

Language Expression	12-18
Foreign Language	0-6
Computer and Mathematics	6-12
Humanities Electives	6-12
Social Sciences Electives	6-12
<b>Σύνολο</b>	<b>240</b>

# ΧΟΡΟΣ

## Πτυχίο | ΒΑ

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα Χορού προσφέρει ένα υψηλό και σύγχρονο επίπεδο τεχνικής και θεωρητικής μελέτης του χορού. Η πρακτική εκπαίδευση ξεκινά με την ανακάλυψη και εξοικείωση των φοιτητών με την τέχνη του χορού, και καταλήγει στην επιλογή ειδίκευσης, είτε στην Εκτέλεση Χορού είτε στην Παιδαγωγική Χορού. Το θεωρητικό μέρος προσφέρει στους φοιτητές τη δυνατότητα ανάλυσης του χορού, τόσο κινησιολογικά όσο και ιστορικά. Επιπρόσθετα, συμβάλλει στην ανάπτυξη της κριτικής τους σκέψης, καθώς και στη χρήση της έρευνας και της μεθοδολογίας για τον εμπλουτισμό των γνώσεών τους.

Το πρόγραμμα Χορού, που προσφέρεται από το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, είναι μοναδικό στο είδος του στην Κύπρο. Μέσω της πρακτικής εκπαίδευσης, της φιλοσοφικής αναζήτησης και της καλλιτεχνικής έκφρασης και δημιουργίας προσφέρει στους φοιτητές τη δυνατότητα να σπουδάσουν χορό σε ανώτατο επίπεδο. Επίσης, δίνει την ευκαιρία απόκτησης ενός διεθνώς αναγνωρισμένου πανεπιστημιακού πτυχίου, και την προοπτική μιας αξιόλογης καριέρας τόσο την Κύπρο όσο και στο εξωτερικό.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Contemporary Dance		48-64
DANC-111	Contemporary Dance I: Technique 1	4
DANC-112	Contemporary Dance II: Technique 1	4
DANC-121	Contemporary Dance I: Technique 2	4
DANC-122	Contemporary Dance II: Technique 2	4
DANC-213	Contemporary Dance III: Technique 1	4
DANC-214	Contemporary Dance IV: Technique 1	4
DANC-223	Contemporary Dance III: Technique 2	4
DANC-224	Contemporary Dance IV: Technique 2	4
DANC-315	Contemporary Dance V: Technique 3	4
DANC-316	Contemporary Dance VI: Technique 4	4
DANC-325	Contemporary Dance V: Technique 3	4
DANC-326	Contemporary Dance VI: Technique 4	4
DANC-417	Advanced Contemporary Dance I: Technique 1	4
DANC-418	Advanced Contemporary Dance I: Technique 2	4
DANC-427	Advanced Contemporary Dance I: Technique 1	4
DANC-428	Advanced Contemporary Dance II: Technique 2	4
<b>Ballet</b>		<b>36-48</b>
DANC-101	Ballet Basics I	6
DANC-102	Ballet Basics II	6
DANC-131	Ballet I	6
DANC-132	Ballet II	6
DANC-233	Ballet III	6
DANC-234	Ballet IV	6
DANC-335	Ballet V	6
DANC-336	Ballet VI	6
DANC-437	Ballet VII	6
DANC-438	Ballet VIII	6
<b>Dance Theory</b>		<b>36-48</b>
DANC-155	Musical Training for Dancers	Y 6
DANC-251	Historical Perspectives in Dance I	Y 6
DANC-252	Historical Perspectives in Dance II	Y 6
DANC-319	Introduction to Dance Therapy	6
DANC-329	Dance and Culture	Y 6
DANC-332	Special Topics in Dance Studies	6
DANC-337	Performance and Professional Practice	6
DANC-379	Depicting Movement: Dance and Performance Analysis	6
DANC-389	Dance and Administration	6
DANC-480	Dance Methodologies	Y 6
DANC-493	Final Project	Y 6
<b>Composition and Performance</b>		<b>34-44</b>
DANC-141	Improvisation I	Y 4
DANC-179	Yoga I	2
DANC-189	Yoga II	2

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

DANC-209	Pilates I		2
DANC-211	Choreography I	Y	6
DANC-219	Pilates II		2
DANC-230	Contemporary Ballet Ensemble		4
DANC-231	Classical Ballet Variations		4
DANC-239	Body Conditioning I		2
DANC-242	Improvisation II		4
DANC-249	Body Conditioning II		2
DANC-271	Laban Movement Analysis		4
DANC-311	Compositional Practices	Y	4
DANC-330	Partnering		4
DANC-331	Choreography for Ballet		6
DANC-339	Pointe Work I		2
DANC-343	Improvisational Strategies		4
DANC-349	Pointe Work II		2
DANC-350	Dance Production	Y	4
DANC-360	Contemporary Repertory		4
DANC-369	Contemporary Variations		4
DANC-373	Choreography II		6
DANC-380	Contact Improvisation	Y	4
DANC-381	Choreographing Identity Politics		6
DANC-390	Guest Artist Workshop		4
DANC-434	Site Specific Choreography		6
DANC-443	Advanced Dance Composition		6
DANC-453	Choreographic Analysis		6
DANC-481	Ensemble I	Y	4
DANC-482	Ensemble II	Y	4
<b>Health and Body</b>			<b>12-24</b>
<b>Dance Education</b>			<b>12-24</b>
<b>World Dance Forms</b>			<b>8-16</b>
<b>Language Expression</b>			<b>12-18</b>
<b>Foreign Language</b>			<b>0-6</b>
<b>Computer and Mathematics</b>			<b>6-12</b>
<b>Humanities and Social Sciences</b>			<b>18-24</b>
<b>Σύνολο</b>			<b>240</b>

Y = Υποχρεωτικά Μαθήματα



## ΜΟΥΣΙΚΗ

### Μεταπτυχιακό | MMus

Τίτλος σπουδών:	Master of Music (MMus)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στη Μουσική έχει σχεδιαστεί με γνώμονα να ενισχύσει τα μουσικά προσόντα των φοιτητών και να διασφαλίσει την ικανότητά τους να διαπρέψουν στον σύγχρονο επαγγελματικό χώρο, τόσο ως καλλιτέχνες/ερμηνευτές όσο και ως δάσκαλοι/καθηγητές μουσικής. Το πρόγραμμα δίνει την ίδια έμφαση στην καλλιτεχνική και παιδαγωγική κατάρτιση στο επιλεγμένο μουσικό όργανο και σε μαθήματα με προσανατολισμό στην κριτική σκέψη, στην ανεξάρτητη έρευνα και στη δια βίου μάθηση. Το Πτυχίο MMus είναι ιδιαίτερα χρήσιμο σε μουσικούς, το επαγγελματικό πορτοφόλιο των οποίων περιλαμβάνει εκτέλεση και διδακτική της μουσικής.

Πέρα από την επιτυχή ολοκλήρωση όλων των απαιτούμενων μαθημάτων, οι μεταπτυχιακοί φοιτητές Μουσικής θα πρέπει να παρουσιάσουν το τελικό τους έργο, το οποίο να αποτελείται από μουσική εκτέλεση (ρεσιτάλ), διάλεξη και εκτεταμένη ερευνητική εργασία. Το περιεχόμενο και η τελική μορφή του έργου αποφασίζονται σε συνεργασία με τη συμβουλευτική ομάδα που στηρίζει τον κάθε μεταπτυχιακό φοιτητή ή φοιτήτρια, ώστε να αντανakλά τα προσωπικά του καλλιτεχνικά και ακαδημαϊκά ενδιαφέροντα, μέσα από μια δημιουργική και καινοτόμο προσέγγιση.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		80
MUCT-500	Problems and Methods of Music Research	10
MUCT-505	Contemporary Methods of Music Analysis	10
MUCT-510	Readings in Performance Studies	10
MUCT-521	Topics in Repertory and Literature	10
MUED-515	Principles of Music Pedagogy	10
MUSP-511	Post-Graduate Primary Study 1	10
MUSP-512	Post-Graduate Primary Study 2	10
MUSP-513	Post-Graduate Primary Study 3	10
Major Electives		10
MUED-520	Piano Pedagogy	10
MUED-530	Instrumental Pedagogy	10
MUED-540	Vocal Pedagogy	10
MUED-560	Jazz Pedagogy	10
Σύνολο		90

## ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

### Πτυχίο | ΒEd

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Education (BEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Αδιαμφισβήτητα, κατά τη διάρκεια της φοίτησης στο δημοτικό σχολείο αναπτύσσεται σημαντικά η προσωπικότητα του παιδιού και τίθενται οι βάσεις μιας στέρεης γνωστικής ανάπτυξης. Ως εκ τούτου, οι υποψήφιοι εκπαιδευτικοί πρέπει να γνωρίσουν σε βάθος τα γνωστικά αντικείμενα που διδάσκονται στο δημοτικό σχολείο, τον τρόπο σκέψης των παιδιών σχολικής ηλικίας, τους σκοπούς της εκπαίδευσης και πώς αυτοί αναδιαμορφώνονται από την επίδραση των τρεχουσών ιστορικό-πολιτικών και κοινωνικοοικονομικών επιδράσεων, καθώς και την οργάνωση και λειτουργία του εκπαιδευτικού συστήματος.

Ο γενικός σκοπός του προγράμματος στη Δημοτική Εκπαίδευση είναι να προετοιμάσει δασκάλους παιδαγωγούς για παιδιά ηλικίας 6-12 ετών. Οι υποψήφιοι εκπαιδευτικοί θα αποκτήσουν, μέσω του προγράμματος, τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες, και ταυτόχρονα θα διαμορφώσουν τις στάσεις που θα τους επιτρέψουν, από τη μια να οργανώσουν το κατάλληλο μαθησιακό περιβάλλον για τη γνωστική ανάπτυξη παιδιών ηλικίας 6-12 ετών, και από την άλλη να υποβοηθήσουν την ανάπτυξή τους τόσο στον κοινωνικό όσο και τον συναισθηματικό τομέα.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
ΚΥΚΛΟΣ Α		25
EDUS-100	Εισαγωγή στις Επιστήμες Αγωγής	5
EDUS-110	Εξελικτική Ψυχολογία	5
EDUS-200	Θεωρία και Μεθοδολογία της Διδασκαλίας	5
EDUS-204	Εισαγωγή στην Εκπαιδευτική Έρευνα	5
EDUS-207	Εισαγωγή στην Ειδική Εκπαίδευση	5
ΚΥΚΛΟΣ Α		20
EDUS-105	Ιστορία της Εκπαίδευσης	5
EDUS-205	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	5
EDUS-301	Οργάνωση και Διοίκηση της Εκπαίδευσης	5
EDUS-305	Φιλοσοφία της Παιδείας	5
EDUS-401	Συγκριτική Παιδαγωγική	5
EDUS-404	Αναλυτικά Προγράμματα και Σχολικά Εγχειρίδια	5
EDUS-406	Εισαγωγή στην Εκπαιδευτική Αξιολόγηση	5
EDUS-499	Πτυχιακή Εργασία	11
ΚΥΚΛΟΣ Α		10
EDUS-211	Εκπαιδευτική Ψυχολογία	5
EDUS-311	Γνωστική Ψυχολογία και Ανάπτυξη	5
EDUS-312	Θεωρίες Μάθησης	5
EDUS-313	Κοινωνική Ψυχολογία	5
ΚΥΚΛΟΣ Β		54
EDUE-131	Βασικές Έννοιες των Μαθηματικών στο Δημοτικό Σχολείο	6
EDUE-150	Τέχνη στο Δημοτικό Σχολείο	4
EDUE-160	Μουσική Αγωγή στο Δημοτικό Σχολείο	4
EDUE-240	Βασικές Έννοιες των Φυσικών Επιστημών στο Δημοτικό Σχολείο	6
EDUE-245	Αρχές και Μέθοδοι Ιστορίας	3
EDUE-246	Εισαγωγή στη Γεωγραφία	3
EDUE-255	Φυσική Αγωγή στο Δημοτικό Σχολείο	4
EDUS-120	Θεωρία της Γλώσσας	6
EDUS-121	Νεοελληνική Γλώσσα Ι	6
EDUS-170	Εισαγωγή στην Επιστήμη της Πληροφορικής	4
EDUS-206	Στατιστική στην Εκπαίδευση	6
EDUS-247	Χριστιανική Αγωγή	2
ΚΥΚΛΟΣ Β		6
ΚΥΚΛΟΣ Β	Γλώσσα	6
ΚΥΚΛΟΣ Β	Μαθηματικά	6
ΚΥΚΛΟΣ Β	Φυσικές Επιστήμες	6
ΚΥΚΛΟΣ Β	Τέχνες	6
ΚΥΚΛΟΣ Γ		47
EDUE-226	Διδασκαλία Πρώτης Ανάγνωσης	4
EDUE-227	Διδασκαλία Ελληνικής Γλώσσας	6
EDUE-297	Σχολική Εμπειρία Ι	5
EDUE-331	Διδασκαλία των Μαθηματικών στο Δημοτικό Σχολείο	6
EDUE-340	Διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών στο Δημοτικό Σχολείο	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών(Συνέχεια)

EDUE-345	Διδασκαλία Κοινωνικών Θεμάτων	2
EDUE-397	Σχολική Εμπειρία II	5
EDUE-497	Σχολική Εμπειρία III	10
EDUS-265	Εκπαιδευτική Τεχνολογία	3
<b>ΚΥΚΛΟΣ Δ</b>	<b>Ειδίκευση – Γλώσσα</b>	<b>24</b>
EDUE-431	Ειδικά Θέματα Διδακτικής των Μαθηματικών	6
EDUE-441	Πληροφορική Υποστήριξη για τις Φυσικές Επιστήμες	6
EDUS-208	Μορφές Ειδικών Εκπαιδευτικών Αναγκών	6
EDUS-221	Νεοελληνική Γλώσσα II	6
EDUS-222	Νεότερη Κυπριακή Λογοτεχνία	6
EDUS-225	Αγωγή Λόγου	6
EDUS-250	Ιστορία της Τέχνης	6
EDUS-260	Δημιουργικότητα στη Μουσική Εκπαίδευση	6
EDUS-280	Θέματα Διαπολιτισμικής Αγωγής	6
EDUS-307	Ειδικές Ανάγκες στο Συνηθισμένο Σχολείο	6
EDUS-321	Ελληνική Γραμματεία και Πολιτισμός	6
EDUS-322	Ειδικά Θέματα Λογοτεχνίας	6
EDUS-325	Θεατρική Αγωγή και Θεατρικό Παιγνίδι	6
EDUS-326	Δημιουργικό Θέατρο	6
EDUS-362	Σύγχρονες Προσεγγίσεις και Προοπτικές στη Μουσική Εκπαίδευση	6
EDUS-380	Ευρωπαϊκή και Διαπολιτισμική Διάσταση στην Εκπαίδευση	6
EDUS-381	Διγλωσσία και Δίγλωσση Εκπαίδευση	6
EDUS-407	Προβλήματα Μάθησης και Συμπεριφοράς	6
EDUS-432	Η Χρήση Σύγχρονης Τεχνολογίας στη Διδακτική των Μαθηματικών	6
EDUS-440	Σύγχρονες Τάσεις στη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών	6
EDUS-450	Ανάλυση Έργων Τέχνης	6
<b>ΚΥΚΛΟΣ Ε</b>	<b>Γενική Μόρφωση</b>	<b>18</b>
<b>ΚΥΚΛΟΣ ΣΤ</b>	<b>Ξένη Γλώσσα</b>	<b>12</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

ΠΡΟΔΗΜΟΤΙΚΗ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

## Πτυχίο | ΒEd

Τίτλος σπουδών:	Bachelor in Education (ΒEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Είναι κοινώς αποδεκτό πως τα βασικά χαρακτηριστικά της ανθρώπινης προσωπικότητας διαμορφώνονται κατά τα πρώτα χρόνια της ζωής και πως οι εμπειρίες της περιόδου αυτής έχουν καθοριστική επίδραση πάνω σε ολόκληρη την ανάπτυξη του παιδιού. Οι εκπαιδευτικοί οι οποίοι θα ασχοληθούν με τη φροντίδα των παιδιών στα πρώτα χρόνια της ζωής τους, πρέπει να έχουν ειδική κατάρτιση: γνώση για τις βασικές βιολογικές, πνευματικές, ψυχολογικές και κοινωνικές ανάγκες του παιδιού, για τους νόμους που διέπουν την ανάπτυξη και τη συμπεριφορά του, και για τους ορθούς χειρισμούς στην αντιμετώπιση των διαφόρων δυσκολιών που προκύπτουν. Γενικός σκοπός του προγράμματος στην Προδημοτική Εκπαίδευση είναι να προσφέρει ολοκληρωμένη θεωρητική και επαγγελματική κατάρτιση σε άτομα που ενδιαφέρονται να εργαστούν επιτυχώς ως νηπιαγωγοί-παιδαγωγοί.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>ΚΥΚΛΟΣ Α</b>	<b>ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>40</b>
EDUP-101	Οργάνωση και Λειτουργία του Νηπιαγωγείου	5
EDUP-106	Ιστορία της Προσχολικής Αγωγής	5
EDUP-111	Ανάπτυξη κατά την Προσχολική Ηλικία	5
EDUS-100	Εισαγωγή στις Επιστήμες Αγωγής	5
EDUS-110	Εξελικτική Ψυχολογία	5
EDUS-200	Θεωρία και Μεθοδολογία της Διδασκαλίας	5
EDUS-204	Εισαγωγή στην Εκπαιδευτική Έρευνα	5
EDUS-207	Εισαγωγή στην Ειδική Εκπαίδευση	5
<b>ΚΥΚΛΟΣ Α</b>	<b>Επιστήμες Αγωγής</b>	<b>10</b>
<b>ΚΥΚΛΟΣ Α</b>	<b>Ψυχολογία</b>	<b>5</b>
<b>ΚΥΚΛΟΣ Β</b>	<b>Υποχρεωτικά Μαθήματα</b>	<b>61</b>
EDUP-133	Μαθηματικές Έννοιες στην Προσχολική Ηλικία	6
EDUP-143	Πειραματική Μελέτη των Φυσικών Επιστημών στο Νηπιαγωγείο	6
EDUP-151	Τέχνη στο Νηπιαγωγείο	4
EDUP-160	Μουσική Αγωγή στο Νηπιαγωγείο	5
EDUP-161	Μουσική και Κίνηση	3
EDUP-241	Βασικές Έννοιες των Φυσικών Επιστημών στο Νηπιαγωγείο	6
EDUP-256	Φυσική Αγωγή στο Νηπιαγωγείο	4
EDUP-261	Προσχολική Μουσική Εκπαίδευση	3
EDUS-120	Θεωρία της Γλώσσας	6
EDUS-121	Νεοελληνική Γλώσσα I	6
EDUS-170	Εισαγωγή στην Επιστήμη της Πληροφορικής	4
EDUS-206	Στατιστική στην Εκπαίδευση	6
EDUS-247	Χριστιανική Αγωγή	2
<b>ΚΥΚΛΟΣ Β</b>	<b>Επιλεγόμενα</b>	<b>18</b>
<b>ΚΥΚΛΟΣ Γ</b>	<b>Υποχρεωτικά Μαθήματα</b>	<b>58</b>
EDUP-301	Αναδυόμενη Γραφή και Ανάγνωση	5
EDUP-332	Διδασκαλία των Μαθηματικών στο Νηπιαγωγείο	6
EDUP-341	Διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών στο Νηπιαγωγείο	6
EDUP-397	Σχολική Εμπειρία II	5
EDUP-497	Σχολική Εμπειρία III	10
EDUS-265	Εκπαιδευτική Τεχνολογία	3
EDUS-326	Δημιουργικό Θέατρο	6
<b>ΚΥΚΛΟΣ Δ</b>	<b>Ειδίκευση</b>	<b>18</b>
EDUS-208	Μορφές Ειδικών Εκπαιδευτικών Αναγκών	6
EDUS-222	Νεότερη Κυπριακή Λογοτεχνία	6
EDUS-225	Αγωγή Λόγου	6
EDUS-280	Θέματα Διαπολιτισμικής Αγωγής	6
EDUS-321	Ελληνική Γραμματεία και Πολιτισμός	6
EDUS-322	Ειδικά Θέματα Λογοτεχνίας	6
EDUS-407	Προβλήματα Μάθησης και Συμπεριφοράς	6
<b>ΚΥΚΛΟΣ Ε</b>	<b>Γενική Μόρφωση</b>	<b>18</b>
<b>ΚΥΚΛΟΣ ΣΤ</b>	<b>Ξένη Γλώσσα</b>	<b>12</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

## ΕΙΔΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

### Μεταπτυχιακό | ΜΕd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (ΜΕd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	2
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	120
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας και το Πανεπιστήμιο Πατρών προσφέρουν από κοινού το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στην Ειδική Αγωγή και Εκπαίδευση (εξ αποστάσεως).

Η δύναμη της συνεργασίας αυτής, βασίζεται στην ισχυρή τεχνογνωσία του Πανεπιστημίου Λευκωσίας στην παράδοση εξ αποστάσεως μεταπτυχιακών προγραμμάτων στην Εκπαίδευση, και στη μακρά προϊστορία και εμπειρία του Πανεπιστημίου Πατρών στην εποπτεία της πρακτικής άσκησης στο συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο. Σκοπός του προγράμματος είναι να εξοπλίσει τους φοιτητές με τις απαραίτητες γνώσεις στον τομέα της Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης μέσω: (1) σχετικών παιδαγωγικών μαθημάτων και (2) μελέτης της σχετικής βιβλιογραφίας. Επιπλέον, το πρόγραμμα στοχεύει στην ανάπτυξη των ερευνητικών δεξιοτήτων των φοιτητών μέσω από: (α) ειδικά μαθήματα σχετικά με την ποσοτική και ποιοτική έρευνα, (β) την ανάληψη μικρής κλίμακας ερευνών στους διάφορους κλάδους του πεδίου ή/και την εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας, και (γ) την πρακτική άσκηση των φοιτητών.

Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο Πατρών



### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		20
EDUG-510	Εκπαιδευτική Έρευνα	10
EDUG-511	Ποιοτική Έρευνα στην Εκπαίδευση	10
EDUG-512	Ποσοτική Έρευνα στην Εκπαίδευση	10
EDUG-610	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Ειδική Εκπαίδευση R	10
Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης		10
EDUG-500	Θεωρία και Φιλοσοφία της Εκπαίδευσης	10
EDUG-501	Εκπαιδευτική Ψυχολογία	10
EDUG-502	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	10
EDUG-504	Συγκριτική Παιδαγωγική και Παγκοσμιοποίησης	10
EDUG-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	10
Υποχρεωτικά Μαθήματα Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης		30
EDUG-521	Ειδική Εκπαίδευση: Έρευνες και Σύγχρονες Τάσεις	10
EDUG-523	Ψυχομετρικές Μέθοδοι στην Ειδική Εκπαίδευση	10
EDUG-621	Παιδαγωγική της Συμπερίληψης	10
Μαθήματα Επιλογής		9
EDUG-525	Δυσκολίες Μάθησης: Θεωρητικές Προσεγγίσεις, Έρευνα και Εκπαιδευτικές Πρακτικές	10
EDUG-526	Διδασκαλία Παιδιών με Ειδικές Ανάγκες στο Συννηθισμένο Σχολείο	10
EDUG-527	Παθολογία της Γλώσσας στην Ειδική Εκπαίδευση	10
EDUG-528	Ψυχολογία Παιδιών με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες	10
EDUG-529	Νοητική Υστέρηση - Διαταραχή Αυτιστικού Φάσματος	10
EDUG-552	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Ειδική Εκπαίδευση	10
EDUG-622	Η Αναπηρία στην Εκπαίδευση	10
EDUG-623	Ψυχοπαθολογία του Παιδιού	10
EDUG-624	Δυσλεξία: Έρευνες και Νεότερες Τάσεις	10
EDUG-626	Στρατηγικές Διαχείρισης Συναισθηματικών και Συμπεριφορικών Προβλημάτων	10
EDUG-627	Αισθητηριακές Διαταραχές	10
EDUG-628	Φυσικές Διαταραχές: Εγκεφαλική Παράλυση και Κινητικά Προβλήματα	10
EDUG-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	10
Πρακτική Άσκηση		30
EDUG-698	Πρακτική Άσκηση	30
Μεταπτυχιακή Εργασία*		20
EDUG-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	20
Σύνολο		120

\* Σε περίπτωση κατά την οποία ο φοιτητής επιλέγει τη μεταπτυχιακή εργασία απαλλάσσεται από δύο μαθήματα επιλογής.

## ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

### Μεταπτυχιακό | ΜΕd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (ΜΕd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Στόχος του προγράμματος είναι η απόκτηση γνώσεων στον τομέα μέσω α) της παρακολούθησης σχετικών μαθημάτων, β) μελέτης σχετικής βιβλιογραφίας και (γ) της ανάπτυξης της ικανότητας σχεδιασμού εκπαιδευτικών παρεμβάσεων. Επιπλέον, το πρόγραμμα στοχεύει στην καλλιέργεια ερευνητικών δεξιοτήτων μέσω από: α) την παρακολούθηση ειδικών μαθημάτων ποσοτικής και ποιοτικής έρευνας, και β) την ανάληψη ερευνών μικρής κλίμακας στο πλαίσιο των διαφόρων μαθημάτων ή/και την εκπόνηση Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας.

Το πρόγραμμα παρέχει τα κατάλληλα εφόδια που θα δώσουν στους απόφοιτους τη δυνατότητα αφενός να ακολουθήσουν επιστημονική σταδιοδρομία στον χώρο της Εκπαίδευσης Ενηλίκων και της Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (αρχικής και συνεχιζόμενης) συνεχίζοντας τις σπουδές τους σε διδακτορικό επίπεδο με ερευνητικές/ακαδημαϊκές προοπτικές, αφετέρου δε να ασχοληθούν επαγγελματικά με τον χώρο αυτό ανταποκρινόμενοι στις ολοένα αυξανόμενες ανάγκες παροχής εξειδικευμένων εκπαιδευτικών υπηρεσιών, στο πλαίσιο των αντίστοιχων εκπαιδευτικών δομών και προγραμμάτων.

Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου



### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Κύρια Μαθήματα		50
EDEE-100DL	Εκπαίδευση Ενηλίκων	10
EDEE-101DL	Θεωρία και Μεθοδολογία της Διδασκαλίας	10
EDEE-102DL	Εκπαιδευτική Έρευνα	10
EDEE-103DL	Σχεδιασμός Διαδικτυακής Μάθησης	10
EDEE-104DL	Εκπαίδευση και Κοινωνία: Βασικές Προσεγγίσεις και Σύγχρονα Θέματα	10

Κατεύθυνση Α Εκπαίδευση Εκπαιδευτών: Αρχική και Συνεχιζόμενη Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση	20-40	
EDEE-105DL	Τεχνική και Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση	10
EDEE-106DL	Αρχές και Μοντέλα Επιμόρφωσης και Ανάπτυξης Προσωπικού	10
EDEE-107DL	Ευρωπαϊκές πολιτικές για την Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση	10
EDEE-108DL	Συμβουλευτική Ομάδας	10
EDEE-109DL	Βασικές Αρχές και Διαδικασίες Ανάπτυξης και Αξιολόγησης Προγραμμάτων	10
EDEE-110DL	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	10
EDEE-114DL	Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	20

Κατεύθυνση Β Εκπαίδευση Εκπαιδευτών: Μη Τυπική και Άτυπη Εκπαίδευση	20-40	
EDEE-108DL	Συμβουλευτική Ομάδας	10
EDEE-109DL	Βασικές Αρχές και Διαδικασίες Ανάπτυξης και Αξιολόγησης Προγραμμάτων	10
EDEE-110DL	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	10
EDEE-111DL	Εκπαίδευση και Μετανάστες	10
EDEE-112DL	Παιδαγωγική της Συμπερίληψης	10
EDEE-113DL	Σχεδιασμός Προγραμμάτων Προαγωγής Υγείας	10
EDEE-114DL	Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	20

Σύνολο	90
--------	----

## ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ – ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ

### Μεταπτυχιακό | ΜEd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (MEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Ο στόχος του προγράμματος των Επιστημών Αγωγής – Διδακτική Γλώσσας και Λογοτεχνίας, είναι η εξοικείωση των φοιτητών με τα απαραίτητα ερευνητικά και μεθοδολογικά εργαλεία, έτσι ώστε να οδηγηθούν στην αυτόνομη επιστημονική έρευνα μέσω της ανάπτυξης της κριτικής σκέψης και της απόκτησης δεξιοτήτων για τη διαχείριση επιστημονικών θεμάτων που άπτονται της γλώσσας και της λογοτεχνίας. Οι φοιτητές εκπαιδεύονται ώστε να αποκτήσουν όλες εκείνες τις εξειδικευμένες γνώσεις και μεθόδους, οι οποίες θα τους είναι απαραίτητες για ποικίλες καινοτόμες εφαρμογές, γλωσσολογικές, διδακτικές-μεθοδολογικές και παιδαγωγικές, με έμφαση στα διαδραστικά περιβάλλοντα και τις διαθεματικές έννοιες. Καλλιεργείται επίσης το ενδιαφέρον τους για τη γλωσσική ποικιλομορφία, τον πολιτιστικό και πολιτισμικό πλούτο, και αναπτύσσονται οι πρακτικές διαπολιτισμικής επικοινωνίας. Οι φοιτητές εμβαθύνουν επίσης στη μεθοδολογία, ανάλογα με τα ενδιαφέροντά τους, ξεκινώντας από αμιγώς θεωρητικές εμβυθύνσεις και φτάνοντας ως τις επιτόπιες έρευνες και τις εξειδικευμένες μελέτες.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Μαθήματα Κατεύθυνσης: Διδακτική της Γλώσσας και Λογοτεχνίας</b>		<b>27</b>
EDUC-544	Θεωρία και Κριτική της Λογοτεχνίας	9
EDUC-545	Διδακτική της Νεοελληνικής Γλώσσας και των Κειμένων	9
EDUC-546	Διδακτική της Λογοτεχνίας	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
EDUC-543	Θεωρητική Γλωσσολογία	9
EDUC-547	Θεωρία και Μεθοδολογία της Ανάγνωσης και της Γραφής	9
EDUC-548	Κειμενογλωσσολογία	9
EDUC-549	Ψυχολογία της Γλώσσας: Ανάπτυξη και Παθολογία του Λόγου	9
EDUC-644	Ιστορία της Νεοελληνικής Λογοτεχνίας	9
EDUC-645	Ιστορία της Λογοτεχνίας για Παιδιά και Νέους	9
EDUC-647	Γλώσσα και Πολιτισμός	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

## ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ – ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

### Μεταπτυχιακό | ΜEd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (MEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Ο σκοπός του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Διδακτική Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών είναι διπλός. Από τη μια, να βοηθήσει τους φοιτητές να αποκτήσουν βαθιά γνώση στον τομέα της εξειδίκευσής τους μέσα από την παρακολούθηση παιδαγωγικών μαθημάτων σε προχωρημένο επίπεδο, τη μελέτη σχετικής βιβλιογραφίας, και την αλληλεπίδραση με τους διδάσκοντες και τους υπόλοιπους φοιτητές. Από την άλλη, το πρόγραμμα στοχεύει στην καλλιέργεια ερευνητικών δεξιοτήτων μέσα από την παρακολούθηση ειδικών μαθημάτων ποσοτικής και ποιοτικής έρευνας, την ανάληψη ερευνών μικρής κλίμακας στο πλαίσιο των διαφόρων μαθημάτων ή/και την εκπόνηση μεταπτυχιακής εργασίας, καθώς και τη συμμετοχή σε σεμινάρια/συνέδρια ερευνητικού περιεχομένου. Γενικά, ο συνολικός σκοπός του προγράμματος είναι να βοηθήσει τους φοιτητές να γίνουν σκεπτόμενα άτομα και εξαιρετικοί επιστήμονες παιδαγωγοί.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Μαθήματα Κατεύθυνσης: Διδακτική των Μαθηματικών και των Φυσικών Επιστημών</b>		<b>27</b>
EDUC-535A	Σχεδιασμός Διδακτικού Υλικού στις Φυσικές Επιστήμες και στα Μαθηματικά	9
EDUC-554A	Η Τεχνολογία στη Διδασκαλία των Μαθηματικών και των Φυσικών Επιστημών	9
EDUC-585	Σύγχρονες Τάσεις στη Διδασκαλία των Μαθηματικών και των Φυσικών Επιστημών	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
EDUC-562	Συναισθήματα και Μάθηση	9
EDUC-580	Μάθηση με Λύση Προβλήματος	9
EDUC-581	Ιστορία και Φιλοσοφία των Μαθηματικών	9
EDUC-583	Μοντελοποίηση και Διαθεματικότητα στη Διδασκαλία των Μαθηματικών και των Φυσικών Επιστημών	9
EDUC-587	Ιστορία και Φιλοσοφικές Πτυχές των Φυσικών Επιστημών	9
EDUC-588	Φυσικές Επιστήμες για τον Πολίτη και Επιστημονικός Αλφαριθμητισμός	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

## ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ – ΕΙΔΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

### Μεταπτυχιακό | ΜΕd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (ΜEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Ο στόχος του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Ειδική Εκπαίδευση είναι να ενημερώσει και να ευαισθητοποιήσει τους μελλοντικούς ενεργούς εκπαιδευτικούς σε θεμελιώδεις έννοιες, αρχές και μοντέλα της Ειδικής Εκπαίδευσης, αλλά και να τους εκπαιδεύσει σε θέματα διδακτικής πράξης στον χώρο αυτό. Μέσω του προγράμματος, οι φοιτητές εμβαθύνουν στο περιεχόμενο και τη λογική των σύγχρονων τάσεων, θεωριών και έρευνας που αφορούν στην Ειδική Εκπαίδευση· μελετούν τις μορφές ειδικών εκπαιδευτικών αναγκών του παιδιού καθώς και το πλαίσιο διάγνωσης, ερμηνείας και αντιμετώπισής τους στο σύγχρονο σχολείο· κατανοούν τη φιλοσοφία, την αναγκαιότητα και τις στρατηγικές εφαρμογής της συμπεριληπτικής εκπαίδευσης στο συνηθισμένο σχολείο και αναλύουν τις πιθανές δυσκολίες υλοποίησής της· αποκτούν το απαραίτητο επιστημονικό υπόβαθρο και τις αναγκαίες δεξιότητες για τον σχεδιασμό και τη διεξαγωγή ερευνών στον χώρο της Ειδικής Εκπαίδευσης. Εξοικειώνονται, επίσης, με μια σειρά ψυχοτεχνικών εργαλείων που χρησιμοποιούνται για τον εντοπισμό παιδιών με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, και με τον ρόλο του συμβούλου/καθοδηγητή και τις τεχνικές επίλυσης ζητημάτων που ίσως να αντιμετωπίζουν παιδιά με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες στην καθημερινή σχολική κουλτούρα.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Μαθήματα Κατεύθυνσης: Ειδική Εκπαίδευση</b>		<b>27</b>
EDUC-521	Μορφές Ειδικών Εκπαιδευτικών Αναγκών	9
EDUC-523B	Ψυχομετρικές Μέθοδοι στην Ειδική Εκπαίδευση	9
EDUC-621	Παιδαγωγική της Συμπεριληψής	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
EDUC-525A	Δυσκολίες Μάθησης: Έρευνες και Νέες Εκπαιδευτικές Προσεγγίσεις	9
EDUC-526	Διδασκαλία Παιδιών με Ειδικές Ανάγκες	9
EDUC-527	Ανάπτυξη και Παθολογία της Γλώσσας σε Παιδιά με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες	9
EDUC-528	Ψυχολογία Παιδιών με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες	9
EDUC-529	Νοητική Υατέρηση - Αυτισμός	9
EDUC-552A	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Ειδική Εκπαίδευση	9
EDUC-623	Ψυχοπαθολογία του Παιδιού	9
EDUC-624	Δυσλεξία: Έρευνες και Νεότερες Τάσεις	9
EDUC-626	Συναισθηματικά και Συμπεριφορικά Προβλήματα	9
EDUC-627	Αισθητηριακές Διαταραχές	9
EDUC-628	Φυσικές Διαταραχές: Εγκεφαλική Παράλυση	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

## ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΗΓΕΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

### Μεταπτυχιακό | ΜΕd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (ΜEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Ο στόχος του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Εκπαιδευτική Ηγεσία και Διοίκηση είναι η εκπαίδευση των φοιτητών ώστε να κατανοήσουν τις βασικές έννοιες, αρχές και μοντέλα εκπαιδευτικής ηγεσίας και διοίκησης. Μέσω του προγράμματος οι φοιτητές αντιλαμβάνονται τη σχολική μονάδα ως ένα ανοικτό σύστημα, το οποίο, από τη μια, βρίσκεται σε διαλεκτική σχέση με το ευρύτερο περιβάλλον μέσα στο οποίο λειτουργεί και, από την άλλη, ρυθμίζει ορθολογιστικά τη δράση του για αξιοποίηση των εισροών που δέχεται, για τη μεθοδευση των διαδικασιών που ακολουθεί και για τη μεγιστοποίηση της αποτελεσματικότητάς του· κατανοούν τη δυναμική της ομάδας και τις δυνατότητες μέγιστης αξιοποίησης του ανθρώπινου δυναμικού του σχολικού οργανισμού· ασκούνται σε δεξιότητες οργάνωσης, διοίκησης και ηγεσίας όπως: επικοινωνία, λήψη αποφάσεων, προγραμματισμός, οργάνωση και προεδρία συνεδρίας, ανάπτυξη προσωπικού, αξιολόγηση προγραμμάτων και σχολικού έργου· εμβαθύνουν στη θεωρία και τη μεθοδευση εισαγωγής καινοτομιών στην εκπαίδευση, στην παρακολούθηση και αξιολόγηση της διδασκαλίας, στην αξιολόγηση προσωπικού, προγραμμάτων και σχολικού έργου· μελετούν θεωρητικά θέματα της εκπαίδευσης, όπως αυτά προκύπτουν μέσα από τη φιλοσοφική, κοινωνιολογική και ψυχολογική θεώρησή της. Τέλος, μαθαίνουν πώς να αξιοποιούν τα αποτελέσματα ερευνών, αναφορικά με την άσκηση ρόλων στην εκπαίδευση και την αποτελεσματικότητα της εκπαιδευτικής διαδικασίας.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Μαθήματα Κατεύθυνσης: Εκπαιδευτική Ηγεσία και Διοίκηση</b>		<b>27</b>
EDUC-570	Έννοιες, Αρχές και Μοντέλα Εκπαιδευτικής Διοίκησης	9
EDUC-571	Οργάνωση και Διοίκηση Σχολείου	9
EDUC-572	Παρατήρηση και Αξιολόγηση της Διδασκαλίας	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
EDUC-553A	Εκπαιδευτική Διοίκηση και Τεχνολογία	9
EDUC-568	Μοντέλα Εκπαιδευτικής Αποτελεσματικότητας	9
EDUC-573	Αποτελεσματικότητα και Βελτίωση Σχολείου	9
EDUC-574	Εισαγωγή Καινοτομιών στην Εκπαίδευση	9
EDUC-575	Αρχές και Μοντέλα Επιμόρφωσης και Ανάπτυξης Προσωπικού	9
EDUC-576A	Αυτοαξιολόγηση Σχολείου	9
EDUC-577	Προγραμματισμός και Λήψη Αποφάσεων στην Εκπαίδευση	9
EDUC-578A	Πολιτική, Δημοκρατία και Εκπαιδευτική Ηγεσία	9
EDUC-579	Οργανωσιακή Συμπεριφορά και Ηγεσία	9
EDUC-671	Εκπαιδευτική Πολιτική	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

## ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

### Μεταπτυχιακό | MEd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (MEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Ο στόχος του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Εκπαιδευτική Τεχνολογία είναι να προετοιμάσει εκπαιδευτικούς, οι οποίοι να είναι σε θέση να εφαρμόσουν σύγχρονες προσεγγίσεις σχεδιασμού της διδασκαλίας, αξιοποιώντας την εκπαιδευτική τεχνολογία.

Οι μελλοντικοί εκπαιδευτικοί προετοιμάζονται ώστε να είναι σε θέση να εφαρμόζουν τα αποτελέσματα ερευνών και καινοτομιών που σχετίζονται με την αξιοποίηση της τεχνολογίας στο πρόγραμμα της διδασκαλίας· να προάγουν ή/και να εντοπίζουν διδακτικά μέσα για τον σχεδιασμό της διδασκαλίας και να ενημερώνουν σχετικά άλλους εκπαιδευτικούς· να παρακολουθούν τα αποτελέσματα ερευνών και τις τάσεις στην εκπαιδευτική τεχνολογία· να αναλαμβάνουν οι ίδιοι έρευνα/δράση και να επικοινωνούν τα αποτελέσματα των ερευνητικών προσπαθειών τους στην εκπαιδευτική κοινότητα. Τέλος, προετοιμάζονται ώστε να είναι σε θέση να ενεργούν ως φορείς αλλαγής στο επαγγελματικό τους περιβάλλον.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Μαθήματα Κατεύθυνσης: Εκπαιδευτική Τεχνολογία</b>		<b>27</b>
EDUC-551A	Νέες Τεχνολογίες στη Μάθηση	9
EDUC-555A	Σχεδιασμός Διαδικτυακής Μάθησης	9
EDUC-559	Πρακτική Εξάσκηση	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
EDUC-554A	Η Τεχνολογία στη Διδασκαλία των Μαθηματικών και των Φυσικών Επιστημών	9
EDUC-556A	Διαδικτυακή και Μικτή Μάθηση	9
EDUC-557	Τεχνολογία και Γραμματισμός	9
EDUC-558	Παιχνίδια και Κινητές Συσκευές στη Μάθηση	9
EDUC-651	Διαχείριση Προγραμμάτων εξ Αποστάσεως Μάθησης	6
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

## ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΙΔΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

### Μεταπτυχιακό | MEd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (MEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	2
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	120
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Ο στόχος του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Εφαρμοσμένη Ειδική Εκπαίδευση είναι να ενημερώσει και να ευαισθητοποιήσει τους μελλοντικούς ενεργούς εκπαιδευτικούς σε θεμελιώδεις έννοιες, αρχές και μοντέλα της Ειδικής Εκπαίδευσης, αλλά και να τους εκπαιδεύσει σε θέματα διδακτικής πράξης στον χώρο αυτό.

Μέσω του προγράμματος οι φοιτητές εμβαθύνουν στο περιεχόμενο και τη λογική των σύγχρονων τάσεων, θεωριών και έρευνας που αφορούν στην Ειδική Εκπαίδευση· μελετούν τις μορφές ειδικών εκπαιδευτικών αναγκών του παιδιού καθώς και το πλαίσιο διάγνωσης, ερμηνείας και αντιμετώπισής τους στο σύγχρονο σχολείο· κατανοούν τη φιλοσοφία, την αναγκαιότητα και τις στρατηγικές εφαρμογής της συμπεριληπτικής εκπαίδευσης στο συνηθισμένο σχολείο, αναλύουν τις πιθανές δυσκολίες υλοποίησής της και αποκτούν το απαραίτητο επιστημονικό υπόβαθρο και τις αναγκαίες δεξιότητες για τον σχεδιασμό και τη διεξαγωγή ερευνών στον χώρο της Ειδικής Εκπαίδευσης. Εξοικειώνονται επίσης με μια σειρά ψυχοτεχνικών εργαλείων που χρησιμοποιούνται για τον εντοπισμό παιδιών με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες, καθώς και με τον ρόλο συμβούλου/καθοδηγητή στην προσπάθεια επίλυσης ζητημάτων που ίσως να αντιμετωπίζουν παιδιά με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες στην καθημερινή σχολική κουλτούρα.

Το πρόγραμμα περιέχει και πρακτική εξάσκηση.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510DL	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511DL	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512DL	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610DL	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611DL	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612DL	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500DL	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501DL	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502DL	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503DL	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504DL	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-601DL	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Κατεύθυνση: Εφαρμοσμένη Ειδική Εκπαίδευση</b>		<b>27</b>
EDUC-521DL	Μορφές Ειδικών Εκπαιδευτικών Αναγκών	9
EDUC-523DL	Ψυχομετρικές Μέθοδοι στην Ειδική Εκπαίδευση	9
EDUC-621DL	Παιδαγωγική της Συμπεριληψης	9
<b>*Μαθήματα Επιλογής - Ειδική Εκπαίδευση</b>		<b>9-27</b>
EDUC-525DL	Δυσκολίες Μάθησης: Έρευνες και Νέες Εκπαιδευτικές Προσεγγίσεις	9
EDUC-526DL	Διδασκαλία Παιδιών με Ειδικές Ανάγκες	9
EDUC-527DL	Ανάπτυξη και Παθολογία της Γλώσσας σε Παιδιά με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες	9
EDUC-528DL	Ψυχολογία Παιδιών με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες	9
EDUC-529DL	Νοητική Υπέρβαση - Αυτισμός	9
EDUC-552DL	Εφαρμογές της Τεχνολογίας στην Ειδική Εκπαίδευση	9
EDUC-623DL	Ψυχοπαθολογία του Παιδιού	9
EDUC-624DL	Δυσλεξία: Έρευνες και Νεότερες Τάσεις	9
EDUC-626DL	Συναισθηματικά και Συμπεριφορικά Προβλήματα	9
EDUC-627DL	Αισθητηριακές Διαταραχές	9
EDUC-628DL	Φυσικές Διαταραχές: Εγκεφαλική Παράλυση	9
EDUC-697DL	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
EDUC-699DL	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σεμινάρια</b>		<b>18</b>
EDUC-591DL	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592DL	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593DL	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Πρακτική</b>		<b>30</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>120</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

# ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ - ΘΕΩΡΙΑ, ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

## Μεταπτυχιακό | MEd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (MEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Ο στόχος του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Θεωρία, Πρακτική και Αξιολόγηση Διδασκαλίας είναι να εκπαιδεύσει τους μελλοντικούς εκπαιδευτικούς ώστε να τους καταστήσει ικανούς να προωθούν και να στηρίζουν την ποιοτική διδασκαλία μέσα από την ανάλυση κοινωνιολογικών, φιλοσοφικών και ψυχολογικών παραδοχών, αναφορικά με την οργάνωση, διεξαγωγή και αξιολόγηση της διδασκαλίας.

Το πρόγραμμα εκπαιδεύει τους φοιτητές ώστε να συμβάλλουν στον εκσυγχρονισμό της διδασκαλίας, ασκώντας καθοδηγητικό και συμβουλευτικό ρόλο τόσο ως προς την ανάπτυξη προγραμμάτων σε επίπεδο σχολικής μονάδας όσο και ως προς την οργάνωση, διεξαγωγή και αξιολόγηση της διδασκαλίας: να εμβαθύνουν στα πορίσματα ερευνών καθώς και σε μεθοδολογικά ζητήματα αναφορικά με την οργάνωση και διεξαγωγή της διδασκαλίας: να αξιοποιούν τη νεότερη τεχνολογία για σκοπούς διδασκαλίας και μάθησης: να εμβαθύνουν σε θέματα τεχνολογίας, κατασκευής δοκιμίων επιτευγμάτων, ανάλυσης και τεκμηρίωσης των μαθησιακών αποτελεσμάτων και παρακολούθησης της ακαδημαϊκής προόδου των μαθητών: να εφαρμόζουν ποικιλία τεχνικών για συστηματική παρατήρηση και αξιολόγηση της διδασκαλίας: να εμβαθύνουν σε θέματα τεχνολογίας, τα οποία σχετίζονται με την παιδαγωγική καθοδήγηση και την ανάπτυξη προσωπικού: να ασκούν ρόλο «καταλύτη» σε θέματα ποιοτικής διδασκαλίας, σχολικής κουλτούρας και σχολικού οράματος, καθώς και ανάπτυξης της σχολικής μονάδας, ως συνόλου.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Μαθήματα Κατεύθυνσης: Θεωρία, Πρακτική και Αξιολόγηση Διδασκαλίας</b>		<b>27</b>
EDUC-533B	Βασικές Αρχές και Διαδικασίες Ανάπτυξης και Αξιολόγησης Προγραμμάτων	9
EDUC-560B	Θεωρία και Μεθοδολογία της Διδασκαλίας	9
EDUC-572	Παρατήρηση και Αξιολόγηση της Διδασκαλίας	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
EDUC-532A	Σχολικά Βιβλία: Συγγραφή, Αξιολόγηση, Έρευνα	9
EDUC-536	Αξιολόγηση Προγραμμάτων	9
EDUC-551A	Νέες Τεχνολογίες στη Μάθηση	9
EDUC-561	Παιδαγωγική και Διδακτική Καθοδήγηση	9
EDUC-562	Συναισθήματα και Μάθηση	9
EDUC-568	Μοντέλα Εκπαιδευτικής Αποτελεσματικότητας	9
EDUC-569	Ποιοτική Διδασκαλία: Ερευνητικές Προσεγγίσεις και Αποτελέσματα	9
EDUC-575	Αρχές και Μοντέλα Επιμόρφωσης και Ανάπτυξης Προσωπικού	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

# ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ – ΜΟΥΣΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ

## Μεταπτυχιακό | MEd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (MEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Σκοπός του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Μουσική Παιδαγωγική είναι η προετοιμασία στελεχών του εκπαιδευτικού συστήματος με βαθύτερη γνώση στη Μουσική Παιδαγωγική και στη Μουσική και τη διδακτική της.

Οι φοιτητές εκπαιδεύονται ώστε να είναι ικανοί να αναλύουν τις φιλοσοφικές, κοινωνιολογικές και ψυχολογικές διαστάσεις της εκπαίδευσης και να κατανοούν τη σημασία τους για την αποτελεσματική διδασκαλία και μάθηση στη Μουσική: να αποκτήσουν εξειδικευμένες γνώσεις, μεθόδους και προσεγγίσεις που θα τους βοηθήσουν να καινοτομήσουν στον τομέα της Μουσικής και της διδακτικής της: να αποκτήσουν δεξιότητες για τη διαχείριση πρακτικών θεμάτων που άπτονται της διδακτικής της Μουσικής και τον σχεδιασμό εκπαιδευτικών παρεμβάσεων καθώς και την επιλογή και την παραγωγή διδακτικού υλικού βασισμένου στις τρέχουσες τάσεις διδακτικής της Μουσικής, ώστε να ενισχύεται και να αναπτύσσεται η μουσική δημιουργικότητα των μαθητών.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Μαθήματα Κατεύθυνσης: Μουσική Παιδαγωγική</b>		<b>27</b>
EDUC-537	Αναλυτικό Πρόγραμμα Μουσικής: Θεωρία και Σχολική Πρακτική	9
EDUC-608	Σύγχρονοι Προβληματισμοί στην Παιδαγωγική της Μουσικής	9
EDUC-609	Φιλοσοφικά και Κοινωνιολογικά Ζητήματα στην Παιδαγωγική της Μουσικής	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
EDUC-506	Δημιουργικότητα στην Μουσική: Θεωρία, Έρευνα, Πράξη	9
EDUC-507	Νέες Τεχνολογίες στη Μουσική Αγωγή	9
EDUC-508	Μουσική και Ψυχολογία	9
EDUC-509	Αρχές και Μέθοδοι Έρευνας στην Παιδαγωγική της Μουσικής	9
EDUC-606	Μουσική Αγωγή και Ειδική Εκπαίδευση	9
EDUC-607	Εξειδικευμένα Θέματα στη Μουσική Παιδαγωγική	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ή μεταπτυχιακή εργασία και ένα μόνο μάθημα.

# ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ -ΤΕΧΝΕΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

## Μεταπτυχιακό | ΜΕd

Τίτλος σπουδών:	Master in Education (MEd)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Ο στόχος του προγράμματος στις Επιστήμες Αγωγής – Τέχνες στην Εκπαίδευση είναι η προετοιμασία στελεχών του εκπαιδευτικού συστήματος με βαθύτερη γνώση στις Τέχνες και στη διδακτική τους.

Οι φοιτητές εκπαιδεύονται ώστε να παρακολουθούν την πορεία της σύγχρονης έρευνας στον τομέα της διδακτικής των Τεχνών και να εξοικειωθούν με τα απαραίτητα ερευνητικά και μεθοδολογικά εργαλεία· να αποκτήσουν εξειδικευμένες γνώσεις, μεθόδους και προσεγγίσεις που θα τους βοηθήσουν να καινοτομήσουν στον τομέα των Τεχνών και της διδακτικής τους· να αποκτήσουν δεξιότητες για τη διαχείριση πρακτικών θεμάτων που άπτονται της διδακτικής των Τεχνών· να επιλέγουν και να παράγουν διδακτικό υλικό βασισμένο στις τρέχουσες τάσεις διδακτικής της Μουσικής και των Εικαστικών Τεχνών.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Έρευνα και Αξιολόγηση		18
EDUC-510B	Εκπαιδευτική Έρευνα: Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής και Ποσοτικής Έρευνας	9
EDUC-511B	Αρχές και Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-512B	Ποσοτική Έρευνα και Εκπαιδευτική Στατιστική	9
EDUC-610A	Μέτρηση και Αξιολόγηση στην Εκπαίδευση	9
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612A	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
<b>Θεωρητικές Βάσεις της Εκπαίδευσης</b>		<b>9</b>
EDUC-500	Φιλοσοφικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-501A	Ψυχολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-502A	Κοινωνιολογικές Διαστάσεις στην Εκπαίδευση	9
EDUC-503	Εκπαιδευτικά Κινήματα και Νεωτερισμοί	9
EDUC-504	Συγκριτική Παιδαγωγική	9
EDUC-505	Θεωρία και Πρακτική της Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης	9
EDUC-601	Μάθηση και Νόηση	9
<b>Κατεύθυνση: Τέχνες και Εκπαίδευση</b>		<b>27</b>
EDUC-540	Κριτικός Διάλογος για τις Τέχνες	9
EDUC-541B	Τέχνες και Ψυχολογία της Ανάπτυξης	9
EDUC-542	Τέχνες και Ποιότητα Ζωής	9
<b>Μαθήματα Επιλογής*</b>		<b>9-27</b>
<b>Ειδίκευση στη Μουσική</b>		
EDUC-506	Δημιουργικότητα στην Μουσική: Θεωρία, Έρευνα, Πράξη	9
EDUC-507	Νέες Τεχνολογίες στη Μουσική Αγωγή	9
EDUC-508	Μουσική και Ψυχολογία	9
EDUC-537	Αναλυτικό Πρόγραμμα Μουσικής: Θεωρία και Σχολική Πρακτική	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Ειδίκευση στις Εικαστικές Τέχνες</b>		
EDUC-516	Σύγχρονες Προσεγγίσεις στη Διδακτική των Εικαστικών Τεχνών	9
EDUC-517	Εικαστική Δημιουργία και Αξιολόγηση της	9
EDUC-518	Μουσειοπαιδαγωγική	9
EDUC-538A	Αναλυτικό Πρόγραμμα Εικαστικών Τεχνών: Θεωρία και Σχολική Πρακτική	9
EDUC-697	Εξατομικευμένη Μελέτη	9
<b>Σεμινάρια</b>		<b>9</b>
EDUC-591	Σεμινάριο I: Θεματικά Πεδία Κατεύθυνσης	3
EDUC-592	Σεμινάριο II: Οργάνωση και Ανάλυση Ποιοτικών Δεδομένων	3
EDUC-593	Σεμινάριο III: Οργάνωση και Ανάλυση Ποσοτικών Δεδομένων	3
<b>Μεταπτυχιακή Εργασία</b>		<b>18</b>
EDUC-699	Μεταπτυχιακή Εργασία	18
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

\* Τρία μαθήματα ειδίκευσης ή δύο και ένα της δεύτερης ειδίκευσης.

# ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΑΓΩΓΗΣ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική

Το διδακτορικό πρόγραμμα στις Επιστήμες Αγωγής προετοιμάζει ερευνητές στην εκπαίδευση, οι οποίοι να μπορούν να εργαστούν ως καταλύτες καινοτομιών και ανάπτυξης στον εργασιακό τους χώρο. Ο σκοπός αυτός μπορεί να πραγματοποιηθεί: (α) με τη διδασκαλία μαθημάτων προχωρημένου επιπέδου στις Επιστήμες Αγωγής, και (β) με την απόκτηση ερευνητικών δεξιοτήτων.

Το πρόγραμμα στοχεύει στη βαθιά κατανόηση των τάσεων που επικρατούν στο γνωστικό αντικείμενο επιλογής των υποψηφίων διδασκόντων και στις ερευνητικές τους προσεγγίσεις, καθώς και στον προγραμματισμό και την ολοκλήρωση έρευνας μεγάλης κλίμακας, με σκοπό την παραγωγή νέας γνώσης και τη συνεισφορά στην ανάπτυξη των Επιστημών Αγωγής. Επιπρόσθετα, δίνεται έμφαση στην κατανόηση των προβλημάτων που προκύπτουν από την εισαγωγή καινοτομιών στην εκπαίδευση, σε μικροεπίπεδο και μακροεπίπεδο και ταυτόχρονα προωθείται η αλλαγή και η ανάπτυξη στον εργασιακό χώρο της εκπαίδευσης.

Προσφέρονται τα εξής γνωστικά αντικείμενα:

- Εκπαιδευτική Ηγεσία και Διοίκηση
- Θεωρία, Πρακτική και Αξιολόγηση Διδασκαλίας
- Ειδική Εκπαίδευση
- Διδακτική των Μαθηματικών και των Φυσικών Επιστημών
- Διδακτική της Γλώσσας και της Λογοτεχνίας
- Εκπαιδευτική Τεχνολογία
- Τέχνες και Εκπαίδευση
- Μουσική Παιδαγωγική

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Μαθήματα Επιλογής Κατεύθυνσης		18
Έρευνα/Αξιολόγηση		27
EDUC-611	Προκεχωρημένες Μέθοδοι Ποιοτικής Έρευνας	9
EDUC-612	Προκεχωρημένες Μορφές Στατιστικής Ανάλυσης	9
EDUC-691	Σεμινάριο Έρευνας	9
<b>Περιεκτική Εξέταση</b>		<b>30</b>
EDUC-692	Περιεκτική Εξέταση	30
<b>Διατριβή</b>		<b>165</b>
EDUC-799A	Ερευνητική Πρόταση	30
EDUC-799B	Συλλογή και Ανάλυση Υλικού	75
EDUC-799C	Συγγραφή	60
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονίστρια Διδακτορικού Προγράμματος  
Δρ. Έλενα Παναστασίου  
Email: papanastasiou.e@unic.ac.cy



## ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ

### Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Ο κλάδος της Βιολογίας του Ανθρώπου δίνει τις απαραίτητες βάσεις που χρειάζονται οι φοιτητές για να διαπρέψουν στις βιοεπιστήμες και ειδικά στις επιστήμες που ασχολούνται με το ανθρώπινο σώμα σε μοριακό, κυτταρικό, γενετικό, οργανισμικό, πληθυσμιακό ή εξελικτικό επίπεδο, καθώς επίσης με τη σχέση της λειτουργίας του ανθρώπινου σώματος με την ανθρώπινη συμπεριφορά και τον πολιτισμό.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		186
ΒΙΟΛ-101	Γενική Βιολογία I	6
ΒΙΟΛ-102	Γενική Βιολογία II	6
ΒΙΟΛ-201	Κυτταρική Βιολογία	6
ΒΙΟΛ-205	Ανατομία και Φυσιολογία του Ανθρώπου I	6
ΒΙΟΛ-206	Ανατομία και Φυσιολογία του Ανθρώπου II	6
ΒΙΟΛ-207	Η Εξέλιξη του Ανθρώπου	6
ΒΙΟΛ-221	Διατροφολογία	6
ΒΙΟΛ-231	Βιοστατιστική	6
ΒΙΟΛ-232	Μοριακή Γενετική του Ανθρώπου	6
ΒΙΟΛ-241	Ανοσολογία	6
ΒΙΟΛ-251	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία και Ιολογία	6
ΒΙΟΛ-301	Αναπτυξιακή Βιολογία και Εμβρυολογία του Ανθρώπου	8
ΒΙΟΛ-303	Ανθρώπινες Γενετικές Διαφορές	6
ΒΙΟΛ-311	Μοριακή Βιολογία	8
ΒΙΟΛ-312	Βιοαναλυτική Τεχνολογία και Όργανα Μέτρησης	8
ΒΙΟΛ-321	Βιοχημεία I	8
ΒΙΟΛ-322	Βιοχημεία II	8
ΒΙΟΛ-323	Μοριακή Βάση της Υγείας και των Ασθενειών	8
ΒΙΟΛ-371	Δράση Φαρμάκων και Τοξικολογία	8
ΒΙΟΛ-491	Διπλωματική Ερευνητική Εργασία I	6
ΒΙΟΛ-492	Διπλωματική Ερευνητική Εργασία II (εργαστηριακή) ή	10
ΒΙΟΛ-492A	Διπλωματική Ερευνητική Εργασία II (μη εργαστηριακή)	10
ΧΗΜ-105	Γενική Χημεία	6
ΧΗΜ-135	Φυσική Χημεία	6
ΧΗΜ-245	Οργανική Χημεία	6
ΜΑΘ-192	Λογισμός για τις Επιστήμες Υγείας I	6
ΜΑΘ-193	Λογισμός για τις Επιστήμες Υγείας II	6
ΦΥΣ-110	Στοιχεία Φυσικής	6
ΨΥΧ-110	Γενική Ψυχολογία I	6
<b>Επιλεγόμενα Μαθήματα</b>		<b>36</b>
ΒΙΟΛ-402	Βιολογία και Πολιτισμική Εξέλιξη του Ανθρώπου	6
ΒΙΟΛ-403	Γενική Οικολογία	6
ΒΙΟΛ-412	Μοντέρνα Γονιδιωματική και Βιοπληροφορική	6
ΒΙΟΛ-413	Προοπτικές της Βιοτεχνολογίας	6
ΒΙΟΛ-414	Κυτταρική Αναπαραγωγή και Καρκίνος	6
ΒΙΟΛ-421	Ενζυματολογία	6
ΒΙΟΛ-422	Βασικές Έννοιες Εφαρμοσμένης Βιοχημείας	6
ΒΙΟΛ-423	Κυτταρική Σηματοδότηση και Επικοινωνία	6
ΒΙΟΛ-431	Βιοηθική	6
ΒΙΟΛ-441	Μεταδοτικές Ασθένειες	6
ΒΙΟΛ-442	Συστήματα Φροντίδας της Υγείας	6
ΒΙΟΛ-443	ΒΙΟΛ-443 Επιδημιολογία	6
ΒΙΟΛ-444	Δημόσια Υγεία και Διατροφή	6
ΒΙΟΛ-451	Περιβαλλοντική Υγεία	6
ΒΙΟΛ-461	Επιστήμη των Νευροκυττάρων	6
ΒΙΟΛ-472	Έρευνα για την Ανάπτυξη Νέων Φαρμάκων	6
ΒΙΟΛ-473	Κλινικές Μελέτες	6
ΒΙΟΛ-481	Ιοί και Ιογενείς Λοιμώξεις στον Άνθρωπο	6
<b>General Education Courses</b>		<b>18</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

Σημείωση: Τουλάχιστον 24 ECTS πρέπει να είναι από την ίδια ενότητα. Κυτταροβιολογία: ΒΙΟΛ-412,413,414,421,422,423,431,461, 472,481 | Υγεία:ΒΙΟΛ- 402,403,431,441,442,443,444,451,473

## ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ

### Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα ετοιμάζει, μέσω κατάλληλα σχεδιασμένων μαθημάτων, επαρκώς εκπαιδευμένους και προσοντούχους απόφοιτους για την αγορά εργασίας του 21ου αιώνα, οι οποίοι θα μπορούν να εφαρμόσουν τις γνώσεις τους στη Διατροφολογία και Διαιτολογία, προς όφελος της δημόσιας υγείας στην Κύπρο ή στη χώρα που θα επιλέξουν να εξασκήσουν το επάγγελμά τους. Είναι ένα πρόγραμμα σπουδών το οποίο στηρίζεται στις βασικές επιστήμες της Διατροφολογίας και Διαιτολογίας, και στην πρακτική εφαρμογή των αρχών των επιστημών της υγείας στη διατροφή. Έχει σχεδιαστεί με τρόπο που να πληροί τις προϋποθέσεις για αίτηση σε επαγγελματικές σχολές, όπως Ιατρική, Οδοντιατρική, Φυσικοθεραπεία και άλλα παραϊατρικά επαγγέλματα.

Οι απόφοιτοι του κλάδου μπορούν να εγγραφούν στο Συμβούλιο Εγγραφής Επιστημόνων, Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων Κύπρου, γεγονός που θα τους επιτρέψει πλήρη άσκηση του επαγγέλματός τους.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Απαιτούμενα Βασικών Επιστημών		30
ΒΙΟΛ-101	Γενική Βιολογία I & Εργαστήριο	6
ΒΙΟΛ-102	Γενική Βιολογία II & Εργαστήριο	6
ΒΙΟΛ-205	Ανατομία & Φυσιολογία του Ανθρώπου I και Εργαστήριο	6
ΒΙΟΛ-206	Ανατομία & Φυσιολογία του Ανθρώπου II και Εργαστήριο	6
CHEM-104	Εισαγωγή στην Οργανική & Βιολογική Χημεία	6
<b>Απαιτούμενα Μαθήματα Κορμού</b>		<b>144</b>
FDSC-200	Μικροβιολογία Τροφίμων & Εργαστήριο	6
FDSC-250	Χημεία Τροφίμων & Εργαστήριο	6
FDSC-260	Επιστήμη Τροφίμων & Αρχές Διαχείρισης & Εργαστήριο	6
FDSC-316	Συστήματα Διαχείρισης Εστίασης & Εργαστήριο	6
NUTR-110	Εισαγωγή στην Διατροφή του Ανθρώπου & την Υγεία	6
NUTR-250	Αρχές της Βιοχημείας της Διατροφής και του Μεταβολισμού I	6
NUTR-255	Αρχές της Βιοχημείας της Διατροφής και του Μεταβολισμού II & Εργαστήριο	6
NUTR-260	Δημόσια Υγεία & Διατροφή της Κοινωνίας	6
NUTR-280	Διατροφική Συμβουλευτική Συμπεριφορά	6
NUTR-290	Διατροφική Αξιολόγηση & Διαχείριση	6
NUTR-315	Αθλητισμός & Διατροφή στην Άσκηση	6
NUTR-320	Διατροφή στα Στάδια Ζωής	6
NUTR-330	Διαιτολογία & Διατροφή - Θεωρία & Πρακτική	6
NUTR-340	Φυτο-Χημικά, Λειτουργικά Τρόφιμα και Συμπληρώματα	6
NUTR-355	Αλληλεπιδράσεις Τροφίμων και Φαρμάκων	6
NUTR-360	Πειραματικά Τρόφιμα & Εργαστήριο	6
NUTR-370	Επικοινωνιακές Δεξιότητες & Διατροφική Συμβουλευτική	6
NUTR-380	Ιατρική Θεραπεία Διατροφής & Διαιτολογίας I	6
NUTR-460	Σύγχρονα Θέματα Τροφίμων & Διατροφής	6
NUTR-481	Ιατρική Θεραπεία Διατροφής & Διαιτολογίας II	6
NUTR-482	Ιατρική Θεραπεία Διατροφής & Διαιτολογίας III & Εργαστήριο	6
NUTR-490	Μεθοδολογία Έρευνας στη Διαιτολογία	6
NUTR-495	Πτυχιακή Εργασία	12
<b>Μαθήματα Επιλογής</b>		<b>18</b>
NUTR-265	Ανθρώπινη Οικολογία	6
NUTR-390	Αρχές Διασφάλισης Ποιότητας των Τροφίμων	6
NUTR-420	Τρόφιμα και Διατροφολογία της Τοξικολογίας	6
NUTR-465	Τρόφιμα, Πολιτισμός & Διατροφή	6
NUTR-470	Τρόφιμα & Διατροφική Πολιτική	6
Γλωσσική Έκφραση		12
Μαθηματα Επιλογής Ηλ. Υπολογιστών & Μαθηματικών		12
Μαθήματα Επιλογής Ανθρωπιστικών & Κοινωνικών Επιστημών		12
Μαθήματα Επιλογής Διοίκησης Επιχειρήσεων		12
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

# ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Σκοπός του προγράμματος είναι να προσφέρει ολοκληρωμένη θεωρητική και πρακτική κατάρτιση σε όσους επιθυμούν να σταδιοδρομήσουν ως καθηγητές Φυσικής Αγωγής, προπονητές και γυμναστές (σε αθλητικούς συλλόγους και σωματεία, κέντρα υγείας και γυμναστήρια). Η εις βάθος θεωρητική και πρακτική διδασκαλία εντός του πλαισίου του προγράμματος, έχει ως σκοπό να ενθαρρύνει τη συμμετοχή, την καθοδήγηση και την άρτια κατάρτιση των φοιτητών σε θέματα του τομέα της Επιστήμης του Αθλητισμού. Ο συνδυασμός και η ποικιλία των μαθημάτων καθιστούν δυνατή την απόκτηση ειδικών γνώσεων, ικανοτήτων και δεξιοτήτων, δημιουργώντας κατ' αυτόν τον τρόπο ολοκληρωμένους αθλητικούς επιστήμονες και μελλοντικούς επαγγελματίες στον χώρο της αθλητικής επιστήμης.

Προσφέρονται 2 κατευθύνσεις:

### Κατεύθυνση: Προπονητική

### Κατεύθυνση: Σύγχρονες Μέθοδοι Εκγύμνασης και Ανάπτυξη Φυσικής Κατάστασης

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Κύρια Υποχρεωτικά Μαθήματα</b>		<b>162</b>
SPSC-105G	Ανατομία του Ανθρώπου	6
SPSC-106G	Φυσιολογία του Ανθρώπου	6
SPSC-120G	Διδακτική Ενόργανης Γυμναστικής	6
SPSC-130G	Διδακτική Κολύμβησης	6
SPSC-140G	Αρχές Διδασκαλίας και Παιδαγωγικής στη Φυσική Αγωγή	6
SPSC-157G	Διδακτική Ποδοσφαίρου	6
SPSC-158G	Διδακτική Καλαθοσφαίρισης	6
SPSC-160G	Ιστορία και Φιλοσοφία του Αθλητισμού	6
SPSC-200G	Ψυχολογία του Αθλητισμού	6
SPSC-210G	Εφαρμοσμένη Σχολική Παιδαγωγική Γυμναστική	6
SPSC-220G	Κοινωνιολογία του Αθλητισμού	6
SPSC-230G	Κινητικός Έλεγχος και Κινητική Μάθηση	6
SPSC-240G	Βιοχημεία της Άσκησης	6
SPSC-250G	Αθλητιατρική	6
SPSC-257G	Διδακτική Χειροσφαίρισης	6
SPSC-258G	Διδακτική Πετοσφαίρισης	6
SPSC-270G	Στίβος I (Δρόμοι και Εμπόδια)	6
SPSC-275G	Στίβος II (Άλματα και Ρίψης)	6
SPSC-300G	Μέθοδοι Έρευνας και Στατιστικής στον Αθλητισμό	6
SPSC-306G	Μέθοδοι Διδασκαλίας της Φυσικής Αγωγής στα Σχολεία	6
SPSC-310G	Βιοκινητική και Κινησιολογία του Αθλητισμού	6
SPSC-315G	Φυσιολογία της Άσκησης	6
SPSC-316G	Εργομετρία	6
SPSC-350G	Διδακτική Ελληνικών Παραδοσιακών Χορών	6
SPSC-360G	Βασικές Αρχές Προπονητικής	6
SPSC-403G	Πρακτική Άσκηση στη Φυσική Αγωγή	6
SPSC-404G	Ενσωμάτωση Μαθητών με Ειδικές Ανάγκες στη Σχολική Φυσική Αγωγή	6

Σημείωση: Τα επιλεγόμενα SPSC-410G, SPSC-415G, SPSC-420G, SPSC-421G, SPSC-422G, SPSC-430G οδηγούν στην κατεύθυνση της Προπονητικής σε ένα από τα πιο κάτω αθλήματα: Ποδοσφαίρο, Καλαθοσφαίριση, Πετοσφαίριση, Χειροσφαίριση, Στίβος, Κολύμβηση, Ενόργανη Γυμναστική, Αντισφαίριση). Τα επιλεγόμενα SPSC-110G, SPSC-281G, SPSC-282G, SPSC-285G, SPSC-286G, SPSC-380G οδηγούν στην κατεύθυνση: Σύγχρονοι Μέθοδοι Εκγύμνασης και Ανάπτυξη Φυσικής Κατάστασης.

Κύρια Επιλεγόμενα Μαθήματα	42-60	
BIOL-110G	Στοιχεία Βιολογίας	6
CHEM-104G	Εισαγωγή στην Οργανική και Βιολογική Χημεία	6
SPRT-302G	Ανάπτυξη - Διαχείριση Αθλητισμού	6
SPRT-303G	Πρώθηση του Αθλητισμού	6
SPRT-304G	Αθλητικό Δίκαιο	6
SPRT-402G	Διαχείριση Αθλητικών Εγκαταστάσεων	6
SPRT-403G	Τεχνολογία του Αθλητισμού	6
SPRT-404G	Ανάλυση της Βιομηχανίας του Αθλητισμού	6
SPSC-110G	Φυσική Δραστηριότητα και Προαγωγή της Υγείας	6
SPSC-111G	Γήρανση, Φύλο και Αθλητισμός	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

SPSC-113G	Φαρμακοδιέγερση και Ηθική στον Αθλητισμό	6
SPSC-114G	Διδακτική Αντισφαίρισης (Τένις)	6
SPSC-115G	Διδακτική Επιτραπέζιας Αντισφαίρισης	6
SPSC-116G	Καταδύσεις από Βατήρα	6
SPSC-117G	Ορθοπεδική/Ορθοσωμική Γυμναστική	6
SPSC-118G	Διδακτική Υπαιθριων Δραστηριοτήτων	6
SPSC-281G	Προπόνηση με Αντιστάσεις	6
SPSC-282G	Προχωρημένες Μέθοδοι Προπόνησης με Αντιστάσεις	6
SPSC-285G	Διδακτική Αεροβικής Γυμναστικής	6
SPSC-286G	Προχωρημένες Μέθοδοι Αεροβικής Γυμναστικής	6
SPSC-330G	Διατροφή της Άσκησης και του Αθλητισμού	6
SPSC-340G	Άσκηση και Χρόνιες Παθήσεις	6
SPSC-380G	Διαχείριση Γυμναστηρίου και Αθλητικών Κέντρων Υγείας	6
SPSC-390G	Αθλητική Φυσιοθεραπεία	6
SPSC-410G	Σχεδιασμός και Ανάλυση της Αθλητικής Απόδοσης	6
SPSC-415G	Αποτελεσματικότητα στην Αθλητική Προπονητική	6
SPSC-420G	Εφαρμοσμένη Αθλητική Ψυχολογία	6
SPSC-421G	Προχωρημένη Προπονητική της Φυσικής Κατάστασης	6
SPSC-422G	Πρακτική Άσκηση στην Προπονητική	6
SPSC-430G	Αθλητική Απόδοση στα Παιδιά και Έφηβους Αθλητές	6
SPSC-490G	Τελική Πτυχιακή Μελέτη	12
<b>Γλωσσική Έκφραση</b>		<b>6-18</b>
<b>Μαθήματα Γενικής Επιλογής</b>		<b>6-24</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ

### Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Οι τελευταίες εξελίξεις στους τομείς της γνώσης, της τεχνολογίας και της φροντίδας των ασθενών, επιφέρουν επαναστατικές αλλαγές στη νοσηλευτική εκπαίδευση σε όλο τον κόσμο. Η έμφαση στα θέματα της ποιότητας ζωής και ο ρόλος που διαδραματίζει η υγεία σε αυτό τον τομέα, έχουν αυξήσει τη σπουδαιότητα και τη ζήτηση του επαγγέλματος. Ιδιαίτερα στην Κύπρο, μετά την εφαρμογή της ευρωπαϊκής νομοθεσίας, ο ιδιωματικός τομέας χρειάζεται εγγεγραμμένους Νοσηλευτές Α΄ Επιπέδου για να εξασφαλιστεί η εύρυθμη λειτουργία του. Σκοπός του προγράμματος είναι η απόκτηση της γνώσης και της τέχνης της νοσηλευτικής, καθώς και η εργαστηριακή εμπειρία με την εφαρμογή αυτών στον κλινικό χώρο, ώστε να δημιουργούνται οι συνθήκες στις οποίες οι φοιτητές να μπορούν να αξιολογούν τα προβλήματα υγείας των ασθενών, χρησιμοποιώντας κριτική σκέψη για την επιλογή της κατάλληλης και ποιοτικότερης νοσηλευτικής φροντίδας τους.

Το πρόγραμμα Νοσηλευτικής έχει εγκριθεί ως άμεσα μεταβιβάσιμο ευρωπαϊκού τίτλου σπουδών και οι απόφοιτοι μπορούν να εγγραφούν στον Παγκύπριο Σύνδεσμο Νοσηλευτικής και Μαιευτικής Κύπρου για να μπορούν να εργοδοτηθούν οπουδήποτε στην Ευρώπη, με την προϋπόθεση να πληρούν τις απαιτήσεις ως προς τη γνώση της γλώσσας της χώρας αυτής.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Παροχή Φροντίδας		40
NURS-110G	Βασική Νοσηλευτική	6
NURS-120G	Δια Βίου Φροντίδα	6
NURS-210G	Ψυχοκοινωνική Προσέγγιση Υγείας	9
NURS-310G	Φροντίδα Ηλικιωμένων	9
NURS-420G	Εξειδικευμένες Μονάδες Φροντίδας	10
Διαχείριση Φροντίδας		40
NURS-115G	Βασική Νοσηλευτική	6
NURS-125G	Δια Βίου Φροντίδα	6
NURS-215G	Ψυχοκοινωνική Προσέγγιση Υγείας	9
NURS-315G	Φροντίδα Ηλικιωμένων	9
NURS-425G	Εξειδικευμένες Μονάδες Φροντίδας	10
Παροχή και Διαχείριση Φροντίδας		56
NURS-220G	Δευτεροβάθμια Φροντίδα - Χειρουργική Νοσηλευτική	9
NURS-225G	Δευτεροβάθμια Φροντίδα - Παθολογική Νοσηλευτική	9
NURS-320G	Παιδιατρική Νοσηλευτική	9
NURS-325G	Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας	9
NURS-410G	Φροντίδα Χρονίως Πασχόντων	10
NURS-415G	Επείγουσα Νοσηλευτική Φροντίδα	10
Βιολογικές Επιστήμες		43
BIOL-110G	Στοιχεία Βιολογίας	6
BIOL-240G	Στοιχεία Βιοφυσικής	6
NURS-104G	Χημεία	3
NURS-105G	Στοιχεία Ανατομίας και Φυσιολογίας	6
NURS-209G	Μικροβιολογία	6
NURS-216G	Φαρμακολογία	5
NURS-230G	Παθολογική Φυσιολογία	6
NUTR-100G	Εισαγωγή στη Διατροφολογία	5
Βασικής Υποδομής		31
COMP-150NG	Εφαρμογές Μικροϋπολογιστών	2
MATH-221NG	Στατιστική	6
NURS-121G	Ηθική και Δεοντολογία στη Νοσηλευτική	3
NURS-122G	Κοινωνιολογία στη Νοσηλευτική	3
NURS-123G	Ψυχολογία στη Νοσηλευτική	3
NURS-330G	Σεμινάρια Νοσηλευτικής	4
NURS-430G	Πτυχιακή Εργασία	10
NURS-450G	Κλινική Πρακτική Άσκηση	0
Γλωσσική Έκφραση		12
Μαθήματα Επιλογής Γενικής Παιδείας		18
Σύνολο		240

## ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ

### Πτυχίο | BPharm

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Pharmacy (BPharm)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	300
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα σπουδών στη Φαρμακευτική προσφέρει υψηλού επιπέδου θεωρητικές και πρακτικές γνώσεις και δεξιότητες, και υιοθετεί τα πιο σύγχρονα δεδομένα φαρμακευτικής εκπαίδευσης. Οι φοιτητές αποκτούν, μέσω του προγράμματος, τις απαραίτητες γνώσεις για την πρακτική της φαρμακευτικής, τόσο στην κοινότητα και τον κλινικό χώρο όσο και στη βιομηχανία. Παρέχει ένα ολοκληρωμένο ακαδημαϊκό και πρακτικό υπόβαθρο φαρμακοποιού, ώστε οι απόφοιτοι να είναι ικανοί να προσαρμόζονται στις ραγδαίες επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις.

Το πρόγραμμα σπουδών στηρίζεται στα ευρωπαϊκά πρότυπα και περιλαμβάνει όλες τις απαιτήσεις της νομοθεσίας για τη φαρμακευτική εκπαίδευση στην Ευρωπαϊκή Ένωση (Οδηγία 2005/36ΕΚ), καθώς και μαθήματα που προσφέρουν γνώση σε σύγχρονα επιστημονικά θέματα αιχμής, υιοθετώντας τις μοντέρνες κατευθύνσεις και αντικείμενα της Φαρμακευτικής.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Κύρια Μαθήματα		288
BIOL-111	Ανατομία του Ανθρώπου	6
BIOL-112	Φυσιολογία του Ανθρώπου	6
BIOL-122	Κυτταρική Βιολογία	6
BIOL-123	Μοριακή Βιολογία και Γενετική	6
ENGL-121	Αγγλικά για τη Φαρμακευτική	2
PHAR-102	Ανάπτυξη Προσωπικών Δεξιοτήτων	1
PHAR-104	Εισαγωγή στις Φαρμακευτικές Επιστήμες και στην Επαγγελματική Πρακτική	6
PHAR-106	Εισαγωγή τα Βιοδραστικά Μόρια	5
PHAR-107	Υπολογισμοί στη Φαρμακευτική	3
PHAR-110	Εισαγωγή στη Φυσική για τις Φαρμακευτικές Επιστήμες	3
PHAR-120	Βιοχημεία και Μεταβολισμός	6
PHAR-150	Γενική και Ανόργανη Χημεία	6
PHAR-151	Οργανική Χημεία	6
PHAR-206	Φαρμακευτική Τεχνολογία I	6
PHAR-210	Αρχές Φυσικοχημείας και Φυσικοφαρμακευτικής	6
PHAR-215	Μοριακή και Βιοχημική Φαρμακολογία	6
PHAR-216	Παθοφυσιολογία	4
PHAR-220	Κλασική Αναλυτική Χημεία	6
PHAR-240	Φαρμακευτική Χημεία I	6
PHAR-241	Φαρμακευτική Χημεία II	5
PHAR-250	Φαρμακευτική Μικροβιολογία	5
PHAR-265	Εισαγωγή στην Παθολογία-Αξιολόγηση Ασθενών	5
PHAR-270	Αρχές Φαρμακευτικής Ανοσολογίας	5
PHAR-301	Αρχές Συνταγογράφησης και Συνταγοτεχνίας	5
PHAR-305	Φαρμακευτική Τεχνολογία II	6
PHAR-310	Ανακάλυψη και Ανάπτυξη Φαρμάκων	4
PHAR-320	Φαρμακευτική Ανάλυση και Έλεγχος Ποιότητας I	5
PHAR-321	Φαρμακευτική Ανάλυση και Έλεγχος Ποιότητας II	5
PHAR-340	Φαρμακευτική Χημεία III	5
PHAR-350	Μεθοδολογία στην Έρευνα	4
PHAR-360	Φαρμακογνωσία και Χημεία Φυσικών Προϊόντων I	6
PHAR-361	Φαρμακογνωσία και Χημεία Φυσικών Προϊόντων II	5
PHAR-365	Φαρμακολογία και Θεραπευτική I	6
PHAR-366	Φαρμακολογία και Θεραπευτική II	5
PHAR-370	Διοίκηση Επιχειρήσεων και Φαρμακοοικονομικά	4
PHAR-380	Νομοθεσία, Επαγγέλμα και Επαγγελματική Ηθική	4
PHAR-400	Φάρμακα και Επαγγελματική Πρακτική	6
PHAR-430	Τοξικολογία	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

**Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)**

PHAR-435	Κλινική Φαρμακευτική	5
PHAR-445	Βιοφαρμακευτική/Φαρμακοκινητική	6
PHAR-451	Αρχές Φαρμακευτικής Βιοτεχνολογίας και Φαρμακογυνιδιωματικής	5
PHAR-455	Φαρμακοεπαγρύπνηση και Φαρμακοεπιδημιολογία	4
PHAR-481	Δημόσια Υγεία	4
PHAR-491	Διπλωματική Εργασία I	6
PHAR-491A	Εργαστηριακή Διπλωματική Εργασία I	6
PHAR-493	Διπλωματική Εργασία II	6
PHAR-493A	Εργαστηριακή Διπλωματική Εργασία II	6
PHAR-500	Πρακτική I	30
PHAR-501	Πρακτική II	30
<b>Επιλεγόμενα Μαθήματα</b>		<b>12-16</b>
PHAR-420	Συνθετική Φαρμακευτική Χημεία	4
PHAR-440	Χημεία Τροφίμων	4
PHAR-460	Θεραπευτική-Κλινική Φαρμακευτική	4
PHAR-470	Καλλυντικά	4
<b>Σύνολο</b>		<b>300</b>

**ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ****Πτυχίο | BSc**

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα εφοδιάζει τους φοιτητές με τις απαιτούμενες γνώσεις για κλινική πράξη βασισμένη στις διαθέσιμες επιστημονικές αποδείξεις (Evidence Based Physiotherapy), στις κύριες κλινικές ειδικεύσεις της Μυοσκελετικής, της Νευρολογικής, της Αναπνευστικής και της Καρδιαγγειακής Φυσικοθεραπείας, καθώς και στις εφαρμογές της Ορθοπεδικής Επιστήμης σε ειδικές πληθυσμιακές ομάδες. Γενικά, το πρόγραμμα σπουδών καθιστά ικανούς τους φοιτητές να προάγουν την υγεία των ασθενών, να συμβουλεύουν τον γενικό πληθυσμό με σκοπό την πρόληψη προβλημάτων από κακή στάση ή κίνηση, και να συνεργάζονται με άλλους επαγγελματίες υγείας για τη διατήρηση της ψυχολογικής και σωματικής υγείας των πολιτών και την αποκατάσταση των λειτουργικών περιορισμών τους.

Οι απόφοιτοι θα μπορούν με το πέρας των σπουδών τους να εγγραφούν στο Συμβούλιο Εγγραφής Φυσικοθεραπευτών Κύπρου, από το οποίο παίρνουν την άδεια εξάσκησης επαγγέλματος.

**Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Προπαρασκευαστικά Μαθήματα</b>		<b>24</b>
COMP-150G	Εφαρμογή Μικροπολογιστών στην Υγεία	3
ENGL-131	Αγγλικά στη Φυσικοθεραπεία	3
PSY-271	Ψυχολογία και Κοινωνιολογία της Υγείας	6
PTHE-110	Αρχές Δεοντολογίας και Επαγγελματικής Κατάρτισης στη Φυσικοθεραπεία	3
PTHE-205	Αρχές Κλινικού Συλλογισμού στη Φυσικοθεραπεία	3
PTHE-305	Βασικές Αρχές Εμβιομηχανικής και Εργονομίας	3
PTHE-360	Φυσιολογία του Πόνου	3
<b>Ανατομία και Φυσιολογία</b>		<b>48</b>
BIOL-110G	Στοιχεία Βιολογίας	6
PTHE-115	Φυσιολογία	6
PTHE-120	Λειτουργική Ανατομία Νευρο-μυοσκελετικού Συστήματος	6
PTHE-130	Λειτουργική Ανατομία Κάρδιο-αναπνευστικού Συστήματος και Οργάνων	6
PTHE-140	Ανάλυση Κίνησης Άνω Άκρου	6
PTHE-150	Ανάλυση Κίνησης Κάτω Άκρου	6
PTHE-210	Εφαρμοσμένες Νευροεπιστήμες	6
PTHE-430	Κλινική Εργοφυσιολογία	6
<b>Ιατρικά Θέματα</b>		<b>18</b>
PTHE-135	Πρώτες Βοήθειες	3
PTHE-215	Βιοιατρική Διαγνωστική Απεικόνιση	3
PTHE-220	Παθολογία	6
PTHE-225	Παθήσεις στην Ορθοπεδική	6
<b>Φυσικοθεραπεία</b>		<b>60</b>
PTHE-231	Μυοσκελετική Φυσικοθεραπεία I: Άνω Άκρα	6
PTHE-232	Μυοσκελετική Φυσικοθεραπεία II: Κάτω Άκρα	6
PTHE-241	Κάρδιο-αναπνευστική Φυσικοθεραπεία I	6
PTHE-242	Κάρδιο-αναπνευστική Φυσικοθεραπεία II	6
PTHE-250	Νευρολογική Φυσικοθεραπεία σε Παιδιά	6
PTHE-343	Μυοσκελετική Φυσικοθεραπεία III: Κορμός και Λεκάνη	6
PTHE-344	Μυοσκελετική Φυσικοθεραπεία IV: Αυχένιας	6
PTHE-350	Νευρολογική Φυσικοθεραπεία σε Ενήλικες	6
PTHE-410	Αθλητιατρική και Αθλητική Φυσικοθεραπεία	6
PTHE-415	Φυσικοθεραπεία Ειδικών Ομάδων Πληθυσμού	6
<b>Τεχνικές Φυσικοθεραπείας</b>		<b>36</b>
PTHE-125	Φυσικοθεραπεία και Θεραπευτική Άσκηση	6
PTHE-230	Τεχνικές Θεραπευτικής Μάλαξης	6
PTHE-325	Θεραπευτικοί Χειρισμοί Κινητοποίησης	6
PTHE-330	Τεχνικές Αποκατάστασης Νευρολογικών Παθήσεων	6
PTHE-335	Μέσα Ηλεκτροθεραπείας	6
PTHE-440	Βελονισμός: Διαχείριση του Πόνου	6
<b>Κλινική Άσκηση και Πρακτική Φυσικοθεραπείας</b>		<b>38</b>
PTHE-381	Κλινική Άσκηση Καρδιο-αναπνευστικών Παθήσεων	6
PTHE-382	Κλινική Άσκηση Νευρολογικών Παθήσεων	6
PTHE-483	Κλινική Άσκηση Μυοσκελετικών Παθήσεων	6
PTHE-485	Πρακτική Άσκηση	20
<b>Έρευνα και Πτυχιακή Εργασία</b>		<b>16</b>
PTHE-490	Μεθοδολογία της Έρευνας στη Φυσικοθεραπεία	6
PTHE-493	Πτυχιακή Εργασία	10
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

# ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ/ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα έχει ως στόχο να αξιοποιήσει τις γνώσεις της φυσιολογίας, βιοχημείας, διατροφολογίας, διαιτολογίας, και άλλων συναφών με την αθλητική επιστήμη και διατροφή κλάδων, και να ενσωματώσει αυτές τις γνώσεις στη διατροφή και τη διαιτολογία. Υποστηρίζεται από λέκτορες της αθλητικής διατροφής, της διαιτολογίας και της αθλητικής επιστήμης.

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει περίοδο τριών μηνών κλινικής άσκησης και οι απόφοιτοι έχουν το δικαίωμα να υποβάλουν αίτηση για εγγραφή στο Συμβούλιο Εγγραφής Επιστημόνων/Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων Κύπρου ως Αθλητικοί Διαιτολόγοι, εφόσον πληρούν όλα τα κριτήρια του περί εγγραφής νόμου (Ν.31(Ι)/1996).

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		90
NUTR-511	Αθλητισμός & Άσκηση, Υγιεινή Διατροφή	7.5
NUTR-512	Αξιολόγηση Φυσικής Κατάστασης & Συνταγογράφηση Άσκησης	7.5
NUTR-513	Εργομετρικές Πρακτικές & Διατροφική Χειραγώγηση στον Αθλητισμό & την Άσκηση	7.5
NUTR-514	Φυσιολογία & Βιοχημεία της Αθλητικής Επίδοσης	7.5
NUTR-515	Μεθόδοι Έρευνας στην Επιστήμη της Διατροφής & Διαιτολογίας	7.5
NUTR-516	Διατροφή & Άσκηση σε Χρόνιες Ασθένειες	7.5
NUTR-517	Διατροφή, Αξιολόγηση και Εργαστηριακές Τεχνικές Δεξιότητων για Αθλητές	7.5
NUTR-518	Διατροφικές Στρατηγικές για Ειδικά Ενεργειακά Συστήματα και Ειδικά Αθλήματα	7.5
NUTR-550	Συμβουλευτική Διατροφή & Εκπαίδευση	7.5
NUTR-555	Αναλυτική Επιδημιολογία της Διατροφής & Δημόσιας Υγείας	7.5
NUTR-575	Έρευνα Διατριβής	22.5
NUTR-580	Προαγωγή της Υγείας, Επικοινωνία & Μελέτη Συμπεριφοράς	7.5
NUTR-590	Αθλητισμός και Διατροφή	7.5
NUTR-59P	Πρακτική για Αθλητική Διατροφή/Διαιτολογία	7.5
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

# ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Σκοπός του προγράμματος είναι να μεταδώσει τη γνώση των βιοχημικών διεργασιών που αφορούν εν γένει την ανθρώπινη υγεία και ασθένεια, αλλά και ειδικότερα τον κλάδο της ανοσολογίας. Ακόμη, να αναπτύξει στους φοιτητές τις δεξιότητες που απαιτούνται για τη βέλτιστη αξιοποίηση των σύγχρονων οργάνων βιοανάλυσης, της ανοσοτεχνολογίας και των σύγχρονων μεθόδων μοριακής βιολογίας για την κλινική διάγνωση του δυσλειτουργιών του ανοσοποιητικού συστήματος.

Το πρόγραμμα επιδιώκει τόσο να διδάξει στους φοιτητές τις πιο πρόσφατες εξελίξεις στην έρευνα της ανοσολογίας όσο και να διασφαλίσει την ανάπτυξη των ερευνητικών δεξιοτήτων και ικανοτήτων τους ώστε να μπορούν να αναπτύσσουν, να αξιολογούν και να παρέχουν καινοτόμες, εγγυημένης ποιότητας διαγνωστικές υπηρεσίες. Συγχρόνως, τους διδάσκει τις καλύτερες πρακτικές για τη διαχείριση ενός κλινικού εργαστηρίου μέσα από τη χρήση αναγνωρισμένων διαδικασιών ασφάλειας και εξασφάλισης της ποιότητας. Τέλος, το πρόγραμμα στοχεύει να διασφαλίσει ότι οι φοιτητές τηρούν ως επαγγελματίες το ήθος και τα δεοντολογικά πρότυπα της Βιοϊατρικής Τεχνολογίας/Κλινικής Εργαστηριακής Επιστήμης.

Η ελάχιστη διάρκεια εκπαίδευσης ενός Κλινικού Χημικού οριοθετείται στα 9 χρόνια προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών. Επιπλέον, για την απόκτηση προσόντων που επιτρέπουν τη διεύθυνση Κλινικού Εργαστηρίου απαιτείται η ολοκλήρωση 5-ετούς εκπαίδευσης/κατάρτισης και στις τέσσερις βιοϊατρικές επιστήμες: Ανοσολογία, Μικροβιολογία, Κλινική Βιοχημεία και Αιματολογία.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		30
BISC-510	Laboratory Quality Assurance Management	6
BISC-512	Bio-analytical and Diagnostic Technology	8
BISC-523	Pathological Basis to Disease	8
BISC-532	Molecular Genetics	8

## Κατεύθυνση: Immunology

Concentration: Immunology	ECTS
IMMU-541 Cellular and Molecular Immunology	8
IMMU-542 Autoimmunity and Inflammatory Diseases	8
IMMU-543 Immunohematology	8
IMMU-544 Immunotechnology	6

Elective Courses and/or Placement, Research Project   Thesis	ECTS
BISC-513 Laboratory Practice (Immunology)	8
BISC-514 Clinical Practicum (Immunology)	7
BISC-591 Research Project	8
BISC-592 Research Thesis	15
IMMU-545 Immunodeficiency Disorders and Control	7
IMMU-546 Vaccinations and Immunisations	7
IMMU-547 Transplantation Immunology	7
IMMU-548 Tumor Immunology and Cancer Immunotherapy	7
<b>Σύνολο</b>	<b>90</b>

Σημείωση:

Με την ολοκλήρωση των μαθημάτων κατεύθυνσης, οι φοιτητές έχουν τη δυνατότητα να επιλέξουν είτε το μάθημα BISC-591 και ένα άλλο πρόσθετο μάθημα επιλογής ή το μάθημα BISC-592.

# ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα Επιστήμης της Άσκησης και Φυσικής Αγωγής δίνει τη δυνατότητα εξειδίκευσης στο γνωστικό αντικείμενο της αθλητικής επιστήμης, σε θεωρητικό και πρακτικό επίπεδο. Παρέχεται μεταπτυχιακή εκπαίδευση σε άτομα που ασχολούνται με δραστηριότητες άσκησης, φυσικής αγωγής και προπονητικής σε ιδιωτικούς και κρατικούς οργανισμούς, καθώς και σε φορείς αναψυχής και αθλητισμού γενικότερα.

Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στη δημιουργία υποδομής για τη διαρκή προαγωγή της επιστημονικής γνώσης, και στη δημιουργία ικανών και αποτελεσματικών επιστημόνων, οι οποίοι θα είναι ανταγωνιστικοί στο πλαίσιο της Ενωμένης Ευρώπης σε επίκαιρα σχετικά θέματα για όλες τις ηλικιακές ομάδες.

### Κατεύθυνση:

## Επιστήμη της Άσκησης, Φυσικής Κατάστασης και Υγείας

### Κατεύθυνση:

## Φυσική Αγωγή και Αθλητική Παιδαγωγική

### Κατεύθυνση:

## Προπονητική

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		30
SPSC-501	Άσκηση, Φυσική Κατάσταση και Υγεία	10
SPSC-502	Ηγεσία και Επαγγελματική Ανάπτυξη	10
SPSC-515	Εφαρμοσμένη Στατιστική στην Επιστήμη της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής	10

Μαθήματα Επιλογής		30
SPSC-503	Μέθοδοι Έρευνας στην Επιστήμη της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής	10
SPSC-512	Εφαρμοσμένη Αθλητική Διατροφή	10
SPSC-514	Αθλητικοί Τραυματισμοί, Πρόληψη, Αποκατάσταση	10
SPSC-530	Αθλητική Ψυχολογία	10
SPSC-541	Δευτεροβάθμια Φυσική Αγωγή	10
SPSC-542	Ανάπτυξη Διδασκόμενης Ύλης στη Φυσική Αγωγή	10
SPSC-595	Ερευνητική Διατριβή	20

Σημείωση: Το μάθημα SPSC-503 είναι υποχρεωτική επιλογή για όσους θα ολοκληρώσουν το πρόγραμμα με Ερευνητική Διατριβή.

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

Κατεύθυνση: Επιστήμη της Άσκησης, Φυσική Κατάσταση και Υγεία		30
SPSC-511	Άσκηση και Χρόνιες Παθήσεις	10
SPSC-513	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία για Απόδοση και Υγεία	10
SPSC-550	Προχωρημένη Προπονητική της Φυσικής Κατάστασης στα Σπορ	10

Κατεύθυνση : Φυσική Αγωγή και Αθλητική Παιδαγωγική		30
SPSC-531	Προσχολική και Πρωτοβάθμια Φυσική Αγωγή	10
SPSC-543	Ολοκληρωμένες Στρατηγικές Διοίκησης της Τάξης	10
SPSC-544	Αξιολόγηση στη Φυσική Αγωγή. Η Χρήση Νέων Τεχνολογιών	10

Σημείωση: Τα μαθήματα SPSC-530 και SPSC-595 περιλαμβάνονται επίσης στα μαθήματα επιλογής.

Κατεύθυνση: Προπονητική		30
SPSC-550	Προχωρημένη Προπονητική της Φυσικής Κατάστασης στα Σπορ	10
SPSC-551	Προχωρημένη Προπονητική Εξειδίκευση και Αποτελεσματικότητα	10
SPSC-552	Διοικητική Προοπτική της Προπονητικής	10

Σημείωση: Τα μαθήματα SPSC-530 και SPSC-595 περιλαμβάνονται επίσης στα μαθήματα επιλογής.

Σύνολο		90
--------	--	----

# ΚΛΙΝΙΚΗ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	2
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	120
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Οι Κλινικοί Διαιτολόγοι είναι εμπειρογνώμονες τροφίμων και διατροφής, οι οποίοι μεταφέρουν την επιστήμη της διατροφολογίας στην καθημερινή ζωή, προτείνοντας πρακτικές λύσεις για υγιή διαβίωση. Χρησιμοποιούν την τεχνογνωσία τους σε θέματα διατροφής για να βοηθήσουν τα άτομα που επιθυμούν ή που επιβάλλεται να κάνουν εξατομικευμένες, θετικές αλλαγές στον τρόπο ζωής τους. Εργάζονται στην κοινότητα, σε νοσοκομεία, σχολεία, κλινικές, γηροκομεία, γυμναστήρια, πανεπιστήμια, στην έρευνα, στον ιδιωτικό τομέα, στη διαχείριση τροφίμων. Είναι αρωγοί της σημασίας της διατροφής και της βελτίωσης της ποιότητας ζωής των ανθρώπων σε όλο τον κόσμο.

Το πρόγραμμα έχει ως στόχο να εφαρμόσει προηγούμενες γνώσεις φυσιολογίας, βιοχημείας, διατροφολογίας και άλλων συναφών θεμάτων στο κλινικό περιβάλλον και να τις ενσωματώσει στη διατροφή και τη διαιτολογία. Το πρόγραμμα υποστηρίζεται από εξωτερικούς λέκτορες Διατροφολογίας, Διαιτολογίας και Ιατρικής.

Με την ολοκλήρωση του διετούς μεταπτυχιακού προγράμματος, οι φοιτητές μπορούν να εγγραφούν στο Συμβούλιο Εγγραφής Επιστημόνων/Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων Κύπρου ως εγγεγραμμένοι Κλινικοί Διαιτολόγοι και στο Health & Care Professions Council ως Registered Dietitians (RD).

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		120
NUTR-510	Διατροφικό Σχέδιο Φροντίδας	7.5
NUTR-515	Μέθοδοι Έρευνας στην Επιστήμη της Διατροφής & Διαιτολογίας	7.5
NUTR-520	Αρχές της Διατροφικής Θεραπείας & Κύκλος Ζωής	7.5
NUTR-525	Διάθεση Τροφίμων, Ασφάλεια & Διασφάλιση Ποιότητας	7.5
NUTR-530	Κλινικές Επιστήμες & Θεραπευτική	7.5
NUTR-535P	Επαγγελματική Πρακτική για Διαιτολόγους I	7.5
NUTR-540	Προηγμένη Κλινική Διατροφική Θεραπεία	7.5
NUTR-545	Διατροφική Θεραπεία & Χρόνια Νοσήματα	7.5
NUTR-550	Συμβουλευτική Διατροφή & Εκπαίδευση	7.5
NUTR-555	Προηγμένη Επιδημιολογία της Διατροφής & Δημόσια Υγεία	7.5
NUTR-560	Διαχείριση, Υγεία & Κοινωνική Πολιτική	7.5
NUTR-565P	Επαγγελματική Πρακτική για Διαιτολόγους II	7.5
NUTR-570	Παιδιατρική Διατροφολογική Θεραπεία	7.5
NUTR-575	Έρευνα Διατριβής	22.5
NUTR-580	Προαγωγή της Υγείας, Επικοινωνία & Μελέτη Συμπεριφοράς	7.5
NUTR-585P	Επαγγελματική Πρακτική για Διαιτολόγους III	7.5
NUTR-586P	Επαγγελματική Πρακτική για Διαιτολόγους IV	7.5
NUTR-590	Αθλητισμός & Διατροφή	7.5
<b>Σύνολο</b>		<b>120</b>

## ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5 ή 2*
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* 18 μήνες (ή 12 μήνες εντατικών μαθημάτων, με ένα καλοκαιρινό ακαδημαϊκό τετράμηνο, Ιούνιος- Σεπτέμβριος) για τους έχοντες ειδικότητα Ψυχικής Υγείας. 24 μήνες (ή 18 μήνες εντατικών μαθημάτων, με ένα καλοκαιρινό ακαδημαϊκό τετράμηνο, Ιούνιος- Σεπτέμβριος) για τους Νοσηλευτές Γενικής Νοσηλευτικής	

Οι εξελίξεις στη νοσηλευτική επιστήμη αφομοιώνονται άμεσα σε όλες τις βαθμίδες φροντίδας υγείας. Απαιτείται πλέον η ανώτατη ποιότητα, καλύτερη διαχείριση, οικονομία, καθώς και εξειδίκευση. Το συγκεκριμένο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών έχει ως σκοπό τη δημιουργία επιστημόνων με σύγχρονες εξειδικευμένες γνώσεις στον τομέα της Ψυχικής Υγείας. Το πρόγραμμα παρέχει υψηλού επιπέδου μεταπτυχιακή εκπαίδευση στο πεδίο των Νοσηλευτικών Υπηρεσιών Ψυχικής Υγείας, με την αξιοποίηση των γνώσεων και εμπειριών των μελών ΔΕΠ του προγράμματος Νοσηλευτικής του οικείου Πανεπιστημίου και άλλων διακεκριμένων και εξειδικευμένων επιστημόνων. Οι απόφοιτοι του προγράμματος θα είναι σε θέση να χειρίζονται, να παρεμβαίνουν και να βελτιώνουν το επίπεδο Φροντίδας Ψυχικής Υγείας (Πρωτοβάθμια, Δευτεροβάθμια και Τριτοβάθμια), να σχεδιάζουν και να αναπτύσσουν νέους τρόπους παρέμβασης ολιστικής νοσηλευτικής φροντίδας σε ψυχιατρικούς ασθενείς, να εφαρμόζουν συστήματα ελέγχου και ποιότητας των συστημάτων Φροντίδας Υγείας.

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα προετοιμάζει επιστήμονες που να μπορούν να διακρίνονται ως επαγγελματίες Νοσηλευτές Ψυχικής Υγείας, ως προς την τήρηση των αρχών της ηθικής και δεοντολογίας κατά τη διάρκεια της άσκησης του επαγγέλματός τους.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Συμπληρωματικά Μαθήματα</b>		
Σημείωση: Οι μη έχοντες ειδικότητα Νοσηλευτικής Ψυχικής Υγείας θα παρακολουθούθουν ένα τετράμηνο επιπλέον με 5 προσπαιτούμενα μαθήματα για να μπορούν να εγγραφούν στο μητρώο Νοσηλευτών Ψυχικής Υγείας.		
MNUR-501	Νοσηλευτική Διοίκηση και Μονάδες Υγείας	5
MNUR-502	Προηγμένη Νοσηλευτική Φροντίδα σε Άτομα με Προβλήματα Ψυχικής Υγείας I	5
MNUR-503	Προηγμένη Νοσηλευτική Φροντίδα σε Άτομα με Προβλήματα Ψυχικής Υγείας II	5
MNUR-504	Τεχνικές και Μέθοδοι Επικοινωνίας και Συμβουλευτικής στη Ψυχική Υγεία	5
MNUR-510	Πρακτική Άσκηση	10
<b>Υποχρεωτικά Μαθήματα</b>		
Σημείωση: Τα προσπαιτούμενα μαθήματα για τη Γενική Νοσηλευτική είναι: MNUR-501, MNUR-502, MNUR-503, MNUR-504, MNUR-510 (απαιτούνται 500 ώρες Κλινικής Άσκησης). Το μάθημα MNUR-522 περιλαμβάνει 60 ώρες Κλινικής Άσκησης.		
MNUR-511	Επιδημιολογία της Υγείας	10
MNUR-512	Μεθοδολογία Έρευνας	10
MNUR-513	Ψυχική Υγεία	10
MNUR-521	Θεραπεία και Αντιμετώπιση Ψυχικών Νοσημάτων	10
MNUR-522	Σύγχρονες Παρεμβάσεις και Προσεγγίσεις στη Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας	12
MNUR-523	Βιοηθική και Νομικό Πλαίσιο στην Ψυχική Υγεία	8
<b>Μαθήματα Επιλογής</b>		
Σημείωση: Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν τη Διπλωματική Εργασία MNUR-540 και 1 Μάθημα Επιλογής ή 3 Μαθήματα Επιλογής.		
MNUR-531	Εξαρτήσεις και Νοσηλευτική Αντιμετώπιση	10
MNUR-532	Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας στην Κοινότητα	10
MNUR-534	Δυναμική της Ομάδας και της Οικογένειας	10
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

## ΦΑΡΜΑΚΟΡΡΥΘΜΙΣΗ/ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΥΠΟΘΕΣΕΙΣ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Ένα διεθνές μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών σχετικό με τους κανονισμούς ρύθμισης των φαρμακευτικών, βιολογικών και βιοτεχνολογικών προϊόντων καθώς και τους κανονισμούς που αφορούν σε άλλα προϊόντα υγείας, δηλαδή τον ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό και τα φαρμακευτικά προϊόντα φυτικής προέλευσης.

Απευθύνεται σε άτομα που εμπλέκονται στους κανονιστικούς και νομοθετικούς τομείς της φαρμακευτικής βιομηχανίας, καθώς και σε εργαζόμενους στον τομέα της υγειονομικής περίθαλψης, σε εταιρείες βιοτεχνολογίας ή σε ρυθμιστικούς φορείς. Οι υποψήφιοι θα αποκτήσουν ολοκληρωμένη και λεπτομερή γνώση των διαδικασιών που σχετίζονται με την αίτηση και την έγκριση φαρμάκων και βιολογικών και βιοτεχνολογικών προϊόντων. Θα εξειδικευτούν σε όλη τη διαδικασία αδειοδότησης φαρμακευτικών προϊόντων, από τα αρχικά στάδια της ανακάλυψης έως την τελική έγκριση και την παρακολούθηση μετά τη χορήγηση της άδειας κυκλοφορίας. Επομένως, οι συμμετέχοντες θα έχουν τα προσόντα να συμβουλεύουν και να συμμετέχουν σε επαγγελματικές ομάδες που ασχολούνται με τη διαδικασία ανάπτυξης των φαρμάκων, σχετικά με τις ρυθμιστικές και κανονιστικές απαιτήσεις που διέπουν την αδειοδότηση των φαρμάκων.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Compulsory Courses</b>		
PHAR-601	Drug Discovery and Development	7.5
PHAR-602	The Professional DRA	7.5
PHAR-603	EU Regulatory Affairs System	7.5
PHAR-604	Pharmaceutical Industry Ethics	7.5
PHAR-605	Regulatory Strategy and Marketing Applications for new Drugs	7.5
PHAR-606	Clinical Trials: Issues in Design, Conducts and Evaluation	7.5
PHAR-607	International Regulations (ICH & FDA)(Required)	7.5
PHAR-608	Preclinical & Clinical Development and Documentation	7.5
PHAR-610	Health Technology Assessment	7.5
<b>Elective Courses</b>		
PHAR-609	Product's Life Cycle Activities	7.5
PHAR-611	Regulation of Herbal Medicinal Products	7.5
PHAR-612	Regulation of Medical Devices	7.5
PHAR-613	Pharmaceutical Industry Ethics	7.5
<b>Postgraduate Assignment</b>		
PHAR-614	Post Graduate Assignment	15
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

## ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα συνδυάζει προχωρημένη θεωρητική, κλινική και πρακτική εκπαίδευση για τον σύγχρονο φυσικοθεραπευτή, ώστε να τον καταστήσει ικανό να αξιολογεί και να διορθώνει τα λειτουργικά προβλήματα μιας ποικιλίας μυοσκελετικών και αθλητικών παθήσεων και κακώσεων. Παρέχει επίσης στον ειδικευόμενο ορθοπεδικό γιατρό την απαραίτητη γνώση των βασικών επιστημών που σχετίζονται με την ορθοπεδική πράξη.

### ▼ Κατεύθυνση:

#### Μυοσκελετική Φυσικοθεραπεία

### ▼ Κατεύθυνση:

#### Νευρολογική Φυσικοθεραπεία

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		30
MPTY-501G	Προηγμένη Βιοστατιστική (με Εργαστήριο)	10
MPTY-502G	Μεθοδολογία Έρευνας στις Επιστήμες Υγείας	5
MPTY-513G	Βιολογία Συνδετικού Ιστού	5
MPTY-514G	Μυοσκελετική Αποκατάσταση I (με Εργαστήριο)	10
MPTY-523G	Κλινική Νευροφυσιολογία	5
MPTY-524G	Νευρολογική Αποκατάσταση I (με Εργαστήριο)	10

Σημείωση:

Για κατεύθυνση Μυοσκελετικής Φυσικοθεραπείας: MPTY-513G, MPTY-514G

Για κατεύθυνση Νευρολογικής Φυσικοθεραπείας: MPTY-523G, MPTY-524G

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

Κατεύθυνση: Μυοσκελετική Φυσικοθεραπεία		30
MPTY-515G	Μυοσκελετική Αποκατάσταση II (με Εργαστήριο)	10
MPTY-516G	Φυσιολογία της Άσκησης	5
MPTY-517G	Αποκατάσταση Αθλητικών Κακώσεων (με Εργαστήριο)	10
MPTY-518G	Λειτουργική Αποκατάσταση	5

Κατεύθυνση: Νευρολογική Φυσικοθεραπεία		30
MPTY-525G	Νευρολογική Αποκατάσταση II (με Εργαστήριο)	10
MPTY-526G	Μέσα Αξιολόγησης στην Νευροαποκατάσταση	5
MPTY-527G	Κλινικές Εφαρμογές στην Νευροαποκατάσταση (με Εργαστήριο)	10
MPTY-528G	Νευρομυϊκές Παθήσεις και Αποκατάσταση	5

Μαθήματα Επιλογής		30
MPTY-551G	Φυσιολογία του Χρόνιου Πόνου	10
MPTY-552G	Πόνος και Αντανεκλαστικές Θεραπείες	10
MPTY-553G	Ανάλυση της Κίνησης στην Αποκατάσταση	10
MPTY-554G	Νευρομυοσκελετική Παθολογία και Διάγνωση	10
MPTY-590G	Ερευνητική Εργασία	20
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

## ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ

### Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το διδακτορικό πρόγραμμα στη Διατροφολογία και Διαιτολογία, με βάση τη γενική φιλοσοφία των διδακτορικών σπουδών, παρέχει στους φοιτητές προηγμένη γνώση στην επιστήμη της Διατροφολογίας και Διαιτολογίας. Παρέχει, επίσης, εξειδικευμένες δεξιότητες και τεχνικές, που απαιτούνται για την επίλυση σοβαρών προβλημάτων στην έρευνα ή/και την καινοτομία και για τη διεύρυνση και τον επαναπροσδιορισμό των υφιστάμενων γνώσεων ή της υφιστάμενης επαγγελματικής πρακτικής στον ευρύτερο τομέα της Διατροφολογίας και Διαιτολογίας: ικανότητες που σχετίζονται με το ουσιαστικό κύρος, την καινοτομία, την αυτονομία και την επιστημονική και επαγγελματική ακεραιότητα.

Οι απόφοιτοι του προγράμματος θα έχουν τη δυνατότητα να συμβάλουν στην επέκταση των υφιστάμενων ορίων γνώσης μέσα από πρωτότυπη έρευνα, αναπτύσσοντας σημαντικό ερευνητικό έργο, μέρος του οποίου είναι άξιο δημοσίευσης στην Κύπρο ή/και διεθνώς. Αποκτούν επίσης ικανότητες κριτικής ανάλυσης, αξιολόγησης και σύνθεσης νέων και σύνθετων ιδεών, ώστε να είναι σε θέση να προωθήσουν, εντός ακαδημαϊκών και επαγγελματικών πλαισίων, την τεχνολογική, κοινωνική ή πολιτιστική εξέλιξη μιας κοινωνίας που να βασίζεται στη γνώση.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
NUTR-701	Μεθοδολογία Έρευνας	10
NUTR-702	Βιοστατιστική	10
NUTR-703	Προηγμένα Εργαστήρια/Σεμινάρια Διατροφής/ Διαιτολογίας	10
HDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Τετράμηνο	30
HDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Τετράμηνο	30
	Διατριβή	90
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονίστρια Διδακτορικού Προγράμματος  
Δρ. Ελένη Ανδρέου  
Email: andreou.el@unic.ac.cy



# ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Στόχος του διδακτορικού προγράμματος στην Επιστήμη της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής είναι να προετοιμάσει έμπειρους επιστήμονες με απώτερο σκοπό να διεξάγουν έρευνα αιχμής, να προτείνουν πρωτοποριακές έρευνες και πρακτικά εφαρμόσιμες λύσεις και να κατακτήσουν ηγετικές θέσεις στον χώρο της Άσκησης και της Φυσικής Αγωγής, καθώς και στην ευρύτερη αθλητική βιομηχανία.

Το πρόγραμμα κατευθύνει τους φοιτητές στη χρήση των πλέον σύγχρονων διεπιστημονικών μεθόδων έρευνας για την παραγωγή και εφαρμογή γνώσης σε θεωρητικό και πρακτικό επίπεδο. Έχει σχεδιαστεί για να παρέχει στους φοιτητές την ευκαιρία να ακολουθήσουν διδακτορικές σπουδές σε τομείς που θα αυξήσουν τις γνώσεις για την ανθρώπινη κίνηση, την ανάπτυξη θεωριών και μεθόδων για τη διατήρηση της υγείας, καθώς και τη βελτίωση της γνώσης για την αποτελεσματικότερη εφαρμογή της Φυσικής Αγωγής στην εκπαίδευση.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
SPSC-601	Advanced Statistics with Applications in SPSS	10
SPSC-602	Current Research Method Issues	10
SPSC-603	Independent Study	10
PHDF-100	Doctoral Course - Fall semester	30
PHDS-100	Doctoral Course - Spring semester	30
	Thesis Dissertation	90
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

# ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το διδακτορικό πρόγραμμα στη Νοσηλευτική προσφέρει πληροφορίες, γνώσεις και δεξιότητες στους ερευνητές, και την ικανότητα να διεξάγουν όλα τα στάδια της έρευνας που απαιτούνται, με επιτυχία, στον τομέα της υγείας και ειδικότερα στη Νοσηλευτική επιστήμη. Η έρευνα στο επίπεδο του διδακτορικού θεωρείται απαραίτητη διότι στοιχειοθετεί και επαληθεύει με τα ευρήματά της την επιστημονικότητα του χώρου της Νοσηλευτικής στην Εκπαίδευση, τη Διοίκηση και την Πρακτική.

Θα δοθεί η δυνατότητα στους νοσηλευτές να προσεγγίσουν τους υψηλούς στόχους τους ως προς την ανάπτυξη και εξέλιξή τους, καθώς θα προετοιμαστούν με τις κατάλληλες γνώσεις και την εμπειρία σε ερευνητική μελέτη τριών ετών ώστε να είναι έτοιμοι να προσφέρουν εξειδικευμένες γνώσεις, εξαιρετική ποιότητα στην εργασία τους και χρήσιμες πληροφορίες (με τα ευρήματά τους) σε πολλά επίπεδα, εκεί όπου υπάρχει ανάγκη και γνωσιακό κενό.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
NURS-701	Methodology of Research	10
NURS-702	Biostatistics	10
NURS-703	Philosophy of care	10
PHDF-100	Doctoral Course - Fall semester	30
PHDS-100	Doctoral Course - Spring semester	30
	Thesis Dissertation	90
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Δρ. Μάριος Χατζηχαράλαμπος  
Email: hadjicharalambous.m@unic.ac.cy

### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονίστρια Διδακτορικού Προγράμματος  
Καθ. Ζωή Ρούπα  
Email: roupa.z@unic.ac.cy

## ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

### Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το διδακτορικό πρόγραμμα στη Φυσικοθεραπεία απευθύνεται σε φοιτητές που επιθυμούν να εξειδικευτούν σε ερευνητικά γνωστικά αντικείμενα της σύγχρονης Φυσικοθεραπείας, συμπεριλαμβανομένης της Κλινικής Εμβιομηχανικής. Στόχος του προγράμματος είναι να προσφέρει τις θεωρητικές και πρακτικές στρατηγικές της πειραματικής έρευνας στα πεδία της Φυσικοθεραπείας, της Αποκατάστασης και της Κλινικής Εμβιομηχανικής. Οι φοιτητές θα έχουν την ευκαιρία να αναπτύξουν τις κατάλληλες δεξιότητες ώστε να εκτελέσουν ανεξάρτητα μία καινοτόμο έρευνα που σχετίζεται με το πεδίο της επιλογής τους.

Το πρόγραμμα είναι δομημένο με τέτοιο τρόπο ώστε να προσφέρει εις βάθος ακαδημαϊκές και πρακτικές γνώσεις στον σύγχρονο ερευνητικό εξοπλισμό της Αποκατάστασης και της Κλινικής Εμβιομηχανικής. Το πρόγραμμα κατευθύνει τους φοιτητές στη μεθοδική κατανόηση του σχεδιασμού, της μεθοδολογίας και της εκτέλεσης της έρευνας, καθώς και στην τροποποίησή της ανάλογα με τα αποτελέσματα.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PTHE-701	Advanced Biostatistics	10
PTHE-702	Advanced Research Methodology	10
PTHE-703	Topics in Physiotherapy	10
PHDF-100	Doctoral Course - Fall semester	30
PHDS-100	Doctoral Course - Spring semester	30
	Thesis Dissertation	90
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

## ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ

### Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Ο κλάδος της Ηλεκτρολογικής Μηχανικής ασχολείται με εφαρμογές ηλεκτρισμού, ηλεκτρομαγνητισμού, και ηλεκτρονικής. Συμπεριλαμβάνει τους τομείς αυτοματοποιημένου ελέγχου, τηλεπικοινωνιών, επεξεργασίας σημάτων, ηλεκτρομαγνητισμού, ηλεκτρικών μηχανών, συστημάτων παραγωγής/μεταφοράς και διανομής ενέργειας (από ανανεώσιμες ή συμβατικές πηγές), κ.λπ. Οι σπουδές στον συγκεκριμένο κλάδο παρέχουν στους απόφοιτους τα αναγκαία εφόδια για επιτυχημένη επαγγελματική σταδιοδρομία στον συνεχώς μεταβαλλόμενο και τεχνολογικά αναβαθμιζόμενο χώρο της Ηλεκτρολογικής Μηχανικής.

Το πρόγραμμα προσφέρει τρεις τομείς εξειδίκευσης:

- Επικοινωνίες και Επεξεργασία Σήματος
- Μικροκύματα, Κεραίες και Οπτική
- Συστήματα Ισχύος και Αυτοματισμοί

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να εγγραφούν ως μέλη του ΕΤΕΚ στους κλάδους της Ηλεκτρολογικής ή/και Ηλεκτρονικής Μηχανικής για νόμιμη άσκηση του επαγγέλματος τους.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>120</b>
COMP-111	Programming Principles I	6
ECE-100	Electric Circuits I	6
ECE-101	Electric Circuits I Lab	2
ECE-102	Electric Circuits II	6
ECE-103	Electric Circuits II Lab	2
ECE-110	Digital Systems	6
ECE-111	Digital Systems Lab	2
ECE-210	Electronics I	6
ECE-211	Electronics I Lab	2
ECE-212	Electronics II	6
ECE-213	Electronics II Lab	2
ECE-220	Microprocessors	6
ECE-221	Microprocessors Lab	2
ECE-290	Numerical Methods Using MATLAB	6
ECE-310	Digital Integrated Circuits	6
ECE-330	Signals and Systems	6
ECE-332	Probability and Random Signals	6
ECE-340	Electromagnetics I	6
ECE-342	Electromagnetics II	6
ECE-350	Principles of Communications	6
ECE-360	Electric Machines	6
ECE-364	Control Systems	6
ECE-430	Digital Signal Processing	6
ECE-492	Senior Year Project	6

Σημείωση:

Οι φοιτητές πρέπει να παρακολουθήσουν τουλάχιστον 3 μαθήματα από ένα από τους τρεις τομείς εξειδίκευσης που σημειώνονται παρακάτω. Μετά από έγκριση, ένας φοιτητής μπορεί να επιλέξει μέχρι και 2 μαθήματα από το πρόγραμμα Μηχανικής Ηλεκτρονικών Υπολογιστών.

Ειδίκευση: Επικοινωνίες και Επεξεργασία Σήματος  
ECE-324, ECE-354, ECE-354, ECE-426, ECE-432, ECE-434, ECE-452, ECE-454, ECE-456, ECE-490

Ειδίκευση: Μικροκύματα, Κεραίες και Οπτική  
ECE-440, ECE-442, ECE-444, ECE-446, ECE-490

Ειδίκευση: Συστήματα Ισχύος και Αυτοματισμοί  
ECE-362, ECE-460, ECE-462, ECE-464, ECE-466, ECE-467, ECE-490

<b>Electrical Engineering Electives</b>		<b>30</b>
ECE-324	Data Communication and Computer Networks	6
ECE-352	Electronic Communications	6
ECE-354	Data Communication Technologies	6
ECE-362	Power System Analysis	6
ECE-426	Optical Networks	6
ECE-432	Speech Processing	6
ECE-434	Neural Networks and Fuzzy Systems	6
ECE-436	Image Processing	6
ECE-440	Microwave Circuits	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

#### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Δρ. Μάνος Στεφανάκης  
Email: stefanakis.m@unic.ac.cy

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

ECE-442	Principles of Lasers	6
ECE-444	Antennas for Wireless Communications	6
ECE-446	Fiber Optics	6
ECE-450	Information Theory and Coding	6
ECE-452	Digital Communications	6
ECE-454	Wireless Communications	6
ECE-456	Satellite Communication Systems	6
ECE-460	Introduction to Robotics	6
ECE-462	Power Electronics	6
ECE-464	Digital Control Systems	6
ECE-466	Electric Power Generation, Transmission and Distribution	6
ECE-467	Renewable Energy Sources and Technologies	6
ECE-468	Power System Protection	6
ECE-469	Electrical Design, Planning and Regulations	6
ECE-490	Special Topics in Electrical and Computer Engineering	6
<b>Mathematics Requirements</b>		<b>36</b>
MATH-190	Calculus I	8
MATH-191	Calculus II	8
MATH-270	Calculus III	8
MATH-280	Linear Algebra I	6
MATH-330	Ordinary Differential Equations	6
<b>Science Electives</b>		<b>30</b>
CHEM-106	General Chemistry	8
MENG-250	Engineering Mechanics: Statics	6
MENG-252	Engineering Mechanics: Dynamics	6
PHYS-150	General Physics I	8
PHYS-160	General Physics II	8
PHYS-270	General Physics III	8
PHYS-305	Semiconductor Physics and Technology	6
<b>Business Electives</b>		<b>6</b>
<b>Language Requirements</b>		<b>12</b>
<b>Liberal Arts Electives</b>		<b>6</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

ΜΗΧΑΝΙΚΗ  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ  
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών: Bachelor of Science (BSc)

Διάρκεια σπουδών (έτη): 4

Μέθοδος φοίτησης: πλήρης | μερική

Μονάδες ECTS: 240

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική | Ελληνική\*

Μέθοδος παράδοσης: με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Ο κλάδος Μηχανικής Υπολογιστών ασχολείται με τα συστήματα υπολογιστών που αφορούν τόσο το υλικό (hardware) όσο και το λογισμικό τους (software). Ο μηχανικός υπολογιστών επικεντρώνεται στον σχεδιασμό, την υλοποίηση, τον προγραμματισμό, τον τρόπο λειτουργίας και τη δικτύωση των ηλεκτρονικών υπολογιστών ή άλλων αυτοματοποιημένων ψηφιακών μηχανών. Το πρόγραμμα προσφέρεται από ακαδημαϊκό επιστημονικό προσωπικό, με πείρα στη βασική έρευνα και στη βιομηχανία, και εγγυάται μια άρτια εκπαίδευση πανεπιστημιακού επιπέδου.

Το πρόγραμμα προσφέρει δύο τομείς εξειδίκευσης:

- Συστήματα και Δίκτυα Υπολογιστών
- Τεχνολογία Λογισμικού και Εφαρμογές

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να εγγραφούν ως μέλη στο Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ), γεγονός που θα τους επιτρέψει πλήρη άσκηση του επαγγέλματός τους.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>120</b>
COMP-111	Programming Principles I	6
COMP-113	Programming Principles II	6
COMP-201	Systems Analysis and Design	6
COMP-211	Data Structures	6
COMP-354	Operating Systems	6
ECE-100	Electric Circuits I	6
ECE-101	Electric Circuits I Lab	2
ECE-102	Electric Circuits II	6
ECE-103	Electric Circuits II Lab	2
ECE-110	Digital Systems	6
ECE-111	Digital Systems Lab	2
ECE-210	Electronics I	6
ECE-211	Electronics I Lab	2
ECE-212	Electronics II	6
ECE-213	Electronics II Lab	2
ECE-220	Microprocessors	6
ECE-221	Microprocessors Lab	2
ECE-290	Numerical Methods Using MATLAB	6
ECE-322	Computer Organisation and Architecture	6
ECE-324	Data Communication and Computer Networks	6
ECE-330	Signals and Systems	6
ECE-332	Probability and Random Signals	6
ECE-430	Digital Signal Processing	6
ECE-492	Senior Year Project	6

Σημείωση:

Οι φοιτητές πρέπει να παρακολουθήσουν τουλάχιστον 3 μαθήματα από ένα από τους δύο τομείς εξειδίκευσης που σημειώνονται παρακάτω. Μετά από έγκριση, ένας φοιτητής μπορεί να επιλέξει μέχρι και 2 μαθήματα από το πρόγραμμα Ηλεκτρολογικής Μηχανικής.

Ειδίκευση: Συστήματα και Δίκτυα Υπολογιστών

COMP-431, COMP-432, COMP-458, COMP-470, ECE-310, ECE-320, ECE-354, ECE-410, ECE-420, ECE-422, ECE-424, ECE-425, ECE-426, ECE-428, ECE-490

Ειδίκευση: Τεχνολογία Λογισμικού και Εφαρμογές

COMP-212, COMP-213, COMP-263, COMP-302, COMP-303, COMP-320, COMP-321, COMP-370, COMP-399, COMP-401, COMP-402, COMP-405, COMP-412, COMP-413, COMP-421

<b>Computer Engineering Electives</b>		<b>30</b>
COMP-212	Object-Oriented Programming	6
COMP-213	Visual Programming	6
COMP-263	Human Computer Interaction	6
COMP-302	Database Management Systems	6
COMP-303	Data Mining	6
COMP-320	Computer Graphics	6
COMP-321	Theory of Computation	6
COMP-370	Algorithms	6
COMP-399	Special Topics in Computer Science	6
COMP-401	Software Engineering	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

COMP-402	Advanced Databases	6
COMP-405	Artificial Intelligence	6
COMP-412	Internet Programming	6
COMP-413	Systems Programming	6
COMP-421	Compiler Design	6
COMP-431	Computer Security	6
COMP-432	Network Security	6
COMP-458	Network Protocols	6
COMP-470	Internet Technologies	6
ECE-310	Digital Integrated Circuits	6
ECE-320	Microprocessor Interfacing	6
ECE-354	Data Communication Technologies	6
ECE-410	Programmable Application Specific ICs	6
ECE-420	Introduction to VLSI Design	6
ECE-422	Advanced Computer Architecture	6
ECE-424	Distributed Systems	6
ECE-425	Computer Aided Design for VLSI	6
ECE-426	Optical Networks	6
ECE-428	Embedded Systems	6
ECE-490	Special Topics in Electrical and Computer Engineering	6
<b>Mathematics Requirements</b>		<b>36</b>
MATH-101	Discrete Mathematics	6
MATH-190	Calculus I	8
MATH-191	Calculus II	8
MATH-270	Calculus III	8
MATH-280	Linear Algebra I	6
<b>Science Electives</b>		<b>30</b>
CHEM-106	General Chemistry	8
MENG-250	Engineering Mechanics: Statics	6
MENG-252	Engineering Mechanics: Dynamics	6
PHYS-150	General Physics I	8
PHYS-160	General Physics II	8
PHYS-270	General Physics III	8
PHYS-305	Semiconductor Physics and Technology	6
<b>Business Electives</b>		<b>6</b>
<b>Language Requirements</b>		<b>12</b>
<b>Liberal Arts Electives</b>		<b>6</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

ΜΗΧΑΝΙΚΗ  
ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ  
ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών: Bachelor of Science (BSc)

Διάρκεια σπουδών (έτη): 4

Μέθοδος φοίτησης: πλήρης | μερική

Μονάδες ECTS: 240

Γλώσσα διδασκαλίας: Αγγλική | Ελληνική\*

Μέθοδος παράδοσης: με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Η αειφόρος αξιοποίηση των ενεργειακών πηγών μια χώρας συνεισφέρει σημαντικά στην ικανοποίηση των ενεργειακών της αναγκών και της ενεργειακής της ασφάλειας. Παράλληλα, αποτελεί μια ουσιαστική πηγή εσόδων και ένα σημαντικό πυλώνα εργοδότησης και τεχνολογικών καινοτομιών. Ο εντοπισμός σημαντικών ποσοτήτων υδρογονανθράκων στην Ανατολική Μεσόγειο διανοίγει νέες προοπτικές ειδικότερα αν αναλογιστεί κανείς τον αυξανόμενο σημαντικό ρόλο που έχει να διαδραματίσει το φυσικό αέριο ως οικολογικό καύσιμο. Το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, ανταποκρινόμενο στις ανάγκες της ανερχόμενης πετροβιομηχανίας, δημιούργησε ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα σπουδών στον κλάδο της Μηχανικής Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου.

Το πρόγραμμα παρέχει στους αποφοίτους το εύρος γνώσεων που απαιτείται ώστε να μπορέσουν να ανταποκριθούν στο ιδιαίτερα σύνθετο αντικείμενο του Μηχανικού Πετρελαίου, για μια αξιόλογη επαγγελματική σταδιοδρομία με υψηλές απολαβές στο διεθνές περιβάλλον της πετρελαϊκής βιομηχανίας.

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να εγγραφούν ως μέλη στο Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ), γεγονός που θα τους επιτρέψει πλήρη άσκηση του επαγγέλματός τους.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>122</b>
MENG-280	Fluid Mechanics	6
OGEE-101	Introduction to Oil and Gas Engineering	8
OGEE-111	Programming for Engineers	8
OGEE-220	Rock and Fluid Properties	8
OGEE-290	Probability and Statistics for Engineers	6
OGEE-300	Computational Methods	6
OGEE-310	Economics of the Oil and Gas Industry	6
OGEE-320	Drilling Engineering	8
OGEE-330	Petroleum Reservoir Engineering	8
OGEE-340	Formation Evaluation	6
OGEE-350	Well Construction and Completion Design	8
OGEE-360	Production Engineering	8
OGEE-370	Offshore Engineering	6
OGEE-400	Safety and Reliability Engineering	6
OGEE-410	Natural Gas Reservoir Engineering	6
OGEE-420	Natural Gas Production Engineering	6
OGEE-430	Hydrocarbon Recovery Techniques	6
OGEE-492	Capstone Design Project	6
<b>Major Electives</b>		<b>18-30</b>
OGEE-440	Pipeline Design, Laying and Maintenance	6
OGEE-445	Materials Science and Corrosion Engineering	6
OGEE-450	Hydrocarbon Flow Assurance	6
OGEE-460	Geophysical Methods	6
OGEE-470	Natural Gas Compression Systems	6
OGEE-480	Oil and Gas Transmission Systems	6
OGEE-490	Special Topics in Oil and Gas Engineering	6
OGEE-491	Internship	6
<b>Engineering Electives</b>		<b>18-30</b>
CVEE-112	Technical Drawing and CAD	5
CVEE-220	Structural Analysis I	5
CVEE-330	Soil Mechanics	7
MENG-250	Engineering Mechanics: Statics	6
MENG-260	Thermodynamics I	6
MENG-270	Strength of Materials	6
MENG-290	Heat and Mass Transfer	6
<b>Mathematics Requirements</b>		<b>22</b>
MATH-190	Calculus I	8
MATH-191	Calculus II	8
MATH-330	Ordinary Differential Equations	6
<b>Science Requirements</b>		<b>36</b>
CHEM-106	General Chemistry	8
CHEM-126	Chemistry for the Petrochemical Industry	8
GEOL-110	Physical Geology	6
GEOL-210	Petroleum Geology	6
PHYS-150	General Physics I	8
<b>Language Expression</b>		<b>12-18</b>
<b>Business Electives</b>		<b>0-12</b>
<b>Liberal Arts Electives</b>		<b>0-12</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

# ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Το γνωστικό πεδίο της Μηχανολογικής Μηχανικής συνδυάζει τη χρήση φυσικής και μαθηματικών με μοναδικό τρόπο, προκειμένου να σχεδιάσει, να κατασκευάσει και να συντηρήσει οποιοδήποτε είδος μηχανολογικών προϊόντων. Τα προϊόντα αυτά μπορούν να κατασκευαστούν για να εξυπηρετήσουν διάφορους τομείς της οικονομίας, όπως ο τομέας του διαστήματος, της αεροπορίας, της ναυσιπλοΐας, των οικοδομών, της βιομηχανίας, της διαχείρισης των οικοδομών, και πολλοί άλλοι. Το ισχυρό υπόβαθρο στη φυσική και στα μαθηματικά είναι ουσιαστικής σημασίας για έναν μηχανολόγο μηχανικό, προκειμένου να διασφαλίσει την ποιότητα των μηχανολογικών προϊόντων, ανεξαρτήτως τομέα, μέσα από πρωτοποριακό, περιβαλλοντικά φιλικό και βιώσιμο σχεδιασμό, και με αναπτυξιακές προοπτικές.

Το πρόγραμμα Μηχανολογικής Μηχανικής χαρακτηρίζεται από μια καλά δομημένη διδακτέα ύλη που περιλαμβάνει μαθήματα κορμού όπως και μαθήματα επιλογής από επιμέρους κλάδους/ειδικεύσεις της Μηχανολογικής Μηχανικής. Το πτυχίο επιπέδου BSc εφοδιάζει τους φοιτητές με όλα τα απαραίτητα εργαλεία και γνώσεις, ώστε να ανταπεξέλθουν στις σημερινές προκλήσεις του βιομηχανικού και του κατασκευαστικού τομέα.

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να εγγραφούν ως μέλη στο Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ), γεγονός που θα τους επιτρέπει πλήρη άσκηση του επαγγέλματός τους.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Απαιτούμενα Μαθήματα Κλάδου</b>		<b>138</b>
ECE-210	Ηλεκτρονικά I	6
ECE-290	Αριθμητικές Μέθοδοι με τη Χρήση Matlab	6
OGEE-111	Προγραμματισμός για Μηχανικούς	8
MENG-100	Ηλεκτρικά Κυκλώματα και Μηχανές	6
MENG-110	Σχεδίαση με τη Χρήση Ηλεκτρονικού Υπολογιστή	6
MENG-250	Μηχανική: Στατική	6
MENG-252	Μηχανική: Δυναμική	6
MENG-260	Θερμοδυναμική I	6
MENG-262	Θερμοδυναμική II	6
MENG-270	Ανοχή Υλικών	6
MENG-272	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών	6
MENG-280	Μηχανική Ρευστών	6
MENG-290	Μεταφορά Θερμότητας και Μάζας	6
MENG-310	Μηχανολογικός Σχεδιασμός	6
MENG-312	Κατασκευαστικές Διεργασίες	6
MENG-314	Μηχανολογικές Μετρήσεις και Ενοργάνιση	6
MENG-340	Δυναμικά Συστήματα και Δονήσεις	6
MENG-342	Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου	6
MENG-350	Στοιχεία Μηχανών	6
MENG-430	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης	6
MENG-482	Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας	6
MENG-490	Διπλωματική Εργασία I	4
MENG-492	Διπλωματική Εργασία II	6
<b>Μαθήματα Επιλογής Κλάδου</b>		<b>30</b>
MENG-410	Τεχνολογία Συγκολλήσεων	6
MENG-412	Μηχανική Βιομηχανικής Παραγωγής	6
MENG-420	Εμβιομηχανική	6
MENG-422	Βιο-Υλικά	6
MENG-432	Μηχανική Οχημάτων	6
MENG-434	Δυναμική Οχημάτων	6
MENG-440	Μηχανοτρονική και Ρομποτική	6
MENG-450	Εισαγωγή σε Πεπερασμένα Στοιχεία	6
MENG-452	Ανάλυση Τάσεων	6
MENG-454	Κόπωση και Ανάλυση Αστοχίας	6
MENG-460	Συμπιεστή Ροή	6
MENG-462	Δυναμική Ρευστών	6
MENG-464	Κλιματισμός και Ψύξη	6
MENG-470	Σύνθετα Υλικά	6
MENG-472	Μηχανική Οξείδωσης Υλικών	6
MENG-480	Μηχανική Νερού και Αφαλάτωσης	6
MENG-484	Μόλυνση Περιβάλλοντος	6
MENG-486	Ανανεώσιμα Συστήματα Ενέργειας	6
MENG-491	Πρακτική Άσκηση	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

<b>Απαιτούμενα Μαθήματα Μαθηματικών</b>		<b>30</b>
MATH-195	Απειροστικός Λογισμός I	6
MATH-196	Απειροστικός Λογισμός II	6
MATH-276	Απειροστικός Λογισμός III	6
MATH-280	Γραμμική Άλγεβρα	6
MATH-330	Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις	6
<b>Απαιτούμενα Μαθήματα Επιστημών</b>		<b>24</b>
CHEM-106	Γενική Χημεία	8
PHYS-150	Γενική Φυσική I	8
PHYS-160	Γενική Φυσική II	8
<b>Μαθήματα Επιλογής Διοίκησης Επιχειρήσεων</b>		<b>6</b>
ENGR-300	Οικονομία της Μηχανικής	6
ENTR-150	Εισαγωγή στην Επιχειρηματικότητα	6
MGT-281	Εισαγωγή στη Διοίκηση	6
<b>Απαιτούμενα Μαθήματα Γλώσσας</b>		<b>12</b>
ENGL-101	Έκθεση στην Αγγλική Γλώσσα	6
BADM-332	Επιστημονική Έρευνα και Συγγραφή	6
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

# ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλικά   Ελληνικά*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους, προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.

Ο κλάδος του Πολιτικού Μηχανικού και Μηχανικού Περιβάλλοντος ασχολείται τόσο με θέματα στατικής των κατασκευών, τεχνολογίας σκυροδέματος, εδαφομηχανικής και θεμελιώσεων, υδρολογίας και συγκοινωνιακής τεχνικής, όσο και με θέματα διαχείρισης και προστασίας του περιβάλλοντος. Οι σπουδές στον κλάδο αυτό παρέχουν στους απόφοιτους ένα ευρύ πεδίο θεωρητικών και πρακτικών γνώσεων, που θα αποτελέσουν τα αναγκαία εφόδια για μια επιτυχημένη επαγγελματική σταδιοδρομία με υψηλές απολαβές.

Οι απόφοιτοι έχουν τη δυνατότητα να εγγραφούν ως μέλη του ΕΤΕΚ στους κλάδους της Ηλεκτρολογικής ή/και Ηλεκτρονικής Μηχανικής για νόμιμη άσκηση του επαγγέλματός τους.

Το πρόγραμμα προσφέρει δύο τομείς εξειδίκευσης.

## Κατεύθυνση: Πολιτική Μηχανική

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		160
CEE-101	Introduction to Civil and Environmental Engineering	4
CEE-112	Technical Drawing and CAD	5
CEE-151	Building Construction Principles	5
CEE-152	Construction Materials	7
CEE-211	Probability and Statistics for Engineers	6
CEE-220	Structural Analysis I	5
CEE-250	Construction Management	5
CEE-260	Principles of Environmental Engineering	5
CEE-280	Engineering Surveying	7
CEE-320	Structural Analysis II	5
CEE-321	Structural Dynamics	6
CEE-330	Soil Mechanics	7
CEE-341	Fluid Mechanics	6
CEE-351	Reinforced Concrete I	5
CEE-352	Steel Structures I	6
CEE-353	Reinforced Concrete II	5
CEE-371	Road and Highway Engineering	5
CEE-422	Computer-Aided Structural Analysis and Design	5
CEE-431	Foundation and Retaining Structure Design	5
CEE-441	Hydraulics	7
CEE-442	Wastewater Treatment	5
CEE-454	Earthquake Engineering	5
CEE-461	Environmental Impact Assessment	5
CEE-491	Capstone Design Project I	4
CEE-492	Capstone Design Project II	6
COMP-111	Programming Principles I	6
ECE-290	Numerical Methods Using MATLAB	6
MENG-250	Engineering Mechanics: Statics	6
MENG-270	Strength of Materials	6

Major Electives - Specialisation: Civil Engineering		0-30
CEE-401	Engineering Law and Contracts	5
CEE-421	Finite Element Structural Analysis	5
CEE-430	Geotechnical Engineering	5
CEE-432	Ground Improvement Techniques	5
CEE-444	Coastal Engineering	5
CEE-452	Steel Structures II	5
CEE-455	Bridge Analysis and Design	5
CEE-456	Pre-Stressed Concrete	5
CEE-457	Timber Structures	5
CEE-458	Masonry Structures	5
CEE-470	Transportation Plan and Design	5
CEE-490C	Special Topics in Civil Engineering	5
CEE-493C	Internship	5

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Κατεύθυνση: Μηχανική Περιβάλλοντος

Major Electives - Specialisation: Environmental Engineering		0-30
CEE-443	Water Resource Engineering	5
CEE-462	Waste Management	5
CEE-463	Sustainable Buildings and Infrastructure	5
CEE-464	Air Pollution Engineering	5
CEE-465	Mathematical Models in Environmental Engineering	5
CEE-466	Environmental Biology and Applied Ecology	5
CEE-467	Industrial Waste Treatment Technologies	5
CEE-468	Energy Efficiency of Buildings	5
CEE-490E	Special Topics in Environmental Engineering	5
CEE-493E	Internship	5

Science Requirements		16
CHEM-121	Environmental Chemistry	5
GEOL-121	Engineering Geology	5
PHYS-140	General Physics	6
Mathematics Requirements		28
MATH-190	GCalculus I	8
MATH-191	GCalculus II	8
MATH-280	Linear Algebra I	6
MATH-330	Ordinary Differential Equations	6
Language Expression		6
Σύνολο		240

# ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το μεταπτυχιακό στην Ηλεκτρολογική Μηχανική ενισχύει τις γνώσεις των φοιτητών στους βασικούς τομείς της Ηλεκτρολογικής Μηχανικής και τους εισάγει στις σύγχρονες και αναδυόμενες τάσεις και τεχνολογίες. Το πρόγραμμα παρέχει στους φοιτητές τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν έρευνα στο γνωστικό αυτό πεδίο, ενισχύοντας παράλληλα την ικανότητά τους στην αποτελεσματική εφαρμογή μεθόδων και τεχνικών για την αντιμετώπιση δύσκολων τεχνολογικών προβλημάτων. Το πρόγραμμα επικεντρώνεται σε τέσσερις κίριους τομείς, ώστε οι φοιτητές έχουν τη δυνατότητα να επιλέξουν μαθήματα τα οποία ανταποκρίνονται στους επαγγελματικούς τους στόχους και επιδιώξεις. Επιπλέον, οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.

Το πρόγραμμα στοχεύει στο να προετοιμάσει τους φοιτητές για επιτυχίες σε έναν ολοένα αναπτυσσόμενο, άκρως απαιτητικό και ανταγωνιστικό τεχνολογικό κόσμο, να δημιουργήσει ένα ακαδημαϊκό περιβάλλον που ευνοεί την εκμάθηση νέων τεχνολογιών και μηχανολογικών εννοιών, να εισάγει τους φοιτητές στην έρευνα γύρω από ζητήματα προηγμένης τεχνολογίας στο πεδίο της Ηλεκτρολογικής Μηχανικής, να καλλιεργήσει αναλυτική και κριτική σκέψη και δεξιότητες, να παρέχει εξειδίκευση και εκτεταμένη γνώση στην κατεύθυνση επιλογής, και να προωθήσει τη δεοντολογία και ηθική πρακτική σε σχέση με το επάγγελμα του ηλεκτρολόγου μηχανικού.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Core Requirements		48
ECE-532	Probability and Random Processes	8
ECE-544	Antennas for Wireless Communications	8
ECE-546	Fiber Optics	8
ECE-552	Digital Communications	8
ECE-566	Electric Power Generation, Transmission and Distribution	8
ECE-567	Renewable Energy Sources and Technologies	8

## Εξειδίκευση: Επεξεργασία Σήματος και Επικοινωνίες

Specialisation: Signal Processing and Communications	0-40	
ECE-524	Advanced Computer Networks	8
ECE-526	Optical Networks	8
ECE-530	Adaptive Signal Processing	8
ECE-533	Detection and Estimation Theory	8
ECE-534	Neural Networks and Fuzzy Logic	8
ECE-535	Speech Processing	8
ECE-536	Digital Image Processing	8
ECE-550	Information Theory	8
ECE-553	Communications Management	8
ECE-554	554 Wireless Communications	8
ECE-556	Satellite Communications Systems	8

## Εξειδίκευση: Ηλεκτρομαγνητισμός, Κεραίες και Μικροκύματα

Specialisation: Electromagnetics, Antennas and Microwave Engineering	0-40	
ECE-540	Microwave Circuits	8
ECE-541	RF Circuit Design	8
ECE-542	Electromagnetic Waves and Guided Structures	8
ECE-543	Electromagnetic Compatibility - Electromagnetic Interference	8
ECE-545	Applied Electromagnetics	8
ECE-547	Computational Methods in Electromagnetics	8

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Εξειδίκευση: Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συστήματα Ισχύος

Specialisation: Renewable Energy Sources and Power Systems	0-40	
ECE-561	Photovoltaics	8
ECE-562	Power Electronics	8
ECE-563	Smart Power Grid Management	8
ECE-565	Wind Energy Technology	8
ECE-568	Power System Protection	8
ECE-569	Electrical Design, Planning and Regulations	8

## Εξειδίκευση: Ενσωματωμένα Συστήματα και Συστήματα VLSI

Specialisation: VLSI and Embedded Systems	0-40	
ECE-520	Introduction to VLSI Design	8
ECE-521	Fault Tolerant Computing	8
ECE-522	Advanced Computer Architecture	8
ECE-523	Testing and Diagnosis for VLSI Systems and Circuits	8
ECE-525	Computer Aided Design for VLSI	8
ECE-527	Electronic Properties of Materials	8
ECE-528	Embedded Systems	8

Seminars, Thesis and Special Topics	2-34	
ECE-590	Graduate Seminars	2
ECE-591A	Thesis Research I	6
ECE-591B	Thesis Research II	6
ECE-591C	Thesis Research III	12
ECE-593	Special Topics in Electrical Engineering	8
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

# ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

## Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Η παγκόσμια οικονομία τροφοδοτείται από συμβατικές πηγές ενέργειας, οι οποίες καθιστούν δυνατό τον σύγχρονο τρόπο ζωής. Η παροχή φθηνής ενέργειας, η οποία θα χρησιμοποιείται με περιβαλλοντικά υπεύθυνο τρόπο, είναι μια από τις μεγαλύτερες προκλήσεις που έχει να αντιμετωπίσει η ανθρωπότητα στον αιώνα μας. Αναγνωρίζοντας αυτή την επιτακτική ανάγκη, το μεταπτυχιακό, διεπιστημονικό πρόγραμμα σπουδών στη Μηχανική Πετρελαίου, Φυσικού Αερίου και Ενέργειας του Πανεπιστημίου Λευκωσίας εφοδιάζει τους φοιτητές με τις βασικές γνώσεις και δεξιότητες που απαιτούνται για την αντιμετώπιση των εμποδίων και των προκλήσεων που παρουσιάζονται στην κοινή προσπάθεια για ένα βιώσιμο μέλλον.

Το πρόγραμμα καλύπτει διάφορες πτυχές της πετρελαιοβιομηχανίας, όπως την απόκτηση και επεξεργασία γεωφυσικών δεδομένων, την όρυξη και δοκιμή γεωτρήσεων, τη μηχανική ταμιευτήρων υδρογονανθράκων, την παραγωγή πετρελαίου και φυσικού αερίου, την υγροποίηση φυσικού αερίου, τη μεταφορά πετρελαίου και φυσικού αερίου, και τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Εξειδικευμένες γνώσεις συμπεριλαμβάνουν τις ενεργειακές αγορές, την ενεργειακή απόδοση, την υγεία, ασφάλεια και τη διαχείριση κινδύνων, την εκτέλεση έργων, την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, καθώς και στην ενεργειακή ασφάλεια και γεωπολιτική. Επιπλέον οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Major Requirements		67.5
OGEE-510	Petroleum Geology	7.5
OGEE-520	Drilling Engineering	7.5
OGEE-521	Reservoir Engineering	7.5
OGEE-522	LNG Systems	7.5
OGEE-523	Production Engineering	7.5
OGEE-524	Well Engineering	7.5
OGEE-542	Health, Safety and Risk Management	7.5
OGEE-545	Oil and Gas Transport Networks	7.5
OGEE-560	Geophysical Methods	7.5
Major Electives		22.5
OGEE-525	Petroleum Refining Processes	7.5
OGEE-530	Energy Security and Geopolitics	7.5
OGEE-531	Energy Efficiency	7.5
OGEE-532	Solar, Wind and Biomass Energy	7.5
OGEE-540	Energy Market and Economics	7.5
OGEE-543	Project Management	7.5
OGEE-550	Environmental Impact Assessment	7.5
OGEE-590	Internship	7.5
OGEE-591	Thesis/Project	15
Σύνολο		90

# ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα παρέχει στους υποψήφιους διδάκτορες εις βάθος ακαδημαϊκή γνώση και πρακτική εμπειρία σε θέματα προηγμένης μηχανικής, όπως τηλεπικοινωνίες, επεξεργασία σημάτων και εικόνας, μηχανική μικροκυμάτων, τεχνολογία κεραιών και διάδοση ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων, ανάλυση και σχεδιασμός συστημάτων ηλεκτρικής ενέργειας, τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, και συστημάτων μηχανικής. Το υψηλού επιπέδου ακαδημαϊκό προσωπικό του τμήματος συνεργάζεται στενά με τους σπουδαστές και τις σπουδάστριες για την επίλυση θεμάτων της Μηχανικής και για τη δημιουργία νέας γνώσης υψηλού επιπέδου, μέσα από αποτελέσματα έρευνας που μπορούν να δημοσιευθούν σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά συνεδρίων.

Κατά τη διάρκεια των σπουδών τους, οι φοιτητές έχουν την ευκαιρία να εργαστούν σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα, να συντάξουν δημοσιεύσεις από κοινού με τους υπεύθυνους καθηγητές και τους συμφοιτητές τους, να παρουσιάσουν τις έρευνες και τα αποτελέσματά τους σε διεθνή συνέδρια, να συνεισφέρουν σε κριτικές δημοσιεύσεις ερευνητικών προτάσεων, να συντάξουν επιστημονικές εκθέσεις, να χρησιμοποιήσουν λογισμικά προσομοίωσης, να εκτελέσουν εργαστηριακά πειράματα, να παρακολουθήσουν μαθήματα επαγγελματικής κατάρτισης, να συμμετέχουν σε εργαστήρια, κ.λπ.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Τετράμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Τετράμηνο	30
	Διατριβή	120
Σύνολο		180

### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Καθ. Τάσος Πολυκάρπου  
Email: polycarpou.a@unic.ac.cy



# ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ, ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών: Doctor of Philosophy (PhD)	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα παρέχει στους υποψήφιους διδάκτορες εις βάθος ακαδημαϊκή γνώση και πρακτική εμπειρία σε προηγμένα θέματα μηχανικής, όπως γεωλογία υδρογονανθράκων, παραγωγή φυσικού αερίου, μηχανική αγωγών, διασφάλιση ροής (flow assurance), θραυσεομηχανική (fracture mechanics), υδραυλική ρωγμάτωση, ανάκτηση πετρελαίου και φυσικού αερίου, κατακράτηση και αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα, και υποθαλάσσια μηχανική.

Κατά τη διάρκεια των σπουδών τους, οι φοιτητές έχουν την ευκαιρία να εργαστούν σε χρηματοδοτούμενα έργα, να συντάξουν δημοσιεύσεις από κοινού με τους υπεύθυνους καθηγητές και συμφοιτητές τους, να παρουσιάσουν την έρευνα και τα αποτελέσματά τους σε διεθνή συνέδρια, να συνεισφέρουν στην σύνταξη ερευνητικών προτάσεων, να συντάξουν επιστημονικές εκθέσεις, να χρησιμοποιήσουν λογισμικά προσομοίωσης, να εκτελέσουν εργαστηριακά πειράματα, να παρακολουθήσουν μαθήματα επαγγελματικής κατάρτισης, να συμμετέχουν σε εργαστήρια, κ.λπ.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Τετράμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Τετράμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

# ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

## Πτυχίο | BSc

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Science (BSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία
* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά. Κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους προσφέρονται μαθήματα και στα Ελληνικά.	

Το πρόγραμμα προετοιμάζει τους φοιτητές για να αναλάβουν υπεύθυνους ρόλους στο ζωτικό τομέα των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, μεταδίδοντάς τους γνώσεις και δεξιότητες, απαραίτητες για τον σχεδιασμό και την επίλυση λογισμικών προβλημάτων, τον προγραμματισμό, τη διαχείριση δεδομένων και την ανάλυση συστημάτων. Στην εποχή των ηλεκτρονικών υπολογιστών, οι απόφοιτοι του κλάδου είναι περιζήτητοι και απορροφώνται αμέσως από την αγορά εργασίας (ιδιωτικό, ημικρατικό, κρατικό τομέα και εκπαίδευση). Η Πληροφορική ως επιστήμη του μέλλοντος εξακολουθεί να αποτελεί εγγύηση για μια επιτυχημένη και σίγουρη καριέρα, με υψηλές απολαβές και προοπτικές ανέλιξης.

Οι απόφοιτοι του θα μπορούν να εγγραφούν ως μέλη στο Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ), από το οποίο παίρνουν την άδεια εξάσκησης επαγγέλματος.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>120</b>
COMP-111	Programming Principles I	6
COMP-113	Programming Principles II	6
COMP-116	Software Development Lab I	6
COMP-118	Software Development Lab II	6
COMP-201	Systems Analysis and Design	6
COMP-211	Data Structures	6
COMP-212	Object-Oriented Programming	6
COMP-302	Database Management Systems	6
COMP-321	Theory of Computation	6
COMP-335	Computer Organisation and Architecture	6
COMP-354	Operating Systems	6
COMP-358	Networks and Data Communication	6
COMP-370	Algorithms	6
COMP-401	Software Engineering	6
COMP-405	Artificial Intelligence	6
COMP-417	Parallel and Distributed Systems	6
COMP-431	Computer Security	6
COMP-498	Final Year Project I	6
COMP-499	Final Year Project II	6
ECE-110	Digital Systems	6

Σημείωση:

Οι φοιτητές που επιθυμούν να ακολουθήσουν μια συγκεκριμένη θεματική περιοχή θα πρέπει να πάρουν τουλάχιστον τρία μαθήματα από την αντίστοιχη περιοχή, ως εξής:

Θεματική περιοχή: Ασφάλεια στον κυβερνοχώρο και Ιδιωτικό Απόρρητο  
COMP-359, COMP-385, COMP-432, COMP-433

Θεματική περιοχή: Διαδίκτυο των Πραγμάτων  
COMP-285, COMP-470, COMP-474, COMP-475

Θεματική περιοχή: Τεχνητή Νοημοσύνη και Μηχανική Μάθηση  
COMP-303, COMP-380, COMP-406, COMP-407

Θεματική περιοχή: Εικονική Πραγματικότητα και Ανάπτυξη Παιχνιδιών  
COMP-320, COMP-386, COMP-410

Major Electives		36-60
COMP-213	Visual Programming	6
COMP-254	Assembly Language Programming	6
COMP-263	Human Computer Interaction	6
COMP-285	Mobile Computing Application Development	6
COMP-303	Data Mining	6
COMP-320	Computer Graphics	6
COMP-359	Data Privacy	6
COMP-380	Machine Learning	6
COMP-385	Defensive Programming	6
COMP-386	Game Programming	6
COMP-387	Blockchain Programming	6
COMP-399	Special Topics in Computer Science	6
COMP-402	Advanced Databases	6
COMP-406	Artificial Intelligence II	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

### Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Δρ. Κωνσταντίνος Χατζηστάσου  
Email: hadjistassou.c@unic.ac.cy

**Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)**

COMP-407	Neural Networks	6
COMP-410	Virtual Reality Game Development	6
COMP-412	Internet Programming	6
COMP-413	Systems Programming	6
COMP-421	Compiler Design	6
COMP-432	Network Security	6
COMP-433	Ethical Hacking	6
COMP-435	Advanced Computer Architecture	6
COMP-458	Network Protocols	6
COMP-470	Internet Technologies	6
COMP-474	Cloud Computing	6
COMP-475	Internet of Things and Wearable Technologies	6
COMP-492	Practice and Experience in Computer Science	6
<b>Mathematics, Science and Engineering Electives</b>		<b>30-60</b>
<b>Business Electives</b>		<b>6-24</b>
<b>Language Expression</b>		<b>12-30</b>
<b>Liberal Arts Electives</b>		<b>6-24</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ****Μεταπτυχιακό | MSc**

Τίτλος σπουδών:	Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως*

\* Η κατεύθυνση Blockchain Technologies προσφέρεται μόνο εξ αποστάσεως. Οι άλλες δυο κατευθύνσεις προσφέρονται και με φυσική παρουσία και εξ αποστάσεως.

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στην Πληροφορική έχει ως στόχο να βοηθήσει τους φοιτητές να αναπτύξουν τις γνώσεις τους στους βασικούς τομείς της Πληροφορικής και να ενημερωθούν για τις τρέχουσες και τις αναδυόμενες τάσεις στον χώρο. Το πρόγραμμα παρέχει εισαγωγή στην έρευνα στον τομέα της Πληροφορικής, ενισχύοντας παράλληλα την ικανότητα των φοιτητών στην αποτελεσματική εφαρμογή των μεθόδων της. Το πρόγραμμα έχει σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε οι απόφοιτοι να είναι σε θέση να εφαρμόζουν τις γνώσεις τους σε ό,τι αφορά την ανάλυση, τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη πληροφορικών συστημάτων.

Η κατεύθυνση στην Ασφάλεια Κυβερνοχώρου επικεντρώνεται στις επιπτώσεις του κυβερνοπολέμου στη σύγχρονη ψηφιακή εποχή και την ανάλυση των απειλών, των τρωτών σημείων και των κινδύνων που ελλοχεύουν σε ένα διαδικτυακό περιβάλλον.

Η κατεύθυνση στα Κινητά Συστήματα εστιάζει στις θεμελιώδεις έννοιες της κινητής υπολογιστικής και της ασύρματης τεχνολογίας, καθώς και στην ανάπτυξη λογισμικού και εφαρμογών για κινητές πλατφόρμες.

Η κατεύθυνση στις Τεχνολογίες Blockchain προσφέρεται μόνο εξ αποστάσεως. Επικεντρώνεται στις βασικές αρχές των Ψηφιακών Νομισμάτων και την υποκείμενη τεχνολογία Blockchain. Μελετά, επίσης, τα προγραμματιζόμενα έξυπνα συμβόλαια και τις αρχιτεκτονικές αυτών, όπως το Ethereum. Έχει ως στόχο να προετοιμάσει τους φοιτητές για τις πιθανές επιρροές των τεχνολογιών αυτών σε διάφορες εφαρμογές, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που βασίζονται σε Τεχνητή Νοημοσύνη, Μηχανική Μάθηση και Διαδίκτυο των Πραγμάτων (IoT).

**Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Major Requirements</b>		<b>36</b>
COMP-500	Research Seminars and Methodology	6
COMP-513	Cyber-Physical Systems and the Internet of Things	10
COMP-514	Cryptography and Network Security	10
COMP-515	Distributed Systems	10

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

**▼ Κατεύθυνση:****Ασφάλεια Κυβερνοχώρου**

<b>Concentration: Cyber Security</b>		<b>34</b>
COMP-527	Cyber Warfare	10
COMP-529	Network Defense and Countermeasures	10
COMP-535	Ethical Hacking	10
COMP-595	Project in Cyber Security	4

**▼ Κατεύθυνση:****Κινητά Συστήματα**

<b>Concentration: Mobile Systems</b>		<b>34</b>
COMP-525	Mobile Computing	10
COMP-528	Mobile Platforms and Software Development	10
COMP-531	Mobile and Wireless Networks	10
COMP-596	Project in Mobile Systems	4

**▼ Κατεύθυνση:****Τεχνολογίες Blockchain**

<b>Concentration: Blockchain Technologies</b>		<b>34</b>
COMP-537DL	Digital Currencies	10
COMP-538DL	Blockchain Applications	10
COMP-539DL	Smart Contracts	10
COMP-594DL	Project in Blockchain Technologies	4

<b>Electives</b>		<b>0-54</b>
COMP-511	Database Systems	10
COMP-512	Software Engineering	10
COMP-521	Cloud Computing	10
COMP-522	Machine Learning and Data Mining	10
COMP-523	Game Programming	10
COMP-524	Visual Software Development	10
COMP-597	Project	4
COMP-598	Special Topics in Computer Science	10
COMP-599	Thesis	20
<b>Σύνολο</b>		<b>90</b>

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

### Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το διδακτορικό πρόγραμμα στην Πληροφορική παρέχει στους υποψήφιους διδάκτορες προηγμένη γνώση στην Επιστήμη των Υπολογιστών και της Τεχνολογίας της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών, αλλά και τις πλέον προχωρημένες εξειδικευμένες τεχνικές που απαιτούνται για την επίλυση σοβαρών προβλημάτων που άπτονται των τεχνολογικών θεμάτων διαμέσου της έρευνας και της καινοτομίας. Το διδακτορικό πρόγραμμα στην Πληροφορική διευρύνει τους ερευνητικούς ορίζοντες των απόφοιτων, ενώ παράλληλα καθιστά τους απόφοιτους επαρκείς ακαδημαϊκά και ερευνητικά σε γνωστικά αντικείμενα της Πληροφορικής, προκειμένου να ενισχύσουν επάξια την ερευνητική κοινότητα στο φάσμα της Πληροφορικής Επιστήμης, δημιουργώντας ερευνητικές προοπτικές για βελτιστοποίηση ή/και επαναπροσδιορισμό των υφιστάμενων γνώσεων ή των υφιστάμενων πρακτικών σε τεχνολογίες αιχμής.

Το διδακτορικό πρόγραμμα στην Πληροφορική παρέχει στους απόφοιτους ένα ευρύ φάσμα εργοδότησης στον τομέα της Πληροφορικής σε διεπιστημονικό ακαδημαϊκό ή βιομηχανικό περιβάλλον.

Η τρίχρονη πείρα που οι φοιτητές αποκτούν κατά τη διάρκεια των σπουδών τους σε τεχνολογίες αιχμής κι ενώ εργάζονται κατά κύριο λόγο στη διατύπωση και επίλυση σοβαρών προκλήσεων στο φάσμα της Πληροφορικής, τους εφοδιάζει με τις απαραίτητες δεξιότητες, επίκτητα εργαλεία και προσόντα για να ξεχωρίσουν και να υπερέχουν στον τομέα της ειδικότητάς τους.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Τετράμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Τετράμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Καθ. Κωνσταντίνος Μαυρομoustάκης  
Email: mavromoustakis.c@unic.ac.cy

## ΙΑΤΡΙΚΗ

### Πτυχίο | MBBS

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Medicine and Bachelor of Surgery (MBBS)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	330
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το τετραετές πρόγραμμα σπουδών, που απευθύνεται σε άτομα τα οποία είναι ήδη κάτοχοι πρώτου πτυχίου, απονέμεται από το πανεπιστήμιο St George's, University of London, το οποίο είναι παγκόσμια αναγνωρισμένο και εγκεκριμένο από το Γενικό Ιατρικό Συμβούλιο του Ηνωμένου Βασιλείου (GMC). Το πρόγραμμα, που οδηγεί σε Πτυχίο Ιατρικής MBBS, θεωρείται ένα από τα δημοφιλέστερα και πλέον ανταγωνιστικά προγράμματα για επίδοξους φοιτητές Ιατρικής. Το συγκεκριμένο πρόγραμμα προσφέρεται από το St George's από το 2000 και είχε στόχο να προσελκύσει απόφοιτους με εμπειρίες πέραν του ακαδημαϊκού περιβάλλοντος. Ο στόχος αυτός επιτεύχθηκε άμεσα, και σήμερα, το MBBS του St George's αναγνωρίζεται ως ένα πρωτοπόρο και καινοτόμο πρόγραμμα σπουδών.

Σκοπός του Πτυχίου Ιατρικής MBBS είναι να παράγει πτυχιούχους με τις απαραίτητες γνώσεις, κατανόηση, δεξιότητες και νοοτροπία που απαιτούνται για την πρακτική άσκηση της Ιατρικής με επαγγελματισμό και επάρκεια, σε ένα πολυ-επαγγελματικό περιβάλλον με επίκεντρο τον ασθενή, παρέχοντάς τους τα εφόδια για μια σταδιοδρομία που επιτρέπει τη διαβίωση μάθηση και την επαγγελματική ανάπτυξη.

Το πτυχίο απονέμεται από το St George's, University of London



### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

Year 1 - Clinical Science		
Term	Weeks	Modules
1	1	Induction
	3	Foundation of Clinical Science Module
	11	Life Support Life Maintenance
2	10	Life Protection Life Cycle
3	11	Life Control Life Structure
Year 2 - Transition Year		
Weeks	Mode of delivery	Block/ Attachment (done on rotation)
3	PBL	Foundations of Clinical Practice
5	PBL	Mechanism of Disease
5	Clinical Attachment	Medicine, Surgery or General Practice
5	PBL	Body Systems
5	Clinical Attachment	Medicine, Surgery or General Practice
5	PBL	Specialties
5	Clinical Attachment	Medicine, Surgery or General Practice
Year 3 - Penultimate Year		
Weeks	Block/ Attachments (done on rotation)	
3	SSC	
1	Clinical Introduction to Medicine and Medical Specialties	
4	Medicine and Medical Specialties	
1	Acute Medicine	
3	Geriatric Medicine	
2	Cardiology	
1	Clinical Introduction to Surgery and Surgical Specialties	
9	General Surgery and Surgical Specialties	
1	Palliative Care	
1	Clinical Introduction to Obstetrics and Gynaecology and Paediatric Medicine	
5	Obstetrics and Gynaecology	
5	Paediatric Medicine	
1	Clinical Introduction to Neurology and Psychiatry	
5	Neurology	
5	Psychiatry	
Year 4 - Final Year		
Weeks	Attachments (done on rotation)	
5	Assistantship Medicine	
5	Assistantship Surgery	
5	General Practice	
4	Emergency Medicine	
4	Critical Care and Anaesthetics	
5	SSC	
2	Public Health	
4	Clinical Finals Assessment including 1 day for F1 preparation course	
7	Elective	
<b>Σύνολο</b>		<b>330</b>

# ΙΑΤΡΙΚΗ

## Πτυχίο | MD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Medicine (MD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	6
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	360
Γλώσσα Διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το εξαετές πρόγραμμα σπουδών MD απευθύνεται σε απόφοιτους λυκείων. Οι φοιτητές του προγράμματος αποκτούν εκπαίδευση υψηλής ποιότητας στον τομέα της Ιατρικής. Σκοπός του προγράμματος είναι η εκπαίδευση Ιατρών οι οποίοι να διαθέτουν υψηλές επιστημονικές ικανότητες και εξαιρετικές επικοινωνιακές και κλινικές δεξιότητες. Συνοπτικά, οι φοιτητές εκπαιδεύονται στην προσφορά υπηρεσιών προς τους ασθενείς και ενθαρρύνονται προς μια ολιστική προσέγγιση η οποία λαμβάνει υπόψη δεοντολογικούς, νομικούς, ψυχολογικούς, και κοινωνικούς παράγοντες. Παράλληλα, το πρόγραμμα προάγει τη δια βίου μάθηση και τη σημασία της έρευνας για την πρόληψη και θεραπεία των ασθενειών.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Year 1 - Semester 1</b>		<b>30</b>
MED-101	Physics in Medicine I	6
MED-102	General Chemistry	6
MED-103	Biology I	6
MED-104	Medical Psychology	6
MED-105	Medical Ethics	6
<b>Year 1 - Semester 2</b>		<b>30</b>
MED-106	Research Methods in Medicine and Essential Medical Statistics	6
MED-107	Physics in Medicine II	6
MED-108	Organic Chemistry	6
MED-109	Biology II	6
MED-110	Medical Sociology	6
<b>Year 2 - Semester 3</b>		<b>30</b>
MED-201	Anatomy I	6
MED-202	Histology I	6
MED-203	Physiology I	6
MED-204	Biochemistry I	6
MED-205	Integrated Clinical Practice I	6
<b>Year 2 - Semester 4</b>		<b>30</b>
MED-206	Anatomy II	6
MED-207	Histology II	6
MED-208	Physiology II	6
MED-209	Biochemistry II	6
MED-210	Integrated Clinical Practice II	6
<b>Year 3 - Semester 5</b>		<b>30</b>
MED-301	Brain and Behaviour	6
MED-302	Microbiology and Virology	6
MED-303	Pharmacology	6
MED-304	Pathology I	6
MED-305	Integrated Clinical Practice III	6
<b>Year 3 - Semester 6</b>		<b>30</b>
MED-306	Medical Genetics	6
MED-307	Immunology	6
MED-308	Systematic Pharmacology I	6
MED-309	Pathology II	6
MED-310	Integrated Clinical Practice IV	6
<b>Year 4 - Semester 7</b>		<b>30</b>
MED-401	Haematology	6
MED-402	Systematic Pharmacology II	6
MED-403	Epidemiology and Public Health	6
MED-404	Clinical Pathophysiology	6
MED-405	Research Project	6
<b>Year 4 - Semester 8</b>		<b>30</b>
MED-406	Integrated Clinical Practice V	30

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

<b>Year 5 - Semester 9</b>		<b>30</b>
MED-501	Cardiology, Cardiothoracic and Vascular Surgery	6
MED-502	Respiratory Medicine, Thoracic Surgery and Breast Surgery	6
MED-503	Gastroenterology and GI Surgery	6
MED-504	Nephrology, Urology and Transplant Surgery	6
MED-505	Rheumatology and Dermatology   Plastic Surgery	6
<b>Year 5 - Semester 10</b>		<b>30</b>
MED-506	Neurology, Neurosurgery and Palliative Care	6
MED-507	Psychiatry	8
MED-508	Paediatrics	8
MED-509	Obstetrics and Gynaecology	8
<b>Year 6 - Semester 11</b>		<b>30</b>
MED-601	Internal Medicine	10
MED-602	General Surgery	10
MED-603	Emergency Medicine and Intensive Care	10
<b>Year 6 - Semester 12</b>		<b>30</b>
MED-604	Orthopaedics, Otorhinolaryngology and Ophthalmology	6
MED-605	Therapeutics and Prescribing	4
MED-606	General Practice and Geriatric Medicine	10
MED-607	Elective Clinical Attachment	10
<b>Σύνολο</b>		<b>360</b>

## ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ

### Μεταπτυχιακό | MPH

Τίτλος σπουδών:	Master of Public Health (MPH)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5-4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Ο όρος Δημόσια Υγεία αναφέρεται στην επιστήμη και στην τέχνη της πρόληψης των ασθενειών, στην προαγωγή της υγείας και στην επιμήκυνση της υγιούς ζωής στον πληθυσμό. Βασικός στόχος της επιστήμης είναι η εξασφάλιση υψηλού επιπέδου διαβίωσης και ευημερίας των ατόμων και των κοινωνιών σε παγκόσμιο επίπεδο.

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα στη Δημόσια Υγεία (Master of Public Health - MPH) σχεδιάστηκε προσεκτικά ούτως ώστε να καλύπτει τους βασικούς πυλώνες της πρακτικής της Δημόσιας Υγείας (την Προστασία της Υγείας, την Προαγωγή της Υγείας, και την Παροχή Υπηρεσιών Υγείας) και επιπλέον να δίνει την ευκαιρία εξειδίκευσης σε ένα ευρύ φάσμα σχετικών πεδίων.

Οι απόφοιτοι θα έχουν την ευκαιρία να εργαστούν σε διάφορους κλάδους της Δημόσιας Υγείας όπως την Προστασία της Υγείας, την Προαγωγή της Υγείας και την πρόληψη νοσημάτων, όπως και άλλους ρόλους στη Φροντίδα της Υγείας, σε τοπικό, εθνικό και διεθνές επίπεδο.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Πρώτο Τετράμηνο - Απαιτούμενα Μαθήματα		30
MPH-511	Principles of Epidemiology and Public Health	10
MPH-512	Applied Statistics for Epidemiology and Public Health	10
MPH-513	Health Protection and Promotion: Safeguarding and Maintaining Wellbeing in Populations	10
Δεύτερο Τετράμηνο - Απαιτούμενα Μαθήματα		30
MPH-521	Epidemiology and Prevention of Chronic and Infectious Diseases in a Global Context	10
MPH-522	Health Policy Management and Leadership	10
MPH-523	Health Economics in the Context of Health Services and Systems: Global Perspectives	10
Τρίτο Τετράμηνο (προσφέρονται δύο επιλογές)		30
Επιλογή Α		
MPH-590	Research Methodology in Public Health	10
MPH-596	Research Project (Mater's Thesis)	20
Επιλογή Β (Τρία από τα πιά κάτω μαθήματα)		
MPH-531	Environmental and Occupational Health	10
MPH-532	Health Inequality Within and Between Countries	10
MPH-533	Population Ageing and Health	10
MPH-534	Public Health Nutrition	10
MPH-535	Social and Behavioural Dimensions of Public Health	10
MPH-536	Ethical and Legal Dimensions of Public Health	10
MPH-590	Research Methodology in Public Health	10
Σύνολο		90

## ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

### Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Master of Public Health (MPH)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5-4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Το καινοτόμο αυτό πρόγραμμα προετοιμάζει δυναμικά τους φοιτητές για μια ηγετική θέση σε οργανισμούς υγειονομικής περίθαλψης, συμπεριλαμβανομένων των νοσοκομείων, των κυβερνητικών υπηρεσιών, των κλινικών, των φαρμακευτικών εταιρειών, των ασφαλιστικών εταιρειών, των μη κυβερνητικών οργανώσεων και των εταιρειών βιοτεχνολογίας. Εξοπλίζει τους φοιτητές με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που απαιτούνται για την αποτελεσματική διαχείριση των μονάδων υγειονομικής περίθαλψης, την αξιοποίηση του δυναμικού για καινοτομία και τη συνεχή παροχή οράματος και στρατηγικής κατεύθυνσης. Συγκεκριμένα, τους επιτρέπει να αποκτήσουν μια βαθιά γνώση της οικονομικής διαχείρισης, των μεθόδων έρευνας, της διαχείρισης ανθρώπινων πόρων, των επιχειρησιακών πρακτικών και της διαχείρισης συστημάτων πληροφοριών για την υγεία και την κλινική ηγεσία. Συγχρόνως, τους προσφέρει τη μοναδική ευκαιρία να σχεδιάσουν τη μαθησιακή εμπειρία τους ώστε να ανταποκρίνεται στην επαγγελματική τους ανάπτυξη και τους εκπαιδευτικούς τους στόχους, καθώς τους δίνεται η ευκαιρία να επιλέξουν τον συνδυασμό μαθημάτων που ταιριάζει στις προσωπικές τους ανάγκες. Μπορούν, για παράδειγμα, να αναπτύξουν μια καινοτόμο ιδέα, να αντιμετωπίσουν δημιουργικά μια πρόκληση στο εργασιακό τους περιβάλλον, να αποκτήσουν βαθύτερες γνώσεις σε εξειδικευμένους τομείς της διοίκησης υπηρεσιών υγείας ή να διεξαγάγουν ερευνητική μελέτη για την αντιμετώπιση ενός προβλήματος δημόσιας υγείας.

### Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Core Courses		60
HSA-511	Epidemiology and Biostatistics	10
HSA-512	Managing Human Resources in Health Care Organisations	10
HSA-513	Financial Resources, Health Economics and Insurance	10
HSA-521	Clinical Systems Management	10
HSA-522	Hospital Operations, Quality and Patient Safety	10
HSA-523	Managing Health Information Systems	10
Elective Courses		30
HSA-531	Ethical and Legal Dimensions of Public Health and Health Care	10
HSA-532	Comparative Health Care Systems in the World	10
HSA-533	Innovation and Entrepreneurship in Health	10
HSA-534	Strategic Management in Health Care Organisations	10
HSA-535	Managing Marketing in Health Services	10
HSA-585	Field Project	20
HSA-590	Research Methods and Methodology	10
HSA-596	Research Project	20

Option 1: Research Project Pathway - HSA-590, HSA-596

Option 2: Elective Courses Pathway - HSA-590 plus two courses from HSA-531, HSA-532, HSA-533, HSA-534, HSA-535

Option 3: Applied Field Project Pathway - Choice of one course from HSA-533, HSA-590 plus HSA-585

Σύνολο	90
--------	----

# ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ

## Μεταπτυχιακό Δίπλωμα | PgDip Μεταπτυχιακό | MSc

Τίτλος σπουδών:	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (PgDip)   Master of Science (MSc)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1   1,5-4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	60   90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Οι σημερινές προκλήσεις στον τομέα της υγείας απαιτούν την συνεχή αναβάθμιση και ενίσχυση του θεσμού της πρωτοβάθμιας ιατρικής φροντίδας. Η σωστή και ολοκληρωμένη εκπαίδευση των οικογενειακών ιατρών είναι αναγκαία και σημαντική για την επίτευξη του στόχου αυτού.

Για το σκοπό αυτό, το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, προσφέρει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα και Μάστερ στην Οικογενειακή Ιατρική, ειδικά σχεδιασμένα με γνώμονα τις εξελίξεις στο συγκεκριμένο τομέα. Πρόκειται για ένα δομημένο πρόγραμμα συνεχούς επαγγελματικής ανάπτυξης για οικογενειακούς ιατρούς ή ιατρούς που εργάζονται μέσα στην κοινότητα με ειδικευση στην παθολογία, την παιδιατρική ή τη γυναικολογία. Το πρόγραμμα στοχεύει στην ενίσχυση της γνώσης, στην προώθηση κλινικών δεξιοτήτων και στην ανάπτυξη επαγγελματικής συμπεριφοράς και νοοτροπίας για μια ολοκληρωμένη, ολιστική και τεκμηριωμένη προσέγγιση της ιατρικής πρακτικής.

Το μεταπτυχιακό δίπλωμα στην Οικογενειακή Ιατρική είναι διαπιστευμένο από το Βασιλικό Κολέγιο Γενικών Ιατρών του Ηνωμένου Βασιλείου. Επιπλέον η Ιατρική Σχολή είναι πιστοποιημένη από το ίδιο Κολέγιο ώστε να προσφέρει τις εξετάσεις για απόκτηση ιδιότητας διεθνούς μέλους του Βασιλικού Κολεγίου Γενικών Ιατρών, MRCP[INT], σε όσους φοιτητές έχουν ολοκληρώσει με επιτυχία το πρόγραμμα και που διαθέτουν επαρκή κλινική εμπειρία.



## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Required Courses		82
FMED-511	Communication and Consultation Skills in Primary Care	7.5
FMED-514	Acute Serious Illnesses and Traumatic Conditions in Primary Care	7.5
FMED-521	Evidence-based Practice in Family Medicine	7.5
FMED-531	Women's Health	7.5
FMED-532	Paediatrics and Child Health Surveillance	7.5
FMED-533	Managing Adults Common Diseases and Multi-Morbidity in Primary Care	7.5
FMED-534	Mental Health in Primary Care	7.5
FMED-535	Common Musculoskeletal Conditions in Primary Care	7.5
FMED-590	Research Methodology in Family Medicine	7.5
FMED-591	Primary Care Research Project	14.5
Elective Courses		8
FMED-512	Prevention, Epidemiology and Health Promotion	4
FMED-513	Chronic Disease Management in Primary Care	4
FMED-522	Informatics for Primary and Community Health Care	4
FMED-523	Implementing Change in Primary Care	4
FMED-536	Medical Leadership and Innovation in Healthcare	4
FMED-537	Learning and Teaching in Healthcare	4
Σύνολο		90

# ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctoral Degree (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική

Το διδακτορικό πρόγραμμα στις Ιατρικές Επιστήμες δέχεται προτάσεις για μελέτη σε οποιοδήποτε κλάδο/ειδικότητα της Ιατρικής. Όλες οι προτάσεις υπόκεινται σε αυστηρό έλεγχο για την καινοτομία και τη βιωσιμότητά τους, διασφαλίζοντας έτσι την ανταγωνιστικότητα του προγράμματος. Ο διδακτορικός τίτλος απονέμεται μόνο σε εκείνους τους υποψήφιους που ολοκληρώνουν με επιτυχία τη διατριβή τους, προτείνοντας τομείς και νέες προοπτικές στον επιλεγμένο κλάδο/ειδικότητα. Επιπλέον, οι επιτυχόντες αναμένεται ότι θα διαθέτουν εκείνες τις ικανότητες που θα τους επιτρέπουν να διεξάγουν ή και να ηγούνται ερευνών, να καινοτομούν και να δίνουν ώθηση στους τομείς της επιστήμης και της ιατρικής. Οι προοπτικές απασχόλησης περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων θέσεις σε νοσοκομειακά ιδρύματα κέντρα ερευνών, στη φαρμακευτική βιομηχανία, σε ακαδημαϊκά ιδρύματα, κυβερνητικές υπηρεσίες, εθνικά και διεθνή νομοθετικά όργανα.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
	Thesis	180
Σύνολο		180

Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Καθ. Πέτρος Καραγιάννης  
Email: karayiannis.p@unic.ac.cy

# ΝΟΜΙΚΗ

## Πτυχίο | LLB

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Laws (LLB)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Σκοπός του προγράμματος είναι να καταστήσει τους φοιτητές γνώστες των διάφορων πτυχών της νομικής επιστήμης και να τους εφοδιάσει με τα αναγκαία ακαδημαϊκά προσόντα ώστε να είναι σε θέση να ασκήσουν το δικηγορικό επάγγελμα ή να εργαστούν σε ιδιωτικούς ή δημόσιους οργανισμούς ή και ως συμβολαιογράφοι.

Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην εμβάθυνση σε θεμελιώδεις και εξειδικευμένους τομείς της νομικής επιστήμης οι οποίοι έχουν σημαντική θεωρητική και πρακτική σημασία, και στην κατανόηση της νομικής μέσα σε ένα συγκριτικό ευρωπαϊκό περιβάλλον ως αυτό έχει διαμορφωθεί στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Αναδεικνύεται η φύση και η λειτουργία του κρατικού δικαίου μέσα από την πρόσμειξη του και τον αλληλοεπηρεασμό του με το ευρωπαϊκό δίκαιο, αναλύεται ο τρόπος με τον οποίο το δίκαιο ερμηνεύεται και εφαρμόζεται στην πράξη, με ιδιαίτερα μελέτη τόσο των θεωρητικών παραμέτρων και διαμαχών, όσο και της παραγωγής πρακτικής και εφαρμοσμένης γνώσης στην αντιμετώπιση των σημερινών προβλημάτων και προκλήσεων.

Προσφέρεται πλήρες πρόγραμμα σπουδών στο Ελληνικό ή Κυπριακό ή Αγγλικό Δίκαιο. Απόφοιτοι του προγράμματος έχουν γίνει δεκτοί από τους επαγγελματικούς οργανισμούς σε Κύπρο, Ελλάδα, ΗΒ κ.ο.κ.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
<b>Κύρια Μαθήματα</b>		<b>144-168</b>
LLB-100	Εισαγωγή στην Επιστήμη του Δικαίου	6
LLB-110	Γενικές Αρχές Αστικού Δικαίου	6
LLB-121	Συνταγματικό Δίκαιο	6
LLB-122	Δίκαιο Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	6
LLB-131	Γενικό Ενοχικό Δίκαιο	6
LLB-132	Ειδικό Ενοχικό Δίκαιο	6
LLB-140	Οικογενειακό Δίκαιο	6
LLB-150	Εμπορικό Δίκαιο και Δίκαιο Αξιογράφων	6
LLB-154	Δικηγορική Δεοντολογία	6
LLB-190	Δημόσιο Διεθνές Δίκαιο	6
LLB-201	Ευρωπαϊκό Δίκαιο	6
LLB-210	Γενικό Ποινικό Δίκαιο	6
LLB-211	Ειδικό Ποινικό Δίκαιο	6
LLB-220	Δίκαιο Αδικοπραξιών	6
LLB-230	Εμπράγματο Δίκαιο	6
LLB-250	Δίκαιο Εμπορικών Εταιρειών	6
LLB-270	Διοικητικό Δίκαιο	6
LLB-271	Διοικητικό Δικονομικό Δίκαιο	6
LLB-290	Κληρονομικό Δίκαιο	6
LLB-315	Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο	6
LLB-320	Αστικό Δικονομικό Δίκαιο I	6
LLB-321	Αστικό Δικονομικό Δίκαιο II	6
LLB-330	Ποινικό Δικονομικό Δίκαιο I	6
LLB-331	Ποινικό Δικονομικό Δίκαιο II	6
LLB-340	Δίκαιο Απόδειξης I	6
LLB-341	Δίκαιο Απόδειξης II	6
LLB-390	Εργατικό Δίκαιο	6
LLB-420	Εμβάθυνση Αστικού Δικαίου και Αστικού Δικονομικού Δικαίου	6
LLB-421	Εμβάθυνση Δημοσίου Δικαίου	6
LLB-422	Εμβάθυνση Εμπορικού Δικαίου	6
LLB-423	Εμβάθυνση Ποινικού Δικαίου και Ποινικής Δικονομίας	6
<b>Μαθήματα Επιλογής</b>		<b>12-96</b>
LLB-107	Οργάνωση και Λειτουργία Δημόσιας Διοίκησης	6
LLB-151	Εισαγωγή στο Αμερικάνικο Δίκαιο	6
LLB-153	Δικαστική Ψυχολογία	6
LLB-155	Ιστορία του Δικαίου	6
LLB-157	Εκκλησιαστικό Δίκαιο	6
LLB-158	Φιλοσοφία του Δικαίου	6
LLB-165	Νομική Ανθρωπολογία	6
LLB-182	Κοινωνιολογία του Δικαίου	6
LLB-186	Συνταγματική Ιστορία	6
LLB-187	Διπλωματική Ιστορία	6
LLB-214	Δίκαιο Ανηλίκων	6

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών (Συνέχεια)

LLB-217	Ανακριτική	6
LLB-224	Δίκαιο Διεθνών Διενέξεων	6
LLB-226	Δίκαιο της Θάλασσας	6
LLB-283	Εγκληματολογία	6
LLB-296	Διεθνείς Οργανισμοί και Διεθνείς Σχέσεις	6
LLB-298	Σωφρονιστική	6
LLB-300	Ειδικοί Ποινικοί Νόμοι	6
LLB-302	Σεξουαλική Εγκληματικότητα	6
LLB-303	Δίκαιο Αλλοδαπών, Μετανάστευσης και Ασύλου	6
LLB-307	Ναυτικό Δίκαιο	6
LLB-313	Φορολογικό Δίκαιο	6
LLB-317	Δίκαιο Διαδικτύου	6
LLB-327	Ιατρικό Δίκαιο και Βιοηθική	6
LLB-329	Δίκαιο Εμπορικών Ασφαλειών	6
LLB-334	Δίκαιο Κοινωνικής Ασφάλισης	6
LLB-343	Τραπεζικό Δίκαιο	6
LLB-344	Δίκαιο και Οικονομία	6
LLB-346	Διαιτησία-Διαμεσολάβηση	6
LLB-347	Πολιτειολογία	6
LLB-349	Κοινοβουλευτικό Δίκαιο και Πρακτική	6
LLB-350	Δίκαιο Ενέργειας και Περιβάλλοντος	6
LLB-351	Διαμεσολάβηση	6
LLB-353	Δίκαιο Προστασίας Καταναλωτή	6
LLB-354	Δημοσιοϋπαλληλικό Δίκαιο	6
LLB-355	Διεθνές Δίκαιο Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	6
LLB-357	Ευρωπαϊκή Σύμβαση Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	6
LLB-358	Πτωχευτικό Δίκαιο	6
LLB-360	Δίκαιο Δημοσίων Συμβάσεων	6
LLB-365	Συγκριτικό Δίκαιο	6
LLB-370	Νομική Κλινική	
LLB-371	Ειδικά Θέματα-Σεμινάρια	6
LLB-375	Δίκαιο Ανταγωνισμού	6
LLB-377	Εργατικό Δίκαιο (Συλλογικό)	6
LLB-380	Δίκαιο Διεθνούς Εμπορίου	6
LLB-385	Δίκαιο Πνευματικής Ιδιοκτησίας	6
LLB-388	Δίκαιο Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	6
LLB-395	Αεροπορικό Δίκαιο	6
LLB-397	Ποινολογία	6
LLB-398	Αθλητικό Δίκαιο	6
LLB-399	Διεθνές Ποινικό Δίκαιο	6
<b>Σύνολο</b>		<b>240</b>

# ΔΙΚΑΙΟ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

## Μεταπτυχιακό | LLM

Τίτλος σπουδών:	Latin Legum Magister (LLM)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	2
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	120
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	εξ αποστάσεως

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα Δίκαιο της Οικονομίας και των Επιχειρήσεων προσφέρεται από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο και το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας.

Σκοπός του προγράμματος είναι η προσφορά υψηλού επιπέδου μεταπτυχιακής εκπαίδευσης και επαγγελματικής εξειδίκευσης στο Δημόσιο Δίκαιο της Οικονομίας και στο Δίκαιο των Επιχειρήσεων, δύο γνωστικά αντικείμενα που συνδέονται στενά μεταξύ τους.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		120
ΔΟΕ-1	Δημόσιο Οικονομικό Δίκαιο	20
Οικονομικές Ελευθερίες και Προστασία των Θεμελιωδών Δικαιωμάτων		
Κράτος και Αγορά – Τα Μοντέλα Οικονομικής Διακυβέρνησης		
Παγκοσμιοποίηση, Διεθνοποίηση της Οικονομίας και Οικονομική Κρίση – Οι Θεσμικές Συνέπειες		
ΔΟΕ-2	Δίκαιο των Επιχειρήσεων	20
Δίκαιο του Ανταγωνισμού		
Δίκαιο Προστασίας του Καταναλωτή		
Δίκαιο Πνευματικής Ιδιοκτησίας		
ΔΟΕ-3	Δίκαιο των Δημοσίων Συμβάσεων, Ενέργειας και Περιβάλλοντος	20
Δίκαιο Δημοσίων Συμβάσεων και Δημοσίων Έργων		
Δίκαιο Ενέργειας		
Δίκαιο Περιβάλλοντος		
ΔΟΕ-4	Δίκαιο Ηλεκτρονικού Εμπορίου και Εμπορικών Συναλλαγών	20
Δίκαιο Ηλεκτρονικού Εμπορίου		
Χρηματοπιστωτικό Δίκαιο		
Δίκαιο Πνευματικής Περιουσίας		
ΔΟΕ-ΔΕ	Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	40
Σύνολο		120

# ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

## Μεταπτυχιακό | MA

Τίτλος σπουδών:	Master of Arts (MA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Σκοπός του προγράμματος είναι να παράσχει τη δυνατότητα για διεπιστημονική προσέγγιση, εμπάθунση και εξειδίκευση στη γνωστική ενότητα που συγκροτείται από τα γνωστικά αντικείμενα/ πεδία του Δημοσίου και του Ευρωπαϊκού Δικαίου, της Πολιτικής Θεωρίας, της Πολιτικής Επιστήμης, των Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών και άλλα αντικείμενα που εντάσσονται στο ευρύτερο πεδίο των Πολιτικών Επιστημών.

Γενικός στόχος του προγράμματος είναι η ανάπτυξη του επιπέδου γνώσεων, δεξιοτήτων και ικανοτήτων των μεταπτυχιακών φοιτητών στα προαναφερθέντα γνωστικά αντικείμενα, με βασικό άξονα τη διεπιστημονική προσέγγιση και τη συνακόλουθη συνειδητοποίηση (α) του πολυδιάστατου χαρακτήρα των θεμάτων που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν στην επαγγελματική τους σταδιοδρομία και (β) της «υπεραξίας» που κομίζει η διεπιστημονικότητα και η μεθοδική, πολύπλευρη προσέγγιση των θεμάτων.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		60
EULP-501DL	Θεωρίες περί Κράτους, Δικαίου και Πολιτείας (Πολιτειολογία)	10
EULP-502DL	Ευρωπαϊκή Πολιτική και Οικονομική Ολοκλήρωση	10
EULP-509DL	Πολιτική και Νομική Σκέψη	10
EULP-511DL	Θεωρίες Δημοκρατίας	10
EULP-512DL	Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Κράτος και Κοινωνικά Δικαιώματα	10
MLAW-531DL	Ευρωπαϊκή Προστασία Δικαιωμάτων του Ανθρώπου	10
Μαθήματα Επιλογής		30
EULP-513DL	Ευρωπαϊκά Πολιτικά και Νομικά Συστήματα	10
MLAW-502DL	Ευρωπαϊκό Συγκριτικό Δίκαιο και Πολιτική	10
MLAW-533DL	Ειδικά Θέματα Δημοσίου Δικαίου	10
EULP-533DL	Σύγχρονες Ευρωπαϊκές Προκλήσεις	10
MLAW-509DL	Νομική Έρευνα και Μεθοδολογία	10
MLAW-590DL	Διπλωματική Εργασία	20
Σύνολο		90

Κοινό Πρόγραμμα με το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο





# ΝΟΜΙΚΗ

## Μεταπτυχιακό | LLM

Τίτλος σπουδών:	Latin Legum Magister (LLM)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Το πρόγραμμα δίνει τη δυνατότητα για εξειδίκευση σε δύο συγκεκριμένες περιοχές του γνωστικού αντικείμενου της νομικής επιστήμης, α) στο Ευρωπαϊκό Δίκαιο Επιχειρήσεων και β) Ανθρώπινα Δικαιώματα και Κοινωνική Δικαιοσύνη, τόσο σε θεωρητικό όσο και πρακτικό επίπεδο. Παρέχεται μεταπτυχιακή εκπαίδευση σε κατόχους πτυχίου Νομικής ή συναφούς τίτλου σπουδών.

Στόχος είναι ο εμπλουτισμός και η ανάπτυξη του επιπέδου γνώσεων και δεξιοτήτων των φοιτητών με την ολοκλήρωση του προγράμματος, έτσι ώστε να είναι σε θέση να αντιμετωπίζουν θέματα και ερωτήματα που προκύπτουν κατά την άσκηση της νομικής επιστήμης.

Το πρόγραμμα εστιάζει σε κρίσιμα νομικά ζητήματα που έχουν ιδιαίτερη, θεωρητική και πρακτική, σημασία στο σύγχρονο ευρωπαϊκό νομικό περιβάλλον, ενθαρρύνοντας τη συγκριτική μέθοδο προσέγγισης στη νομική επιστήμη και επικεντρώνοντας στις διαστάσεις των γνωστικών αντικειμένων που συγκαθορίζονται από το δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Ευρωπαϊκής Σύμβασης Δικαιωμάτων του Ανθρώπου.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Κύρια Μαθήματα		30
MLAW-501	Εφαρμογές Ευρωπαϊκού Δικαίου	10
MLAW-502	Ευρωπαϊκό Συγκριτικό Δίκαιο και Πολιτική	10
MLAW-509	Νομική Έρευνα και Μεθοδολογία	10

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

### Κατεύθυνση:

## Ευρωπαϊκό Δίκαιο Επιχειρήσεων

Μαθήματα Επιλογής - Ευρωπαϊκό Δίκαιο Επιχειρήσεων	ECTS	
MLAW-511	Δίκαιο Δημοσίων Συμβάσεων	10
MLAW-512	Δίκαιο Ενέργειας και Περιβάλλοντος	10
MLAW-513	Δίκαιο Ανταγωνισμού	10
MLAW-514	Χρηματοπιστωτικό Δίκαιο	10
MLAW-515	Δίκαιο Πνευματικής Ιδιοκτησίας	10
MLAW-516	Δίκαιο Καταναλωτή και Ηλεκτρονικού Εμπορίου	10
MLAW-590	Διπλωματική Εργασία	20

### Κατεύθυνση:

## Ανθρώπινα Δικαιώματα και Κοινωνική Δικαιοσύνη

Μαθήματα Επιλογής - Ανθρώπινα Δικαιώματα και Κοινωνική Δικαιοσύνη	ECTS	
MLAW-531	Ευρωπαϊκή και Διεθνής Προστασία Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	10
MLAW-532	Ποινικό Δίκαιο και Κοινωνική Δικαιοσύνη	10
MLAW-534	Εργατικό Δίκαιο	10
MLAW-535	Οικογενειακό Δίκαιο και Βιοηθική	10
MLAW-537	Θεμελιώδη Δικαιώματα στα ΜΜΕ και στο Διαδίκτυο	10
MLAW-538	Δίκαιο Μετανάστευσης και Πολιτικές Ασύλου	10
MLAW-590	Διπλωματική Εργασία	20

<b>Σύνολο</b>	<b>90</b>
---------------	-----------

# ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΣΕΙΣ

## Μεταπτυχιακό | ΜΑ

Τίτλος σπουδών:	Master of Arts (MA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Αντικείμενο του μεταπτυχιακού προγράμματος Ποινικό Δίκαιο και Εξαρτήσεις, που υλοποιείται από τη Νομική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και το Τμήμα Νομικής του Πανεπιστημίου Λευκωσίας, σε συνεργασία με το Κέντρο Θεραπείας Εξαρτημένων Ατόμων (ΚΕΘΕΑ), είναι η μελέτη και έρευνα αφενός του νομικού πλαισίου που αφορά στις εξαρτήσεις και αφετέρου των σύγχρονων πολιτικών πρόληψης, αντιμετώπισης και θεραπείας τους.

Κοινό Πρόγραμμα με το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Προπαρασκευαστικό Μάθημα		0
ΠΥ00	Εισαγωγή στο Ποινικό Δίκαιο	0
Κύρια Μαθήματα		30
ΠΥ01	Ποινικό Δίκαιο για την Αντιμετώπιση των Εξαρτήσεων	7.5
ΠΥ02	Πολιτικές πρόληψης των εξαρτήσεων, έγκαιρης παρέμβασης και αγωγής υγείας	7.5
ΠΥ03	Εξαρτήσεις και παραβατική συμπεριφορά	7.5
ΠΥ04	Εισαγωγή στη θεωρία των εξαρτήσεων	7.5

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

### Κατεύθυνση:

## Ποινικό Δίκαιο των Εξαρτήσεων

Κατεύθυνση: Ποινικό Δίκαιο των Εξαρτήσεων	ECTS	
ΠΙΕ01	Δικαστηριακή Πράξη για την Αντιμετώπιση των Εξαρτήσεων και ο Ρόλος του Συνηγόρου στην Ποινική Δίκη	7.5
ΠΙΕ02	Θεραπευτικές Δομές για την Αντιμετώπιση των Εξαρτήσεων	7.5
ΠΙΕ03	Διεθνές και Ευρωπαϊκό Δίκαιο για την Αντιμετώπιση των Εξαρτήσεων	7.5
ΠΙΕ04	Πρακτική Άσκηση σε Πρόγραμμα Απεξάρτησης σε Σωφρονιστικό Κατάστημα ή/και σε Κέντρο Υποδοχής Αποφυλακισμένων	7.5
ΠΙΥ01	Ουσιαστικό και Δικονομικό Ποινικό Δίκαιο για την Αντιμετώπιση των Εξαρτήσεων	Υ 7.5
ΠΙΥ02	Μεταχείριση Εξαρτημένων Ατόμων σε Δομές Εγκλεισμού και Ανοικτά Θεραπευτικά Προγράμματα	Υ 7.5

### Κατεύθυνση:

## Θεραπευτική Διαχείριση των Εξαρτήσεων

Κατεύθυνση: Θεραπευτική Διαχείριση των Εξαρτήσεων	ECTS	
ΠΙΙΕ01	Εμβάθυνση στην Κλινική Αντιμετώπιση της Εξάρτησης και στην Πρόληψη της Υποτροπής	7.5
ΠΙΙΕ02	Εξαρτήσεις και Ειδικοί Πληθυσμοί (ανήλικοι, φυλακισμένοι, ψυχικά ασθενείς)	7.5
ΠΙΙΕ03	Κοινωνικές Δομές (σχολείο, οικογένεια, κοινότητα) και Εξαρτήσεις	7.5
ΠΙΙΕ04	Ρόλος και Ευθύνη του Ειδικού Επιστήμονα στον Χώρο των Εξαρτήσεων	7.5
ΠΙΙΕ05	Πρακτική Άσκηση σε Θεραπευτικές Δομές	7.5
ΠΙΙΥ01	Θεραπεία των Εξαρτήσεων: Ψυχοκοινωνικές Παρεμβάσεις και Φαρμακοθεραπείες	Υ 7.5
ΠΙΙΥ02	Ερευνητικά Εργαλεία στις Εξαρτήσεις (διαγνωστικά εργαλεία- αποτελεσματικότητα/κίνδυνοι)	Υ 7.5
ΠΙΙΥ03	Σωφρονιστική Μεταχείριση Εξαρτημένων Δραστών	Υ 7.5

<b>ΠΥ05</b>	<b>Διπλωματική Εργασία</b>	<b>30</b>
<b>Σύνολο</b>	<b>90</b>	

Σημείωση: Υ=Υποχρεωτικό Μάθημα

# ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΠΙΠΕΔΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική

Το κοινό διδακτορικό πρόγραμμα στα Ανθρώπινα Δικαιώματα, την Κοινωνία και την Πολυεπίπεδη Διακυβέρνηση, προσφέρεται σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο της Πάντοβα στην Ιταλία, το Πανεπιστήμιο του Ζάγκρεμπ στην Κροατία, το Πανεπιστήμιο του Δυτικού Σύδνεϋ στην Αυστραλία και το Πάντειο Πανεπιστήμιο στην Ελλάδα.

Το διδακτορικό αυτό πρόγραμμα παράγει ερευνητές με διεπιστημονικό προφίλ στον τομέα των ανθρωπίνων δικαιωμάτων, καλύπτοντας θεωρητικές διαστάσεις, καθώς και πρακτικές αναλύσεις νομικών, πολιτικών, κοινωνικών, φιλοσοφικών και οικονομικών προσεγγίσεων και μεθοδολογιών σε διαφορετικές γεωγραφικές περιοχές. Αντιμετωπίζει τις πολυεπίπεδες διαστάσεις των πολιτικών εφαρμογών των ανθρωπίνων δικαιωμάτων μέσω της κριτικής αξιολόγησης της αποτελεσματικότητάς τους, των επιπτώσεων τους και της δογματικής τους συνέπειας. Το πρόγραμμα οργανώνεται γύρω από τις θεμελιώδεις διαστάσεις της σύγχρονης πολυεπίπεδης διακυβέρνησης: την παγκόσμια διάσταση στο πλαίσιο του ισχύοντος νομικού και θεσμικού πλαισίου του ΟΗΕ, το ευρωπαϊκό περιφερειακό πλαίσιο, τον παγκόσμιο αντίκτυπο του και άλλα περιφερειακά συστήματα, καθώς και το εθνικό επίπεδο με δυνατότητα συγκριτικής προσέγγισης ή σε βάθος ανάλυσης των συντελεστών και των δυναμικών κοινοτήτων σε τοπικό επίπεδο.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Εξάμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Εξάμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

Κοινό Πρόγραμμα με το Πανεπιστήμιο της Πάδοβας, το Πανεπιστήμιο του Ζάγκρεμπ, το Πανεπιστήμιο του Δυτικού Σύδνεϋ και το Πάντειο Πανεπιστήμιο



**Για περισσότερες πληροφορίες:**

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
 Δρ. Οδυσσέας Χρίστου  
 Email: christou.o@unic.ac.cy

# ΝΟΜΙΚΗ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική

Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.

Το διδακτορικό πρόγραμμα στη Νομική είναι σχεδιασμένο να προσφέρει ανώτατου επιπέδου επιστημονική γνώση και να προετοιμάσει τους φοιτητές για επαγγελματική σταδιοδρομία στον χώρο της τριτοβάθμιας διδασκαλίας και της επιστημονικής έρευνας σε όλους τους τομείς της νομικής θεωρίας. Στόχος του διδακτορικού προγράμματος είναι η διάπλωση νέων επιστημόνων οι οποίοι θα διεξάγουν έρευνα αιχμής, θα προτείνουν πρωτοποριακές και πρακτικά εφαρμόσιμες λύσεις, κατακτώντας ηγετικές θέσεις στον χώρο της νομικής επιστήμης.

Το πρόγραμμα κατευθύνει τους φοιτητές στη χρήση των πλέον σύγχρονων διεπιστημονικών μεθόδων έρευνας για την απόκτηση, παραγωγή και εφαρμογή γνώσης, τόσο σε θεωρητικό όσο και σε πρακτικό επίπεδο. Έχει σχεδιαστεί για να παρέχει στους φοιτητές την ευκαιρία να ακολουθήσουν διδακτορικές σπουδές σε τομείς που θα εμπλουτίσουν τις γνώσεις ή/και την εμπειρία τους στη νομική επιστήμη, μέσα από τον σχεδιασμό και την ολοκλήρωση διδακτορικής διατριβής, υπό την επίβλεψη τριμελούς επιτροπής με μεγάλη πείρα στα εξειδικευμένα ερευνητικά τους ενδιαφέροντα.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Εξάμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Εξάμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

**Για περισσότερες πληροφορίες:**

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
 Δρ. Χρήστος Παπαστυλιανός  
 Email: papastylianos.c@unic.ac.cy

# ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

## Πτυχίο | BA

Τίτλος σπουδών:	Bachelor of Arts (BA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	4
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	240
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία

Το πρόγραμμα παρέχει συνδυασμό των Διεθνών Σχέσεων με τις Ευρωπαϊκές Σπουδές και τη δυνατότητα εξειδίκευσης σε θέματα που σχετίζονται με την Ευρωπαϊκή Ένωση. Η ειδίκευση αυτή αποτελεί μία από τις πλέον ενδιαφέρουσες επιλογές, αφού συνδυάζει γνώσεις από ένα ευρύ φάσμα πεδίων (κοινωνικές επιστήμες, οικονομικά, πολιτική, ιστορία, γλώσσες). Το πρόγραμμα επικεντρώνεται στην πολιτική και κοινωνικό-οικονομική εξέλιξη του διεθνούς και ευρωπαϊκού συστήματος μέχρι τις αρχές του 21ου αιώνα. Εξετάζεται ο ρόλος των κρατών, οι συσχετισμοί δυνάμεων στον κόσμο, ο ρόλος των διεθνών οργανισμών, όπως του ΟΗΕ, τα χαρακτηριστικά της παγκοσμιοποίησης μεταξύ των οποίων και οι τάσεις διεθνοποίησης της οικονομίας και της επικοινωνίας, οι συγκρούσεις (όπως στη Μέση Ανατολή) και η επίλυσή τους.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
International Relations Requirements		66
IREL-101	Introduction to International Relations	6
IREL-102	World History since 1500	6
IREL-205	International Organisations	6
IREL-235	Comparative Politics	6
IREL-256	Political Theory	6
IREL-320	Foreign Policy Analysis	6
IREL-325A	Nationalism and Ethnic Politics	6
IREL-370	Middle-East Politics	6
IREL-381	International Political Economy	6
IREL-400	Diplomacy	6
IREL-407	Theory of International Relations	6
European Studies Requirements		66
EUS-103	Modern European History and Politics	6
EUS-105	Introduction to the European Union	6
EUS-210	European Cultures	6
EUS-250	European Institutions and Governance	6
EUS-255	European Political Thought	6
EUS-325	Cyprus and the EU	6
EUS-340	European Integration	6
EUS-355	European Social and Economic Policy	6
EUS-461	Current European Issues	6
EUS-475	European Foreign and Security Policy	6
EUS-495	Comparative European Politics	6
Senior Project Elective		0-12
IREL-493A	Senior Year Project	12
Political, European and International Studies		12-24
EUS-425	European Union - Middle East Relations	6
EUS-490	Special Topics in European Studies	6
IREL-304	Conflict Analysis	6
IREL-345	Human Rights and International Relations	6
IREL-405	Case Studies in Conflict Analysis	6
IREL-490A	Special Topics in International Relations	6
PSCI-101	American National Government	6
PSCI-111	European Politics since 1945	6
Law Electives		12-24
Business Electives		6-18
Foreign Languages Electives		18-30
Language Expression		12-24
Computer and Mathematics Electives		6-12
Humanities Electives		12-24
Social Sciences Electives		12-18
Σύνολο		240

# ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

## Μεταπτυχιακό | MPA

Τίτλος σπουδών:	Master in Public Administration (MPA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Ελληνική
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

Το πρόγραμμα δίνει τη δυνατότητα για εξειδίκευση στο γνωστικό αντικείμενο της Δημόσιας Διοίκησης σε θεωρητικό και πρακτικό επίπεδο. Συγκεκριμένα, παρέχεται μεταπτυχιακή εκπαίδευση σε λειτουργούς του ευρύτερου δημόσιου τομέα και σε άτομα που σκοπεύουν να απασχοληθούν στον τομέα αυτό (Δημόσια Υπηρεσία, Ημικρατικοί Οργανισμοί, Τοπική Αυτοδιοίκηση, Δήμοι και Κοινότητες, Δημόσιοι Οργανισμοί και Φορείς).

Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην κατανόηση θεωρητικών υποδειγμάτων Δημόσιας Διοίκησης και τη συστηματική εξέτασή τους με τα μοντέλα και τις πρακτικές της Δημόσιας Διοίκησης στην Κύπρο. Υπό το πρίσμα αυτό, αναδεικνύεται η φύση και η λειτουργία της Δημόσιας Διοίκησης, αναλύεται ο τρόπος με τον οποίο οι τομείς και οι υπηρεσίες συσχετίζονται και αλληλοεπηρεάζονται, ενώ εντοπίζονται ζητήματα που χρίζουν ιδιαίτερης προσοχής με στόχο να παραχθεί πρακτική και εφαρμοζόμενη γνώση στην αντιμετώπιση των σημερινών προβλημάτων και προκλήσεων.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		70
MPA-511	Δομή και Οργάνωση του Κράτους και Τοπική Αυτοδιοίκηση	10
MPA-512	Διοικητική Οργάνωση και Διοικητικός Προγραμματισμός	10
MPA-513	Προγραμματισμός και Προϋπολογισμός στον Δημόσιο Τομέα	10
MPA-521	Ευρωπαϊκή Ένωση: Προκλήσεις και Περιορισμοί	10
MPA-522	Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση και Στατιστικές Εφαρμογές	10
MPA-533	Σεμινάριο Στρατηγικής Ανάλυσης	10
MPA-556	Αρχές Διοικητικού Δικαίου	10
Μαθήματα Επιλογής		20
MPA-531	Επίκαιρα Θέματα Προβληματισμού στη Δημόσια Διοίκηση	10
MPA-532	Θεσμοί και Πολιτικές Κοινωνικής Προστασίας	10
MPA-534	Οικονομία και Πολιτική	10
MPA-535	Οργάνωση και Διοίκηση	10
MPA-555	Θεσμοί και Πολιτικές Τοπικής Αυτοδιοίκησης	10
MPA-590	Μεταπτυχιακή Εργασία ή Εργασιακή Παρέμβαση	20
Σύνολο		90

# ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

## Μεταπτυχιακό | ΜΑ

Τίτλος σπουδών:	Master of Arts (MA)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	1,5
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης   μερική
Μονάδες ECTS:	90
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική*
Μέθοδος παράδοσης:	με φυσική παρουσία   εξ αποστάσεως

\* Το πρόγραμμα προσφέρεται στα Αγγλικά στις αίθουσες διδασκαλίας. Προσφέρεται στα Αγγλικά και στα Ελληνικά εξ αποστάσεως.

Σκοπός του προγράμματος είναι να παράσχει τη δυνατότητα για εμβάθυνση και εξειδίκευση στη γνωστική ενότητα που συγκροτείται από τα γνωστικά αντικείμενα/πεδία των Διεθνών Σχέσεων και των Ευρωπαϊκών Σπουδών, της Πολιτικής Επιστήμης και άλλα αντικείμενα που εντάσσονται στο ευρύτερο πεδίο των Κοινωνικών Επιστημών.

Γενικός στόχος του προγράμματος είναι η ανάπτυξη του επιπέδου γνώσεων, δεξιοτήτων και ικανοτήτων των μεταπτυχιακών φοιτητών στα προαναφερθέντα γνωστικά αντικείμενα, με βασικό άξονα τη συνειδητοποίηση (α) του πολυδιάστατου χαρακτήρα των θεμάτων που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν στην επαγγελματική τους σταδιοδρομία και (β) της «υπεραξίας» που κομίζει η θεωρητικά εμπεριστατωμένη και η μεθοδική, πολύπλευρη προσέγγιση των θεμάτων.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα		60
MIR-500	Θεωρία Διεθνών Σχέσεων	10
MIR-510	Σύγχρονη Ευρωπαϊκή Ιστορία και Πολιτική	10
MIR-520	Διεθνής Πολιτική Οικονομία	10
MIR-570	Ευρωπαϊκή Ολοκλήρωση	10
MIR-662	Μεθοδολογία της Έρευνας	10
MIR-671	Μεταπτυχιακή Εργασία	10

Προσφέρονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

### Κατεύθυνση:

## Ενέργεια και Διεθνής Ασφάλεια

Κατεύθυνση: Ενέργεια και Διεθνής Ασφάλεια	0-30
MIR-614	Τρομοκρατία στη Νέα Χιλιετία
MIR-641	Διεθνής Ασφάλεια και Ενεργειακοί Πόροι
MIR-643	Πολιτικές Ενέργειας της ΕΕ και Ζητήματα Ασφάλειας
MIR-681	Ασύμμετρες Απειλές

### Κατεύθυνση:

## Σπουδές Μέσης Ανατολής και Ανατολικής Μεσογείου

Κατεύθυνση: Σπουδές Μέσης Ανατολής και Ανατολικής Μεσογείου	0-30
MIR-612	Μελέτες Περιπτώσεων στην Ανάλυση Συγκρούσεων
MIR-626	Η Τουρκία ανάμεσα στην Ευρώπη και τη Μέση Ανατολή
MIR-627	Οι Ελληνο-Τουρκικές Σχέσεις και η Κύπρος
MIR-650	Πολιτική Μέσης Ανατολής

Μαθήματα Γενικής Επιλογής	20
MIR-600	Σύγχρονα Ευρωπαϊκά Ζητήματα
MIR-610	Εθνικισμός και Εθνοτικές Συγκρούσεις
MIR-622	Σύγχρονα Κυπριακά Ζητήματα
MIR-630	Ανάλυση Εξωτερικής Πολιτικής
MIR-631	Διεθνές Δίκαιο
MIR-660	Ειδικά Θέματα
<b>Σύνολο</b>	<b>90</b>

# ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική

Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.

Το διδακτορικό πρόγραμμα στη Δημόσια Διοίκηση είναι σχεδιασμένο να προσφέρει επιστημονική γνώση στο ανώτατο ακαδημαϊκό επίπεδο και να προετοιμάσει τους φοιτητές για επαγγελματική σταδιοδρομία στον χώρο της τριτοβάθμιας διδασκαλίας, της επιστημονικής έρευνας και της δημόσιας διοίκησης (Δημόσια Υπηρεσία, Ημικρατικοί Οργανισμοί, Τοπική Αυτοδιοίκηση, Δήμοι και Κοινότητες, Δημόσιοι Οργανισμοί και Φορείς, Μη-Κυβερνητικοί Οργανισμοί). Στόχος του προγράμματος είναι η κατάρτιση επιστημόνων που θα μπορούν να διεξάγουν έρευνα αιχμής, να προσφέρουν καινοτόμες, πρακτικές και εφαρμόσιμες λύσεις, και να κατακτήσουν ηγετικές θέσεις στον τομέα της Δημόσιας Διοίκησης.

Το πρόγραμμα καθοδηγεί τους φοιτητές στη χρήση των πιο σύγχρονων διεπιστημονικών μεθόδων έρευνας για την παραγωγή και εφαρμογή γνώσης σε θεωρητικό και πρακτικό επίπεδο. Η έρευνα των υποψήφιων διδασκόντων κατευθύνεται σε τομείς άμεσου ενδιαφέροντος στη Δημόσια Διοίκηση, όπως είναι η στρατηγική ανάλυση και σχεδιασμός, τα δημόσια προγράμματα, η ηλεκτρονική διακυβέρνηση, ο διοικητικός προγραμματισμός και η οργάνωση των δημοσίων υπηρεσιών, η άσκηση δημόσιας πολιτικής και η διοίκηση του ανθρώπινου δυναμικού. Το πρόγραμμα είναι διαρθρωμένο με τέτοιο τρόπο ώστε να δίνει τη δυνατότητα στους φοιτητές να εξειδικευτούν σε τομείς ιδιαίτερου ενδιαφέροντος, έχοντας ως υπόβαθρο τη γνώση ή/και την εμπειρία τους στη Δημόσια Διοίκηση.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Τετράμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Τετράμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος  
Καθ. Ανδρέας Θεοφάνους  
Email: theophanous.a@unic.ac.cy

# ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

## Διδακτορικό | PhD

Τίτλος σπουδών:	Doctor of Philosophy (PhD)
Διάρκεια σπουδών (έτη):	3-8
Μέθοδος φοίτησης:	πλήρης
Μονάδες ECTS:	180
Γλώσσα διδασκαλίας:	Αγγλική   Ελληνική
Η συγγραφή της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε στα Αγγλικά είτε στα Ελληνικά.	

Το διδακτορικό πρόγραμμα σπουδών στις Διεθνείς Σχέσεις στοχεύει στην παραγωγή και εφαρμογή γνώσης που διευρύνει τους ορίζοντες του επιστημονικού κλάδου των Διεθνών Σχέσεων (με την ευρύτερή του έννοια), μέσα από πρωτότυπη έρευνα και κριτική σκέψη. Οι κάτοχοι του διδακτορικού τίτλου σπουδών στις Διεθνείς Σχέσεις θα είναι σε θέση να διαμορφώνουν, να σχεδιάζουν και να υλοποιούν προγράμματα για τη δημιουργία σημαντικής νέας γνώσης και κατανόησης στον τομέα των Διεθνών Σχέσεων. Επιπλέον, οι κάτοχοι του διδακτορικού θα έχουν αποκτήσει δεξιότητες που θα τους επιτρέψουν τη διεκδίκηση θέσεων εργασίας που απαιτούν ικανότητα συγκρότησης τεκμηριωμένης κρίσης πάνω σε περίπλοκα ζητήματα που αφορούν σε εξειδικευμένα θέματα Διεθνών Σχέσεων και, παράλληλα, μια καινοτόμο προσέγγιση στην αντιμετώπιση και επίλυση εννοιολογικών και πρακτικών προβλημάτων της παγκόσμιας πολιτικής.

## Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	ECTS
PHDF-100	Διδακτορικό - Χειμερινό Τετράμηνο	30
PHDS-100	Διδακτορικό - Εαρινό Τετράμηνο	30
	Διατριβή	120
<b>Σύνολο</b>		<b>180</b>

Για περισσότερες πληροφορίες:
Συντονιστής Διδακτορικού Προγράμματος Prof. Farid Mirbagheri Email: mirbagheri.f@unic.ac.cy

## Οικονομικές Πληροφορίες

Η τριτοβάθμια εκπαίδευση είναι μια από τις σημαντικότερες και συχνά μεγαλύτερες επενδύσεις που μπορεί να κάνετε στη ζωής σας, τα δε προνόμια και τα οφέλη της διαρκούν χρόνια μετά αφότου έχετε λάβει το πτυχίο σας. Το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας θέλει να βοηθήσει εσάς και την οικογένειά σας να εξοικειωθείτε με την οικονομική πολιτική μας, και να ξεπεράσετε τυχόν περιπλοκές που μπορεί να προκύψουν.

Κάνουμε κάθε δυνατή προσπάθεια να σας βοηθήσουμε να μπορέσετε να καλύψετε τις οικονομικές απαιτήσεις της εκπαίδευσής σας. Τα Δίδακτρα και Χρεώσεις του Πανεπιστημίου Λευκωσίας διατηρούνται πάντα σε λογικά επίπεδα. Το Πανεπιστήμιο, προσφέρει επίσης Υποτροφίες-Οικονομική Στήριξη. Επιπλέον, σε περίπτωση αποχώρησης από το Πανεπιστήμιο υπάρχει Πολιτική Επιστροφής Διδάκτρων. Φοιτητές με οικονομικές οφειλές προς το Πανεπιστήμιο δεν θα μπορούν να λάβουν βαθμούς, αναλυτικές βαθμολογίες ή άλλα έγγραφα μέχρι να διευθετηθούν όλες οι οικονομικές τους υποχρεώσεις.

Το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας είναι από τα λίγα Πανεπιστήμια στην Ευρωπαϊκή Ένωση που υιοθετεί το Ευρωπαϊκό Σύστημα Μεταφοράς και Συσώρευσης Ακαδημαϊκών Μονάδων (ECTS), και επίσης κατέχει το σήμα «Παράρτημα Διπλώματος» (Diploma Supplement). Τα δίδακτρα υπολογίζονται με βάση τα ECTS, με τα οποία εγγράφεται ένας φοιτητής κάθε τετράμηνο, και που είναι μια σαφής μέθοδος υπολογισμού των διδάκτρων.

## Οικονομική Στήριξη/Υποτροφίες Ακαδημαϊκού Έτους 2019-2020

Το Πανεπιστήμιο προσφέρει υποτροφίες και οικονομική στήριξη σε προπτυχιακούς φοιτητές πλήρους φοίτησης (30 ECTS/τετράμηνο), υπό τη μορφή υποτροφιών ακαδημαϊκής επίδοσης, οικονομικής κατάστασης, αθλητικών υποτροφιών, καθώς και προγράμματα εργασίας-σπουδών στην πανεπιστημιούπολη.

Σημείωση: Η Ιατρική Σχολή προσφέρει ξεχωριστό πρόγραμμα υποτροφιών. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα της Ιατρικής Σχολής στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [www.med.unic.ac.cy](http://www.med.unic.ac.cy).

### Υποτροφίες Ακαδημαϊκής Επίδοσης

#### 1. Βάσει Προηγούμενων Επιδόσεων

Οι φοιτητές, κατά τη διάρκεια του πρώτου έτους φοίτησής τους στο Πανεπιστήμιο Λευκωσίας, μπορεί να είναι υποψήφιοι για υποτροφία με βάση τον γενικό βαθμό στο Απολυτήριο Λυκείου όπως πιο κάτω:

Γενικός Βαθμός Απολυτηρίου	Υποτροφία
19.00 και άνω	75%
18.00 – 18.99	50%
17.00 – 17.99	25%

Οι φοιτητές που διεκδικούν αυτή την υποτροφία θα πρέπει να:

- Προσκομίσουν Απολυτήριο Λυκείου ή ισοδύναμο προσόν με την Αίτηση Εισδοχής
- Να είναι εγγεγραμμένοι για πλήρη φοίτηση (30 ECTS το τετράμηνο)

#### 2. Βάσει Ακαδημαϊκών Επιδόσεων στο Πανεπιστήμιο

Από το δεύτερο έτος και μετά, και κάθε τετράμηνο, η υποτροφία υπολογίζεται με βάση την επίδοσή τους στο Πανεπιστήμιο, όπως πιο κάτω:

Γενικός Βαθμός (GPA)	Υποτροφία
4.00	50%
3.75 - 3.99	20%
3.50 - 3.74	10%

Οι φοιτητές που διεκδικούν αυτή την υποτροφία θα πρέπει:

- Να είναι πλήρους φοίτησης (30 ECTS/τετράμηνο)
- Να συμπληρώσουν τουλάχιστον 60 ECTS στο Πανεπιστήμιο
- Να ήταν εγγεγραμμένοι στο προηγούμενο τετράμηνο

### Αθλητικές Υποτροφίες

Φοιτητές που επιλέγονται από τους προπονητές του Πανεπιστημίου και συμμετέχουν ενεργά στις αθλητικές ομάδες του Πανεπιστημίου δικαιούνται να διεκδικήσουν αθλητικές υποτροφίες μέχρι 40% των διδάκτρων. Το ποσοστό της υποτροφίας καθορίζεται με βάση την κατάταξη της ομάδας στο Πανεπιστημιακό Πρωτάθλημα, την κατηγορία του αθλήματος, καθώς και τη συμβολή του φοιτητή ή της φοιτήτριας στις διάφορες αθλητικές και άλλες δραστηριότητες του Πανεπιστημίου.

### Οικονομική Στήριξη

Οικονομική Στήριξη δίνεται υπό τη μορφή υποτροφίας, ανεξαρτήτως ακαδημαϊκών επιδόσεων ως εξής:

- Φοιτητές που αντιμετωπίζουν σοβαρά οικονομικά προβλήματα. Σε τέτοιες περιπτώσεις το ύψος της υποτροφίας καθορίζεται από την αποδεδειγμένη ανάγκη οικονομικής βοήθειας. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να συμπληρώσουν την αίτηση για παραχώρηση οικονομικής βοήθειας/υποτροφίας. Οι νέοι φοιτητές πρέπει να υποβάλουν την αίτηση στο Τμήμα Εισδοχής ενώ οι υπόλοιποι φοιτητές (που έχουν συμπληρώσει το πρώτο έτος σπουδών) στο Τμήμα Υποτροφιών και Οικονομικής Στήριξης Φοιτητών
- Φοιτητές που προέρχονται από πολύτεκνες οικογένειες (4 παιδιά και άνω) είναι δικαιούχοι υποτροφίας 15% για όλη τη διάρκεια σπουδών

### Ακαδημαϊκή Οικογένεια του Πανεπιστημίου Λευκωσίας

Οι απόφοιτοι του Πανεπιστημίου Λευκωσίας και του Intercollege που επιθυμούν να εγγραφούν σε δεύτερο πτυχίο στο Πανεπιστήμιο Λευκωσίας είναι δικαιούχοι ποσοστού υποτροφίας 10% για όλη τη διάρκεια σπουδών.

Οικογένειες με δύο ή περισσότερα παιδιά που φοιτούν ταυτόχρονα στο Πανεπιστήμιο είναι δικαιούχοι ποσοστού υποτροφίας 10% για το κάθε παιδί.

#### Απασχόληση στο Πανεπιστήμιο Λευκωσίας

Υπάρχει περιορισμένος αριθμός εργασιακών θέσεων, μερικής απασχόλησης, για φοιτητές που επιδεικνύουν εξαιρετική ακαδημαϊκή επίδοση αλλά και εμπλέκονται σε επιπλέον δραστηριότητες. Οι ώρες εργασίες αντιστοιχούν σε υποτροφία, με τη μορφή μείωσης στα διδάκτρα τους. Οι διαθέσιμες εργασίες ανακοινώνονται στην αρχή του τετράμηνου, και οι λεπτομέρειες αναρτώνται στην κεντρική ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου και στο Intranet.

#### Προπληρωμή των Διδάκτρων

Όλοι οι φοιτητές που ανήκουν στην Ευρωπαϊκή Ένωση (φοιτητές που δε χρειάζονται θεώρηση εισόδου, visa, για να εισέλθουν στη χώρα), και προπληρώσουν το συνολικό ποσό των διδάκτρων του τετράμηνου πριν την καταληκτική ημερομηνία της περιόδου προσθαφάιρεσης μαθήματων (2 βδομάδες μετά την έναρξη των μαθημάτων για το χειμερινό και εαρινό τετράμηνο και 1 εβδομάδα μετά την έναρξη του καλοκαιρινού τετράμηνου), λαμβάνουν ποσοστό μείωσης της τάξεως του 4%. Η μείωση υπολογίζεται στα καθαρά διδάκτρα (στο ποσό των διδάκτρων που διαμορφώνεται μετά από υποτροφία που πιθανόν να έχουν).

#### Όροι και Προϋποθέσεις

Οι αιτητές οικονομικής βοήθειας/υποτροφίας πρέπει να υποβάλουν Αίτηση Εισδοχής σε πτυχιακό πρόγραμμα σπουδών για πλήρη φοίτηση και να πληρούν τα κριτήρια εισδοχής του συγκεκριμένου προγράμματος.

- Η αίτηση για παραχώρηση οικονομικής βοήθειας/υποτροφίας πρέπει να συνοδεύεται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά (π.χ. ετήσιο εισόδημα, αριθμός εξαρτωμένων παιδιών στην οικογένεια, κ.λπ.)
- Οι υποτροφίες ισχύουν για ένα ακαδημαϊκό έτος (εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά) και υπολογίζονται στα διδάκτρα του προγράμματος
- Η επέκταση, το ύψος και η χρονική διάρκεια της υποτροφίας μετά το πρώτο έτος σπουδών, αποφασίζεται από το Πανεπιστήμιο μετά από επαναξιολόγηση της αίτησης, την οποία οι φοιτητές καλούνται να υποβάλουν πριν από την έναρξη κάθε ακαδημαϊκού έτους
- Οι αιτητές οικονομικής βοήθειας/υποτροφίας έχουν το δικαίωμα να διεκδικήσουν περισσότερες από μια υποτροφία. Σε περίπτωση εξασφάλισης δύο ή περισσότερων υποτροφιών, ισχύει η υποτροφία με το μεγαλύτερο ποσοστό μείωσης των διδάκτρων.
- Οι υποτροφίες δεν ισχύουν για τα μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών (με εξαίρεση τις υποτροφίες “Ακαδημαϊκή Οικογένεια του Πανεπιστημίου Λευκωσίας”) και τα προγράμματα της Ιατρικής Σχολής

#### Κρατική Φοιτητική Χορηγία

Φοιτητές οι οποίοι είναι Κύπριοι πολίτες ή πολίτες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και οι οποίοι είναι μόνιμοι κάτοικοι της Κυπριακής Δημοκρατίας, έχουν τη δυνατότητα να αιτηθούν για κρατική φοιτητική χορηγία, η οποία παραχωρείται, υπό προϋποθέσεις, στη βάση εισοδηματικών και περιουσιακών κριτηρίων. Λεπτομέρειες αναφορικά με την Κρατική Φοιτητική Χορηγία θα βρείτε στον ακόλουθο σύνδεσμο: [www.moec.gov.cy/ypiresia\\_foititikis\\_merimnas/](http://www.moec.gov.cy/ypiresia_foititikis_merimnas/)

## Τρόποι Πληρωμής

Όλες οι πληρωμές θα πρέπει να γίνονται σε Ευρώ με μία από τις παρακάτω επιλογές πληρωμής. Οι φοιτητές καλούνται να γράφουν πάντα τον αριθμό της φοιτητικής τους ταυτότητας.

#### 1. Ηλεκτρονικές πληρωμές στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου

Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη για νέους υποψήφιους που επιθυμούν να πληρώσουν τα διδάκτρα ή/και το τέλος αίτησής τους στο διαδίκτυο. Οι ηλεκτρονικές πληρωμές μπορούν να γίνουν μέσω του JCC Gateway, του Paypal και του Bitray. Οι υποψήφιοι πρέπει να επισκεφτούν την ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου (unic.ac.cy) και να συνδεθούν στο Student Application ή να επισκεφτούν τη διεύθυνση [unic.ac.cy/apply](http://unic.ac.cy/apply).

#### 2. Online μέσω JCCSmart

- Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα [www.jccsmart.com](http://www.jccsmart.com)
- Επιλογή Κατηγορίες
- Επιλογή του εικονιδίου Δίδακτρα
- Επιλογή του εικονιδίου Πανεπιστήμιο Λευκωσίας
- Πατήστε τον σύνδεσμο για Πληρωμή
- Συμπληρώστε το JCCSmart e-mail και το password σας
- Συμπληρώστε τον αριθμό εγγραφής σας (student ID) που αρχίζει από U ή A, το επίθετο, το όνομα και το ποσό που θέλετε να πληρώσετε.

#### 3. Με Bitcoin

Χρησιμοποιούμε το Bitray για την επεξεργασία πληρωμών με Bitcoin. Για πληρωμές με Bitcoin συνδεθείτε στην Πύλη Πληρωμών Bitcoin μέσω της ιστοσελίδας του Πανεπιστημίου. Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το Οικονομικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Λευκωσίας.

#### 4. Με Τραπεζική Κατάθεση (Στοιχεία λογαριασμού):

Ελληνική Τράπεζα, Λευκωσία, Κύπρος
EDEX - Educational Excellence Corporation Ltd
Αρ. Λογαριασμού: 119-01-567831-01
IBAN: CY15005001190001190156783101
Swift Code: HEBACY2N

ή

Τράπεζα Κύπρου, Λευκωσία, Κύπρος
Πανεπιστήμιο Λευκωσίας
Αρ. Λογαριασμού: 0182-11-007377
IBAN: CY35002001820000001100737700
Swift Code: BCYPCY2N010

Για φοιτητές από Ελλάδα, υπάρχει και η εξής επιλογή:

Τράπεζα Πειραιώς, Ελλάδα
EDEX- Educational Excellence Corporation Ltd
Αρ. λογαριασμού: 5794-064619-041
IBAN: GR82 0172 7940 0057 9406 4619 041
Swift Code: PIRBGRAA

Σε περίπτωση τραπεζικής κατάθεσης, παρακαλούμε όπως στείλετε την απόδειξη κατάθεσης της Τράπεζας με φαξ στο + 357-22357745 ή μέσω email στο [finance@unic.ac.cy](mailto:finance@unic.ac.cy)

#### 5. Με τραπεζική επιταγή που εκδίδεται για λογαριασμό του Πανεπιστημίου Λευκωσίας

#### 6. Με μετρητά, επιταγή ή πιστωτική κάρτα στα Γραφεία του Τμήματος Οικονομικών

## Πολιτική Επιστροφής Διδάκτρων

Οι φοιτητές δεν μπορούν να εγκαταλείψουν ή να διακόψουν από ένα μάθημα απλά μη προσερχόμενοι σε αυτό. Ένας φοιτητής που επιθυμεί να εγκαταλείψει ένα μάθημα, θα πρέπει να συμπληρώσει την αίτηση "Διακοπής Παρακολούθησης" και να την υποβάλει τόσο στο Τμήμα Ακαδημαϊκών Υποθέσεων όσο και στο Τμήμα Οικονομικών. Η ημερομηνία διακοπής της παρακολούθησης θα θεωρείται η ημερομηνία κατά την οποία έχει υποβληθεί η αίτηση. Εκτός από τα διδάκτρα, όλα τα άλλα τέλη (π.χ. τέλος αίτησης, κόστος εγγραφής, ασφάλιστρα, χρεώσεις δραστηριοτήτων, τεχνικές χρεώσεις κλπ) δεν επιστρέφονται. Το ύψος της επιστροφής των διδάκτρων θα γίνεται με βάση το ακόλουθο χρονοδιάγραμμα:

Χρόνος Διακοπής	% Επιστροφής	
Φθινοπωρινό και Εαρινό Τετράμηνο	Ποσοστό Επιστροφής	Χρέωση Διδάκτρων
Πριν την έναρξη των μαθημάτων*	100%	0%
Την 1 <sup>η</sup> εβδομάδα μαθημάτων	80%	20%
Τη 2 <sup>η</sup> εβδομάδα μαθημάτων	70%	30%
Την 3 <sup>η</sup> εβδομάδα μαθημάτων	50%	50%
Την 4 <sup>η</sup> εβδομάδα μαθημάτων	25%	75%
Μετά την 4 <sup>η</sup> εβδομάδα μαθημάτων	0%	100%
Θερινή Περίοδος		
Πριν την έναρξη των μαθημάτων*	100%	0%
Τις πρώτες 3 μέρες των μαθημάτων	80%	20%
Τις επόμενες 3 μέρες μαθημάτων	50%	50%
Μετά την 7 <sup>η</sup> μέρα μαθημάτων	0%	100%

\*Για διεθνείς/μη Ευρωπαίους φοιτητές: σε περίπτωση που η άδεια εισόδου (visa) έχει ήδη εγκριθεί και ο φοιτητής αποφασίσει να μην προχωρήσει με εγγραφή, το ποσό των €500 θα αφαιρείται ως μη επιστρεπτέο.

Καμία επιστροφή διδάκτρων δεν θα γίνεται σε φοιτητές οι οποίοι έχουν αποβληθεί, ή τους οποίους η παρακολούθηση των σπουδών έχει ανασταλεί για πειθαρχικούς λόγους, ή στους οποίους έχει αρνηθεί η άδεια εισόδου λόγω πλαστών εγγράφων.

## Δίδακτρα και Χρεώσεις

Πληροφορίες σχετικά με τα Δίδακτρα και άλλα τέλη για το 2019-2020 θα βρείτε στα σχετικά φυλλάδια ή/και στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Λευκωσίας.

# ΥΠΟΒΑΛΕΤΕ ΑΙΤΗΣΗ ΣΗΜΕΡΑ

## Αποποίηση Ευθύνης

Έχει καταβληθεί κάθε εύλογη προσπάθεια προκειμένου να διασφαλιστεί ότι οι πληροφορίες που περιέχονται στον ανά χείρας Οδηγό Σπουδών είναι ορθές και ακριβείς κατά την ημερομηνία εκτύπωσης (Ιανουάριος 2019). Σε περίπτωση ασυμφωνίας ανάμεσα στην έντυπη εκδοχή και στις πληροφορίες που αναφέρονται στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου, ισχύει η ηλεκτρονική εκδοχή.

Το Πανεπιστήμιο θα καταβάλει κάθε προσπάθεια ώστε να παραδώσει τα προγράμματα όπως περιγράφονται στον ανά χείρας Οδηγό Σπουδών. Ωστόσο, ενδέχεται κατά καιρούς να προκύψουν αλλαγές. Το Πανεπιστήμιο επιφυλάσσεται του δικαιώματος να προβεί σε αλλαγές στο περιεχόμενο ή στις μεθόδους παράδοσης του προγράμματος και είτε να συγχωνεύσει είτε να αποσύρει συγκεκριμένα προγράμματα. Αν κάποιο πρόγραμμα δεν θα προσφέρεται πια, το Πανεπιστήμιο θα καταβάλει κάθε προσπάθεια προκειμένου να προτείνει κατάλληλο εναλλακτικό πρόγραμμα, δεν μπορεί όμως να εγγυηθεί ότι θα είναι σε θέση να πράξει κάτι τέτοιο.

Το Πανεπιστήμιο επιφυλάσσεται του δικαιώματος να αλλάξει, χωρίς προειδοποίηση, οποιαδήποτε πληροφορία για τις υπηρεσίες που περιέχονται στον ανά χείρας Οδηγό Σπουδών. Προϋπόθεση εγγραφής, για όλους τους φοιτητές, θα είναι η συμμόρφωση με τους πειθαρχικούς κανόνες του Πανεπιστημίου, οι οποίοι έχουν αναρτηθεί σε ηλεκτρονική μορφή (online).

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ:

Ημερομηνίες	Καλοκαίρι 2019	Φθινόπωρο 2019	Άνοιξη 2020
Αιτήσεις εγγραφής (εκτός ΕΕ):	Τέλος Μαρτίου	Τέλος Ιουλίου	Τέλος Οκτωβρίου
Θεωρήσεις/βίζες (εκτός ΕΕ):	Τέλος Απριλίου	Τέλος Αυγούστου	Μέσα Νοεμβρίου
Αιτήσεις εγγραφής (ΕΕ):	Μέσα Μαΐου	Μέσα Σεπτεμβρίου	Μέσα Ιανουαρίου
Έναρξη μαθημάτων:	3 Ιουνίου	Τέλος Σεπτεμβρίου	Τέλος Ιανουαρίου
Προσθαφαίρεση μαθημάτων:	10 Ιουνίου	Μέσα Οκτωβρίου	Μέσα Φεβρουαρίου





