



Ευρωπαϊκό
Πανεπιστήμιο Κύπρου

EXCELLENT



Overall Performance



#Proud ToBe EUC

Πτυχιακά
Προγράμματα
Σπουδών





Πτυχιακά
Προγράμματα
Σπουδών

Περιεχόμενα

ΣΕΛΙΔΑ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

Προφίλ Πανεπιστημίου 2021	6
Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου	9
Σχολές και Τμήματα	9
StartUp Center Powered by Microsoft	10
Πλήρες μέλος του Δικτύου της Ουτρέχτης	10
Αξιολόγηση από την UI GreenMetric	10
Magna Charta Universitatum	11
HR Excellence in Research Logo	11
Πρωτοπορεί και Καινοτομεί στην Έρευνα	11
Συμφωνίες Στρατηγικής Συνεργασίας με Ελληνικά Πανεπιστήμια	12
Πρώτο “Science Shop” στη Κύπρο	12
Επαγγελματική Αναγνώριση	13
Βιβλιοθήκη	13
Κατάταξη από τους Times Higher Education Impact Rankings	14
Αξιολόγηση από QS Top Universities (QS Stars University Ratings)	15

ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

Ελληνική Αγγλική ΣΕΛΙΔΑ

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ 17

▶ Doctor of Medicine, MD (6 χρόνια)	▲	18
▶ Οδοντιατρική, Dental Surgery, BDS (5 χρόνια)	▲	20

ΝΟΜΙΚΗ ΣΧΟΛΗ 25

Πτυχιακά Προγράμματα (4 χρόνια)		
▶ Νομική (Ελληνικό Δίκαιο)	▲	26
▶ Νομική (Κυπριακό Δίκαιο)	▲	28

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ 31

Πτυχιακά Προγράμματα (4 χρόνια)		
▶ Accounting	▲	32
▶ Economics and Finance	▲	34
▶ Διοίκηση Επιχειρήσεων (Business Studies)	▲	36
▶ Hospitality and Tourism Management	▲	40
▶ Marketing and Digital Communications	▲	42

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

45

Πτυχιακά Προγράμματα (4 χρόνια)		
▶ Γραφικές Τέχνες	▲	46
▶ Music		48
▶ Νηπιαγωγικά	▲	50
▶ Ψυχολογία	▲	52

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

55

Πτυχιακά Προγράμματα (4 χρόνια)		
▶ Αθλητική Επιστήμη και Φυσική Αγωγή	▲	56
▶ Ακτινοδιαγνωστική /Ακτινοθεραπεία	▲	60
▶ Biomedical Sciences		62
▶ Βιολογικές Επιστήμες (Γενική Βιολογία)	▲	64
▶ Βιολογικές Επιστήμες (Γενική Μικροβιολογία)	▲	66
▶ Computer Engineering		68
▶ Computer Information Systems		70
▶ Computer Science		72
▶ Διατροφή-Διαιτολογία	▲	74
▶ Electrical and Electronic Engineering		76
▶ Εργοθεραπεία	▲	78
▶ Λογοθεραπεία	▲	80
▶ Νοσηλευτική	▲	82
▶ Φαρμακευτική (5 χρόνια)	▲	84
▶ Φυσικοθεραπεία	▲	86

Προφίλ Πανεπιστημίου 2021

Ανήκουμε στο μεγαλύτερο
Ευρωπαϊκό Πανεπιστημιακό Οργανισμό



45 Α.Ε.Ι.
120,000+ Φοιτητές

7,500+ Φοιτητές **77+** Εθνικότητες



20,000+ Σύνολο Αποφοίτων



839
Εργοδοτούμενοι

72%
Ακαδημαϊκό
Προσωπικό

28%
Διοικητικό
Προσωπικό



Medicine



Το μοναδικό πανεπιστήμιο στην Κύπρο με την υψηλότερη διάκριση **πέντε Αστέρια** στο πρόγραμμα της Ιατρικής



Κάτοχοι βραβείου Νόμπελ επίτιμοι καθηγητές της Ιατρικής Σχολής

100+

Οργανισμοί από Κύπρο, Ελλάδα και εξωτερικό συμμετέχουν στην Έκθεση Καριέρας

87%

Ποσοστό Εργοδότησης
Αποφοίτων

Το 87% των αποφοίτων μας εργάζονται στον τομέα των σπουδών τους

341

Συμφωνίες Erasmus +
με Πανεπιστήμια της ΕΕ

92%

Ποσοστό Ικανοποίησης
Αποφοίτων

240

Εκδηλώσεις
και Συνέδρια

130

Φοιτητικές
Εκδηλώσεις

110

Παρουσιάσεις από
Οργανισμούς και Εργοδότες



#Proud ToBe EUC

Ευρωπαϊκό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου



Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου αποτελεί την κορυφαία επιλογή για χιλιάδες νέους από την Κύπρο, την Ελλάδα και την Ευρώπη. Δομημένο με βάση τα Ευρωπαϊκά και Αμερικανικά πρότυπα, το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου δημιουργεί τις κατάλληλες προϋποθέσεις μιας πολυδιάστατης εκπαίδευσης και μιας ολοκληρωμένης παιδείας, εξασφαλίζοντας την καταξίωση των φοιτητών του σε προσωπικό και επαγγελματικό επίπεδο. Προσφέρει πλήρως αναγνωρισμένα προγράμματα Πτυχιακού (Bachelor Degree), Μεταπτυχιακού (Master Degree) και Διδακτορικού (Ph.D) επιπέδου.

Η πανεπιστημιούπολη αποτελείται από υπερσύγχρονες εγκαταστάσεις, άρτια εξοπλισμένα εργαστήρια, αμφιθεατρικές αίθουσες διδασκαλίας, φοιτητικές οικιστικές μονάδες και χώρους ψυχαγωγίας.



Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου βρίσκεται στη Λευκωσία, την πρωτεύουσα της Κύπρου. Η Λευκωσία είναι η μεγαλύτερη πόλη του νησιού και θεωρείται κέντρο οικονομικής και πολιτιστικής δραστηριότητας. Είναι μια από τις πιο συναρπαστικές και φιλόξενες πόλεις για να ζεις και να σπουδάσεις στην Κύπρο. Δυναμική και ποικιλόμορφη, φιλοξενεί πολλά πανεπιστήμια, με αποτέλεσμα να έχει μεγάλο φοιτητικό πληθυσμό και πλούσια φοιτητική ζωή. Η Λευκωσία είναι γεμάτη με εστιατόρια, μπουραρίες, μπαρ, μουσεία, καταστήματα, αθλητικές εγκαταστάσεις και γυμναστήρια. Η Λευκωσία διαθέτει ένα πλούσιο ημερολόγιο εκδηλώσεων με συναυλίες και φεστιβάλ ολόχρονα.

Σχολές και Τμήματα

Στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου λειτουργούν 5 Σχολές με 11 τμήματα, από τις οποίες προσφέρονται Πτυχιακά (Bachelor Degree), Μεταπτυχιακά (Master Degree) και Διδακτορικά (Ph.D) προγράμματα σπουδών, που διδάσκονται εξ ολοκλήρου στην αγγλική, ή στην ελληνική γλώσσα. Στο Πανεπιστήμιο λειτουργεί Μονάδα Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης.

■ Ιατρική Σχολή

- Τμήμα Ιατρικής
- Τμήμα Οδοντιατρικής

■ Νομική Σχολή

■ Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων

- Τμήμα Λογιστικής, Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών
- Τμήμα Διοίκησης και Μάρκετινγκ

■ Σχολή Επιστημών της Αγωγής, Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών

- Τμήμα Ανθρωπιστικών Επιστημών
- Τμήμα Επιστημών της Αγωγής
- Τμήμα Κοινωνικών Επιστημών και Επιστημών Συμπεριφοράς
- Τμήμα Τεχνών

■ Σχολή Θετικών Επιστημών

- Τμήμα Πληροφορικής και Μηχανολογίας
- Τμήμα Επιστημών Υγείας
- Τμήμα Επιστημών Ζωής

■ Μονάδα Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης

StartUp Center Powered by Microsoft

Το StartUp Center powered by Microsoft βρίσκεται στην καρδιά της πανεπιστημιούπολης και, ως Κέντρο νεοσύστατων επιχειρήσεων, αποτελεί την εξέλιξη της πολυετούς παρουσίας του Κέντρου Καινοτομίας της Microsoft. Λειτουργεί ως πηγή χρηματοδότησης και υποστήριξης, προωθώντας συνεργασίες μεταξύ επιχειρηματιών και πρωτοπόρων δημιουργών στην ευρύτερη περιοχή και είναι ανοιχτό σε φοιτητές, καθηγητές, ερευνητές, επαγγελματίες πληροφορικής και επενδυτές. Το Κέντρο ενισχύει τους tech entrepreneurs, υποστηρίζοντας και βελτιώνοντας τις ιδέες τους, συμβάλλοντας – κατά τρόπο ουσιαστικό – στην εισαγωγή των εν λόγω ιδεών στην αγορά, με την παροχή της απαραίτητης δικτύωσης και πόρων. Έχοντας τη στήριξη και υποστήριξη του Πανεπιστημίου, ως πυρήνα έρευνας και μεταφοράς γνώσης και ως εκκολαπτήριο και επιταχυντή επιχειρηματικών λύσεων, το Κέντρο διαδραματίζει ζωτικό ρόλο στη δημιουργία ισχυρών ιδεών και στην εφαρμογή νέων λύσεων που συγχρόνως εμπνέουν και διασφαλίζουν τη βιώσιμη οικονομική ανάπτυξη.

STARTUP CENTER
POWERED BY  Microsoft

Πλήρες μέλος του Δικτύου της Ουτρέχτης

Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, μετά από διαδικασία αξιολόγησης και σχετικής ψηφοφορίας, έγινε δεκτό ως πλήρες μέλος του «Δικτύου της Ουτρέχτης», το οποίο αποτελεί σημείο αναφοράς για την ακαδημαϊκή του αριστεία όχι μόνο στην Ευρώπη αλλά και παγκοσμίως.

Πρόκειται για ένα εκ των πιο ισχυρών ακαδημαϊκών οργανισμών εντός και εκτός της Ευρώπης, αφού απαρτίζεται από 31 πανεπιστήμια 26 χωρών, πλείστα των οποίων είναι από τα πιο ιστορικά και κορυφαία 100 ακαδημαϊκά ιδρύματα του κόσμου, βάσει διεθνών κατατάξεων.

Τα 31 μέλη του «Δικτύου της Ουτρέχτης» συνεργάζονται σε βάθος, αξιοποιώντας κοινά προγράμματα ακαδημαϊκών δράσεων. Με πυλώνα τη διεθνοποίηση, επίκεντρο την υψηλή τους τεχνογνωσία και γνώμονα τις παγκόσμιες επιδόσεις τους στην πανεπιστημιακή εκπαίδευση, εκκολάπτουν και εμπεδώνουν συνθήκες ολιστικής αριστείας και καινοτομίας προς όφελος των φοιτητών, του προσωπικού και των κοινωνιών τους.



Αξιολόγηση από την UI GreenMetric

Σύμφωνα με τη διεθνή κατάταξη UI GreenMetric World University Rankings 2020 το πανεπιστήμιό μας κατετάγη πρώτο από όλα τα πανεπιστήμια της χώρας στην κατηγορία «Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής».

Ειδικότερα, το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έχει καταταγεί αναμεσα στα 238 καλύτερα πανεπιστήμια του κόσμου σε θέματα περιβαλλοντικής ανάπτυξης. Αυτή η νέα διεθνής αναγνώριση επιβεβαιώνει την κοινωνική και οικολογική ευθύνη, την υψηλή ποιότητα υποδομών και αριστεία πρακτικών που ακολουθεί το πανεπιστήμιο σε θέματα περιβαλλοντικής ευαισθησίας και πολιτικής.



Magna Charta Universitatum

Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έχει εγκριθεί από το Magna Charta Observatory Council ως υπογράφον πανεπιστήμιο στο Magna Charta Universitatum. Η αποδοχή ως υπογράφοντος πανεπιστημίου αποτελεί αξιοσημείωτη διάκριση για το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, καθώς η χάρτα κωδικοποιεί τις αρχές της ακαδημαϊκής ελευθερίας και της θεσμικής αυτονομίας που καθορίζουν την κατευθυντήρια γραμμή για τη χρηστή διακυβέρνηση των πανεπιστημίων. Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου είναι το μόνο ιδιωτικό πανεπιστήμιο από την Κύπρο που έχει εγκριθεί ως υπογράφον στο Magna Charta Universitatum.

Το Magna Charta Universitatum, περιλαμβάνει 805 υπογράφοντα πανεπιστήμια από 85 χώρες, μεταξύ των οποίων διακεκριμένα πανεπιστήμια όπως το Université Paris I Panthéon Sorbonne, το Πανεπιστήμιο του Τορόντο, το Πανεπιστήμιο του Cambridge, το Πανεπιστήμιο της Οξφόρδης, το Πανεπιστήμιο Cornell, το Πανεπιστήμιο Johns Hopkins, το Πανεπιστήμιο του Σικάγου, το Πανεπιστήμιο Ζυρίχης, το Πανεπιστήμιο Αμβούργου, το Πανεπιστήμιο Ludwig-Maximilians στο Μόναχο, το Πανεπιστήμιο του Aarhus, το Πανεπιστήμιο της Κοπεγχάγης, το Πανεπιστήμιο της Βιέννης και το Πανεπιστήμιο του Άμστερνταμ.



HR Excellence in Research Logo

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή απένειμε, μετά από αξιολόγηση, στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου το «HR Excellence in Research Logo», μια από τις πιο σημαντικές διακρίσεις διεθνώς, αναγνωρίζοντας τη συμβολή του Πανεπιστημίου στην ερευνητική αριστεία.

Η διάκριση από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή αποδεικνύει και υποδεικνύει το έργο αριστείας που επιτελείται στην έρευνα από την επιστημονική κοινότητα του πανεπιστημίου. Η συγκεκριμένη αναγνώριση τοποθετεί το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου ανάμεσα στα κορυφαία 392 ακαδημαϊκά ιδρύματα παγκοσμίως που τους έχει απονεμηθεί το «HR Excellence in Research Logo».



Πρωτοπορεί και Καινοτομεί στην Έρευνα

Ένας από τους βασικούς στόχους του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου είναι και η δημιουργία νέας γνώσης μέσα από την προαγωγή της Επιστημονικής Έρευνας. Για το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, η έρευνα αποτελεί το σημαντικότερο παράγοντα για την αναβάθμιση του επιπέδου της διδασκαλίας και της εκπαίδευσης. Σε κάθε περίπτωση το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου παρουσιάζει καινοτόμο ερευνητική δραστηριότητα.

Σε πολλούς μάλιστα τομείς πρωτοπορεί στην έρευνα. Για παράδειγμα, συμμετέχει μετά από διαγωνισμό στην Ευρωπαϊκή Κοινωνική Έρευνα (European Social Survey-ESS).

Ένα ερευνητικό πρόγραμμα που έλαβε το σημαντικότερο βραβείο επιστημών στην Ευρώπη, το Descartes Prize. Το εν λόγω ερευνητικό πρόγραμμα έχει ως αντικείμενο τη μελέτη των στάσεων της κοινής γνώμης των ευρωπαϊκών κρατών, σε κρίσιμα ζητήματα των πολιτικών της ευρωπαϊκής ενοποίησης. Η έρευνα είναι συγκριτική, με δεσμευτικούς κανόνες υψηλών προδιαγραφών για όλες τις χώρες και διεξάγεται κάθε δυο χρόνια, με κοινό ερωτηματολόγιο για όλες τις χώρες. Επιπλέον, από την ακαδημαϊκή κοινότητα του Πανεπιστημίου έχει παρουσιαστεί ένα σημαντικό ερευνητικό έργο, που κάνει γνωστό το Πανεπιστήμιο σε όλο τον κόσμο. Επίσης, το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου συμμετέχει σε όλα τα σημαντικά ερευνητικά Ευρωπαϊκά προγράμματα όσο και σε εθνικά προγράμματα, συνεργαζόμενο με κορυφαία πανεπιστήμια, δημόσιους αλλά και ιδιωτικούς φορείς για την προώθηση της επιστημονικής έρευνας.

Αξίζει να αναφερθεί ότι σε επιστημονικά ερευνητικά προγράμματα συνέπραξε ή/και συμπράττει με κορυφαία πανεπιστήμια όπως (ενδεικτικά):

FINE Network Harvard Family Research Project: University of Amsterdam, Netherlands; Johannes Kepler University, Austria; University of California, Berkeley, USA; The University of Edinburgh, Scotland; University of London, UK; Freien Universität Berlin, Germany; University of Zurich; University of Cambridge, UK; Aarhus University, Denmark; University of Oslo, Norway; Stockholm School of Economics, Riga; Tallinn University of Technology, Estonia; University of Leeds, UK; Vienna University, Austria; London School of Economics (LSE), UK; Helsinki University, Finland; University of Ljubljana, Slovenia; University of Applied Sciences, Munchen, Germany; Johannes Gutenberg; Universität Mainz, Germany; Universidad de Granada, Spain; Leuven; University College, Belgium; Universität Autònoma De Barcelona, Spain;

Συμφωνίες Στρατηγικής Συνεργασίας με Ελληνικά Πανεπιστήμια

Κορυφαία Ελληνικά Πανεπιστήμια, αναγνωρίζοντας το σημαντικό ρόλο που διαδραματίζει το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου στη δημιουργία ενός Ενιαίου Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης, έχουν προχωρήσει σε συμφωνίες στρατηγικής συνεργασίας μαζί του. Ενδεικτικά με το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έχουν υπογράψει στρατηγικές συμφωνίες τα πιο κάτω Ελληνικά Πανεπιστήμια:

- ▶ Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- ▶ Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- ▶ Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
- ▶ Ιόνιο Πανεπιστήμιο
- ▶ Πανεπιστήμιο Πατρών
- ▶ Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
- ▶ Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο
- ▶ Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο
- ▶ Πανεπιστήμιο Δ. Μακεδονίας
- ▶ Πανεπιστήμιο Μακεδονίας
- ▶ Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Οι εν λόγω διαπανεπιστημιακές συνεργασίες αποσκοπούν μεταξύ άλλων στη δημιουργία κοινών προγραμμάτων σπουδών (joint/dual degrees), στο σχεδιασμό κοινών ερευνητικών προγραμμάτων, στη μετάδοση της γνώσης, στην ανταλλαγή φοιτητών και επιστημονικού και διοικητικού προσωπικού, στη διοργάνωση επιστημονικών συναντήσεων (συνεδρίων, ημερίδων, συμποσίων) και στη συνεπίβλεψη διδακτορικών διατριβών.

Το Πρώτο “Science Shop” στη Κύπρο λειτουργεί στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Στο διεθνή και ευρωπαϊκό χάρτη των “Science Shop” έβαλε την Κύπρο το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου με την ίδρυση του πρώτου “Science Shop” που αποτελεί ένα από τα 30 που λειτουργούν σήμερα στην Ευρώπη. Το “Science Shop” είναι μέλος του Διεθνούς Δικτύου “Living Knowledge” International Science Shop. Στην Κύπρο το πρώτο “Science Shop” έχει ενσωματωθεί και λειτουργεί στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, μέσα από το Ευρωπαϊκό Ερευνητικό Πρόγραμμα PERARES (Public Engagement with Research and Research Engagement with Society, 7th framework programme). Λειτουργεί στις εγκαταστάσεις του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου με την αξιοποίηση των εργαστηρίων του Πανεπιστημίου, των καθηγητών και των φοιτητών του. Σε συνεργασία με τις κοινωνικές ομάδες προχωρεί με συντονισμένο τρόπο στην επιστημονική επίλυση των προβλημάτων που απασχολούν την Κυπριακή κοινωνία και οικονομία.



Επαγγελματική Αναγνώριση

Πέρα από την ακαδημαϊκή αναγνώριση, τα πτυχία του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου είναι πλήρως αναγνωρισμένα και από τα αρμόδια επαγγελματικά σώματα. Πιο συγκεκριμένα, το πρόγραμμα “Πληροφορική”, “Μηχανική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών” και “Ηλεκτρολογική και Ηλεκτρονική Μηχανική” από το Εμπορικό και Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου, το πρόγραμμα “Νοσηλευτική” από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, το πρόγραμμα “Ακτινοδιαγνωστική-Ακτινοθεραπεία” από το Συμβούλιο Εγγραφής Τεχνολόγων Ακτινολόγων και Ακτινοθεραπευτών Κύπρου, το πρόγραμμα “Διατροφή-Διαιτολογία” από το Συμβούλιο Εγγραφής Επιστημόνων Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων Κύπρου, το πρόγραμμα “Φυσιοθεραπεία” από το Συμβούλιο Φυσιοθεραπευτών και Φυσιοθεραπευτών Κύπρου και το πρόγραμμα “Λογοθεραπεία” από τον Σύνδεσμο Εγγεγραμμένων Λογοπαθολόγων Κύπρου.



Βιβλιοθήκη

Η βιβλιοθήκη είναι ένα αναπόσπαστο μέρος της γνώσης στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου. Ακόμη και στην τωρινή ψηφιακή εποχή, η βιβλιοθήκη έχει πολλά να προσφέρει μέσω της διαχείρισης διαδικτυακών δεδομένων, την επιλογή και διαλογή ηλεκτρονικών πηγών καθώς και οποιαδήποτε άλλη παροχή πληροφοριών για σκοπούς έρευνας και μελέτης. Η Βιβλιοθήκη του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου για πάνω από 30 χρόνια στοχεύει στη διατήρηση της ακαδημαϊκής αριστείας. Προσέφερε την πρώτη διαδικτυακή πρόσβαση στην Κύπρο μέσω της ιστοσελίδας της, δίνοντας πρόσβαση σε χιλιάδες άλλους δικτυακούς ιστότοπους.

Οι συλλογές της Βιβλιοθήκης είναι οργανωμένες με βάση διεθνώς αναγνωρισμένες συμβάσεις, και ταξινομημένες ώστε να διασφαλίζουν την αποτελεσματική ανάκτηση, σύμφωνα με το Σύστημα Ταξινόμησης της Βιβλιοθήκης του Κογκρέσου (LCCS). Σήμερα η Βιβλιοθήκη διαθέτει πάνω από 47.000 τίτλους σε έντυπη μορφή και πάνω από 300.000 σε ηλεκτρονική.

Η Βιβλιοθήκη μέσω του ιστότοπου <http://library.euc.ac.cy> παρέχει πληροφορίες και χρήσιμες οδηγίες τόσο για τις πηγές όσο και για το σύνολο των υπηρεσιών που προσφέρει, καθώς και άμεση πρόσβαση στη συλλογή της μέσω του Web-OPAC καταλόγου (<https://onlinelibrary.euc.ac.cy/>). Η βιβλιοθήκη παρέχει πρόσβαση σε 120+ βάσεις βιβλιογραφικών πληροφοριών, τράπεζες στατιστικών και οικονομικών δεδομένων και συλλογές πλήρους κειμένου,

Για την δυνατότητα αναζήτησης όλων των ηλεκτρονικών πηγών η βιβλιοθήκη χρησιμοποιεί το ενιαίο σύστημα αναζήτησης EBSCO Discovery Service.



Κατάταξη από Times Higher Education Impact Rankings 2021



Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου κατατάχθηκε μεταξύ των καλύτερων 201+ πανεπιστημίων παγκοσμίως από τους Times Higher Education Impact Rankings το 2021 σε τρεις βασικούς τομείς:

- Καινοτομία, Επιχειρηματικότητα και Υποδομές
- Δράσεις για την Κλιματική Αλλαγή
- Πρακτικές Απασχόλησης και Οικονομική Ανάπτυξη

Τα κριτήρια του Times Higher Education υιοθετούν τις καθιερωμένες παραμέτρους που έχουν οριστεί από τον Οργανισμό Ηνωμένων Εθνών και αποτελούν μια από τις τρεις κορυφαίες κατατάξεις πανεπιστημίων με το μεγαλύτερο κύρος παγκοσμίως.

Η αναγνώριση του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου στην πρώτη κατηγορία της Καινοτομίας, Επιχειρηματικότητας και Υποδομών αφορά στην προώθηση της καινοτομίας και στην εξυπηρέτηση των αναγκών της βιομηχανίας. Εξετάζει την έρευνα των ιδρυμάτων για τη βιομηχανία και την καινοτομία, τον αριθμό κατοχυρώσεων πατέντας και τη δημιουργία εταιρειών-τεχνοβλαστών (spin-off companies), καθώς και το ερευνητικό τους εισόδημα από τη βιομηχανία.

Στη δεύτερη κατηγορία για τις Δράσεις για την Κλιματική Αλλαγή, το πανεπιστήμιό μας αναγνωρίστηκε για την έρευνα του σχετικά με την κλιματική αλλαγή, τη χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και τις προετοιμασίες του για την αντιμετώπιση των συνεπειών της κλιματικής αλλαγής, ενώ στην τρίτη ως κινητήρια δύναμη για την οικονομική ανάπτυξη και την ευθύνη του ως εργοδότης. Στην κατηγορία αυτή εξετάζεται η οικονομική έρευνα των ιδρυμάτων, οι πρακτικές απασχόλησής τους και το μερίδιο των φοιτητών τους που λαμβάνουν θέσεις εργασίας.

Επισημαίνεται ότι στα κριτήρια της δημιουργίας spin-off εταιρειών, της άντλησης κεφαλαίων από τον επιχειρηματικό κόσμο και της αποκόμισης εργασιακής εμπειρίας μέσω παράλληλης τοποθέτησης των φοιτητών στη αγορά εργασίας, το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου αξιολογήθηκε με τον απόλυτο βαθμό (100).

Αυτή είναι ακόμα μια σημαντική επιτυχία του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου η οποία καταδεικνύει τη δέσμευση του για καινοτομία και οικονομική και περιβαλλοντική βιωσιμότητα.

Αξιολόγηση από QS Top Universities 2021

EXCELLENT



Overall Performance



Ο διεθνής οργανισμός QS Top Universities στην αξιολόγηση του 2021 κατέταξε το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου μεταξύ των 72 κορυφαίων Πανεπιστημίων που έχουν λάβει την ανώτατη διάκριση πέντε Αστέρια για τη συνολική τους απόδοση.

Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου είναι το πρώτο πανεπιστήμιο στην Κύπρο και την Ελλάδα που αξιολογήθηκε από τον QS TOP UNIVERSITIES (QS Stars University Ratings) ο οποίος αξιολογεί, ανάμεσα σ' άλλα, τα κορυφαία και πιο ιστορικά πανεπιστημιακά ιδρύματα στις Ηνωμένες Πολιτείες, τον Καναδά, το Ηνωμένο Βασίλειο και την Ευρώπη γενικότερα.

Η αξιολόγηση αυτή θέτει την Κύπρο για πρώτη φορά στο χάρτη του QS TOP UNIVERSITIES (QS Stars) ενώ, ταυτόχρονα, το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου βρίσκεται – λόγω ακριβώς των επιδόσεών του σε πολλούς τομείς – μαζί με τα κορυφαία πανεπιστήμια του κόσμου.

Το QS Stars University Ratings System χρησιμοποιείται διεθνώς από τους ενδιαφερόμενους για την ανώτατη παιδεία αλλά και τους υποψήφιους φοιτητές σε παγκόσμιο επίπεδο ώστε να λάβουν μια ευρύτερη και, κυρίως, πιο ολοκληρωμένη εικόνα των χαρακτηριστικών στοιχείων ακαδημαϊκής λειτουργίας και διοικητικής οργάνωσης ενός ιδρύματος, αξιολογώντας κάθε πτυχή της απόδοσης ενός πανεπιστημίου, από τη διδασκαλία και την απασχολησιμότητα των αποφοίτων μέχρι τις εγκαταστάσεις, τις υποδομές και την κοινωνική ευθύνη.

Η αξιολόγηση QS Stars University Ratings βαθμολογεί ένα ίδρυμα έναντι 50 διαφορετικών δεικτών και απονέμει στα πανεπιστήμια από ένα μέχρι πέντε αστέρια σε διαφορετικούς τομείς.

Το QS Stars University Ratings είναι ένα σύστημα ενδεδειγμένο και σφαιρικής αξιολόγησης ακαδημαϊκών ιδρυμάτων το οποίο εξετάζει δεκάδες διαφορετικούς δείκτες σε 13 θεματικές απονέμοντας από 0 μέχρι και πέντε Αστέρια σε διάφορους τομείς μαζί με μία συνολική τελική βαθμολογία.

Πιο συγκεκριμένα με βάση τα αποτελέσματα της παγκόσμιας αξιολόγησης πανεπιστημίων “QS Stars University Ratings” το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έλαβε την ανώτατη βαθμολογία πέντε Αστέρια (rated excellent) για τη συνολική του απόδοση (overall performance) ως επίσης και πέντε Αστέρια στους ακόλουθους συγκεκριμένους τομείς:

Διδασκαλία, Απασχολησιμότητα, Διεθνοποίηση, Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση, Φοιτητικές Υπηρεσίες-Στήριξη Φοιτητών, Πτυχίο Ιατρικής.

#Proud ToBe EUC

Ιατρική Σχολή

Ιατρική Σχολή



Η Ιατρική Σχολή στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου δημιουργεί μία νέα πραγματικότητα, με προστιθέμενη επιστημονική και κοινωνική αξία τόσο για την Κύπρο όσο και για την ευρύτερη περιοχή.

Η οργάνωση και η λειτουργία της Ιατρικής Σχολής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου συνάδει απόλυτα με τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης αλλά και με διεθνή πρότυπα ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης.

Απόφοιτοι του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου θα μπορούν να ασκήσουν το επάγγελμά τους σε οποιοδήποτε χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης αλλά και σε άλλα διεθνή συστήματα ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης.

Η Ιατρική Σχολή είναι εγκεκριμένη από τον Κυπριακό Φορέα Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας της Ανώτερης Εκπαίδευσης (ΔΙ.Π.Α.Ε.).

Η Ιατρική Σχολή έχει επίσημα αναγνωριστεί από το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και Συμβούλιο και περιλαμβάνεται στην πλατφόρμα Internal Market Information System (IMI). Αυτό ευνοεί την κινητικότητα των αποφοίτων της Σχολής τόσο για άσκηση επαγγέλματος ή εκπαίδευση εντός της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Ζώνης.

Η Ιατρική Σχολή έχει λάβει πλήρη διαπίστευση από τον Φορέα Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας της Ανώτερης Εκπαίδευσης (ΔΙΠΑΕ), τον εθνικό φορέα διαπίστευσης αναγνωρισμένο από τον World Federation for Medical Education (WFME), που είναι η υψηλότερη δυνατή διαπίστευση που προσφέρεται. Η Πιστοποίηση της Ιατρικής Σχολής αποτελεί ορόσημο για την Σχολή, καθώς η διαπίστευση μέσω του WFME και του ΔΙΠΑΕ υποδηλώνουν το υψηλό επίπεδο Ιατρικής Εκπαίδευσης που παρέχεται στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου. Η διαπίστευση καθιστά την Ιατρική Σχολή σε πλήρη συμμόρφωση με τον κανόνα του Educational Commission for Foreign Medical Graduates (ECFMG), σύμφωνα με τον οποίο από το 2023 οι υποψήφιοι πρέπει να αποφοιτήσουν από ιατρική σχολή που είναι διαπιστευμένη από φορέα αναγνωρισμένο

από το WFME. Με την έγκριση αυτή, οι φοιτητές και απόφοιτοι της Ιατρικής Σχολής μπορούν να υποβάλουν αίτηση στο ECFMG για να παρακαθίσουν τις εξετάσεις US Medical Licensing Examination (USMLE) και πιστοποίηση στις ΗΠΑ. Η πιστοποίηση από το ECFMG είναι απαραίτητη για την αξιολόγηση των προσόντων των ιατρών που επιθυμούν να συνεχίσουν για μεταπτυχιακές σπουδές, για να αποκτήσουν ειδικότητα στις Ηνωμένες Πολιτείες όπως επίσης να αποκτήσουν άδεια άσκησης στις ΗΠΑ. Η Ιατρική Σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου κατέχει επί του παρόντος ένα ποσοστό επιτυχίας 80% για το Πρώτο Μέρος της Εξέτασης της Αμερικάνικης Ιατρικής Αδειοδότησης Εξετάσεων (USMLE) και 100% ποσοστό επιτυχίας στο δεύτερο μέρος των εξετάσεων USMLE.

Η Σχολή κατέταξε στο ενεργητικό της ακόμη μια στρατηγική συμφωνία με ένα από τα κορυφαία πανεπιστήμια στο κόσμο, το Harvard T.H. Chan School of Public Health. Η Ιατρική Σχολή θα είναι ο συντονιστής του προγράμματος «Principles and Practice of Clinical Research (PPCR)» που προσφέρεται διαδικτυακά και τα μαθήματα διδάσκονται από καθηγητές του Harvard T.H. Chan School of Public Health.

Εκπαιδευτικές Εγκαταστάσεις

- Εργαστήρια Προσομοίωσης και Άσκησης Κλινικών Δεξιοτήτων
- Χώροι Διαδραστικής Εκπαίδευσης
- Θάλαμος Νοσοκομείου
- Εργαστήρια Ανθρώπινης Δομής & Λειτουργίας
- Εργαστήριο Γενετικής
- Εργαστήριο Κυτταρικής Βιολογίας
- Εργαστήρια Ανατομίας, Ιστολογίας, Βιοχημείας Μικροβιολογίας
- Εργαστήρια Πολλαπλών Χρήσεων
- Εργαστήριο Ραδιοθεραπείας
- Εργαστήριο Φυσιοθεραπείας
- Αίθουσες Συζήτησης και Ανάλυσης πραγματικών ιατρικών θεμάτων
- Αίθουσες συνεδρίων με δυνατότητα πολλαπλών χρήσεων
- Βιβλιοθήκη συνδεδεμένη με βάσεις δεδομένων και επιστημονικά περιοδικά
- Σύγχρονα αμφιθέατρα διδασκαλίας

Doctor of Medicine, MD

(6 ΧΡΟΝΙΑ)

Το πτυχίο “Doctor of Medicine” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου αναγνωρίζεται διεθνώς και αποτελεί τη βάση για συνέχιση μεταπτυχιακών σπουδών. Το πρόγραμμα έχει διάρκεια 6 χρόνων και η γλώσσα διδασκαλίας είναι η αγγλική.

Το πρόγραμμα είναι πλήρως διαπιστευμένο μέσω της διαδικασίας World Federation of Medical Education (WFME).

Η Ιατρική Σχολή προσφέρει ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα Ιατρικής, χρησιμοποιώντας ένα ευρύ φάσμα μεθοδολογιών στη διδασκαλία και στη μάθηση. Αυτές περιλαμβάνουν διαλέξεις, πρακτική άσκηση, problem-based learning, task-based learning, σεμινάρια κλινικών δεξιοτήτων, εικονική μάθηση και κλινική εκπαίδευση με ασθενείς στα δημόσια και ιδιωτικά νοσοκομεία της Κύπρου.

Καθηγητές της Ιατρικής Σχολής είναι οι κάτοχοι βραβείου Νόμπελ Χημείας, βιοχημικοί Robert Huber και Tomas Lindahl.

Σήμερα η Ιατρική Σχολή έχει καταστεί μια διεθνής σχολή με φοιτητές από Γερμανία, Αυστρία, Ηνωμένο Βασίλειο, Ιρλανδία, Νορβηγία, Αυστραλία, Ρωσία, Ισραήλ, Φινλανδία, Ιταλία, Ελλάδα και άλλες χώρες.

Με βάση τα αποτελέσματα της παγκόσμιας αξιολόγησης πανεπιστημίων “QS Stars University Ratings - 2021” το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έλαβε την ανώτατη βαθμολογία πέντε Αστέρια (rated excellent) για το Πτυχίο Ιατρικής.

Κλινική Άσκηση

Οι φοιτητές έχουν πρόσβαση σε ιδιωτικά και κρατικά νοσοκομεία σε όλη την Κύπρο, ιδιαίτερα με τα Γενικά Νοσοκομεία Λάρνακας και Λευκωσίας. Τα τελευταία χρόνια, η Ιατρική Σχολή επέκτεινε το δίκτυο των συνδεδεμένων νοσοκομείων στην Κύπρο και την Ελλάδα, συμπεριλαμβανομένου του Κυπριακού Ινστιτούτου Νευρολογίας και Γενετικής, του Ιδιωτικού Νοσοκομείου Αρεταίειο, του Ιδιωτικού Νοσοκομείου Ιπποκράτειο, του Ιδιωτικού Νοσοκομείου Απολλώνειο και του Γενικού Νοσοκομείου ΙΑΣΩ και ΙΑΣΩ Παιδών στην Ελλάδα. Επίσης, υπογράφηκε 10ετής σύμφωνια με τον Όμιλο Υγεία στην Ελλάδα. Συγκριτικό πλεονέκτημα για τους φοιτητές της Ιατρικής Σχολής είναι η αποκλειστική συνεργασία με το American Medical Center και το German Oncology Center για την κλινική άσκηση των φοιτητών.

Η ταχεία εισαγωγή των φοιτητών στην κλινική πράξη υπογραμμίζει τη σημασία της κλινικής εφαρμογής των βασικών επιστημών στην Ιατρική. Επιτρέπει επίσης στους φοιτητές να αναπτύξουν περαιτέρω τα επαγγελματικά τους προσόντα και τις κλινικές και επικοινωνιακές τους δεξιότητες. Η Ιατρική Σχολή έχει δημιουργήσει ένα διεθνές δίκτυο για summer externships για πρακτική εμπειρία (κλινική και ερευνητική) των φοιτητών της, με νοσοκομεία και πανεπιστήμια του εξωτερικού όπως το Shriners Hospitals for Children (ΗΠΑ), Imperial College London (ΗΒ), Barts of the London School of Medicine (ΗΒ), Weizmann Institute of Science (Ισραήλ) and Hebrew University of Jerusalem at the Laboratory of Ada Yonath (Nobel Laureate).

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές της Ιατρικής πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Πρώτος Χρόνος	60
Δεύτερος Χρόνος	60
Τρίτος Χρόνος	60
Τέταρτος Χρόνος	60
Πέμπτος Χρόνος	60
Έκτος Χρόνος	60
Σύνολο ECTS	360

ΠΡΩΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 100	Medical Biochemistry I	6
MD 105	Cellular and Molecular Biology	6
MD 110	Physics for Biomedical Sciences	6
MD 115	Biostatistics	6
MD 120	Clinical Practicum and First Aid	6
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 125	Anatomy I	6
MD 130	Histology - Embryology I	6
MD 135	Physiology I	6
MD 140	Medical Biochemistry II	6
MD 145	Introduction to Genetics	6
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 200	Anatomy II	6
MD 205	Histology - Embryology II	6
MD 210	Physiology II	6
MD 215	Ethics, Society, Public Health and Legal Medicine	6
MD 220	Inter-Professional Practice in Healthcare	3
Elective	Students choose one of the pre-clinical electives	3
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 230	Neuroscience	6
MD 235	Medical Psychology	6
MD 240	Clinical Skills	6
MD 245	Basic Immunology and Microbiology	6
MD 250	Introduction to Epidemiology	3
Elective	Students choose one of the pre-clinical electives	3
Σύνολο ECTS		30

ΤΡΙΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 300	Pathophysiology I	6
MD 305	Pathology I	6
MD 310	Pharmacology I	6
MD 315	Semiology I	6
MD 320	Medical Microbiology	6
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 325	Pathophysiology II	6
MD 330	Pathology II	6
MD 335	Pharmacology II	6
MD 340	Semiology II	6
MD 345	Research Methods	3
Elective	Students choose one of the pre-clinical electives	3
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 400	Internal Medicine I	12
MD 405	Surgery I	12
MD 410	Medical Imaging	6
Σύνολο ECTS		30

ΟΓΔΩΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 415	Internal Medicine II	12
MD 420	Surgery II	12
MD 425	Rheumatology and Dermatology	3
Elective	Students choose one of the clinical electives	3
Σύνολο ECTS		30

ΠΕΜΠΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

ΕΝΝΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 500	Neurosciences/Mental Health I	12
MD 505	Maternal/Child health I	12
MD 510	Family Medicine / Primary care I	3
Elective	Students choose one of the clinical electives	3
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΚΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 515	Neurosciences/Mental Health II	12
MD 520	Maternal/Child health II	12
MD 525	Family Medicine/Primary care II	3
Elective	Students choose one of the clinical electives	3
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

ΕΝΤΕΚΑΤΟ & ΔΩΔΕΚΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MD 600	Traineeship I (Internal Medicine III)	12
MD 605	Traineeship II (Surgery III)	12
MD 610	Traineeship III (Neurosciences/Mental Health III)	9
MD 615	Traineeship IV (Maternal/Child health III)	9
MD 620	Traineeship V (Family Medicine/Primary Care III)	6
MD625	Thesis	12
Σύνολο ECTS		60

ELECTIVES

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Pre-Clinical Electives (Year 2-3)		
MD 255	Antimicrobials and Prescribing Policies	3
MD 260	Clinical Nutrition and Metabolism	3
MD 265	Drug Design and Development	3
MD 270	Healthcare Management	3
MD 275	Medical informatics	3
MD 280	Nanomedicine	3
MD 285	Psychoneuro-Endocrinology	3
MD 290	Regenerative Medicine	3
MD 295	Skull Base Clinical Anatomy	3
MD 297	Medical Academic Skills	3

Clinical Electives (Year 4-5)

MD 430	Acute & Chronic Pain Management	3
MD 435	Cardio-Thoracic and Vascular Surgery	3
MD 440	Clinical Toxicology	3
MD 445	Diabetes and Cardiovascular Health	3
MD 450	Forensic Medicine	3
MD 455	Geriatrics	3
MD 460	Infectious diseases: Prevention and Management	3
MD 465	Maxillofacial Surgery	3
MD 470	Neuroradiology	3
MD 475	Plastic Surgery	3
MD 480	Urology	3



Οδοντιατρική (Dental Surgery, BDS)

(5 ΧΡΟΝΙΑ)

Το πρόγραμμα Οδοντιατρικής (Bachelor of Dental Surgery, BDS) του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου έχει διάρκεια 5 χρόνια. Η γλώσσα διδασκαλίας είναι η αγγλική και το πρόγραμμα περιλαμβάνει 5,000 ώρες θεωρητικής και πρακτικής άσκησης ισοδύναμο με 300 ECTS.

Οι υπερσύγχρονες εγκαταστάσεις της Ιατρικής Σχολής έχουν επεκταθεί, για τις ανάγκες της οδοντιατρικής, με επιπρόσθετο όροφο που έχει εξοπλιστεί με τελευταίου τύπου ηλεκτρονικά μέσα διδασκαλίας, πληροφορικής, επικοινωνίας και σύγχρονες μεθόδους διδασκαλίας, που χρησιμοποιούνται σήμερα στην Οδοντιατρική Εκπαίδευση.

Η κλινική άσκηση πραγματοποιείται στην Ιδιόκτητη Οδοντιατρική Κλινική του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, στοχεύοντας στην άμεση και απρόσκοπτη σύνδεση της θεωρητικής εκπαίδευσης με τη πρακτική άσκηση.

Ο πρωταρχικός ρόλος της ίδρυσης Οδοντιατρικής Κλινικής στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου είναι η άρτια εκπαίδευση των φοιτητών, ώστε να γίνουν εξαιρετικά καταρτισμένοι οδοντίατροι με βασικές δεξιότητες και κλινικές ικανότητες. Η Κλινική παρέχει σε ασθενείς ολοκληρωμένη και ποιοτική οδοντιατρική περίθαλψη, από απλή έως εξειδικευμένη, σε έναν υπερσύγχρονο χώρο με άρτια καταρτισμένο επιστημονικό προσωπικό σε μειωμένες αμοιβές.

Το πτυχίο οδοντιατρικής αναγνωρίζεται διεθνώς και οι απόφοιτοί μας μπορούν να ασκήσουν το επάγγελμα του General Dental Practitioner σε περισσότερες από 32 Ευρωπαϊκές χώρες.

Το Τμήμα Οδοντιατρικής είναι μέλος της Association of Dental Education in Europe (ADEE), γεγονός που επιτρέπει στους φοιτητές και αποφοίτους να ενημερώνονται και να παρακολουθούν διαρκώς τις τελευταίες τάσεις και εξελίξεις στον τομέα της Οδοντιατρικής.

Κύρια Χαρακτηριστικά του προγράμματος

- Εγκεκριμένο από τον Φορέα Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας της Ανώτερης Εκπαίδευσης (ΔΙ.Π.Α.Ε.)
- Το πτυχίο της οδοντιατρικής αποτελεί τη βάση για περαιτέρω εξειδίκευση και συνέχιση σπουδών/καριέρας στον ακαδημαϊκό τομέα, στην έρευνα και στην οδοντιατρική βιομηχανία
- Σύγχρονο εκπαιδευτικό λογισμικό στη διάθεση των φοιτητών
- Σύγχρονο και ευέλικτο πρόγραμμα σπουδών
- Εργαστήρια Προσομοίωσης και Οδοντιατρική Κλινική τελευταίας τεχνολογίας
- Κλινική συνολικής αντιμετώπισης του ενήλικα ασθενή
- Παιδοδοντιατρική κλινική συνολικής αντιμετώπισης του ασθενή
- Εργαστήριο Προσομοιωτών Στόματος
- Εργαστήρια Ανατομίας, Ιστολογίας, Βιοχημείας, Φυσιολογίας, Μικροβιολογίας
- Έμπειρο και διακεκριμένο προσωπικό

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Οδοντιαντρική” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	60
Μαθήματα Πέμπτου Έτους	60
Σύνολο ECTS	300

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 100	Anatomy I	6
DES 105	Physiology I	6
DES 110	Histology / Embryology I	5
DES 115	Principles of Cell Biology and Genetics	5
DES 120	Medical Biochemistry	6
DES 125	Dental Ethics	2
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 130	Anatomy II	6
DES 135	Physiology II	6
DES 140	Histology / Embryology II	6
DES 145	Biostatistics – Epidemiology	2
DES 150	Dental Morphology	4
DES 155	Applied Dental Biochemistry	3
DES 160	Biomaterials and Technology in Dentistry	3
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 200	Microbiology	6
DES 205	Pathophysiology	6
DES 210	Pharmacology	4
DES 215	Principles of Surgery	4
DES 220	Biology and Pathology of Hard Dental Tissues	3
DES 225	Foundations of Nutrition	2
DES 230	Community and Preventive Dentistry	5
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 235	Principles of Internal Medicine	6
DES 240	General Therapeutics	5
DES 245	First Aid	2
DES 250	Operative Dentistry I	3
DES 255	Endodontics I	2
DEN 260	Fixed Prosthodontics I	3
DES 265	Removable Prosthodontics I	3
DES 270	Periodontology I	2
DES 275	Dental Radiology I	3
DES 280	Physiology of the Stomatognathic System	1
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 300	Operative Dentistry II	5
DES 305	Endodontics II	4
DES 310	Fixed Prosthodontics II	5
DES 315	Removable Prosthodontics II	4
DES 320	Periodontology II	2
DES 325	Oral Surgery I	2
DES 330	Oral Medicine / Oral Pathology I	1
DES 335	Dental Radiology II	3
DEN 340	Digital Dentistry and Digital Planning	4
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 345	Operative Dentistry III	5
DES 350	Endodontics III	3
DES 355	Fixed Prosthodontics III	5
DES 360	Removable Prosthodontics III	4
DES 365	Periodontology III	3
DES 370	Oral Surgery II	3
DES 375	Oral Medicine / Oral Pathology II	1
DES 380	Pediatric Dentistry I	1
DES 385	Dental Anesthesiology	1
DES 390	Ergonomics and Infection Control in Dental Practice	3
DES 395	Behavior and Communication Skills	1
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 400	Operative Dentistry IV	5
DES 405	Endodontics IV	4
DES 410	Fixed and Removable Prosthodontics I	5
DES 415	Periodontology IV	4
DES 420	Oral Surgery III	4
DES 425	Oral Medicine / Oral Pathology III	1
DES 430	Pediatric Dentistry II	2
DES 435	Orthodontics I	3
DES 440	Critical Appraisal of the Literature I	1
Elective Course		1
Σύνολο ECTS		30

ΟΓΔΩΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ*

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 445	Operative Dentistry V	5
DES 450	Endodontics V	4
DES 455	Fixed and Removable Prosthodontics II	5
DES 460	Periodontology V	4
DES 465	Oral Surgery IV	4
DES 470	Oral Medicine / Oral Pathology IV	1
DES 475	Pediatric Dentistry III	2
DES 480	Orthodontics II	3
DES 485	Critical Appraisal of the Literature II	1
DES 490	Introduction to Craniomandibular Disorders	1
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΕΜΠΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 500	Operative Dentistry VI	5
DES 505	Endodontics VI	4
DES 510	Fixed and Removable Prosthodontics III	5
DES 515	Periodontology VI	4
DES 520	Oral Surgery V	2
DES 525	Oral Medicine / Oral Pathology V	1
DES 530	Oral and Maxillofacial Surgery I	1
DES 535	Pediatric Dentistry IV	3
DES 540	Orthodontics III	2
DES 545	Integrated Clinical Seminar I	2
DES 550	Geriatric Dentistry	1
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΚΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ*

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 555	Operative Dentistry VII	5
DES 560	Endodontics VII	4
DES 565	Fixed and Removable Prosthodontics IV	5
DES 570	Periodontology VII	4
DES 575	Oral Surgery VI	2
DES 580	Oral Medicine / Oral Pathology VI	1
DES 585	Oral and Maxillofacial Surgery II	1
DES 590	Pediatric Dentistry V	2
DES 595	Orthodontics IV	2
DES 596	External Rotations	2
DES 597	Integrated Clinical Seminar II	2
Σύνολο ECTS		30

ELECTIVE COURSE

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
DES 491	Occupational Risks in Dentistry	1
DES 492	Legal and Forensic Dentistry	1
DES 493	Dental Marketing, Management Skills and Group Management	1
DES 494	Dental Office Administration	1

* Due to the Clinical Training of the students the semesters 8 and 10 will be extended for six (6) weeks.

GREEK LANGUAGE COURSES: Greek Language courses will be required from International students with no proficiency in Greek Language. Credits/ECTS earned from the Greek Language courses do not count towards the graduation requirements of the Degree.

- GRE 101 - Modern Greek / Basic user I (A1)
- GRE 102 - Modern Greek / Basic User II (A1+)
- GRE 103 - Modern Greek / Basic User III (A2)
- GRE 104 - Modern Greek / Basic User IV (A2+)



A young woman with long dark hair and black-rimmed glasses is smiling and looking towards the right. She is wearing a white high-collared shirt under a black blazer. She is sitting at a desk in a lecture hall, with other students blurred in the background. The text "#Proud To Be EDUC" is overlaid in large, light gray letters on the left side of the image.

#Proud
To Be
EDUC

Νομική Σχολή

Νομική Σχολή



Η Νομική Σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου είναι η πρώτη αυτοτελής Σχολή στην Κύπρο, αναγνωρισμένη από το Φορέα Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας της Ανώτερης Εκπαίδευσης (ΔΙ.Π.Α.Ε.) της Κυπριακής Δημοκρατίας.

Το πτυχίο της Νομικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου έχει επίσημα αναγνωριστεί από τη Νομική Υπηρεσία της Κυπριακής Δημοκρατίας. Οι απόφοιτοι του Προγράμματος Νομικών Σπουδών, έχουν τη δυνατότητα κατάθεσης του πτυχίου τους στη Νομική Υπηρεσία της Κυπριακής Δημοκρατίας και την εγγραφή τους στα μητρώα ασκουμένων των Κυπριακών Δικηγορικών Συλλόγων. Η αναγνώριση του πτυχίου Νομικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου έχει επίσημα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Νομικού Συμβουλίου.

Η Νομική Σχολή αποτελεί μία πρότυπη Νομική Σχολή στα πρότυπα της αγγλοσαξονικής λειτουργίας και της αμερικανικής οργάνωσης. Προσφέρει προγράμματα σπουδών και στα τρία επίπεδα, με προσφερόμενα μαθήματα γενικής νομικής παιδείας καθώς και μαθήματα εξειδίκευσης.

Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Erasmus+

Οι φοιτητές του προγράμματος Νομικής συμμετέχουν στο πρόγραμμα ERASMUS+ και έχουν τη δυνατότητα κινητικότητας σε Πανεπιστήμια χωρών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ανάμεσά τους και οι νομικές σχολές/ τμήματα του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης και του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Συνεργασίες του Τμήματος Νομικής

Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έχει υπογράψει πρωτόκολλα συνεργασίας με τη Νομική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών, τη Νομική Σχολή του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Δημοσίου Δικαίου και με το Ινστιτούτο Συνταγματικών Ερευνών του Πανεπιστημίου Αθηνών.



Νομική - Ελληνικό Δίκαιο (L.L.B)

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Η Νομική Σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου προσφέρει αυτοτελές πτυχίο Νομικής Ελληνικού Δικαίου, του οποίου η ισοτιμία έχει πιστοποιηθεί από τον ΔΟΑΤΑΠ. Η ύλη των μαθημάτων, τα συγγράμματα και οι ώρες διδασκαλίας είναι ακριβώς αντίστοιχα των Ελληνικών Νομικών Σχολών. Το πτυχίο Νομικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου εξασφαλίζει την εγγραφή στα Μητρώα Ασκούμενων Δικηγορών της Ελλάδας χωρίς εξετάσεις επάρκειας και στους Δικηγορικούς Συλλόγους στην Κύπρο, καθώς αναγνωρίζεται πλήρως από τη Νομική Υπηρεσία της Κυπριακής Δημοκρατίας. Οι φοιτητές συμμετέχουν σε οργανωμένες επισκέψεις στα Ευρωπαϊκά νομικά όργανα και παρακολουθούν μαθήματα στο Διεθνές Ινστιτούτο Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων στο Στρασβούργο, καθώς και δίκες στο Συμβούλιο της Επικράτειας και στα Ποινικά Δικαστήρια της Ελλάδας. Το πρόγραμμα Νομικής θα σας εφοδιάσει με δεξιότητες έρευνας, αναλυτικής και κριτικής σκέψης, δεξιότητες που κρίνονται απαραίτητες για την άσκηση του δικηγορικού επαγγέλματος.

Συνεργασίες Σχολής Νομικής

Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έχει υπογράψει πρωτόκολλα συνεργασίας με τις Νομικές Σχολές του Πανεπιστημίου Αθηνών και του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Δημοσίου Δικαίου και με το Ινστιτούτο Συνταγματικών Ερευνών του Πανεπιστημίου Αθηνών.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Δικηγορικά Γραφεία
- Εταιρικό Δίκαιο
- Δικονομικό Δίκαιο
- Ναυτιλιακό Δίκαιο
- Περιβαλλοντικό Δίκαιο
- Θεσμικά όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΔΟΜΗ ΠΤΥΧΙΟΥ

Οι φοιτητές του Προγράμματος “Νομική” (Ελληνικό Δίκαιο) πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Κορμού	205
Μαθήματα Νομικής Επιλογής	25
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	10
Σύνολο/ECTS	240
Σεμινάρια	-
Διαθεματικά Σεμινάρια	-

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
LLB 115	Εισαγωγή στην Επιστήμη του Δικαίου	5
LLB 121	Γενικές Αρχές Αστικού Δικαίου	10
LLB 125	Φιλοσοφία του Δικαίου	5
LLB 136	Συνταγματικό Δίκαιο	10
LLB 140	Γενικό Διοικητικό Δίκαιο	5
LLB 145	Ιστορία του Δικαίου	5
LLB 150	Δημόσιο Διεθνές Δίκαιο	5
LLB 156	Δίκαιο των Δικαιωμάτων του Ανθρώπου	5
LLB 160	Οικογενειακό Δίκαιο	5
LLB 206	Ειδικό Διοικητικό Δίκαιο	5
LLB 210	Ευρωπαϊκό Δίκαιο	5
LLB 214	Ενοχικό Δίκαιο – Γενικό Μέρος	10
LLB 215	Διοικητική Δικονομία	5
LLB 226	Ποινικό Δίκαιο – Γενικό Μέρος	10
LLB 227	Εμπορικό Δίκαιο I - Γενικό Μέρος	5
LLB 231	Ενοχικό Δίκαιο – Ειδικό Μέρος	5
LLB 234	Ποινικό Δίκαιο -Ειδικό Μέρος	5
LLB 236	Εμπράγματο Δίκαιο	5
LLB 301	Ατομικό Εργατικό Δίκαιο	5
LLB 322	Εμπορικό Δίκαιο II-Δίκαιο Εταιρειών	5
LLB 324	Ποινική Δικονομία I	5
LLB 326	Φορολογικό Δίκαιο	5
LLB 328	Εμπορικό Δίκαιο III- Δίκαιο Αξιόγραφων	5
LLB 332	Συλλογικό Εργατικό Δίκαιο	5
LLB 336	Ποινική Δικονομία II	5
LLB 342	Πολιτική Δικονομία I (Οργάνωση Δικαστηρίων, Διαγνωστική Διαδικασία, Απόδειξη)	5
LLB 343	Πολιτική Δικονομία II- Ένδικα Μέσα, Αναγκαστική Εκτέλεση	5
LLB 362	Κληρονομικό Δίκαιο	5
LLB 421	Πολιτική Δικονομία III - Ασφαλιστικά Μέσα/ Εκούσια Διαδικασία	5
LLB 426	Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο	5
LLB 466	Εμπορικό Δίκαιο IV- Βιομηχανική Ιδιοκτησία	5
LLB 477	Ειδικοί Ποινικοί Νόμοι	5
LLB 480	Συνθέσεις - Εφαρμογές Αστικού Δικαίου	5
LLB 482	Συνθέσεις- Εφαρμογές Ποινικού Δικαίου και Ποινικής Δικονομίας	5
LLB 484	Συνθέσεις - Εφαρμογές Πολιτικής Δικονομίας	5
LLB 486	Συνθέσεις - Εφαρμογές Δημοσίου Δικαίου	5
LLB 488	Συνθέσεις- Εφαρμογές Διεθνούς & Ευρωπαϊκού Δικαίου	5
Σύνολο ECTS		205

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (15 ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ/25 ECTS)

Επιλέγονται πέντε από τα πιο κάτω μαθήματα:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
LLB 200	Αγγλική Νομική Ορολογία I	5
LLB 290	Δίκαιο και Διαδίκτυο	5
LLB 338	Φορολογικές Συμβάσεις και Τρέχοντα Θέματα Διεθνούς Φορολογίας	5
LLB 340	Τραπεζικό Δίκαιο	5
LLB 344	Κοινωνιολογία του Δικαίου	5
LLB 348	Κοινοβουλευτικό Δίκαιο	5
LLB 352	Ελληνική Πολιτική και Συνταγματική Ιστορία	5
LLB 354	Εκκλησιαστικό Δίκαιο	5
LLB 369	Αγγλική Νομική Ορολογία II	5
LLB 371	Διεθνείς Οργανισμοί - Διεθνείς Σχέσεις	5
LLB 372	Ναυτικό Δίκαιο	5
LLB 374	Δίκαιο Μετανάστευσης και Ασύλου	5
LLB 375	Εισαγωγή σε Αλλοδαπά Νομικά Συστήματα	5
LLB 376	Ειδικά θέματα Ευρωπαϊκού Δικαίου	5
LLB 377	Δίκαιο Ανταγωνισμού	5
LLB 378	Εγκληματολογία	5
LLB 379	Διεθνές Ποινικό Δίκαιο	5
LLB 381	Συγκριτικό Δίκαιο	5
LLB 382	Διεθνής Προστασία Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	5
LLB 384	Διεθνές Οικονομικό Δίκαιο	5
LLB 385	Ποινική Καταστολή – Σωφρονιστική	5
LLB 386	Παραβατικότητα Ανηλίκων	5
LLB 387	Μεθοδολογία του Δικαίου	5
LLB 388	Ανακριτική	5
LLB 389	Δίκαιο Διεθνών Συναλλαγών	5
LLB 391	Ελεύθερη Μελέτη	5
LLB 392	Δίκαιο της Ενέργειας	5
LLB 393	Εναλλακτικές Μορφές Επίλυσης Διαφορών	5
LLB 394	Δίκαιο Τουρισμού	5
LLB 397	Δίκαιο Αθλητισμού	5
LLB 398	Πτωχευτικό Δίκαιο	5
LLB 401	Δίκαιο Προστασίας του Περιβάλλοντος	5
LLB 436	Δίκαιο Προστασίας του Καταναλωτή	5
LLB 441	Δίκαιο Διανοητικής Ιδιοκτησίας	5
LLB 452	Δίκαιο Κεφαλαιαγοράς	5
LLB 495	Πτυχιακή Εργασία	10

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (10 ECTS)

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Σεμινάρια		
	Συνταγματικό Δίκαιο	-
	Γενικές Αρχές Αστικού Δικαίου	-
	Διοικητικό Δίκαιο	-
	Δημόσιο Διεθνές Δίκαιο	-
	Ποινικό Δίκαιο	-
	Ενοχικό Δίκαιο	-
	Ευρωπαϊκό Δίκαιο	-
	Εμπορικό Δίκαιο	-
Διαθεματικά Σεμινάρια		
	Δημόσιο Δίκαιο	-
	Διοικητική Διαδικασία και Διοικητική Δικονομία	-
	Κώδικας Δικηγόρων και Κώδικας Δεοντολογίας	-
	Διαιτησίας και Διαμεσολάβησης	-
	Ποινικό Δίκαιο	-
	Αστικό Δίκαιο	-
	Ποινική Δικονομία	-
	Πολιτική Δικονομία	-

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Νομική - Κυπριακό Δίκαιο (L.L.B)

(4 ΧΡΟΝΙΑ)

Το πτυχίο Νομικής παρέχει μια βαθύτερη κατανόηση του νομικού συστήματος της Κύπρου και καλύπτει όλους τους σημαντικούς τομείς του Δικαίου, όπως το εμπορικό, το ναυτιλιακό, το οικογενειακό και το ποινικό Δίκαιο. Οι φοιτητές μας προετοιμάζονται για τις εξετάσεις του Κυπριακού Δικηγορικού Συλλόγου και εγγράφονται αυτόματα στο Νομικό Συμβούλιο Κύπρου. Η Νομική Σχολή διατηρεί σημαντικές συμφωνίες ανταλλαγής φοιτητών Erasmus, στο πλαίσιο των οποίων οι φοιτητές δύνανται να παρακολουθήσουν μαθήματα στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και το Πάντειο Πανεπιστήμιο. Οι φοιτητές συμμετέχουν σε οργανωμένες επισκέψεις στα Ευρωπαϊκά νομικά όργανα και παρακολουθούν μαθήματα στο Διεθνές Ινστιτούτο Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων στο Στρασβούργο. Οι πτυχιούχοι μας τοποθετούνται σε δικηγορικά γραφεία για 12 μήνες για την πραγματοποίηση της απαιτούμενης πρακτικής άσκησης. Το πτυχίο της Νομικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου έχει τύχει επίσημης αναγνώρισης από τη Νομική Υπηρεσία της Κυπριακής Δημοκρατίας.

Αναγνώριση Πτυχίου Νομικής Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου

Το πτυχίο της Νομικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου έχει επίσημα αναγνωριστεί από τη Νομική Υπηρεσία της Κυπριακής Δημοκρατίας. Οι απόφοιτοι του Προγράμματος Νομικών Σπουδών, έχουν τη δυνατότητα κατάθεσης του πτυχίου τους στη Νομική Υπηρεσία της Κυπριακής Δημοκρατίας και την εγγραφή τους στα μητρώα ασκουμένων των Κυπριακών Δικηγορικών Συλλόγων.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Δικηγορικά Γραφεία
- Εταιρικό Δίκαιο
- Δικονομικό Δίκαιο
- Ναυτιλιακό Δίκαιο
- Περιβαλλοντικό Δίκαιο
- Θεσμικά όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του Προγράμματος “Νομική” (Κυπριακό Δίκαιο) πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Μαθήματα Κορμού	108	180
Μαθήματα Ειδίκευσης	12	20
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	12	20
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	12	20
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	144	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
LAW 245	Ναυτικό Δίκαιο	3	5
LAW 265	Δίκαιο Προστασίας του Περιβάλλοντος	3	5
LAW 270	Δίκαιο Προστασίας του Καταναλωτή	3	5
LAW 320	Δίκαιο των Καταπιστευμάτων	3	5
LAW 330	Τραπεζικό Δίκαιο	3	5
LAW 335	Δίκαιο Συμβάσεων II	3	5
LAW 410	Δίκαιο Πνευματικής Ιδιοκτησίας	3	5
LAW 445	Παραβατικότητα Ανηλίκων	3	5
LLB 115	Εισαγωγή στην Επιστήμη του Δικαίου	3	5
LLB 120	Το Κυπριακό Νομικό Σύστημα	3	5
LLB 125	Φιλοσοφία του Δικαίου	3	5
LLB 130	Περί Δικηγόρων Νόμοι και Δεοντολογία/Πρακτική	3	5
LLB 135	Συνταγματικό Δίκαιο	3	5
LLB 140	Γενικό Διοικητικό Δίκαιο	3	5
LLB 150	Δημόσιο Διεθνές Δίκαιο	3	5
LLB 200	Αγγλική Νομική Ορολογία I	3	5
LLB 201	Αγγλική Νομική Ορολογία II	3	5
LLB 210	Ευρωπαϊκό Δίκαιο	3	5
LLB 213	Δίκαιο των Αστικών Αδικημάτων I	3	5
LLB 220	Δίκαιο των Δικαιωμάτων του Ανθρώπου	3	5
LLB 222	Δίκαιο Εταιρειών I	3	5
LLB 225	Ποινικό Δίκαιο I	3	5
LLB 232	Δίκαιο των Συμβάσεων I	3	5
LLB 235	Δίκαιο Ακίνητης Ιδιοκτησίας	3	5
LLB 240	Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο	3	5
LLB 276	Οικογενειακό Δίκαιο	3	5
LLB 281	Ιστορία του Δικαίου	3	5
LLB 325	Δίκαιο Εταιρειών II	3	5
LLB 341	Πολιτική και Διοικητική Δικονομία	3	5
LLB 345	Ποινικό Δίκαιο II	3	5
LLB 350	Δίκαιο των Αστικών Αδικημάτων II	3	5
LLB 355	Δίκαιο της Απόδειξης	3	5

LLB 361	Δίκαιο Κληρονομιών και Διαδοχής	3	5
LLB 405	Ποινική Δικονομία	3	5
LLB 446	Μεθοδολογία του Δικαίου	3	5
LAW 155	Δίκαιο και Διαδίκτυο	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		108	180

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

(12 ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ/20 ECTS)

Επιλέγονται τέσσερα από τα πιο κάτω μαθήματα.

Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν ως μάθημα ειδίκευσης από τα μαθήματα κορμού του αντίστοιχου προγράμματος Νομικής Ελληνικού Δικαίου.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
LAW 217	Δίκαιο Κοινωνικής Ασφάλισης	3	5
LAW 233	Διεθνείς Οργανισμοί - Διεθνές Σχέσεις	3	5
LAW 250	Φορολογικό Δίκαιο	3	5
LAW 256	Εργατικό Δίκαιο	3	5
LAW 285	Δίκαιο Μετανάστευσης και Ασύλου	3	5
LAW 295	Δίκαιο Κεφαλαιαγοράς	3	5
LAW 315	Δίκαιο Ανταγωνισμού	3	5
LAW 333	Διεθνές Ποινικό Δίκαιο	3	5
LAW 370	Ιατρικό Δίκαιο	3	5
LAW 395	Συγκριτικό Δίκαιο	3	5
LAW 400	Διεθνής Προστασία Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	3	5
LAW 416	Ασφαλιστικό Δίκαιο	3	5
LAW 425	Διεθνές Οικονομικό Δίκαιο	3	5
LAW 440	Ποινική Καταστολή - Σωφρονιστική	3	5
LAW 455	Αεροπορικό Δίκαιο	3	5
LAW 465	Ανακριτική	3	5
LAW 470	Δίκαιο Διεθνών Συναλλαγών	3	5
LAW 476	Εκκλησιαστικό Δίκαιο	3	5
LAW 485	Ελεύθερη Μελέτη	3	5
LAW 490	Δίκαιο της Ενέργειας	3	5
LLB 310	Ειδικά Θέματα Ευρωπαϊκού Δικαίου	3	5
LLB 323	Εγκληματολογία	3	5
LLB 491	Εναλλακτικές Μορφές Επίλυσης Διαφορών	3	5
LLB 493	Πτυχιακή Εργασία	6	10

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

(12 ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ/20 ECTS)

Τα μαθήματα γενικής εκπαίδευσης περιλαμβάνουν μαθήματα που προσφέρονται από τις Σχολές Επιστημών της Αγωγής, Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών, και Διοίκησης Επιχειρήσεων.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

(12 ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ/20 ECTS)

#Proud ToBe EUC

Σχολή Διοίκησης
Επιχειρήσεων

Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων



Η Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων έχει δυο τμήματα: Τμήμα Λογιστικής, Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών και Τμήμα Διοίκησης και Μάρκετινγκ.

Τα προγράμματα της Σχολής προετοιμάζουν τους απόφοιτους για συνέχιση σπουδών σε μεταπτυχιακά προγράμματα (Master και Ph.D.) και τους προσφέρουν τις αναγκαίες δεξιότητες για άμεση επαγγελματική αποκατάσταση.

Σήμερα, απόφοιτοι της Σχολής στελεχώνουν σημαντικές διευθυντικές θέσεις στο Δημόσιο και Ιδιωτικό Τομέα.

Το ακαδημαϊκό προσωπικό της Σχολής έχει πρακτική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο που διδάσκει, συμμετέχει ενεργά στην έρευνα και διατηρεί πολύτιμες συνεργασίες με επαγγελματικά σώματα, ιδιωτικούς και δημοσίους φορείς πράγμα που ενεργεί πολύ θετικά στο εκπαιδευτικό μοντέλο που χαρακτηρίζει τη Σχολή. Το επιστημονικό κύρος των καθηγητών προσδιορίζει την ποιότητα των σπουδών, συντείνοντας στη διεθνή αναγνωρισιμότητα της εν λόγω Σχολής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου.

Τα προγράμματα της Σχολής είναι άρρηκτα συνδεδεμένα με την ανάπτυξη των οικονομικών επιστημών στην Κύπρο και διεθνώς, ανταποκρινόμενα στις ανάγκες και απαιτήσεις της σύγχρονης οικονομίας και κοινωνίας.

Accounting

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο Λογιστικής του ΕΥΚ προετοιμάζει τους φοιτητές για μια καριέρα στον οικονομικό, ελεγκτικό και λογιστικό τομέα. Οι εγκεκριμένοι λογιστές είναι πάντα σε υψηλή ζήτηση.

Το πτυχίο περιλαμβάνει μαθήματα όπως οικονομική και διοικητική λογιστική, έλεγχος, φορολογία και χρηματοοικονομικά, δίνοντας ταυτόχρονα έμφαση στις δεξιότητες που απαιτούνται για εργοδότηση τόσο στον δημόσιο όσο και στον ιδιωτικό τομέα. Δίνει επίσης τη δυνατότητα στους φοιτητές να αποκτήσουν περαιτέρω πιστοποιήσεις από τα κορυφαία Βρετανικά επαγγελματικά λογιστικά σώματα ACCA, ICAEW, AIA και CIMA.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Λογιστικό
- Φορολογίας
- Ελεγκτικό
- Επενδύσεων
- Διοίκησης
- Χρηματοοικονομικών
- Τραπεζικό
- Δημόσιο Τομέα

Εξαιρέσεις από ACCA και ICAEW

Κάτοχοι του Πτυχίου Διοίκησης Επιχειρήσεων με ειδικότητα στη Λογιστική του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου μπορούν να απαλλαγούν 9 από τα 13 μαθήματα του ACCA (Association of Certified Chartered Accountants) και 12 από τα 15 μαθήματα του ICAEW (Association of Chartered Accountants in England and Wales).



ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Accounting” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	162
Επιλεγόμενα Μαθήματα Λογιστικής/ Χρηματοοικονομικών/Διοίκησης Επιχειρήσεων	60
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	18
Σύνολο Πιστωτικών Μονάων/ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 100	Principles of Microeconomics	6
AEF 105	Business Statistics	6
AEF 110	Introduction to Financial Accounting	6
AEF 115	Principles of Macroeconomics	6
AEF 120	Intermediate Accounting I	6
AEF 125	Introduction to Managerial Accounting	6
AEF 130	Tax Framework	6
AEF 135	Essentials of Financial Analysis	6
AEF 200	Intermediate Accounting II	6
AEF 205	Introduction to Auditing	6
AEF 210	Advanced Cost and Managerial Accounting	6
AEF 215	Advanced Business Taxation	6
AEF 220	Advanced Financial Reporting/ Consolidations	6
AEF 225	Advanced Audit and Internal Review	6
AEF 230	Performance Management I	6
AEF 300	Advanced Financial Reporting	6
AEF 305	Performance Management II	6
AEF 310	Financial Management and Control	6
AEF 320	Corporate and Business Law I	6
AEF 405	Corporate and Business Law II	6
BUS 100	Introduction to Business	6
BUS 210	Numerical Applications and Methods for Business	6
BUS 315	Business Research	6
BUS 400	Strategic Management	6
ENB 220	Writing for Business Studies	6
ENB 230	Business Communication in English	6
MGT 100	Principles of Management	6
Σύνολο ECTS		21

ΕΠΙΛΕΓΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ/ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ/ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (60 ECTS)

Οι φοιτητές επιλέγουν δέκα από τα πιο κάτω μαθήματα:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 240	Mathematics for Economists	6
AEF 245	Financial Markets Regulations and Compliance	6
AEF 315	Money and Banking	6
AEF 335	Computer Applications in Accounting	6
AEF 345	Tax Compliance II	6
AEF 350	Investments	6
AEF 355	Portfolio Management	6
AEF 360	Audit & Assurance I	6
AEF 365	Audit & Assurance II	6
AEF 400	Internship	6
AEF 410	Internal Audit	6
AEF 420	Business Tax Planning II	6
AEF 425	Business Tax Planning III	6
AEF 430	Tax Compliance III	6
AEF 435	Audit & Assurance III	6
AEF 440	Financial Accounting Reporting I	6
AEF 445	Financial Accounting Reporting II	6
AEF 450	Financial Accounting Reporting III	6
AEF 455	Multinational Corporate Finance	6
AEF 460	Financial Risk Management	6
AEF 470	Options and Futures	6
AEF 475	Econometrics I	6
BUS 220	Innovation and Entrepreneurship	6
BUS 300	International Business	6
BUS 405	Undergraduate Thesis	12
BUS 425	Business Simulations	6
MAR 100	Introduction to Marketing	6
MGT 150	Organizational Behaviour	6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (18 ECTS)



Economics and Finance

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το πτυχίο στα Οικονομικά και τα Χρηματοοικονομικά στο EUC περιλαμβάνει την ανάπτυξη βασικών ικανοτήτων στην εξειδικευμένη μελέτη των οικονομικών, ενώ παράλληλα εφοδιάζει τους φοιτητές με περιζήτητες δεξιότητες στα εφαρμοσμένα χρηματοοικονομικά. Σε έναν κόσμο κυμαινόμενων αγορών και δυσμενών επιχειρηματικών περιβαλλόντων, ένα πτυχίο Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών προσφέρει στους φοιτητές τις ικανότητες να μπορούν να χρησιμοποιούν την οικονομική και χρηματοοικονομική θεωρία στη λήψη πολύτιμων αποφάσεων σε όλους τους τομείς.

Στο EUC, θα σας βοηθήσουμε να αναπτύξετε ένα ευρύ φάσμα βασικών δεξιοτήτων, όπως αναλυτική επίλυση προβλημάτων, συμμετοχή σε ομαδική εργασία, διεξαγωγή έρευνας και επικοινωνία πληροφοριών.

Τα οικονομικά και τα χρηματοοικονομικά είναι ένα απαιτητικό πτυχίο, το οποίο εφοδιάζει τους φοιτητές με αναλυτικές και ποσοτικές δεξιότητες που συμβάλλουν στη λήψη αποφάσεων και είναι κρίσιμες για τη χάραξη πολιτικής.

Το πτυχίο απευθύνεται σε όποιον επιθυμεί να ακολουθήσει καριέρα είτε στο δημόσιο είτε στον ιδιωτικό τομέα ή για να συνεχίσει σε ένα εξειδικευμένο μεταπτυχιακό σε συναφείς τομείς. Υπάρχουν πολλές ευκαιρίες πρακτικής άσκησης για τους φοιτητές Οικονομικών και Χρηματοοικονομικών, γεγονός που τους προσφέρει τη δυνατότητα να αρχίσουν να δημιουργούν ένα ισχυρό βιογραφικό σημείωμα πριν από την αποφοίτησή τους.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Banking and Finance
- Consulting
- Accountancy
- Insurance
- Trading
- Management

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Economics and Finance” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	12
Μαθήματα Διοίκησης Επιχειρήσεων	96
Μαθήματα Ειδίκευσης	72
Μαθήματα Επιλογής	42
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	18
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ENB 220	Writing for Business Studies	6
ENB 230	Business Communication in English	6
Σύνολο ECTS		12

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 100	Principles of Microeconomics	6
AEF 105	Business Statistics	6
AEF 110	Introduction to Financial Accounting	6
AEF 115	Principles of Macroeconomics	6
AEF 125	Introduction to Managerial Accounting	6
AEF 135	Essentials of Financial Analysis	6
AEF 320	Corporate and Business Law I	6
BUS 100	Introduction to Business	6
BUS 210	Numerical Applications and Methods for Business	6
BUS 220	Innovation and Entrepreneurship	6
BUS 230	Business Computer Applications	6
BUS 300	International Business	6
BUS 400	Strategic Management	6
MAR 100	Introduction to Marketing	6
MGT 100	Principles of Management	6
MGT 150	Organizational Behavior	6
Σύνολο ECTS		96

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 240	Mathematics for Economists	6
AEF 245	Financial Markets Regulations and Compliance	6
AEF 310	Financial Management and Control	6
AEF 315	Money and Banking	6
AEF 330	Intermediate Microeconomics	6
AEF 350	Investments	6
AEF 355	Portfolio Management	6
AEF 370	Intermediate Macroeconomics	6
AEF 375	Managerial Economics	6
AEF 380	International Trade	6
AEF 475	Econometrics I	6
BUS 315	Business Research	6
Σύνολο ECTS		72

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (42 ECTS)

Students select **seven** of the following courses or **six** if students select BUS405

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 390	Labour Economics	6
AEF 395	International Economics	6
AEF 400	Internship	6
AEF 455	Multinational Corporate Finance	6
AEF 460	Financial Risk Management	6
AEF 465	Advanced Macroeconomics	6
AEF 470	Options and Futures	6
AEF 480	Econometrics II	6
AEF 485	Economics of the European Union	6
AEF 490	Economic Development and Growth	6
BUS 405	Undergraduate Thesis	12
BUS 425	Business Simulations	6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (18 ECTS)



Διοίκηση Επιχειρήσεων (Business Studies)

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ)

Το Πτυχίο Διοίκησης Επιχειρήσεων είναι ευέλικτο πτυχίο που εξοπλίζει τους φοιτητές με πρακτικές επιχειρηματικές δεξιότητες σε τομείς όπως τη λογιστική, τη χρηματοοικονομική, τη διαχείριση ανθρώπινου δυναμικού, τη στρατηγική, τη διαχείριση αλλαγών, την ποσοτική και ποιοτική ανάλυση. Το Πτυχίο Διοίκησης Επιχειρήσεων του EUC σας θωρακίζει με τις κατάλληλες γνώσεις στη διαχείριση των επιχειρήσεων και άλλες δεξιότητες ώστε να είστε σε θέση να συμμετέχετε με τρόπο ουσιαστικό στη λήψη αποφάσεων, να διαμορφώνετε τη στρατηγική των οργανισμών, είτε σαν στέλεχος σε συγκεκριμένο οργανισμό είτε σαν αυτο-εργοδοτούμενος. Η πρακτική άσκηση σε κορυφαίες εταιρείες προσφέρουν στους φοιτητές μας την ευκαιρία να αποκτήσουν πολύτιμη εργασιακή εμπειρία, που θα επιταχύνει την εξέλιξη της σταδιοδρομίας τους.

Οι απόφοιτοί μας εισέρχονται αμέσως στην αγορά εργασίας, δημιουργούν νεοσύστατες εταιρίες ή συνεχίζουν τις σπουδές τους σε προγράμματα όπως το MBA ή σε πιο εξειδικευμένους μεταπτυχιακούς τίτλους σπουδών.

Οι φοιτητές της Διοίκησης Επιχειρήσεων εισάγονται από τα πρώτα χρόνια των σπουδών τους στον κόσμο των start ups και των spin-offs συμμετέχοντας στο Ετήσιο Entrepreneurship Boot camp που οργανώνεται από το EUC-PEAK (Performance Enterprise Accelerator and Knowledge Innovation Center). Το EUC-PEAK είναι ένα ερευνητικό κέντρο και αποσκοπεί στην υποστήριξη και επιτάχυνση των προσπαθειών της επιχειρηματικότητας, της επιχειρηματικής καινοτομίας και της μεταφοράς γνώσης.

PEAK

Performance Enterprise Accelerator
& Knowledge Innovation Center

Προοπτικές Εργοδότησης

- Διοίκηση
- Τραπεζικό και Χρηματοοικονομικό Τομέα
- Πωλήσεις
- Διαφήμιση
- Συμβουλευτικές Υπηρεσίες
- Μάρκετινγκ

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Διοίκηση Επιχειρήσεων” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	30
Μαθήματα Κοινού Κορμού	114
Μαθήματα Ειδίκευσης	78
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	18
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Αγγλικά και Επικοινωνία		18
COM 215	Δημόσιος Λόγος και Ανθρώπινη Επικοινωνία	6
ENB 220	Writing for Business Studies	6
ENB 230	Business Communication in English	6
Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες		12
Ψυχολογία, Κοινωνιολογία, Ξένες Γλώσσες*		12
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΙΝΟΥ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 105	Στατιστική για επιχειρήσεις	6
AEF 100	Αρχές της Μικροοικονομίας	6
AEF 110	Εισαγωγή στη Χρηματοοικονομική Λογιστική	6
AEF 115	Αρχές της Μακροοικονομίας	6
AEF 125	Εισαγωγή στη Διοικητική Λογιστική	6
AEF 135	Αρχές Χρηματοοικονομικής Ανάλυσης	6
AEF 320	Δίκαιο Επιχειρήσεων και Εταιρειών	6
BUS 100	Εισαγωγή στη Διοίκηση Επιχειρήσεων	6
BUS 210	Αριθμητικές εφαρμογές και μέθοδοι για επιχειρήσεις	6
BUS 220	Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα	6
BUS 230	Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών για Επιχειρήσεις	6
BUS 300	Διεθνείς Επιχειρήσεις	6
BUS 400	Στρατηγική Επιχειρήσεων	6
BUS 315	Ερευνητικές Μέθοδοι στη Διοίκηση Επιχειρήσεων	6
BUS 405	Πτυχιακή Εργασία	12
MAR 100	Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ	6
MGT 100	Αρχές Διεύθυνσης (Μάνατζμεντ)	6
MGT 150	Οργανωσιακή Συμπεριφορά	6
Σύνολο ECTS		114



* Οι φοιτητές θα έχουν επιλογή ελληνικών, γερμανικών, γαλλικών, ισπανικών, ρωσικών. Εάν επιλεγεί μια γλωσσική επιλογή, τότε οι μαθητές θα πρέπει να ολοκληρώσουν και τα δύο γλωσσικά επίπεδα.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ (78 ECTS)

Οι φοιτητές/τριες θα επιλέξουν δώδεκα μαθήματα από τουλάχιστον δύο από τα Εξειδικευμένα Πεδία Σπουδών που αναφέρονται παρακάτω και ένα μάθημα από τα ακόλουθα:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BUS 420	Προσομοιώσεις Επιχειρήσεων	6
PLC 300	Τοποθέτηση	6

Μάνατζμεντ και Μάρκετινγκ

MGT 200	Σύγχρονη Ηγεσία και Επικοινωνία	6
MGT 215	Ηγεσία Αλλαγής και Ανάπτυξη Ομάδων	6
MGT 220	Διαχείριση και Ανάπτυξη Ανθρώπινου Κεφαλαίου	6
MGT 225	Διαχείριση Βιωσιμότητας Επιχειρήσεων	6
MGT 300	Διεύθυνση Μικροεπιχειρήσεων	6
MGT 315	Εξειδικευμένα Θέματα Επιχειρήσεων	6
MGT 325	Διαχείριση Λειτουργιών και Διοικητική Επιστήμη	6
MGT 335	Διαχείριση Έργων	6
MAR 440	Μάρκετινγκ Υπηρεσιών	6
MAR 445	Προχωρημένη Διοίκηση Μάρκετινγκ	6

Μάρκετινγκ και Ψηφιακή Επικοινωνία

MAR 110	Μέσα κοινωνικής Δικτύωσης και Επικοινωνίες Μάρκετινγκ	6
MAR 130	Διαφήμιση και Προώθηση Πωλήσεων	6
MAR 225	Επαγγελματικές Πωλήσεις	6
MAR 230	Συμπεριφορά Καταναλωτή	6
MAR 330	Άμεσο Μάρκετινγκ	6
MAR 360	Δημόσιες Σχέσεις: Διοίκηση και Πρακτική	6
MAR 335	Ψηφιακό Μάρκετινγκ	6
MAR 355	Διοίκηση Μάρκας	6
MAR 415	Δημιουργία Δέσμευσης Πελατών	6
MAR 450	Στρατηγική Ολοκληρωμένων Επικοινωνιακών Μάρκετινγκ	6

Οικονομικά και Χρηματοοικονομικά

AEF 310	Χρηματοοικονομική Διαχείριση και Έλεγχος	6
AEF 315	Χρήμα και Τραπεζική	6
AEF 350	Επενδύσεις	6
AEF 355	Διαχείριση Χαρτοφυλακίου	6
AEF 375	Επιχειρησιακή Οικονομική	6
AEF 370	Μακροοικονομική II	6
AEF 390	Οικονομικά της Εργασίας	6
AEF 485	Οικονομικά της Ευρωπαϊκής Ένωσης	6
AEF 395	Διεθνής οικονομική	6
AEF 455	Χρηματοοικονομική Πολυεθνικών Επιχειρήσεων	6

Διαχείριση Φιλοξενίας και Τουρισμού

HTM 100	Η Επιχείρηση της Φιλοξενίας	6
HTM 120	Διεύθυνση Υποδοχής, Συστημάτων Τεχνολογίας και Κρατήσεων	6
HTM 330	Διεύθυνση Καζίνο, Spa και Υπηρεσίες Ευεξίας	6
HTM 220	Έλεγχος εσόδων και διαχείριση κόστους στην φιλοξενία και τον τουρισμό	6
HTM 110	Σχεδιασμός και διεύθυνση μπαρ και ποτών	6
HTM 115	Βασικές Αρχές Τουρισμού και Παγκόσμιες Μεταβολές	6
HTM 305	Εξειδικευμένος Τουρισμός και Καινοτόμα Προϊόντα	6
HTM 410	Μεθοδολογία έρευνας και ανάλυση δεδομένων στον τομέα της Φιλοξενίας και του Τουρισμού	6
HTM 320	Σύγχρονες προκλήσεις στον τομέα της Διεύθυνσης Φιλοξενίας και στην Ανάπτυξη του Τουρισμού	6
HTM 400	Στρατηγική διεύθυνση και ηγεσία στον τομέα της φιλοξενίας και του τουρισμού	6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (18 ECTS)

- Το πρόγραμμα “Διοίκηση Επιχειρήσεων” διδάσκεται στα Ελληνικά και στα Αγγλικά. Οι φοιτητές έχουν την ευχέρεια να επιλέξουν τη γλώσσα που επιθυμούν να διδαχθούν.
- Το πρόγραμμα προσφέρεται και με τη μέθοδο της Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης.





Hospitality and Tourism Management

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Η Κύπρος αποτελεί έναν από τους πιο σημαντικούς τουριστικούς προορισμούς στη Μεσόγειο, με ξενοδοχεία και θέρετρα παγκοσμίου κύρους, προσφέροντας στους φοιτητές και στους αποφοίτους μας συναρπαστικές ευκαιρίες κατάρτισης και τεράστιες δυνατότητες επαγγελματικής ανάπτυξης στον κλάδο της φιλοξενίας και του τουρισμού.

Το πρόγραμμα “Hospitality and Tourism Management” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου καλύπτει τις επιχειρηματικές αρχές που αφορούν σε θέματα του ξενοδοχειακού και τουριστικού τομέα, όπως και σε θέματα διοργάνωσης εκδηλώσεων, διαχείρισης τροφίμων και ποτών, διοίκησης ανθρώπινου δυναμικού, τουριστικός σχεδιασμός και αειφόρος ανάπτυξη και στρατηγικός σχεδιασμός μάρκετινγκ.

Οι φοιτητές μας αποκτούν σημαντική εργασιακή εμπειρία κατά τη συμμετοχή τους σε προγράμματα πρακτικής άσκησης κατά τη διάρκεια των σπουδών τους. Οι απόφοιτοί μας εργάζονται στην τουριστική βιομηχανία, σε εθνικές αρχές τουρισμού, σε συνεδριακά κέντρα τόσο στην Κύπρο και το εξωτερικό η συνεχίζουν τις σπουδές τους σε προγράμματα όπως το MBA ή σε πιο εξειδικευμένους μεταπτυχιακούς τίτλους σπουδών.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ξενοδοχεία
- Ταξιδιωτικοί Οργανισμοί
- Εθνικές Αρχές Τουρισμού
- Διοργάνωση Εκδηλώσεων
- Συνεδριακά Κέντρα
- Δημόσιες Σχέσεις

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Hospitality and Tourism Management” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	60
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 110	Introduction to Financial Accounting	6
HTM 100	The Hospitality Business	6
HTM 105	Essentials of Culinary Arts	6
HTM 110	Designing and Managing Bar and Beverage Operations	6
Free Elective		6
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HTM 115	Fundamentals of Tourism and Global Changes	6
HTM 120	Managing Front Office, Technology and Reservation Systems	6
MAR 110	Social Media and Marketing Communications	6
Language I		6
Free Elective		6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HTM 200	Event Development and Management	6
HTM 205	Facilities Management	6
MGT 150	Organizational Behaviour	6
Language II		6
Free Elective		6
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 105	Business Statistics	6
ENB 220	Writing for Business Studies	6
HTM 210	Service Encounters and Quality	6
HTM 215	Marketing Principles for Tourism and Hospitality	6
HTM 220	Revenue and Cost Control Management in Hospitality and Tourism	6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ENB 230	Business Communication in English	6
HTM 300	Food Service Sanitation, Hygiene and Risk Management	6
HTM 305	Niche Tourism & Innovative Products	6
HTM 310	Hospitality Luxury Brand Management	6
MGT 220	Managing and Developing Human Capital	6
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BUS 220	Innovation and Entrepreneurship	6
HTM 315	Sustainable and Responsible Tourism	6
HTM 320	Contemporary Challenges in Hospitality and Tourism Development & Management	6
HTM 325	The Art of Gastronomy	6
HTM 330	Managing Casino, Spa and Wellness Services	6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 320	Corporate and Business Law I	6
HTM 400	Strategic Management and Leadership in Hospitality and Tourism	6
HTM 405	Managing Cultural Attractions	6
HTM 410	Research Methods and Data Analysis in Hospitality and Tourism	6
HTM 415	Placement in Hospitality and Tourism Enterprises	6
Σύνολο ECTS		30

ΟΓΔΩΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HTM 420	Internship in Hospitality and Tourism Enterprises	24
HTM 425	Independent Study in Hospitality and Tourism	6
Σύνολο ECTS		30



Marketing and Digital Communications

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ)

Το πρόγραμμα “Marketing and Digital Communications” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου παρέχει στους φοιτητές τις γνώσεις και τις τεχνικές δεξιότητες που απαιτούνται σήμερα από τους οργανισμούς, ώστε να καθίστανται ανταγωνίσιμοι σε μια ψηφιοποιημένη παγκόσμια οικονομία.

Το πτυχίο στοχεύει στη δημιουργία επαγγελματιών των μέσων κοινωνικής δικτύωσης, τόσο με τον ειδικό σχεδιασμό των μαθημάτων όσο και με τον εμπλουτισμό τους με δραστηριότητες πρακτικής εμπειρίας. Οι φοιτητές εκπαιδεύονται σε σύγχρονες πρακτικές στους βασικούς τομείς του μάρκετινγκ, της επικοινωνίας και της στρατηγικής των ψηφιακών και κοινωνικών μέσων ενημέρωσης, εξασφαλίζοντας τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες για την ραγδαίως-αναπτυσσόμενη και δυναμική βιομηχανία του ψηφιακού μάρκετινγκ.

Το πρόγραμμα επικεντρώνεται σε πρακτικές ασκήσεις και πραγματικές εφαρμογές, οι οποίες προάγουν την ομαδική εργασία και ενισχύουν τις επικοινωνιακές και αναλυτικές δεξιότητες.

Οι φοιτητές μας συμμετέχουν σε προγράμματα πρακτικής άσκησης κατά τη διάρκεια των σπουδών τους για να αποκτήσουν εργασιακή εμπειρία. Σήμερα, οι απόφοιτοι του κλάδου αποτελούν την πρώτη επιλογή των εργοδοτών στην Κύπρο και το εξωτερικό.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Διαφήμιση
- Ψηφιακό Μάρκετινγκ
- Σχεδιασμός Μέσων
- Διαχείριση Κοινωνικών Μέσων Ενημέρωσης
- Δημόσιες Σχέσεις
- Σύμβουλοι Επικοινωνίας

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Marketing and Digital Communications” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	30
Μαθήματα Διοίκησης Επιχειρήσεων	102
Μαθήματα Ειδίκευσης	78
Μαθήματα Επιλογής	12
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	18
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Αγγλικά και Επικοινωνία		18
COM 215	Public Speaking and Human Communication	6
ENB 220	Writing for Business Studies	6
ENB 230	Business Communication in English	6
Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες		12
Psychology, Sociology Languages*		12
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 100	Principles of Microeconomics	6
AEF 105	Business Statistics	6
AEF 110	Introduction to Financial Accounting	6
AEF 115	Principles of Macroeconomics	6
AEF 125	Introduction to Managerial Accounting	6
AEF 135	Essentials of Financial Analysis	6
AEF 320	Corporate and Business Law I	6
BUS 100	Introduction to Business	6
BUS 210	Numerical Methods and Applications in Business	6
BUS 220	Innovation and Entrepreneurship	6
BUS 230	Computer Applications for Business	6
BUS 400	Strategic Management	6
BUS 405	Undergraduate Thesis	12
MAR 100	Introduction to Marketing	6
MGT 100	Principles of Management	6
MGT 150	Organizational Behavior	6
Σύνολο ECTS		102

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MAR 110	Social Media & Marketing Communications	6
MAR 130	Advertising and Sales Promotion	6
MAR 200	Marketing Research	6
MAR 220	Emerging Issues in International Marketing	6
MAR 225	Professional Selling	6
MAR 230	Consumer Behaviour	6
MAR 330	Direct Marketing	6
MAR 335	Digital Marketing	6
MAR 360	Public Relations Management and Practice	6
MAR 450	Integrated Marketing Communications Strategy	6
MAR 410	Digital Communications Strategy	6
MAR 415	Customer Engagement	6
MAR 420	Simulation in Digital Marketing	6
Σύνολο ECTS		78

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (12 ECTS)

Οι φοιτητές επιλέγουν δύο από τα πιο κάτω μαθήματα:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MAR 350	The Art of Persuasion	6
MAR 355	Brand Management	6
MAR 430	Internship in Marketing Communications	6
MAR 435	Contemporary Advertising Practice	6
MAR 440	Marketing of Services	6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (18 ECTS)

* Οι φοιτητές θα έχουν επιλογή ελληνικών, γερμανικών, γαλλικών, ισπανικών, ρωσικών. Εάν επιλεγεί μια γλωσσική επιλογή, τότε οι μαθητές θα πρέπει να ολοκληρώσουν και τα δύο γλωσσικά επίπεδα.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Αγγλική.

#Proud ToBe EUC



Σχολή Επιστημών της Αγωγής,
Ανθρωπιστικών και
Κοινωνικών Επιστημών

Σχολή Επιστημών της Αγωγής, Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών

Η Σχολή αποτελείται από το Τμήμα Επιστημών της Αγωγής, το Τμήμα Ανθρωπιστικών Σπουδών, το Τμήμα Κοινωνικών Επιστημών και Επιστημών Συμπεριφοράς και το Τμήμα Τεχνών.

Από την ίδρυσή του, το Τμήμα Επιστημών της Αγωγής έχει σημειώσει αυξημένη ζήτηση τόσο στα πτυχιακά προγράμματα όσο και στα μεταπτυχιακά προγράμματα στην Ειδική (Ενιαία) Εκπαίδευση και στην Εκπαιδευτική Ηγεσία. Αυτό οφείλεται κυρίως στο υψηλό επίπεδο διδασκαλίας καθώς και στο πλούσιο ερευνητικό έργο που έχει να επιδείξει το επιστημονικό προσωπικό του Τμήματος.

Το ακαδημαϊκό προσωπικό του προγράμματος Ψυχολογίας προέρχεται από όλα τα συναφή πεδία του κλάδου, όπως αναπτυξιακές δυσκολίες, ψυχοπαθολογία, μαθησιακές δυσκολίες, συμβουλευτική και άλλα. Το επιστημονικό και διδακτικό προσωπικό του κλάδου, όπως και ολόκληρης της Σχολής, έχει ενεργό συμμετοχή στην έρευνα.

Η Σχολή εποπτεύει το Κέντρο Κ.Ε.ΨΥ.Π.Α. (Εφαρμοσμένη Ψυχολογία και Προσωπική Ανάπτυξη). Το Κ.Ε.ΨΥ.Π.Α. δημιουργήθηκε βασιζόμενο στο τρίπτυχο Πρόληψη – Αξιολόγηση – Θεραπεία και προσφέρει τις υπηρεσίες του στην κοινότητα του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου. Οι υπηρεσίες του Κ.Ε.ΨΥ.Π.Α., προσφέρονται δωρεάν στους φοιτητές και το προσωπικό, με απόλυτη εμπιστευτικότητα, εχεμύθεια και τήρηση του Ψυχολογικού Απορρήτου.

Το ακαδημαϊκό προσωπικό και οι φοιτητές του προγράμματος Μουσικής, συμμετέχουν στη Συμφωνική Μπάντα ή/και στη χορωδία του Πανεπιστημίου, που αποτελεί ένα συνειδητό φορέα προσφοράς στα πολιτιστικά δρώμενα της Λευκωσίας. Ο φοιτητής μπορεί να επιλέξει ομάδα μαθημάτων Μουσικής Παιδαγωγικής, ή Μουσικής Εκτέλεσης, ενώ στα μαθήματα επιλογής προσφέρεται ένα ευρύ φάσμα μαθημάτων, περιλαμβανομένων μαθημάτων jazz.

Το Τμήμα Τεχνών του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου διοργανώνει το Διεθνές Φεστιβάλ Κίνησης, Κύπρου. Το φεστιβάλ είναι το πρώτο στο είδος του στην Κύπρο, την ευρύτερη περιοχή της Μεσογείου και τη Μέση Ανατολή. Είναι αδιαμφισβήτητη για αυτούς τους λόγους που έχει αποσπάσει για τρεις συνεχόμενες φορές την διάκριση EFFE Label από την Ένωση Ευρωπαϊκών Φεστιβάλ (EFA-European Festivals Association), διάκριση που απονέμεται σε φεστιβάλ τα οποία «έχουν διακριθεί για την καλλιτεχνική τους ποιότητα και έχουν σημαντικό αντίκτυπο σε τοπικό, εθνικό και διεθνές επίπεδο».

Επιπρόσθετα, το Τμήμα Τεχνών έχει αναπτύξει ένα καινοτόμο εκπαιδευτικό πρόγραμμα, το Motion Vibes, που επιτρέπει σε φοιτητές με προβλήματα ακοής να κατανοήσουν τη συναισθηματική αξία της μουσικής, και με τη βοήθεια των κατάλληλων εικόνων, να προσθέσουν ήχο στα κινούμενα γραφικά τους. Το Motion Vibes παρουσιάστηκε στο διεθνές συνέδριο Motion Design Education Summit στο Δουβλίνο.



Γραφικές Τέχνες

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το πρόγραμμα “Γραφικές Τέχνες” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου παρέχει το βασικό υπόβαθρο και τις γνώσεις στον κλάδο της βιομηχανίας των γραφικών τεχνών, εκτυπώσεων, των ψηφιακών μέσων στην οπτική επικοινωνία και του τρισδιάστατου σχεδιασμού (3D). Οι φοιτητές αποκτούν βασικές επαγγελματικές δεξιότητες στην επικοινωνία και στη προβολή προϊόντων και υπηρεσιών.

Οι εγκαταστάσεις στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου για τις ανάγκες του προγράμματος προσομοιώνουν με τρόπο σύγχρονο και μοντέρνο, με τις προδιαγραφές διαφημιστικών γραφείων και εταιριών παραγωγής, συντείνοντας σε μια θετική και παραγωγική εμπειρία των φοιτητών.

Η τεχνογνωσία του ακαδημαϊκού προσωπικού, οι ανταλλαγές φοιτητών με το πρόγραμμα Erasmus, οι διαγωνισμοί, τα φεστιβάλ και τα συνέδρια κρατούν ψηλά το δημιουργικό πνεύμα των φοιτητών αφού μπορούν να ασχοληθούν με τις τελευταίες εξελίξεις και τάσεις στον τομέα των γραφικών τεχνών.

Οι τεταρτοετείς φοιτητές τοποθετούνται για την πρακτική τους άσκηση σε εταιρίες γραφικών τεχνών, διαφημιστικά γραφεία και εταιρείες παραγωγής οπτικοακουστικού υλικού, αποκτώντας έτσι πολύτιμη εργασιακή εμπειρία πριν από την αποφοίτησή τους.

Διεθνές Φεστιβάλ Κινούμενων Γραφικών

Το Τμήμα Τεχνών διοργανώνει το Διεθνές Φεστιβάλ Κινούμενων Γραφικών (International Motion Festival), το μόνο στην Κύπρο που οργανώνεται σε ακαδημαϊκό επίπεδο. Στο Φεστιβάλ έχει απονεμηθεί η διάκριση EFFE LABEL για δεύτερη συνεχή χρονιά, από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Europe for Festivals - Festivals for Europe, μετά από διεξοδική διαδικασία αξιολόγησης ανάμεσα σε 39 χώρες της Ευρώπης.



Προοπτικές Εργοδότησης

- Διαφήμιση
- Γραφικός Σχεδιασμός ως Ελεύθεροι Επαγγελματίες
- Σχεδιασμός Ιστοσελίδων
- Μάρκετινγκ
- Ψηφιακά Μέσα
- Εταιρίες Τηλεοπτικής Παραγωγής

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Γραφικές Τέχνες” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα	180
Μαθήματα Επιλογής	24
Μάθημα Γενικής Εκπαίδευσης	6
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	12
Πτυχιακή Εργασία	12
Πρακτική	6
Σύνολο ECTS	240

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
GRD 100	Εισαγωγή στις Γραφικές Τέχνες	6
GRD 105	Ανάπτυξη Ιδεών και Μεθοδολογία Σχεδιασμού	6
GRD 110	Αρχές Σχεδιασμού και Σύνθεσης	6
GRD 115	Τεχνικές Σχεδίου	6
GRD 120	Εισαγωγή στη Ιστορία της Τέχνης	6
GRD 125	Τυπογραφία I	6
GRD 130	Θεωρία και Πρακτική Χρώματος	6
GRD 135	Φωτογραφία I	6
GRD 205	Τυπογραφία II	6
GRD 210	Σχέδιο Φιγούρας και Ανατομίας	6
GRD 215	Σχεδιαστικές Εφαρμογές στον Η/Υ	6
GRD 220	Μάρκετινγκ για Σχεδιαστές	6
GRD 225	Ιστορία των Γραφικών Τεχνών	6
GRD 230	Σχεδιασμός Οπτικής Ταυτότητας	6
GRD 235	Εισαγωγή στα Πολυμέσα	6
GRD 240	Εισαγωγή στον Τρισδιάστατο Σχεδιασμό	6
GRD 245	Γραφικές Τέχνες και Παραγωγή	6
GRD 300	Τυπογραφία III	6
GRD 305	Γραφικές Τέχνες και Διαφήμιση	6
GRD 310	Εικονογράφιση για Γραφικές Τέχνες και Πολυμέσα	6
GRD 315	Κινούμενα Γραφικά I	6
GRD 320	Σχεδιασμός Εκδόσεων I	6
GRD 325	Σχεδιασμός Συσκευασίας	6
GRD 330	Σχεδιασμός Πληροφορίας	6
GRD 335	Τεχνικές Ψηφιακών Μέσων	6
GRD 375	Μοντέρνα και Σύγχρονη Τέχνη	6
GRD 400	Σχεδιασμός Ψηφιακών Τρισδιάστατων (3Δ) Μοντέλων	6
GRD 405	Σχεδιασμός Ιστοσελίδας I	6
GRD 410	Επαγγελματικές Πρακτικές στις Γραφικές Τέχνες	6
GRD 420	Σχεδιασμός και Τεχνολογίες Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης	6
Σύνολο ECTS		180

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (24 ECTS)

Οι φοιτητές/τριες καλούνται να επιλέξουν τέσσερα μαθήματα από ένα από τα δύο Εξειδικευμένα Πεδία Σπουδών. Ο/η φοιτητής/τρια που δεν επιθυμεί να επιλέξει τέσσερα μαθήματα από ένα μόνο Πεδίο, αλλά επιθυμεί να επιλέξει μαθήματα και από το άλλο, δύναται να το πράξει με τη συναίνεση του/της ακαδημαϊκού/ής συμβούλου.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Έντυπη και Ψηφιακή Επικοινωνία		
GRD 340	Πολιτισμός της Εικόνας	6
GRD 350	Φωτογραφία II	6
GRD 360	Κοινωνικά Χρήσιμη Σχεδίαση	6
GRD 365	Σύγχρονα Θέματα στις Γραφικές Τέχνες	6
GRD 370	Θεωρία και Σχεδιασμός Κόμικς	6
GRD 440	Σχεδιασμός Εκδόσεων II	6

Πολυμέσα

GRD 340	Πολιτισμός της Εικόνας	6
GRD 345	Κινούμενα Γραφικά II	6
GRD 350	Φωτογραφία II	6
GRD 425	Σχεδιασμός Ιστοσελίδας II	6
GRD 430	Τρισδιάστατα (3D) Κινούμενα Σχέδια	6
GRD 435	Ήχος και κίνηση	6

ΜΑΘΗΜΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ENL102	Upper Intermediate English*	6
Σύνολο ECTS		6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (12 ECTS)

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
GRD 485	Πτυχιακή Εργασία I	6
GRD 490	Πτυχιακή Εργασία II	6
Σύνολο ECTS		12

ΠΡΑΚΤΙΚΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
GRD 415	Πρακτική Άσκηση	6
Σύνολο ECTS		6

* Σε περίπτωση που το επίπεδο γνώσης της αγγλικής γλώσσας, μετά από δοκίμιο διαπίστωσης του επιπέδου γνώσης της αγγλικής γλώσσας του/της φοιτητή/τριας, είναι κατώτερο του επιπέδου ENL102 του Πανεπιστημίου, τότε οι φοιτητές/τριες εγγράφονται σε μαθήματα Αγγλικών χαμηλότερου επιπέδου μέχρι να φθάσουν το επίπεδο ENL102.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Music

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το πρόγραμμα “Music” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου απευθύνεται σε όσους έχουν πάθος με τη μουσική και φιλοδοξούν να κάνουν καριέρα αυτό που αγαπούν.

Οι φοιτητές μας εκτίθενται σε καλλιτεχνικές και επιστημονικές πτυχές της μουσικής, σε τομείς όπως η ενόρχηστρωση, η σύνθεση, η μουσικολογία, η μουσικοθεραπεία και η μουσική εκπαίδευση, υπό την καθοδήγηση διακεκριμένων και διεθνώς καταξιωμένων καθηγητών.

Το ακαδημαϊκό προσωπικό και οι φοιτητές μας οργανώνουν παραστάσεις και συμμετέχουν σε σημαντικές τοπικές, ευρωπαϊκές και διεθνείς εκδηλώσεις διαφόρων ειδών μουσικής, από Τζαζ μέχρι Κλασική Μουσική, Ροκ και Εναλλακτική Μουσική.

Οι φοιτητές ενθαρρύνονται ενεργά να διαμορφώσουν την προσωπική δημιουργική τους έκφραση και το στυλ απόδοσής τους. Το πρόγραμμα Μουσικής εξοπλίζει τους φοιτητές με τις γνώσεις και τις δεξιότητες που απαιτούνται για μεταπτυχιακές σπουδές ή για καριέρα δασκάλου μουσικής και επαγγελματία μουσικού σόλο ή σε ομάδα.

Διδάσκει έμπειρο και διακεκριμένο προσωπικό από Κύπρο και Ελλάδα με διεθνείς διακρίσεις, συμμετοχή σε συμβούλια ευρωπαϊκών και διεθνών σωμάτων μουσικής (European Chamber Music Teachers' Association - ECMTA, European Association of Conservatories - AEC, UNESCO, Association for the Promotion of New Music - APNM) και ιδρυτική δράση σε διεθνή ερευνητικά σώματα (International Musicological Society - IMS).

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ωδεία και Κονσερβατόρια
- Χορωδίες
- Πολιτιστικές Υπηρεσίες
- Σύνθεση
- Μουσική Εκπαίδευση
- Μουσική Παραγωγή

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Music” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	6
Μαθήματα Κοινού Κορμού	186
Μαθήματα Επιλογής Μουσικής	36
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	12
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ENA 102	English Language III	6
Σύνολο ECTS 6		

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΙΝΟΥ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MHI 200	Music History I: Ancient to Baroque	6
MHI 205	Music History II: Classical to Modern	6
MHI 300	Music History III: Twentieth century and Beyond	6
MHI 305	Contemporary Music of Greece and Cyprus	6
MHI 420	Senior Thesis	6
MPR 110	Applied Primary Study I	3
MPR 115	Applied Primary Study II	3
MPR 140	Applied Secondary Study I*	2
MPR 145	Aural Skills I	4
MPR 150	Applied Secondary Study II	2
MPR 155	Aural Skills II	4
MPR 160	Principles of Ensemble Playing	3
MPR 200	Conducting	6
MPR 210	Applied Primary Study III	3
MPR 215	Applied Primary Study IV	3
MPR 240	Applied Secondary Study III	2
MPR 245	Aural Skills III	4
MPR 250	Applied Secondary Study IV	2
MPR 255	Aural Skills IV	4
MPR 310	Advanced Applied Primary Study I	4
MPR 315	Advanced Applied Primary Study II	4
MPR 320	Chamber Ensemble II	2
MPR 345	Chamber Ensemble I	2
MPR 405	Chamber Ensemble III	2
MPR 410	Advanced Applied Primary Study III	4
MPR 415	Concert Exam	6
MPR 420	Recital	6
MTC 100	Music in Practice I: Rudiments of Music	6
MTC 105	Music Technology	6
MTC 110	Fundamental Music Skills	3
MTC 115	Music Appreciation	6

* Students whose primary study is not piano, should take the following class piano series instead of MPR140,150,240,340: Applied Secondary Study I-IV.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MPR 165	Class Piano I	2
MPR 170	Class Piano II	2
MPR 260	Class Piano III	2
MPR 265	Class Piano IV	2

Specific Admission Requirements: Prospective students applying for admission to the B.Mus. Program are required to go through an audition as well as an interview to prove that they have both the practical and theoretical skills to complete it. During the audition, the candidate has to perform three works on his/her primary instrument and answer to practical skills questions (aural skills, music rudiments).

MTC 120	Music in Practice II: Diatonic Harmony	6
MTC 200	Music in Practice III: Chromatic Harmony	6
MTC 205	Introduction to Forms	6
MTC 210	Instrumentation and Arranging	6
MTC 215	Music in Practice IV: Introduction to Composition	3
MTC 300	Composition	6
MTC 420	Composition Portfolio	6
MUE 100	Introduction to Music Education	6
MUE 300	Music in Early Childhood	6
MUE 310	Contemporary Music Teaching	6
MUE 200	Instrumental Methods and Rehearsal Techniques	3
MUE 420	Music Practicum	6
Σύνολο ECTS		186

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΜΟΥΣΙΚΗΣ (36 ECTS)

Οι φοιτητές επιλέγουν οποιαδήποτε έξι μαθήματα από τις πιο κάτω κατηγορίες:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Music Education and Music Therapy		
MUE 320	Teaching Music in an Intercultural Context	6
MUE 325	Music Therapy and Special Music Education	6
MUE 330	Creativity and Improvisation in Music Teaching and Learning	6
MUE 335	Informal Music Learning Approaches	6
MUE 340	Community Music and Well-being	6
Composition and Musicology		
MTC 315	Counterpoint	6
MTC 320	Music Technology II	6
MTC 325	Creative Orchestration and Composition Techniques	6
MTC 330	Elements of Jazz	6
MTC 335	Advanced Jazz Harmony	6
Performance		
MHI 310	Ethnomusicology	6
MHI 315	Music Figures and Masterpieces	6
MHI 320	Jazz, Rock and Popular Music	6
MPR 350	Advanced Conducting	6
MPR 355	Skills for the Contemporary Musician	6
Other topics		
MUS 402	Special Topics in Music	6
MUS 403	Current Issues in Music	6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (12 ECTS)

Membership to Large Ensembles (MPR120) consists of Concert Choir (Section A), Symphonic Band (Section B) and Jazz Ensemble (Section C). At least two of the six semesters of Large Ensemble should be in Concert Choir.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MPR120	Large Ensemble	-



Νηπιαγωγικά

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

ΤΤο πρόγραμμα “Νηπιαγωγικά” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου παρέχει στους φοιτητές μια γερή βάση τόσο στη θεωρία όσο και στην πρακτική που σχετίζεται με την εκπαίδευση και αγωγή παιδιών νηπιακής και προσχολικής ηλικίας. Το Εργαστήριο Νηπιαγωγικών και Προσχολικής Εκπαίδευσης στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου είναι εξοπλισμένο με καινοτόμα εκπαιδευτικά υλικά και ενθαρρύνει τη συμμετοχή των παιδιών σε δραστηριότητες εκπαιδευτικής κατάρτισης και ερευνητικών δραστηριοτήτων.

Οι φοιτητές ενισχύουν τις δεξιότητες που είναι απαραίτητες για την αξιολόγηση και την υποστήριξη της ανάπτυξης των μικρών παιδιών, τον σχεδιασμό του κατάλληλου εκπαιδευτικού υλικού και καινοτόμων προσεγγίσεων στο πλαίσιο των παιδαγωγικών αρχών και τη δημιουργία ενός εκπαιδευτικού περιβάλλοντος πλούσιου σε ερεθίσματα για παιδιά.

Στο πλαίσιο της διδακτικής τους πρακτικής, οι φοιτητές μας αποκτούν εμπειρία σε βρεφονηπιακούς σταθμούς, κέντρα ημερήσιας φροντίδας και νηπιαγωγεία. Οι πτυχιούχοι μας είναι πλήρως προετοιμασμένοι για άμεση απασχόληση ή μεταπτυχιακές σπουδές σε διάφορους τομείς της εκπαίδευσης.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Νηπιαγωγεία
- Βρεφονηπιακούς Σταθμούς
- Κέντρα Ημερήσιας Φροντίδας
- Εκπαιδευτικά Ιδρύματα

ΔΟΜΗ ΠΤΥΧΙΟΥ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Νηπιαγωγικά” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα	198
Μαθήματα Επιλογής Επιστημών της Αγωγής	24
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	6
Μαθήματα Επιλογής Αγγλικών	12
Σύνολο ECTS	240

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Επιστήμες της Αγωγής		36
EDU 100	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική	6
EDU 205	Ιστορία της Εκπαίδευσης	6
EDU 305	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	6
EDU 345	Εκπαιδευτική Έρευνα και Στατιστική	6
EDU 365	Ειδική και Ενιαία Εκπαίδευση	6
EDU 410	Φιλοσοφία της Παιδείας	6
Ψυχολογία και Παιδική Υγεία		18
PSY 150	Παιδική Ψυχολογία και Ανάπτυξη	6
PSY 155	Εκπαιδευτική Ψυχολογία στην Πρώτη Αγωγή και Εκπαίδευση	6
EDU 400	Παιδική Υγεία, Πρώτες Βοήθειες και Ασφάλεια	6
Μαθήματα Περιεχομένου		42
EDU 105	Εισαγωγή στη Μελέτη της Γλώσσας	6
EDU 115	Παιδική Λογοτεχνία	6
EDU 120	Εισαγωγή στον Επιστημονικό Γραμματισμό	6
EDU 125	Μουσική και Κίνηση για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 130	Εισαγωγή στις Εικαστικές Τέχνες και Εκπαίδευση	6
EDU 210	Εισαγωγή στη Μαθηματική Σκέψη	6
EDU 355	Θεωρία της Φυσικής Αγωγής στο Νηπιαγωγείο	6
Θεωρία και Πράξη για τη Μάθηση στο Νηπιαγωγείο		72
EDU 200	Θεμελιώδη Ζητήματα Πρώτης Αγωγής και Εκπαίδευσης	6
EDU 215	Επικοινωνιακές Δεξιότητες για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 220	Μεθοδολογικές Προσεγγίσεις για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 225	Γλωσσική Αγωγή και Γραμματισμός για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 230	Κοινωνικές Σπουδές για το	

	Νηπιαγωγείο	6
EDU 235	Παιχνίδι και Μάθηση	6
EDU 320	Φυσικές Επιστήμες για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 330	Τέχνη και Διδακτική της για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 350	Μαθηματικός Γραμματισμός για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 360	Μουσική και Διδακτική της για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 415	Η Διδακτική της Φυσικής Αγωγής στο Νηπιαγωγείο	6
EDU 420	Τεχνολογίες Μάθησης και Επικοινωνίας	6
Σχολική Εμπειρία *		30
EDU 240	Σχολική Εμπειρία I	6
EDU 340	Σχολική Εμπειρία II	12
EDU 440	Σχολική Εμπειρία III	12
Σύνολο ECTS		198

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (24 ECTS)

Επιλογή τεσσάρων από τα πιο κάτω μαθήματα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
EDU 405	Ανάπτυξη Προγραμμάτων	6
EDU 425	Διαπολιτισμική Εκπαίδευση	6
EDU 430	Σύγχρονα Θέματα Πρώτης Αγωγής και Εκπαίδευσης	6
EDU 435	Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία στην Εκπαίδευση	6
EDU 445	Δράμα στην Εκπαίδευση και Τεχνικές Αφήγησης	6
EDU 450	Περιβαλλοντική Εκπαίδευση	6
EDU 455	Διδασκαλία Δεύτερης Γλώσσας	6
EDU 460	Μουσεία και Εκπαίδευση	6
EDU 465	Εκπαίδευση STEAM για το Νηπιαγωγείο	6
EDU 470	Διαφοροποίηση στην Ενιαία Εκπαίδευση	6
EDU 475	Διαχείριση Συμπεριφοράς Παιδιού	6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (6 ECTS)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΑΓΓΛΙΚΩΝ** (12 ECTS)

* Ο/η φοιτητής/τρια για να εγγραφεί στο μάθημα EDG390: Σχολική Εμπειρία II, χρειάζεται να έχει GPA τουλάχιστον 1.85. Επίσης, για να εγγραφεί στο μάθημα EDG405: Σχολική Εμπειρία III, χρειάζεται να έχει GPA τουλάχιστον 2.00.

** Τα δύο μαθήματα αγγλικών επιλέγονται μετά από δοκίμιο διαπίστωσης του επιπέδου γνώσης της αγγλικής γλώσσας του/της φοιτητή/τριας. Σε περίπτωση που το επίπεδο γνώσης της αγγλικής γλώσσας ισοδυναμεί με επιτυχή συμπλήρωση του επιπέδου ENL102 του Πανεπιστημίου, τότε τα εναπομείναντα μαθήματα επιλογής Αγγλικών δύνανται να αντικατασταθούν με Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Ψυχολογία

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Ως φοιτητής Ψυχολογίας στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου εκπαιδεύεσαι κατάλληλα για να κατανοείς τον τρόπο συμπεριφοράς των ανθρώπων και για να συμβάλλεις στην αντιμετώπιση των αρνητικών προτύπων συμπεριφοράς, βελτιώνοντας την ποιότητα ζωής των ανθρώπων. Βασισμένο στην πρακτική και τη θεωρία, το πρόγραμμα επικεντρώνεται στην κατανόηση του τρόπου σκέψης, ανάπτυξης και αλληλεπίδρασης των ανθρώπων.

Οι φοιτητές μαθαίνουν πώς λειτουργεί ο εγκέφαλος, πώς αλλάζει με την ηλικία και πώς οι άνθρωποι αντιλαμβάνονται και ερμηνεύουν συμπεριφορές. Το πρόγραμμα δίνει επίσης έμφαση στις κοινωνικές και εκπαιδευτικές πτυχές της ψυχολογίας, καθώς και στις ποιοτικές και ποσοτικές δεξιότητες που απαιτούνται για την έρευνα και την πρακτική στον τομέα.

Το πτυχίο παρέχει πρακτική κατάρτιση στην έρευνα, υπό την επίβλεψη καθηγητών του τμήματος. Οι απόφοιτοί μας είναι πλήρως προετοιμασμένοι για περαιτέρω σπουδές που τους επιτρέπουν εξειδίκευση σε τομείς όπως η Κλινική Ψυχολογία, η Εκπαιδευτική Ψυχολογία, η Αναπτυξιακή Ψυχολογία, η Συμβουλευτική και η Καθοδήγηση. Οι φοιτητές μας που συνεχίζουν σε μεταπτυχιακές σπουδές δύνανται να εγγραφούν στο Συμβούλιο Εγγραφής Ψυχολόγων Κύπρου.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Υπηρεσίες Ψυχικής Υγείας
- Κλινική Ψυχολογία
- Διαχείριση Ανθρώπινου Δυναμικού
- Εκπαιδευτική Ψυχολογία
- Εφαρμοσμένη Έρευνα
- Ψυχοπαιδαγωγικά Κέντρα

ΔΟΜΗ ΠΤΥΧΙΟΥ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Ψυχολογία” θα πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για τη απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	18
Μαθήματα Κορμού	150
Μαθήματα Επιλογής Ειδίκευσης	54
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	18
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CENL103	Instruction in Expository Writing	6
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης		12
Σύνολο ECTS		18

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
PSC 105	Στατιστική στην Ψυχολογική Επιστήμη I	6
PSC 110	Εισαγωγή στην Ηθική	6
PSC 115	Ψυχολογία II	6
PSC 120	Εισαγωγή στις Ερευνητικές Μεθόδους στην Ψυχολογία	6
PSC 125	Κοινωνική Ψυχολογία	6
PSC 130	Ιστορία και Συστήματα Ψυχολογίας	6
PSC 200	Αναπτυξιακή Ψυχολογία I	6
PSC 205	Στατιστική στην Ψυχολογική Επιστήμη II	6
PSC 210	Θεωρίες Προσωπικότητας	6
PSC 215	Εκπαιδευτική Ψυχολογία	6
PSC 220	Εισαγωγή στη Νευροψυχολογία	6
PSC 225	Αναπτυξιακή Ψυχολογία II	6
PSC 230	Εισαγωγή στη Συμβουλευτική Ψυχολογία	6
PSC 235	Εισαγωγή στην Κλινική Ψυχολογία	6
PSC 300	Πειραματική Ψυχολογία	6
PSC 305	Γνωστική Ψυχολογία	6
PSC 310	Ψυχομετρία	6
PSC 315	Ψυχολογία της Υγείας	6
PSC 320	Ψυχολογία της Μάθησης	6
PSC 325	Ερευνητικές Μέθοδοι στην Ψυχολογία	6
PSC 330	Ψυχοπαθολογία I	6
PSC 400	Πρακτικές Εφαρμογές στο Πεδίο της Ψυχολογίας	6
PSC480	Πτυχιακή Εργασία I	6
PSC490	Πτυχιακή Εργασία II	6
PSY456	Πτυχιακή Εργασία στην Ψυχολογία II	6
Σύνολο ECTS		150

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ (54 ECTS)

Επιλέγονται **εννέα** από τα ακόλουθα μαθήματα:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
PSC 240	Εισαγωγή στην Ανθρώπινη Σεξουαλικότητα	6
PSC 245	Εισαγωγή στη Δυναμική της Ομάδας	6
PSC 250	Ανθρώπινες Σχέσεις	6
PSC 335	Ψυχολογία του Φύλου	6
PSC 340	Πολιτισμική Ψυχολογία	6
PSC 345	Αθλητική Ψυχολογία	6
PSC 350	Ειδικά Θέματα στην Ψυχολογία	6
PSC 405	Ψυχολογία της Οικογένειας	6
PSC 410	Εισαγωγή στη Βιοψυχολογία	6
PSC 415	Θεωρίες Νοημοσύνης	6
PSC 420	Ψυχολογικές Διαταραχές στην Παιδική Ηλικία	6
PSC 425	Ψυχοθεραπευτικές Προσεγγίσεις	6
PSC 430	Αίσθηση και Αντίληψη	6
PSC 435	Ψυχοπαθολογία II	6
PSC 440	Βασικές Δεξιότητες Συμβουλευτικής	6

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (18 ECTS)

- Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.
- Το πρόγραμμα προσφέρεται και με τη μέθοδο της Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης.

#Proud ToBe EUC

A male scientist with a beard and safety glasses is working in a laboratory. He is wearing a white lab coat and black gloves, focused on a task. In the foreground, several Erlenmeyer flasks containing orange liquid are visible on the lab bench. The background shows laboratory equipment and a clean, professional environment.

Σχολή Θετικών
Επιστημών

Σχολή Θετικών Επιστημών



Η Σχολή αποτελείται από τρία Τμήματα: Το Τμήμα Πληροφορικής και Μηχανολογίας, το Τμήμα Επιστημών Υγείας και το Τμήμα Επιστημών Ζωής.

Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου διαθέτει το πληρέστερο Τμήμα Επιστημών Υγείας και Ζωής στην Κύπρο, με προγράμματα, όπως Ακτινοδιαγνωστική/Ακτινοθεραπεία, Αθλητική Επιστήμη και Φυσική Αγωγή, Βιολογικές Επιστήμες, Διατροφολογία/Διαιτολογία, Εργοθεραπεία, Νοσηλευτική, Φυσικοθεραπεία και Φαρμακευτική.

Το ακαδημαϊκό προσωπικό της Σχολής έχει επιδείξει σημαντικό έργο στη διδασκαλία και στην έρευνα. Και τα τρία τμήματα της Σχολής διατηρούν πολύτιμες συνεργασίες με επαγγελματικά σώματα, ιδιωτικούς και δημοσίους φορείς πράγμα που ενδυναμώνει τους τομείς πρακτικής άσκησης που διακρίνει μεγάλο αριθμό προγραμμάτων της Σχολής, αλλά και τις απαιτήσεις για επαγγελματική αναγνώριση που είναι άμεσα αλληλένδετο με την επαγγελματική αποκατάσταση των αποφοίτων της Σχολής. Τα προγράμματα των Επιστημών Υγείας και Ζωής προσφέρουν στους σπουδαστές τη δυνατότητα απόκτησης υψηλού επιπέδου θεωρητικών και εργαστηριακών γνώσεων καθώς επίσης και κλινικών δεξιοτήτων, προκειμένου να μπορούν να ασκούν αυτόνομα το επάγγελμά τους, ή σε συνεργασία με άλλους επαγγελματίες της υγείας στην Κυπριακή Δημοκρατία και σε όλες τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Τα πτυχία της Σχολής Θετικών Επιστημών είναι πλήρως αναγνωρισμένα και από τα αρμόδια επαγγελματικά σώματα. Τα προγράμματα “Πληροφορική” και “Μηχανική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών” από το Εμπορικό και Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ), το πρόγραμμα “Ακτινοδιαγνωστική-Ακτινοθεραπεία” από το Συμβούλιο Εγγραφής Τεχνολόγων Ακτινολόγων και Ακτινοθεραπευτών Κύπρου, το πρόγραμμα “Διατροφή-Διαιτολογία” από το Συμβούλιο Εγγραφής Επιστημόνων Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων Κύπρου και το πρόγραμμα Λογοθεραπείας από το Σύνδεσμο Εγγεγραμμένων Λογοπαθολόγων Κύπρου.

Το Πτυχίο Νοσηλευτικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου έχει γίνει αποδεκτό από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή ως εγκεκριμένο Ευρωπαϊκό πρόγραμμα, σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία “Αναγνώριση Επαγγελματικών Προσόντων”. Με δεδομένη την αναγνώριση αυτή, οι πτυχιούχοι νοσηλευτές μπορούν να ασκήσουν το επάγγελμά τους σε όλες τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Οι φοιτητές του προγράμματος “Λογοθεραπεία” εκπαιδεύονται στην ιδιόκτητη Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, υπό την άμεση επίβλεψη έμπειρων Λογοπαθολόγων. Είναι η μοναδική σχολή στην Κύπρο που διαθέτει την δική της κλινική.

Ευεργετικές συνέργειες στη λειτουργία του προγράμματος Φαρμακευτικής δημιουργούνται από τη συνύπαρξη της Ιατρικής Σχολής σε ό,τι αφορά τις υποδομές και εργαστηριακό εξοπλισμό, ακαδημαϊκό προσωπικό, διεπιστημονική υποστήριξη, τεχνογνωσία, έρευνα, κύρος και αναγνώριση.



Αθλητική Επιστήμη και Φυσική Αγωγή

Αγωνιστικού Αθλητισμού - Προπονητικής, Άσκηση και Υγεία, Ελεύθερης Προσαρμογής

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το πρόγραμμα “Αθλητική Επιστήμη και Φυσική Αγωγή” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, αποτελεί την πλέον καινοτόμα και εξεζητημένη ακαδημαϊκή παρέμβαση στον ευρύτερο ελληνικό χώρο στο πεδίο του αθλητισμού και απευθύνεται σε όσους επιθυμούν να αξιοποιήσουν επαγγελματικά το πάθος και το ενδιαφέρον τους για τον αθλητισμό, ασχέτως της προηγούμενης αθλητικής τους εμπειρίας και υπόστασης. Το πρόγραμμα στελεχώνεται από εγνωσμένους ακαδημαϊκούς της Αθλητικής Επιστήμης και άλλων συγγενών κλάδων (όπως Διατροφή, Φυσικοθεραπεία, Βιολογία, Ιατρική κλπ). Η διάρθρωση του περιλαμβάνει κοινή φοίτηση κατά τα τρία πρώτα χρόνια, μέσω της οποίας παρέχεται βασική κατάρτιση καθώς επίσης διασφαλίζεται η παιδαγωγική και διδακτική επάρκεια των φοιτητών.

Στο τέταρτο έτος φοίτησης οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν ανάμεσα στις κατευθύνσεις του “Αγωνιστικού Αθλητισμού” με ταυτόχρονη εξειδίκευση σε άθλημα της επιλογής τους, της “Άσκησης και Υγείας” καθώς επίσης έχουν την ευελιξία και δυνατότητα να προβούν σε ελεύθερη επιλογή αντικειμένων προκειμένου να προσαρμόσουν την εστίασή τους στα δικά τους μέτρα και πλαίσιο ενδιαφερόντων.

Προοπτικές Εργοδότησης

Οι απόφοιτοι του προγράμματος ανεξάρτητα από την κατεύθυνση που θα ακολουθήσουν, θα είναι σε θέση να εργαστούν ως εκπαιδευτικοί Φυσικής Αγωγής, σε όλες τις εκπαιδευτικές βαθμίδες και να στελεχώσουν αθλητικούς οργανισμούς και επιχειρήσεις ή να εργαστούν ως ελεύθεροι επαγγελματίες σε πληθώρα αθλητικών εφαρμογών μεγάλης ζήτησης. Επιπρόσθετα, οι απόφοιτοι του προγράμματος θα μπορούν να δραστηριοποιηθούν με πλήρη επάρκεια μεταξύ άλλων στους πιο κάτω τομείς:

Κατεύθυνση του “Αγωνιστικού Αθλητισμού - Προπονητικής”

Προπονητές αθλημάτων (ολιστική έννοια), γυμναστές/προπονητές φυσικής κατάστασης επαγγελματικών, ημιεπαγγελματικών και ερασιτεχνικών ομάδων και αθλητών ανεξαρτήτως επιπέδου ανάλογα με την ειδικότητα εξειδίκευσης που επιλέγεται (ποδόσφαιρο, αντισφαίριση, χειροσφαίριση, κολύμβηση, καλαθοσφαίριση, πετοσφαίριση, κλασικός αθλητισμός, ενόργανη γυμναστική, τζούντο κλπ), προπονητές αθλημάτων

(ολιστική έννοια), γυμναστές/ προπονητές φυσικής κατάστασης για αναπτυξιακές ηλικίες ανάλογα με την ειδικότητα εξειδίκευσης που επιλέγεται, εκπαιδευτές σε εφαρμογές άσκησης σε σώματα ασφαλείας (στρατός, αστυνομία, πυροσβεστική κλπ).

Κατεύθυνση “Άσκηση και Υγεία”

Ανάπτυξη, εφαρμογή και διαχείριση προγραμμάτων σωματικής άσκησης, υγείας και ευρωστίας ατόμων του γενικού πληθυσμού και ατόμων με χρόνιες παθήσεις και αναπηρίες, συντονιστές χώρων μαζικής και εξατομικευμένης άσκησης για σωματική υγεία και ευρωστία, οργάνωση και διαχείριση δραστηριοτήτων ψυχαγωγίας και ανάπτυξης ομαδικού πνεύματος, εργασιακός – βιομηχανικός αθλητισμός.

Κατεύθυνση “Ελεύθερης Προσαρμογής”

Κάθε αντικείμενο στον Αθλητισμό και τη Φυσική Αγωγή το οποίο σχετίζεται με την ελεύθερη διαμόρφωση του προγράμματος φοίτησης το οποίο θα προσαρμόζουν οι φοιτητές βάσει των δικών τους ατομικών αναγκών, ενδιαφερόντων και προσδοκιών.

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Αθλητική Επιστήμη και Φυσική Αγωγή” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	60
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HEA 100	Ανατομία και Φυσιολογία Ι	6
SPE 105	Διδακτική Μεθοδολογία	6
SPE 110	Αρχές Προπόνησης	6
SPE 115	Διδασκαλία Χειροσφαίρισης	6
SPE120	Διδασκαλία Καλαθοσφαίρισης	6
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
EHL 100	Αγγλικά για Επιστήμες Υγείας Ι *	6
HEA 110	Ανατομία και Φυσιολογία ΙΙ	6
SPE 125	Κινητική Μάθηση, Έλεγχος και Ανάπτυξη	6
SPE 130	Μοριακή Βιολογία της Άσκησης	6
SPE 135	Διδασκαλία Κλασικού Αθλητισμού	6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
EHL101	Αγγλικά για Επιστήμες Υγείας II*	6
SPE 200	Προσαρμοσμένη Φυσική Αγωγή	6
SPE 205	Φυσιολογία της Άσκησης I	6
SPE 210	Διδασκαλία ΦΑ στη Προσχολική και Δημοτική Εκπαίδευση	6
SPE215	Διδασκαλία Κολύμβησης	6
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SPE 220	Κοινωνιολογία του Αθλητισμού	6
SPE 225	Φυσιολογία της Άσκησης II	6
SPE 230	Διδασκαλία ΦΑ στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση	6
SPE 235	Κινησιολογία - Εμβιομηχανική	6
SPE 240	Διδασκαλία Ποδοσφαίρου	6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SPE 300	Αθλητική Ψυχολογία	6
SPE 305	Βιοχημεία της Άσκησης	6
SPE 310	Θεωρία και Τεχνικές για Μυϊκή Ανάπτυξη	6
SPE 315	Αθλητική Διοίκηση και Οργάνωση	6
SPE 320	Διδασκαλία Πετοσφαίρισης	6
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HEA 115	Μεθοδολογία της Έρευνας και Βιοστατιστική	6
SPE 325	Ιστορία και Φιλοσοφία Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού	6
SPE 330	Αθλητιατρική	6
SPE 335	Αθλητική Διατροφή	6
SPE 340	Διδασκαλία Ρυθμού και Χορευτικών Δεξιότητων	6
Σύνολο ECTS		30

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ “ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΥ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ - ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗΣ”

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HLS 400	Πτυχιακή Εργασία I ή Μάθημα Περιορισμένης Επιλογής του προγράμματος «Αθλητικής Επιστήμης και Φυσικής Αγωγής»		6
SPE 400	Μέτρηση και Αξιολόγηση Λειτουργικής Ικανότητας		6
SPE 405	Αθλητική Φυσικοθεραπεία και Πρόληψη Τραυματισμών		6
SPE410	Ανάπτυξη Φυσικής Κατάστασης σε Παιδιά και Εφήβους		6
	Μάθημα Εξειδίκευσης I**		6
Σύνολο ECTS			30

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ I

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SPE 431	Ποδόσφαιρο I	6
SPE 432	Χειροσφαίριση I	6
SPE 433	Κολύμβηση I	6
SPE 434	Καλαθοσφαίριση I	6
SPE 435	Πετοσφαίριση I	6
SPE 436	Κλασσικός Αθλητισμός I	6
SPE 437	Ενόργανη Γυμναστική I	6
	ή άλλη εξειδίκευση	6

ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HLS 420	Πτυχιακή Εργασία II ή Μάθημα Περιορισμένης Επιλογής του προγράμματος «Αθλητικής Επιστήμης και Φυσικής Αγωγής»	6
SPE 420	Άσκηση σε Αντίξοες Περιβαλλοντολογικές Συνθήκες	6
SPE 425	Αξιολόγηση και Ανάπτυξη Αγωνιστικής Απόδοσης	6
SPE 430	Πρακτική Άσκηση	6
Μάθημα Εξειδίκευσης II***		6
Σύνολο ECTS		30

***ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ II

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SPE 438	Ποδόσφαιρο II	6
SPE 439	Χειροσφαίριση II	6
SPE 440	Κολύμβηση II	6
SPE 441	Καλαθοσφαίριση II	6
SPE 442	Πετοσφαίριση II	6
SPE 443	Κλασσικός Αθλητισμός II	6
SPE 444	Ενόργανη Γυμναστική II	6
	ή άλλη εξειδίκευση	6

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ “ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ”
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ
ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HLS 400	Πτυχιακή Εργασία I ή Μάθημα Περιορισμένης Επιλογής του προγράμματος «Αθλητικής Επιστήμης και Φυσικής Αγωγής»****	6
SPE 400	Μέτρηση και Αξιολόγηση Λειτουργικής Ικανότητας	6
SPE 460	Διαχείριση και Λειτουργία Αθλητικών Υποδομών	6
SPE 465	Ενναλακτικές Μέθοδοι Άσκησης	6
SPE 470	Άσκηση Ειδικών Πληθυσμών	6
Σύνολο ECTS		30

ΟΓΔΩΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HLS 420	Πτυχιακή Εργασία II ή Μάθημα Περιορισμένης Επιλογής του προγράμματος «Αθλητικής Επιστήμης και Φυσικής Αγωγής»****	6
SPE 480	Εξατομικευμένη Συνταγογράφηση και Προγραμματισμός Άσκησης	6
SPE 485	Υπαιθρια Άσκηση και Δραστηριότητες Αναψυχής	6
SPE 490	Κλινική Φυσιολογία της Άσκησης	6
SPE 430	Πρακτική Άσκηση	6
Σύνολο ECTS		30

**** ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ
ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
«ΑΘΛΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ
ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ»

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CSC 100	Εισαγωγή στην Πληροφορική και Εφαρμογές	6
SPE 446	Διδασκαλία Ενόργανης Γυμναστικής	6
SPE 447	Αεροβική Γυμναστική	6
SPE 448	Παραολυμπιακά Αθλήματα	6
SPE 450	Νομικά, Βιοηθικά και Δεοντολογικά Ζητήματα στον Αθλητισμό	6
SPE 451	Εφαρμοσμένη Ψυχολογία για τη Βελτίωση της Αθλητικής Απόδοσης	6
SPE 452	Εμβιομηχανική Αξιολόγηση και Καθοδήγηση Αθλητών	6
SPE 453	Ολυμπισμός	6
SPE 456	Άσκηση, Ψυχική Υγεία και Ποιότητα Ζωής	6

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ “ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ”
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

Αντί της επιλογής μίας εκ των δύο παραπάνω κατευθύνσεων στο τέταρτο έτος φοίτησης (“Αγωνιστικός Αθλητισμός - Προπονητική”, “Άσκηση και υγεία”) παρέχεται, εναλλακτικά, η δυνατότητα στους φοιτητές να προσαρμόσουν δικό τους συνδυασμό μαθημάτων διαμορφώνοντας έτσι μια τρίτη κατεύθυνση, βάσει της ατομικής τους προτίμησης και προσανατολίζοντας το γνωσιολογικό τους υπόβαθρο αναλόγως των ιδιαίτερων τους αναγκών και επαγγελματικών προοπτικών.



* Τα δύο μαθήματα Αγγλικών (EHL100, EHL101) επιλέγονται μετά από δοκίμιο διαπίστωσης του επιπέδου γνώσης της αγγλικής γλώσσας του/της φοιτητή/τριας. Σε περίπτωση που το επίπεδο γνώσης της αγγλικής γλώσσας ισοδυναμεί με επιτυχή συμπλήρωση του επιπέδου EHL102 του Πανεπιστημίου, τότε τα μαθήματα Αγγλικών EHL100, EHL101 δύνανται να αντικατασταθούν με Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Ακτινοδιαγνωστική - Ακτινοθεραπεία

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο Ακτινοδιαγνωστικής και Ακτινοθεραπείας είναι το μοναδικό στον τομέα του που προσφέρεται στην Κύπρο. Οι φοιτητές εφοδιάζονται, ως τεχνολόγοι, με τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες για τη λειτουργία μηχανών ακτίνων Χ και ψηφιακής απεικόνισης, εξοπλισμού ψηφιακής μαστογραφίας, μηχανών αξονικής τομογραφίας (CT scan) και απεικόνισης μαγνητικού συντονισμού (MRI). Η εκπαίδευση των φοιτητών πραγματοποιείται σε υπερσύγχρονα εργαστήρια, όπως απαιτούν οι νέες τεχνολογίες για την έμπειρη λειτουργία του εξελιγμένου ιατρικού εξοπλισμού που χρησιμοποιείται στη διάγνωση και στη θεραπεία.

Το πρόγραμμα ανταποκρίνεται πλήρως στις ανάγκες που δημιουργούνται στην αγορά εργασίας για επαγγελματίες Τεχνολόγους Ακτινολόγους- Τεχνολόγους Ακτινοθεραπείας με την εφαρμογή του Εθνικού Συστήματος Υγείας. Το πρόγραμμα παρέχει στους φοιτητές βασική κλινική εκπαίδευση και πρακτική σε νοσοκομεία, ιατρικά κέντρα και διαγνωστικά εργαστήρια, σε τμήματα όπως κλασικής ακτινολογίας, μαστογραφίας, αξονικής και μαγνητικής τομογραφίας, πυρηνικής ιατρικής και ακτινοθεραπείας.

Οι απόφοιτοι εγγράφονται στο Συμβούλιο Τεχνολόγων Ακτινολόγων και Ακτινοθεραπευτών στην Κύπρο που κατοχυρώνει την άδεια άσκησης του επαγγέλματός τους.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ακτινολογικά Τμήματα Νοσοκομείων
- Ακτινοθεραπεία και Πυρηνική Ιατρική
- Δημόσια και Ιδιωτικά Ιατρικά Κέντρα
- Διαγνωστικά Κέντρα (Ακτίνων Χ, CT-Scan, MRI)

Εγγραφή στο Συμβούλιο Τεχνολόγων Ακτινολόγων και Ακτινοθεραπευτών Κύπρου

Απόφοιτοι του προγράμματος “Ακτινοδιαγνωστική-Ακτινοθεραπεία” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου μπορούν να εγγραφούν στο Συμβούλιο Εγγραφής Τεχνολόγων Ακτινολόγων και Ακτινοθεραπευτών Κύπρου.



ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Ακτινοδιαγνωστική-Ακτινοθεραπεία” πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ		ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	37		60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	35		60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	35		60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	30		60
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	137		240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ANA 110	Ανατομία Ι	4	6
EUC 110	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες	2	5
NUR 110	Πρώτες Βοήθειες	3	3
PSG 265	Ψυχολογία της Υγείας	2	5
RAD 110	Εισαγωγή στην Ακτινοφυσική και Ακτινοτεχνολογία	3	6
RAD 111	Ακτινική και Μοριακή Βιολογία	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		17	30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ANA 120	Ανατομία ΙΙ	4	6
ENH 080	Αγγλικά Επιστημών Υγείας ΙΙ *	3	5
RAD 100	Φυσική Ακτινοθεραπείας	3	6
RAD 120	Κλινική Άσκηση Ι	2	2
RAD 121	Ακτινοπροστασία	3	5
RAD 122	Ακτινοτεχνολογία Ι	5	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		20	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 282	Βιοστατιστική	2	5
PGY 107	Φυσιολογία	3	5
RAD 210	Κλινική Άσκηση ΙΙ	2	2
RAD 211	Ακτινοτεχνολογία ΙΙ	5	8
RAD 212	Ακτινοανατομική	3	6
Μάθημα Επιλογής**		2	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		17	30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 090	Αγγλικά Επιστημών Υγείας ΙΙΙ	3	5
PAT 206	Βασικές Αρχές Παθολογίας	2	5
RAD 220	Κλινική Άσκηση ΙΙΙ	2	2
RAD 227	Τεχνολογία Απεικονιστικών Συστημάτων Ι	3	7
RAD 228	Επεμβατική Ακτινολογία	3	6
RAD 229	Ακτινοτεχνολογία ΙΙΙ	5	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		18	30

* Οι φοιτητές του προγράμματος παρακάθονται σε διαγνωστική εξέταση Αγγλικών (English Placement Test). Σε περίπτωση που το επίπεδο Αγγλικών είναι το ENH 070 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας Ι, τότε οι σπουδαστές θα εγγραφούν για παρακολούθηση αυτού του μαθήματος κατά το εαρινό τετράμηνο. Στη συνέχεια εγγράφονται στο επόμενο επίπεδο Αγγλικών ENH 080 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας ΙΙ, την επόμενη καλοκαιρινή περίοδο.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
RAD 300	Τομογραφική Απεικόνιση	3	6
RAD 301	Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία Ι	3	6
RAD 303	Τεχνολογία Απεικονιστικών Συστημάτων ΙΙ	3	5
RAD 310	Κλινική Άσκηση ΙV	2	2
RAD 311	Ακτινολογική Παθολογία Ι	2	6
RES 303	Μεθοδολογία της Έρευνας στις Επιστήμες Υγείας	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		16	30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
CSG 193	Πληροφορική Επιστημών Υγείας	3	5
RAD 320	Κλινική Άσκηση V	2	2
RAD 323	Τεχνολογία Απεικονιστικών Συστημάτων ΙΙΙ	3	6
RAD 327	Ακτινολογική Παθολογία ΙΙ	2	5
RAD 328	Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία ΙΙ	3	6
RAD 329	Ραδιενεργά Ισότοπα	6	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		19	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HEA 410	Πτυχιακή Εργασία Ι	3	6
RAD 324	Ψηφιακή Απεικόνιση και Ιατρική Πληροφορική	3	5
RAD 400	Κλινική Άσκηση VI	2	2
RAD 411	Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία ΙΙΙ	3	5
RAD 412	Υπέρηχος	3	4
RAD 413	Θεραπεία με Ραδιενεργά Ισότοπα	2	4
RAD 414	Μαστογραφία	3	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		19	30

ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
EPE 201	Επιδημιολογία	3	5
HEA 420	Πτυχιακή Εργασία ΙΙ	3	12
RAD 420	Πρακτική Άσκηση	3	9
RAD 424	Νομικά, Βιοηθικά και Δεοντολογικά Ζητήματα στην Ακτινοδιαγνωστική - Ακτινοθεραπεία	2	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		11	30

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Οι φοιτητές καλούνται στο δεύτερο έτος να επιλέξουν και να παρακολουθήσουν ένα από τα παρακάτω μαθήματα επιλογής:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 070	Αγγλικά Επιστημών Υγείας Ι *	3	5
NUR 205	Ακτινολογική Νοσηλευτική	2	4



Biomedical Sciences

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο στις Βιοϊατρικές Επιστήμες στο EUC προετοιμάζει τους φοιτητές για να διαδραματίσουν σημαντικό ρόλο στην ανίχνευση, στη διάγνωση, στην κατανόηση και στη θεραπεία ασθενειών και νόσων.

Το πρόγραμμα σπουδών καλύπτει όλες τις βασικές επιστήμες υγείας όπως ανοσολογία, βιολογία, χημεία και περιλαμβάνει σημαντική εργαστηριακή εξάσκηση στις απαιτούμενες εργαστηριακές τεχνικές διάγνωσης. Οι φοιτητές συμμετέχουν σε σύνθετες ερευνητικές τεχνικές και εκτελούν δοκιμές και αναλύσεις για την κλινική διάγνωση των νόσων.

Οι απόφοιτοι του προγράμματος, εξοπλισμένοι με εξειδικευμένες εργαστηριακές μεθόδους, γνώσεις και δεξιότητες δύνανται να ακολουθήσουν καριέρα στο χώρο της έρευνας, της ιατρικής και της φαρμακευτικής βιομηχανίας.

Παράλληλα, το πρόγραμμα επιτρέπει στους πτυχιούχους να συνεχίσουν τις σπουδές τους σε μεταπτυχιακό επίπεδο σε επαγγέλματα υγείας, προκειμένου να γίνουν ιατροί ή να ακολουθήσουν ακαδημαϊκή ή ερευνητική σταδιοδρομία στον ιατρικό ή βιοϊατρικό τομέα.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ιατρική Τεχνολογία
- Φαρμακευτική Βιομηχανία
- Διαγνωστική
- Εκπαίδευση
- Έρευνα

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Biomedical Sciences” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	60
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BMS 111	Introduction to Human Biology	6
BMS 112	Calculus I	5
CHE 113	General and Inorganic Chemistry	9
ENH 090	English for Health Sciences III	5
EUC 110	Academic Skills	5
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BMS 121	Organic Chemistry	6
BMS 122	Anatomy I	6
BMS 123	Physiology I	6
BMS 124	Cell Biology	7
BMS 125	Physics for Biomedical Sciences	5
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BMS 211	Anatomy II	6
BMS 212	Physiology II	6
BMS 213	Molecular Biology	6
BMS 214	Biochemistry I	7
BMS 215	Applied Biostatistics	5
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BMS 221	Biochemistry II	8
BMS 222	Basic Epidemiology	6
BMS 223	Histology I	8
BMS 224	Medical Genetics	8
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BIO 307	Biotechnology	5
BMS 311	Developmental Biology and Embryology	5
BMS 312	Bioinformatics	5
BMS 313	Nutrition and Metabolism	5
BMS 314	Reproductive Biology	5
RES 303	Research Methodology in Health Sciences	5
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BMS 321	Microbiology	7
BMS 322	Clinical Immunology and Hematology	7
BMS 323	Bioethics and Scientific Integrity	5
BMS 324	Regenerative Medicine	6
Elective Course*		5
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BMS 411	Final Year Project I	8
BMS 412	Systems Biomedicine	6
BMS 413	Cancer Biology	6
BMS 414	Molecular Pharmacology	5
Elective Course*		5
Σύνολο ECTS		30

ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BMS 421	Final Year Project II	12
BMS 422	Clinical Chemistry	7
BMS 423	Drugs and Disease	5
BMS 424	Pathobiology	6
Σύνολο ECTS		30

* ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Οι φοιτητές καλούνται στο τρίτο έτος να επιλέξουν και να παρακολουθήσουν δύο από τα παρακάτω μαθήματα επιλογής:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
BIO 308	Teaching Biology	5
BMS 325	Health Care Management and Public Health	5
BMS 326	Cellular Neuroscience	5
BMS 327	Toxicology and Forensics	5
BMS 415	Medical Psychology	5
BMS 416	Personalized Medicine	5



Βιολογικές Επιστήμες (Γενική Βιολογία)

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το πρόγραμμα σπουδών “Βιολογικές Επιστήμες” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, προσφέρει στους φοιτητές τη δυνατότητα απόκτησης υψηλού επιπέδου βασικής κατάρτισης στο αντικείμενο της βιολογίας και εξειδίκευσης τους, μετά τη συμπλήρωση των πρώτων δύο χρόνων σπουδών, στην κατεύθυνση της Γενικής Βιολογίας ή της Γενικής Μικροβιολογίας.

Το πρόγραμμα είναι σχεδιασμένο με βάση τα πλέον σύγχρονα επιστημονικά πρότυπα και αποτελεί το πρώτο πρόγραμμα στην Κύπρο που παρέχει τη δυνατότητα εξειδίκευσης στη Μικροβιολογία, βασιζόμενο στις κατευθυντήριες οδηγίες του Αμερικανικού Συνδέσμου Μικροβιολογίας (ASM).

Μέσω της δομής και της ανάπτυξής του και με τη χρήση υπεσύγχρονων υποδομών μάθησης, παρέχει άρτιες θεωρητικές και εργαστηριακές γνώσεις και δεξιότητες σε όλους ανεξαιρέτα τους επιμέρους κλάδους της βιολογίας και μικροβιολογίας που κυμαίνονται από μοριακή, γενετική και θαλάσσια βιολογία, σε περιβαλλοντική και ιατρική μικροβιολογία.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ιατρική Τεχνολογία
- Μικροβιολογία
- Ερευνητικά Εργαστήρια
- Φαρμακευτική Βιομηχανία
- Εργαστήρια Τροφίμων και Νερού
- Αλιευτικές Υπηρεσίες

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Βιολογικές Επιστήμες - Κατεύθυνση Γενική Βιολογία” θα πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα Κορμού	120
Υποχρεωτικά Μαθήματα Κατεύθυνσης Γενικής Βιολογίας	120
Σύνολο ECTS	240

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Μαθήματα 1ου έτους, 1 Τετραμήνου		30
BIO 115	Εισαγωγή στη Βιολογία	6
BIO 135	Εργαστηριακοί Υπολογισμοί στις Βιολογικές Επιστήμες	6
HEA 180	Βιοστατιστική	3
HLS 100	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες για τις Επιστήμες Υγείας και Ζωής	3
LFS 115	Γενική και Ανόργανη Χημεία	6
MAT 195	Μαθηματικά για τις Επιστήμες Ζωής	6
Μαθήματα 1ου έτους, 2 Τετραμήνου		30
BIO 140	Κυτταρική Βιολογία	6
BIO 145	Φυσική για τις Βιολογικές Επιστήμες	6
EHL 100	English for Health Sciences-I *	6
HEA 100	Ανατομία/Φυσιολογία I	6
LFS 135	Οργανική Χημεία	6
Μαθήματα 2ου έτους, 3 Τετραμήνου		30
BIO 200	Γενική Μικροβιολογία	6
BIO 230	Εισαγωγή στη Γενετική	6
EHL 101	English for Health Sciences-II *	6
HEA 110	Ανατομία / Φυσιολογία II	6
LFS 245	Βιοχημεία I	6
Μαθήματα 2ου έτους, 4 Τετραμήνου		30
BIO 240	Μοριακή Κυτταρική Βιολογία I	6
BIO 245	Εξελικτική Βιολογία	6
HEA 105	Επιδημιολογία	6
HEA 170	Βιοπληροφορική	6
LFS 250	Βιοχημεία II	6
Σύνολο ECTS		120

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Μαθήματα 3ου έτους, 5 Τετραμήνου			30
BIO 300	Μοριακή Κυτταρική Βιολογία II		6
BIO 309	Βοτανική και Ανατομία Φυτών		6
BIO 318	Ζωολογία I		6
BIO325	Αναπτυξιακή Βιολογία		6
Μάθημα Επιλογής **			6
Μαθήματα 3ου έτους, 6 Τετραμήνου			30
BIO 330	Ανοσολογία		6
BIO 340	Γενική Οικολογία		6
BIO 345	Ζωολογία II		6
BIO 350	Διδακτική της Βιολογίας		6
HEA 190	Μεθοδολογία της Έρευνας		6
Μαθήματα 4ου έτους, 7 Τετραμήνου			30
BIO 405	Ιατρική Γενετική		6
BIO 415	Θαλάσσια Βιολογία		6
BIO 425	Πρακτική Άσκηση και Εμπειρία		6
HLS 400	Πτυχιακή Εργασία I		6
Μάθημα Επιλογής **			6
Μαθήματα 4ου έτους, 8 Τετραμήνου			30
BIO 430	Φυσιολογία Φυτών		6
HLS 420	Πτυχιακή Εργασία II		6
3 Μαθήματα Επιλογής **			18
Σύνολο ECTS			120

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 232	Εργαστηριακοί Υπολογισμοί στις Βιολογικές Επιστήμες	3	5
BIO 444	Σεμινάρια/ Ειδικά Θέματα Μικροβιολογίας	3	5
BIO 456	Μικροβιακή Βιοποικιλότητα και Οικολογία	3	5
ENH 070	Αγγλικά Επιστημών Υγείας I*	3	5
MGT 101	Αρχές Διεύθυνσης	3	5
NUD 461	Διατροφή και Ρύθμιση Κυτταρικών Λειτουργιών	3	5
NUR 351	Λοιμώξεις Σχετιζόμενες με τη Φροντίδα Υγείας	3	5
PHA 110	Φαρμακολογία	3	5
RAD 350	Ακτινοφυσική	3	5
SOG 101	Αρχές Κοινωνιολογίας	3	5

* Οι φοιτητές του προγράμματος παρακάθονται σε διαγνωστική εξέταση Αγγλικών (English Placement Test). Σε περίπτωση που το επίπεδο Αγγλικών είναι το EHL 100 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας I, τότε οι σπουδαστές θα εγγραφούν για παρακολούθηση αυτού του μαθήματος κατά το εαρινό τετράμηνο. Στη συνέχεια εγγράφονται στο επόμενο επίπεδο Αγγλικών EHL 101 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας II, την επόμενη καλοκαιρινή περίοδο.

Σημείωση

Οι φοιτητές και των δύο κατευθύνσεων του προγράμματος, παρακολουθούν τα ίδια βασικά και βοηθητικά μαθήματα στα πρώτα δύο χρόνια των σπουδών τους. Η διαφοροποίηση γίνεται από το πέμπτο εξάμηνο σπουδών.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Βιολογικές Επιστήμες (Γενική Μικροβιολογία)

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το πρόγραμμα σπουδών “Βιολογικές Επιστήμες” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, προσφέρει στους φοιτητές τη δυνατότητα απόκτησης υψηλού επιπέδου βασικής κατάρτισης στο αντικείμενο της βιολογίας και εξειδίκευσης τους, μετά τη συμπλήρωση των πρώτων δύο χρόνων σπουδών, στην κατεύθυνση της Γενικής Βιολογίας ή της Γενικής Μικροβιολογίας.

Το πρόγραμμα είναι σχεδιασμένο με βάση τα πλέον σύγχρονα επιστημονικά πρότυπα και αποτελεί το πρώτο πρόγραμμα στην Κύπρο που παρέχει τη δυνατότητα εξειδίκευσης στη Μικροβιολογία, βασιζόμενο στις κατευθυντήριες οδηγίες του Αμερικανικού Συνδέσμου Μικροβιολογίας (ASM).

Μέσω της δομής και της ανάπτυξής του και με τη χρήση υπερσύγχρονων υποδομών μάθησης, παρέχει άρτιες θεωρητικές και εργαστηριακές γνώσεις και δεξιότητες σε όλους ανεξαιρέτα τους επιμέρους κλάδους της βιολογίας και μικροβιολογίας που κυμαίνονται από μοριακή, γενετική και θαλάσσια βιολογία, σε περιβαλλοντική και ιατρική μικροβιολογία.

Το πρόγραμμα της Γενικής Μικροβιολογίας είναι βασισμένο στις κατευθυντήριες γραμμές του Αμερικανικού Συνδέσμου Μικροβιολόγων (American Society of Microbiology).

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ιατρική Τεχνολογία
- Μικροβιολογία
- Ερευνητικά Εργαστήρια
- Φαρμακευτική Βιομηχανία
- Εργαστήρια Τροφίμων και Νερού
- Αλιευτικές Υπηρεσίες

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Βιολογικές Επιστήμες- Κατεύθυνση Γενική Μικροβιολογία” θα πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Υποχρεωτικά Μαθήματα	120
Υποχρεωτικά Μαθήματα Κατεύθυνσης Γενικής Μικροβιολογίας	120
Σύνολο ECTS	240

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Μαθήματα 1ου έτους, 1 Τετραμήνου		30
BIO 115	Εισαγωγή στη Βιολογία	6
BIO 135	Εργαστηριακοί Υπολογισμοί στις Βιολογικές Επιστήμες	6
HEA 180	Βιοστατιστική	3
HLS 100	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες για τις Επιστήμες Υγείας και Ζωής	3
LFS 115	Γενική και Ανόργανη Χημεία	6
MAT 195	Μαθηματικά για τις Επιστήμες Ζωής	6
Μαθήματα 1ου έτους, 2 Τετραμήνου		30
BIO 140	Κυτταρική Βιολογία	6
BIO 145	Φυσική για τις Βιολογικές Επιστήμες	6
EHL 100	English for Health Sciences-I *	6
HEA 100	Ανατομία/Φυσιολογία I	6
LFS 135	Οργανική Χημεία	6
Μαθήματα 2ου έτους, 3 Τετραμήνου		30
BIO 200	Γενική Μικροβιολογία	6
BIO 230	Εισαγωγή στη Γενετική	6
EHL 101	English for Health Sciences-II *	6
HEA 110	Ανατομία / Φυσιολογία II	6
LFS 245	Βιοχημεία I	6
Μαθήματα 2ου έτους, 4 Τετραμήνου		30
BIO 240	Μοριακή Κυτταρική Βιολογία I	6
BIO 245	Εξελικτική Βιολογία	6
HEA 105	Επιδημιολογία	6
HEA 170	Βιοπληροφορική	6
LFS 250	Βιοχημεία II	6
Σύνολο ECTS		120

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
Μαθήματα 3ου έτους, 5 Τετραμήνου		30
BIO 300	Μοριακή Κυτταρική Βιολογία II	6
BIO 352	Ιολογία	6
BIO 354	Μικροβιακή Γενετική	6
BIO 375	Μυκητολογία	6
Μάθημα Επιλογής**		6
Μαθήματα 3ου έτους, 6 Τετραμήνου		30
BIO 330	Ανοσολογία	6
BIO 350	Διδακτική της Βιολογίας	6
BIO 356	Παρασιτολογία	6
BIO 380	Μικροβιολογία Τροφίμων	6
HEA 190	Μεθοδολογία της Έρευνας	6
Μαθήματα 4ου έτους, 7 Τετραμήνου		30
BIO 425	Πρακτική Άσκηση και Εμπειρία	6
BIO 450	Περιβαλλοντική Μικροβιολογία και Φυσιολογία Μικροοργανισμών	6
HLS 400	Πτυχιακή Εργασία I	6
2 Μαθήματα Επιλογής**		12
Μαθήματα 4ου έτους, 8 Τετραμήνου		14 30
BIO 470	Ιατρική Μικροβιολογία	6
BIO 480	Μικροβιακή Βιοποικιλότητα και Οικολογία	6
HLS 420	Πτυχιακή Εργασία II	6
2 Μαθήματα Επιλογής**		12
Σύνολο ECTS		120

** ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 444	Σεμινάρια/Ειδικά θέματα Μικροβιολογίας	3	5
ENH 070	Αγγλικά Επιστημών Υγείας I*	3	5
MGT 101	Αρχές Διεύθυνσης	3	5
NUR 351	Λοιμώξεις Σχετιζόμενες με τη Φροντίδα Υγείας	3	5
NUD 461	Διατροφή και Ρύθμιση Κυτταρικών Λειτουργιών	3	5
PHA 110	Φαρμακολογία	3	5
RAD 350	Ακτινοφυσική	3	5
SOG 101	Αρχές Κοινωνιολογίας	3	5

* Οι φοιτητές του προγράμματος παρακάθονται σε διαγνωστική εξέταση Αγγλικών (English Placement Test). Σε περίπτωση που το επίπεδο Αγγλικών είναι το ENH 070 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας I, τότε οι σπουδαστές θα εγγραφούν για παρακολούθηση αυτού του μαθήματος κατά το εαρινό τετράμηνο. Στη συνέχεια εγγράφονται στο επόμενο επίπεδο Αγγλικών ENH 080 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας II, την επόμενη καλοκαιρινή περίοδο.

Σημείωση

Οι φοιτητές και των δύο κατευθύνσεων του προγράμματος, παρακολουθούν τα ίδια βασικά και βοηθητικά μαθήματα στα πρώτα δύο χρόνια των σπουδών τους. Η διαφοροποίηση γίνεται από το πέμπτο εξάμηνο σπουδών.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Computer Engineering

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο “Computer Engineering” στο EUC εφοδιάζει τους φοιτητές με σύγχρονες δεξιότητες μηχανικής λογισμικού και υλικού που απαιτούνται για τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη, τη συντήρηση και την καθοδήγηση σε πρότζεκτς που σχετίζονται με υπολογιστικά συστήματα. Το πρόγραμμα χρησιμοποιεί ένα ευρύ φάσμα σύγχρονων μεθόδων κατάρτισης ενώ οι φοιτητές αναπτύσσουν πρακτικές δεξιότητες μέσω μεγάλων έργων σχεδιασμού σε ομάδες που καλύπτουν υπολογισμό, ρομποτική, ηλεκτρονικά και ενσωματωμένα συστήματα. Καλύπτονται θέματα όπως η εξέλιξη του Διαδικτύου των Πραγμάτων, το Υπολογιστικό Νέφος (Cloud Computing), η Κυβερνοασφάλεια και η Τεχνητή Νοημοσύνη. Ένα βασικό συστατικό του προγράμματος είναι η πρακτική εργαστηριακή άσκηση για τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη μιας λύσης σε ένα πραγματικό πρόβλημα.

Το πρόγραμμα δίνει την ευκαιρία στους φοιτητές να διεξάγουν έρευνα μέσω πρακτικής άσκησης στους αναπτυσσόμενους τομείς της Μηχανικής Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, ενώ παράλληλα, τους ενισχύει με τις κατάλληλες δεξιότητες και ικανότητες για να δημιουργήσουν τις δικές τους νεοσύστατες επιχειρήσεις και να γίνουν οι νέοι επιχειρηματίες με θετικό κοινωνικό αντίκτυπο.

Πλήρως ενημερωμένο με βάση τις διεθνείς οδηγίες των επαγγελματικών φορέων ACM και IEEE, το πρόγραμμα αναγνωρίζεται από το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ) και είναι πιστοποιημένο από τον Κυπριακό Οργανισμό Διασφάλισης Ποιότητας και Διαπίστευσης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (ΔΙ.Π.Α. Ε.).

Προοπτικές Εργοδότησης

- Τηλεπικοινωνίες
- Μηχανική Συστημάτων
- Σχεδιασμός Δικτύων
- Ψηφιακή Επικοινωνία
- Κινητή Τηλεφωνία

Αναγνώριση από το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ)

Το πρόγραμμα “Computer Science” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστήμιου Κύπρου αναγνωρίζεται από το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ).



ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Computer Engineering” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ETCS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	12
Μαθήματα Επιστημών	12
Μαθήματα Μαθηματικών	42
Μαθήματα Κορμού	156
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	18
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ENL 103	Instruction in Expository Writing	6
CSE 215	Writing for Computer Science & Engineering	6
Σύνολο ECTS		12

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
PHY 100	Physics I	6
PHY 110	Physics II	6
Σύνολο ECTS		12

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MAT 140	Mathematical Foundations for Science and Engineering	6
MAT 150	Calculus I	6
MAT 160	Linear Algebra	6
MAT 170	Discrete Structures	6
MAT 200	Calculus II	6
MAT 210	Differential Equations	6
MAT 225	Probability & Statistics	6
Σύνολο ECTS		42

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CSE 100	Programming Principles I – Robotics Lab	6
CSE 120	Programming Principles II – Robotics Lab	6
CSE 200	Data Structures & Algorithms	6
ECE 105	Problem-Solving Fundamentals & Measurements	6
ECE 200	Digital Systems I	6
ECE 205	Circuits & Electronics I	6
ECE 210	Computer Organization & Architecture	6
ECE 220	Circuits & Electronics II & Laboratory	12
ECE 230	Signals & Systems Theory	6
CSE 300	Data Communications and Computer Networks	6
CSE 320	Operating Systems	6
CSE 405	Information Security	6
ECE 300	Digital Systems II & Laboratory	12
ECE 305	Advanced Computer Organization and Architecture	6
ECE 310	Embedded Systems & Laboratory	12
ECE 400	Computer Engineering Design	6
ECE 405	Wireless & Mobile Networks	6
ECE 495	Senior Design Project	12
Major Electives**		24
** Major Electives		
Επιλέγονται τέσσερα από τα ακόλουθα μαθήματα:		
CSE 230	Systems Analysis and Design	6
CSE 315	Fundamentals of Distributed Systems with Cloud computing	6
CSE 330	Artificial Intelligence	6
ECE 361	Network Fundamentals	6
ECE 362	Routing & Switching	6
ECE 418	Internship Project	6
ECE 425	Digital Signal Processing	6
ECE 430	Parallel & Distributed Computing	6
ECE 450	Contemporary Topics	6
Σύνολο ECTS		156

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ
(18 ECTS)



Computer Information Systems

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το πρόγραμμα των Συστημάτων Πληροφορικής με έμφαση στην Τεχνολογία Διαδικτύου του EUC εξοπλίζει τους φοιτητές με τη γνώση και τις δεξιότητες για την ανάπτυξη, τον προγραμματισμό και τη διαχείριση συστημάτων πληροφορικής, εφαρμογών κινητών και ιστοσελίδων. Πρόκειται για ένα πρόγραμμα που καλύπτει τις αρχές των συστημάτων πληροφορικής, συμπεριλαμβανομένων του σχεδιασμού, της υλοποίησης και της ασφάλειας.

Οι φοιτητές θα ασχοληθούν με την λειτουργικότητα των βάσεων δεδομένων, την αξιολόγηση της στρατηγικής και τις ανάγκες των εφαρμογών διαδικτύου και ηλεκτρονικού εμπορίου, κάτι που εξοπλίζει τους φοιτητές ώστε να μπορούν να ανταποκριθούν αποτελεσματικά στις ανάγκες της αγοράς και στις τάσεις της βιομηχανίας.

Το πρόγραμμα συνδέεται στενά με το Start-Up Center powered by Microsoft στο EUC διατηρώντας τους φοιτητές ενημέρους ως προς τις πιο πρόσφατες τάσεις της βιομηχανίας προσφέροντας τους την ευκαιρία να συνεργάζονται, να υποστηρίζουν ή να δημιουργούν νεοφυείς επιχειρήσεις. Οι φοιτητές μας τοποθετούνται για απόκτηση πρακτικής εμπειρίας σε κυπριακές ή πολυεθνικές εταιρείες που δραστηριοποιούνται σε συναφή πεδία.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ανάλυση Συστημάτων Πληροφορικής
- Ανάπτυξη Λογισμικού
- Information Security Analysis
- Network Administration
- Διαχείριση Βάσης Δεδομένων
- Data Analysis

Πιστοποίηση Microsoft Technology Associate

Πέρα από το πτυχίο, οι φοιτητές προετοιμάζονται για την πιστοποίηση της Microsoft MTA (Microsoft Technology Associate). Η πιστοποίηση MTA αποτελεί ανταγωνιστικό προσόν για επαγγελματική αποκατάσταση στην αγορά εργασίας της Πληροφορικής και των Τεχνολογιών Διαδικτύου.

Επαγγελματική Αναγνώριση

Το πρόγραμμα Μηχανική Ηλεκτρονικών Υπολογιστών του EUC αναγνωρίζεται από το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ), που είναι προϋπόθεση για πρόσληψη από μεγάλο αριθμό εταιρειών στην Κύπρο όπως CYTA και ΑΗΚ. Επιπρόσθετα, το πτυχίο αναγνωρίζεται από το Institute of Electrical and Electronic Engineers και το Association of Computing Machinery (ACM).

Πιστοποίηση από Cisco

Φοιτητές του προγράμματος έχουν την δυνατότητα απόκτησης σειράς επαγγελματικών πιστοποιήσεων στο τομέα δικτύων (CISCO).

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Information Systems” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	30
Μαθήματα Διοίκησης Επιχειρήσεων	42
Μαθήματα Συστημάτων Πληροφορικής	42
Μαθήματα Πληροφορικής	108
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	18
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 105	Business Statistics	6
BUS 210	Numerical Applications and Methods for Business	6
COM 215	Public Speaking and Human Communication	6
CSE 215	Writing for Computer Science and Engineering	6
ENL 103	Instruction in Expository Writing	6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
AEF 110	Introduction to Financial Accounting	6
BUS 100	Introduction to Business	6
BUS 220	Innovation and Entrepreneurship	6
BUS 400	Strategic Management	6
CIS 210	Operations Management	6
MAR 100	Introduction to Marketing	6
MGT 100	Principles of Management	6
Σύνολο ECTS		42

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CIS 100	Fundamentals of Information Systems	6
CIS 205	Networks and Information Security	6
CIS 300	Enterprise Architecture	6
CIS 400	Information Systems Project Management	6
CIS 410	Information Systems Strategy and Management	6
CSE 230	Systems Analysis and Design	6
CSE 310	Database Management Systems	6
Σύνολο ECTS		42

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CIS 200	Search Engine Optimization and Internet Marketing	6
CIS 305	Knowledge Management	6
CIS 310	Visual Programming	6
CIS 405	Data Mining and Web Mining	6
CIS 415	Decision Science	6
CIS 420	E-commerce Marketing Strategy	6
CIS 430	Senior Project	12
CSE 100	Programming Principles I – Robotics Lab	6
CSE 110	Programming Lab using Robotics	6
CSE 120	Programming Principles II – Robotics Lab	6
CSE 125	Computer Networking and Web Technologies	6
CSE 200	Data Structures and Algorithms	6
CSE 213	Web Programming	6
CSE 335	Smartphone Programming	6
CSE 340	Human Computer Interaction	6
CSE 350	E-commerce and the Internet	6
CSE 425	Cybercrime Concepts and Legal Considerations	6
Σύνολο ECTS		108

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (18 ECTS)



Computer Science

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο στην Πληροφορική στο EUC παρέχει στους φοιτητές ένα εύρος γνώσεων και μια σειρά τεχνικών δεξιοτήτων τόσο σε θεωρητικές όσο και σε εφαρμοσμένες πτυχές του τομέα. Μέσω της εκπαιδευτικής ρομποτικής, οι φοιτητές αποκτούν πρακτική εμπειρία στον προγραμματισμό υπολογιστών. Το πρόγραμμα καλύπτει πέρα από τους παραδοσιακούς τομείς της Μηχανικής Λογισμικού (Software Engineering), και όλους τους σημαντικούς εξελισσόμενους τομείς της Πληροφορικής. Οι φοιτητές εφοδιάζονται με θεμελιώδεις γνώσεις στους τομείς της Τεχνητής Νοημοσύνης, του Υπολογιστικού Νέφους (Cloud Computing), των Δικτύων Υπολογιστών και της Ασφάλειας και των Μαζικών Δεδομένων (Big Data). Το πρόγραμμα παρέχει στους αποφοίτους μια ισχυρή βάση στις τεχνικές δεξιότητες, την κατανόηση του επιχειρηματικού περιβάλλοντος και την ικανότητα να επικοινωνούν αυτές τις δεξιότητες στον τελικό χρήστη.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Μηχανική Λογισμικού
- Ανάπτυξη Ηλεκτρονικών Παιχνιδιών
- Διαχείριση Βάσεων Δεδομένων
- Ανάλυση και Σχεδιασμός Συστημάτων
- Σχεδιασμός Δικτύων
- Ψηφιακά Μέσα

Αναγνώριση από το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ)

Το πρόγραμμα “Computer Science” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου αναγνωρίζεται από το Επιστημονικό Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ).



ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Computer Science” πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	12
Μαθήματα Μαθηματικών	42
Μαθήματα Κορμού	168
Μαθήματα Επιλογής	18
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CSE 215	Writing for Computer Science & Engineering	6
ENL 103	Instruction in Expository Writing	6
Σύνολο ECTS		12

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
MAT 140	Mathematical Foundations for Science and Engineering	6
MAT 150	Calculus I	6
MAT 160	Linear Algebra	6
MAT 170	Discrete Structures	6
MAT 200	Calculus II	6
MAT 225	Probability & Statistics	6
Mathematics Elective*		6
* Mathematics Elective		6
Επιλέγεται ένα από τα ακόλουθα μαθήματα:		
MAT 203	Multivariable Calculus	6
MAT 210	Differential Equations	6
MAT 212	Introduction to Cryptography	6
Σύνολο ECTS		42

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CSE 100	Programming Principles I – Robotics Lab	6
CSE 105	Introduction to Computer Science via Robotics	6
CSE 110	Programming Lab using Robotics	6
CSE 120	Programming Principles II – Robotics Lab	6
CSE 125	Computer Networking and Web technologies	6
CSE 200	Data Structures & Algorithms	6
ECE 200	Digital Systems I	6
ECE 210	Computer Organization and Architecture	6
CSE 213	Web Programming	6
CSE 230	Systems Analysis and Design	6
CSE 225	Introduction to Robotics	6
CSE 235	Programming Languages	6
CSE 300	Data Communications and Computer Networks	6
CSE 305	Systems Programming	6
CSE 310	Database Management Systems	6
CSE 315	Fundamentals of Distributed Systems with Cloud Computing	6
CSE 320	Operating Systems	6
CSE 325	Software Engineering I	6
CSE 330	Artificial Intelligence	6
CSE 400	Theory of Computation	6
CSE 405	Information Security	6
CSE 410	Software Engineering II	6
CSE 415	Algorithms	6
CSE 420	Compiler Design	6
CSE 450	Senior Project	12
Major Electives**		12
** Major Electives		6
Επιλέγονται δύο από τα ακόλουθα μαθήματα:		
CIS 405	Data Mining and Web Mining	6
CSE 335	Smart-Phone Programming	6
CSE 340	Human Computer Interaction	6
CSE 350	E-Commerce and the Internet	6
CSE 360	Video Game Design	6
CSE 414	Graph Theory and Applications in Networks	6
CSE 418	Internship Project	6
CSE 425	Cybercrime concepts and Legal considerations	6
CSE 440	Contemporary Topics	6
ECE 361	Network fundamentals	6
ECE 362	Routing Protocols and Concepts	6
ECE 430	Parallel Computing	6
Σύνολο ECTS		168

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (18 ECTS)

Διατροφή - Διαιτολογία

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο στη Διατροφή και τη Διαιτολογία στο ΕΠΚ προετοιμάζει τους φοιτητές να διαδραματίσουν βασικό ρόλο στην καλή υγεία και διατροφή που είναι απαραίτητη για την ποιότητα ζωής ενός ατόμου. Το πρόγραμμα σπουδών παρέχει τους φοιτητές τις γνώσεις και δεξιότητες για να προωθήσουν την υγιεινή διατροφή και τις επιλογές τρόπου ζωής και να ανταποκριθούν στις ειδικές διατροφικές ανάγκες σε ιατρικό ή θεσμικό περιβάλλον.

Το πρόγραμμα σπουδών είναι σχεδιασμένο ώστε να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις που έχουν τεθεί από διεθνείς επαγγελματικές ενώσεις όπως η Ευρωπαϊκή Ομοσπονδία του Συνδέσμου Διαιτολόγων (EFAD) και η Ακαδημία Διατροφής και Διαιτολογίας των Ηνωμένων Πολιτειών.

Οι φοιτητές Διατροφής και Διαιτολογίας πραγματοποιούν πρακτική εκπαίδευση σε νοσοκομεία, κέντρα υγείας, σχολεία, νοσοκομεία, αθλητικές ομοσπονδίες και βιομηχανίες τροφίμων ως μέρος του πτυχίου τους. Οι απόφοιτοι του προγράμματος μπορούν να εγγραφούν στο Κυπριακό Συμβούλιο Επιστημόνων Τροφίμων, Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων και να συνεχίσουν σε μεταπτυχιακές σπουδές για να γίνουν πλήρως εξειδικευμένοι κλινικοί διαιτολόγοι.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Δημόσια και Ιδιωτικά Ιατρικά Κέντρα
- Κέντρα Ευεξίας
- Διαχείριση Τροφίμων και Βιομηχανία Ασφάλειας Τροφίμων
- Διαιτολόγοι / Διατροφολόγοι Ιδιωτικής Πρακτικής
- Αθλητικά Κέντρα και Γυμναστήρια

Εγγραφή στο Συμβούλιο Επιστημόνων Τροφίμων, Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων Κύπρου

Απόφοιτοι του προγράμματος Διατροφής/ Διαιτολογίας του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου μπορούν να αιτηθούν συμπερίληψης τους στο Συμβούλιο Εγγραφής Επιστημόνων Τροφίμων, Τεχνολόγων Τροφίμων και Διαιτολόγων Κύπρου.



ΔΟΜΗ ΠΤΥΧΙΟΥ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Διατροφή/ Διαιτολογία” πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	33	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	32	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	35	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	30	60
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	130	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ANA 102	Ανατομία	3	5
BIO 105	Βιολογία	3	7
CHE 100	Χημεία	5	8
CSG 193	Πληροφορική Επιστημών Υγείας	3	5
EUC 110	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες	2	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		16	30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 125	Μοριακή Βιολογία	2	5
BIO 126	Βιοχημεία	5	7
CHE 111	Χημεία Τροφίμων	4	7
ENH 080	Αγγλικά Επιστημών Υγείας II *	3	5
NUD 120	Εισαγωγή στη Διατροφή	3	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		17	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 213	Γενική Μικροβιολογία	2	6
BIO 282	Βιοστατιστική	2	5
ENH 090	Αγγλικά Επιστημών Υγείας III	3	5
NUD 211	Νομικά, Βιοηθικά και Δεοντολογικά Ζητήματα στη Διατροφή/Διαιτολογία	2	4
PGY 107	Φυσιολογία	3	5
PSG 104	Αρχές Ψυχολογίας	2	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		14	30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
NUD 221	Διατροφική Αξιολόγηση	4	5
NUD 222	Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων	3	5
NUD 223	Διατροφική Αγωγή	2	4
NUD 224	Διατροφή, Πολιτισμός και Περιβάλλον	2	4
NUD 226	Διατροφή και Μεταβολισμός	5	7
SOG 102	Αρχές Κοινωνιολογίας	2	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		18	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
NUD 310	Εισαγωγή στην Κλινική Διατροφή/Διαιτολογία	5	8
NUD 312	Διατροφή, Άσκηση και Αθλητισμός	3	6
NUD 314	Συμπεριφορά, Επικοινωνία και Διατροφική Συμβουλευτική	2	5
NUD 315	Διατροφή στα Στάδια της Ζωής	3	6
RES 303	Μεθοδολογία της Έρευνας στις Επιστήμες Υγείας	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		16	30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 320	Μικροβιολογία Τροφίμων	5	7
EPE 201	Επιδημιολογία	3	5
HSD 412	Οικονομία της Υγείας και Επιχειρηματικότητα	2	3
NUD 320	Συστήματα Διαχείρισης της Ποιότητας στη Βιομηχανία Τροφίμων και σε Χώρους Μαζικής Εστίασης	3	7
NUD 330	Κλινική Διατροφή/Διαιτολογία I	6	8
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		19	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HEA 410	Πτυχιακή Εργασία I	3	6
NUD 400	Πρακτική Άσκηση I	3	11
NUD 431	Κλινική Διατροφή/Διαιτολογία II	6	8
Μάθημα Επιλογής**		3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		15	30

ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HEA 420	Πτυχιακή Εργασία II	3	12
NUD 401	Πρακτική Άσκηση II	3	5
NUD 422	Επίκαιρα Θέματα Διατροφής	3	3
Μαθήματα Επιλογής**		6	10
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		15	30

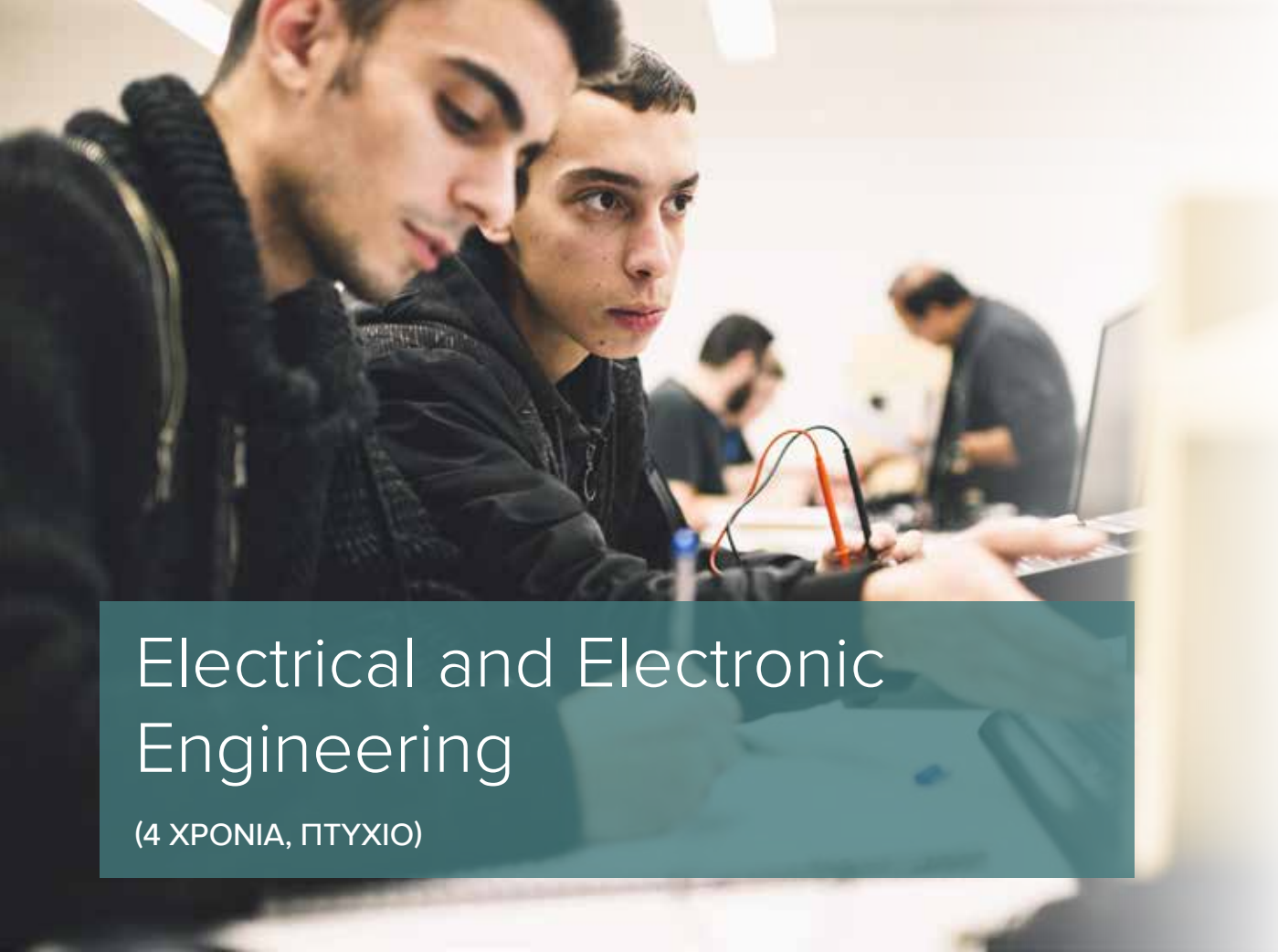
**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Οι φοιτητές επιλέγουν ένα το έβδομο τετράμηνο και δύο το όγδοο τετράμηνο

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 070	Αγγλικά Επιστημών Υγείας I*	3	5
NUD 450	Βιοτεχνολογία	3	5
NUD 455	Πολιτικές Διατροφής	3	5
NUD 459	Φαρμακολογία Τροφίμων	3	5

* Οι φοιτητές του προγράμματος παρακάθονται σε διαγνωστική εξέταση Αγγλικών (English Placement Test). Σε περίπτωση που το επίπεδο Αγγλικών είναι το ENH 070 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας I, τότε οι σπουδαστές θα εγγραφούν για παρακολούθηση αυτού του μαθήματος κατά το εαρινό τετράμηνο. Στη συνέχεια εγγράφονται στο επόμενο επίπεδο Αγγλικών ENH 080 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας II, την επόμενη καλοκαιρινή περίοδο.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Electrical and Electronic Engineering

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο στην Ηλεκτρολογική και Ηλεκτρονική Μηχανική του EUC δίνει τη δυνατότητα στους φοιτητές να ειδικευτούν σε ένα συγκεκριμένο τομέα σχετικό με την ενέργεια (παραγωγή, διανομή και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας) είτε με την τηλεπικοινωνία. Οι φοιτητές αποκτούν δεξιότητες σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, στο σχεδιασμό και στη συντήρηση συστημάτων επικοινωνιών, ηλεκτρικών κυκλωμάτων και πινακίδων ελέγχου.

Οι φοιτητές μας τοποθετούνται για απόκτηση πρακτικής εμπειρίας σε κυπριακές ή πολυεθνικές εταιρείες που δραστηριοποιούνται στον τομέα των Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Συστημάτων και Τηλεπικοινωνιών, όπως η CYTA και η Hellas Sat.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ηλεκτρολογία και Ηλεκτρονική Μηχανική
- Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
- Μηχανική Δορυφορικών Υπηρεσιών
- Τηλεπικοινωνίες
- Μηχανική Δικτύων

Αναγνώριση

Το πτυχίο Ηλεκτρολογικής και Ηλεκτρονικής Μηχανικών αναγνωρίζεται από το Επιστημονικό και Τεχνικό Επιμελητήριο Κύπρου (ΕΤΕΚ), το Ινστιτούτο Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (ΙΕΕΕ) και την Ένωση Υπολογιστικών Μηχανημάτων (ACM).

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του Προγράμματος “Electrical and Electronic Engineering” θα πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης	15	25
Μαθήματα Επιστημών	8	15
Μαθήματα Μαθηματικών	20	37
Μαθήματα Ειδίκευσης	74	148
Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής	9	15
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	126	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
COM 101	Public Speaking	3	5
CSC 135	Writing for Computer Science and Engineering	3	4
ENG 103	Instruction in Expository Writing	3	6
PSY 103	Introduction to Psychology	3	6
General Education Electives		3	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		15	25

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
PHY 101	Introductory Physics I	3	5
PHY 102	Introductory Physics II	3	4
PHY 161	Introductory Physics I Laboratory	1	3
PHY 162	Introductory Physics II Laboratory	1	3
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		8	15

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MAT 101	Calculus I	4	7
MAT 102	Calculus II	4	7
MAT 202	Differential Equations	3	6
MAT 203	Multivariable Calculus	3	6
MAT 206	Linear Algebra	3	5
MAT 217	Probability & Statistics	3	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		20	37

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
CSC 131	Programming Principles I	3	6
ECE 100	Introduction to Engineering Principles and Measurements	3	6
ECE 101	Electric Circuits I	3	5
ECE 141	Electric Circuits I Laboratory	1	3
ECE 202	Electric Circuits II	3	5
ECE 211	Electronics I	3	5
ECE 212	Electronics II	3	5
ECE 213	Digital Logic	3	5
ECE 215	Computer Organization & Architecture	3	6
ECE 242	Electric Circuits II Laboratory	1	3
ECE 271	Electronics I Laboratory	1	3
ECE 272	Electronics II Laboratory	1	3
ECE 273	Digital Logic Design Laboratory	1	3

ECE 322	Data Communications and Computer Networks	3	6
ECE 330	Introduction to Communication Systems	3	5
ECE 338	Microprocessors and Microcomputers	3	5
ECE 350	Signals and Systems Theory	3	6
ECE 351	Electric and Magnetic Fields	3	6
ECE 370	Power Engineering	3	6
ECE 389	Microprocessors and Microcomputers Laboratory	1	3
ECE 440	Control Systems and Theory	3	6
ECE 441	Control Systems Laboratory	1	3
ECE 473	Power Electronics	3	6
ECE 482	Data Communications and Computer Networks Laboratory	1	3
ECE 491	Senior Design Project	3	10
Μαθήματα Επιλογής Ειδίκευσης ¹		15	25
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		74	148

1^η ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ** (15 ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ/25 ECTS)

Οι φοιτητές επιλέγουν πέντε από τα πιο κάτω μαθήματα:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Ειδίκευση Γενικής Μηχανικής			
BUS 360	Innovation and Entrepreneurship	3	5
CSC 305	Assembly Language	3	5
CSC 330	Fundamentals of Distributed Systems	3	6
ECE 418	Internship Project	3	5
ECE 450	Contemporary Topics	3	6
Ειδίκευση Ηλεκτρονικής Μηχανικής			
ECE 361	Network Fundamentals	3	6
ECE 362	Routing Protocols and Concepts	3	6
ECE 415	Embedded Systems	3	6
ECE 431	Digital Signal Processing	3	5
ECE 432	Parallel Computing	3	5
ECE 452	Microwave and Optical Transmission	3	6
ECE 462	VLSI Design	3	5
ECE 463	FPGA Design Using VHDL	3	5
Ειδίκευση Ηλεκτρολογικής Μηχανικής			
ECE 420	Renewable Energy Sources	3	5
ECE 422	Photovoltaic Technologies	3	5
ECE 423	Electrical Integration of Renewable Technologies	3	5
ECE 471	Power Systems: Analysis	3	6
ECE 472	Electrical Energy: Generation, Transport and Distribution	3	6
ECE 474	Wiring Regulations: Explained and Illustrated	3	5
ECE 475	Wiring Regulations: Design and Verification of Electrical Installations	3	5

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ (9 ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ/15 ECTS)

**Σημείωση

Για να πληρούνται οι προδιαγραφές για επαγγελματική αναγνώριση από το ΕΤΕΚ, οι φοιτητές, ανάλογα με την επιλογή ειδίκευσης, πρέπει να επιλέξουν τα ακόλουθα μαθήματα:

- Ειδίκευση - Ηλεκτρολογική Μηχανική: Επιλέγονται 3 μαθήματα από την ειδίκευση Ηλεκτρολογικής Μηχανικής.
- Ειδίκευση - Ηλεκτρονικής Μηχανικής: Επιλέγεται 1 μάθημα από την ειδίκευση Ηλεκτρονικής Μηχανικής και 2 μαθήματα ειδίκευσης Ηλεκτρολογικής Μηχανικής.
- Ειδίκευση - Ηλεκτρολογικής και Ηλεκτρονικής Μηχανικής: Επιλέγονται 3 μαθήματα ειδίκευσης Ηλεκτρολογικής Μηχανικής και 1 μάθημα ειδίκευσης Ηλεκτρονικής Μηχανικής.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Αγγλική.



Εργοθεραπεία

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο στην Εργοθεραπεία στο EUC είναι το πρώτο και μοναδικό προπτυχιακό πρόγραμμα που προσφέρεται στην Κύπρο. Το πρόγραμμα προετοιμάζει τους φοιτητές για να είναι σε θέση να υποστηρίξουν τη διαδικασία αποκατάστασης μέσω αξιολόγησης και εφαρμογής της θεραπείας, συμβάλλοντας στην προώθηση της ανάπτυξης, της ανάκτησης ή της βιωσιμότητας των δεξιοτήτων διαβίωσης και εργασίας. Οι φοιτητές εκπαιδεύονται σε υπερσύγχρονα εργαστήρια, ενώ συμμετέχουν σε κλινική εκπαίδευση από το πρώτο έτος του προγράμματος.

Βοηθώντας είτε άτομα τρίτης ηλικίας με μη επαρκή λειτουργικότητα, είτε ανθρώπους που επιθυμούν να ανακτήσουν τις δεξιότητες που απώλεσαν λόγω τραυματισμού, είτε παιδιά με αναπηρίες για την ανάπτυξη των δεξιοτήτων τους, οι απόφοιτοί μας συμβάλουν με τρόπο αποτελεσματικό και καθοριστικό στην αποκατάσταση του τρόπου ζωής του ανθρώπου. Οι απόφοιτοι έχουν εξαιρετικές προοπτικές απασχόλησης καθώς η ζήτηση για εργοθεραπευτές είναι πολύ υψηλή.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Δημόσια και Ιδιωτικά Νοσοκομεία
- Κοινοτικά Κέντρα Υγείας
- Κέντρα Ημερήσιας Φροντίδας
- Κέντρα Αποκατάστασης
- Κέντρα Αποκατάστασης
- Στέγες Ηλικιωμένων
- Ειδικά Σχολεία

Παγκόσμια Ομοσπονδία Εργοθεραπευτών (WFOT)

Το πρόγραμμα πληροί τις προδιαγραφές για αναγνώριση από την Παγκόσμια Ομοσπονδία Εργοθεραπευτών (World Federation of Occupational Therapists)



ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Εργοθεραπεία” θα πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	60
Σύνολο ECTS	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
CSC 100	Εισαγωγή στην Πληροφορική και Εφαρμογές	6
HLS 100	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες για τις Επιστήμες Υγείας και Ζωής	3
ΟΤΗ 100	Ανθρώπινη Ανατομία και Φυσιολογία	6
ΟΤΗ 105	Εισαγωγή στην Εργοθεραπεία	6
ΟΤΗ 110	Σεμινάρια στην Εργοθεραπευτική Πρακτική	3
Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής		6
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ΟΤΗ 115	Εργοθεραπευτική Ανάλυση της Ανθρώπινης Κίνησης	6
ΟΤΗ 120	Επιστήμη του Έργου	3
ΟΤΗ 125	Ψυχολογικές Θεωρίες στην Εργοθεραπευτική Πρακτική	6
ΟΤΗ 130	Αγγλικά για Εργοθεραπευτές I	6
ΟΤΗ 135	Νευρολογία για Εργοθεραπευτές	6
ΟΤΗ 140	Πρακτική Άσκηση I	3
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ΟΤΗ 200	Εργοθεραπεία σε Παιδιά I	12
ΟΤΗ 205	Διεπιστημονική Εκπαίδευση I	6
ΟΤΗ 210	Δεξιότητες Επικοινωνίας	6
ΟΤΗ 215	Αγγλικά για Εργοθεραπευτές II	6
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ΟΤΗ 220	Εργοθεραπεία σε Παιδιά II	12
ΟΤΗ 225	Μεθοδολογία Έρευνας στην Εργοθεραπεία I	6
HEA 225	Προαγωγή και Αγωγή Υγείας	6
ΟΤΗ 230	Πρακτική Άσκηση II	6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ΟΤΗ 300	Εργοθεραπεία σε Ενήλικες I	12
ΟΤΗ 305	Υγεία και Ασφάλεια στο Χώρο της Υγείας	3
ΟΤΗ 310	Νομικά, Βιοηθικά και Δεοντολογικά Ζητήματα στην Εργοθεραπεία	3
ΟΤΗ 315	Μεθοδολογία Έρευνας στην Εργοθεραπεία II	6
ΟΤΗ 320	Πελατοκεντρική Προσέγγιση	6
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ΟΤΗ 325	Εργοθεραπεία σε Ενήλικες II	12
ΟΤΗ 330	Υποστηρικτική Τεχνολογία στην Εργοθεραπεία	6
ΟΤΗ 335	Διεπιστημονική Εκπαίδευση II	6
ΟΤΗ 340	Πρακτική Άσκηση III	6
Σύνολο ECTS		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HLS 450	Πτυχιακή Εργασία	12
ΟΤΗ 400	Οικονομικά της Υγείας και Επιχειρηματικότητα	6
ΟΤΗ 410	Πρακτική Άσκηση IV	12
Σύνολο ECTS		30

ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
ΟΤΗ 415	Πρακτική Άσκηση V	30
Σύνολο ECTS		30



Λογοθεραπεία

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο Λογοθεραπείας στο EUC συνδυάζει τη θεωρητική εκπαίδευση και την κλινική πρακτική για να εφοδιάσει τους φοιτητές με τις δεξιότητες που είναι απαραίτητες για την πρόληψη, την αξιολόγηση, τη διάγνωση, τη θεραπεία και την αποκατάσταση των διαταραχών της επικοινωνίας, κατάποσης και ακοής σε παιδιά και ενήλικες. Οι φοιτητές ολοκληρώνουν τρία εξάμηνα πρακτικής άσκησης υπό την επίβλεψη έμπειρων λογοθεραπευτών στην Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής του πανεπιστημίου μας, προτού πραγματοποιήσουν την τοποθέτησή τους σε νοσοκομεία, κλινικές, οίκους ευγηρίας, διαγνωστικά κέντρα και κέντρα αποκατάστασης για περαιτέρω κλινική άσκηση. Οι φοιτητές μπορούν να παρακολουθήσουν και να συμμετάσχουν σε πραγματικές κλινικές συνεδρίες στην πρότυπη και πολυσύχναστη Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής του EUC, η οποία εδράζεται στην πανεπιστημιούπολη και προσφέρει ένα πλήρες φάσμα διαγνωστικών και θεραπευτικών υπηρεσιών σε παιδιά και ενήλικες. Επίσης, να σημειωθεί πως οι απόφοιτοι του πτυχίου Λογοθεραπείας αναγνωρίζονται πλήρως από τον Σύνδεσμο Εγγεγραμμένων Λογοπαθολόγων Κύπρου.

Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής

Το συγκριτικό πλεονέκτημα του προγράμματος Λογοθεραπείας του EUC είναι ότι συνδυάζει τη θεωρητική εκπαίδευση και κλινική πρακτική στην ιδιοκτήτη Πανεπιστημιακή Κλινική Λόγου Ομιλίας και Ακοής, υπό την επίβλεψη έμπειρων Λογοπαθολόγων. Η Κλινική Λόγου Ομιλίας και Ακοής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου προσφέρει απaráμιλλο κλινικό και κοινωνικό έργο με άνω των 23500 διαγνωστικών και θεραπευτικών συνεδριών από την ίδρυσή της.

Εγγραφή στον Σύνδεσμο Λογοπαθολόγων

Το Πτυχίο Λογοθεραπείας είναι αναγνωρισμένο από το Σύνδεσμο Εγγεγραμμένων Λογοπαθολόγων Κύπρου.



Προοπτικές Εργοδότησης

- Σχολεία Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
- Σχολεία για Παιδιά με Ειδικές Ανάγκες
- Νοσοκομεία και Κλινικές
- Κέντρα Αποκατάστασης
- Ιατρικά Κέντρα
- Οίκοι Ευγηρίας

ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Λογοθεραπεία” θα πρέπει να συμπληρώσουν τα πιο κάτω ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ECTS
Πρώτο έτος	60
Δεύτερο έτος	60
Τρίτο έτος	60
Τέταρτο έτος	60
Σύνολο ECTS	240

ΠΡΩΤΟ ΕΤΟΣ

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SLT 100	Εισαγωγή στη Λογοθεραπεία	6
SLT 105	Γλωσσική Ανάπτυξη	6
SLT 110	Εισαγωγή στη Γλωσσολογία	6
SLT 115	Φωνητική και Φωνολογία	6
Μάθημα Επιλογής Αγγλικών ¹		6
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SLT 120	Αναπτυξιακή Ψυχολογία	6
SLT 125	Ανατομία Λόγου και Ακοής	6
SLT 130	Γλωσσικές Διαταραχές στην Παιδική Ηλικία	6
SLT 135	Έγκαιρη Παρέμβαση	6
Μάθημα Επιλογής Αγγλικών ¹		6
Σύνολο ECTS		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΤΟΣ

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SLT 200	Κλινικά Θέματα Λογοθεραπείας	6
SLT 205	Συμβουλευτική και Συμπεριφορική ψυχολογία στη Λογοθεραπεία	6
SLT 210	Αρθρωτικές και Φωνολογικές Διαταραχές	6
SLT 215	Ακουσολογία	6
SLT 220	Επιστήμες Λόγου και Ακοής	6

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SLT 225	Διαταραχές της Ροής της Ομιλίας (Τραυλισμός)	6
SLT 230	Χρήση Νέων Τεχνολογιών στη Λογοθεραπεία	6
SLT 235	Νοηματική Γλώσσα	6
SLT 240	Αποκαταστατική Ακουσολογία	6
SLT 245	Διαγνωστικές Μέθοδοι Λογοθεραπείας	6
Σύνολο ECTS		30

ΤΡΙΤΟ ΕΤΟΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SLT 300	Μαθησιακές Διαταραχές-Δυσλεξία	6
SLT 305	Νευροανατομία-Νευροφυσιολογία	6
SLT 310	Στατιστική και Μεθοδολογία Έρευνας στη Λογοθεραπεία	6
SLT 315	Διαταραχές της Φώνησης	6
SLT 320	Κλινική Άσκηση I	6
Σύνολο ECTS		30

ΕΚΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SLT 325	Κινητικές Διαταραχές Ομιλίας	6
SLT 330	Διαταραχές Επικοινωνίας Ατόμων με Κρανιοπροσωπικές Ανωμαλίες	6
SLT 335	Αποκατάσταση Γνωστικών Λειτουργιών	6
SLT 340	Επιστημονική Γραφή στη Λογοθεραπεία	6
SLT 345	Κλινική Άσκηση II	6
Σύνολο ECTS		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΤΟΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
HLS 400	Πτυχιακή Εργασία I	6
SLT 405	Διαταραχές της Κατάποσης – Δυσφαγία	6
SLT 410	Ειδικά Θέματα Λογοθεραπείας	6
SLT 415	Κλινική Άσκηση III	6
SLT 420	Αφασίες και συναφείς διαταραχές	6
Σύνολο ECTS		30

ΟΓΔΟΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
SLT 425	Κλινική Άσκηση IV	24
HL S420	Πτυχιακή Εργασία II	6
Σύνολο ECTS		30

1. Τα δύο μαθήματα αγγλικών επιλέγονται μετά από δοκίμιο διαπίστωσης του επιπέδου γνώσης της αγγλικής γλώσσας του/της φοιτητή/τριας. Σε περίπτωση που το επίπεδο γνώσης της αγγλικής γλώσσας ισοδυναμεί με επιτυχή συμπλήρωση του επιπέδου EHL102 του Πανεπιστημίου, τότε τα εναπομείναντα μαθήματα επιλογής Αγγλικών δύνανται να αντικατασταθούν με Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής.

Σημειώσεις

Οι Κλινικές Ασκήσεις I, II και III θα γίνονται στην Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής, του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου.

Η Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής λειτουργεί στα πλαίσια του Προγράμματος Λογοθεραπείας του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Νοσηλευτική

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο Νοσηλευτικής στο EUC προετοιμάζει τους φοιτητές να γίνουν επαγγελματίες υγείας στην πρώτη γραμμή φροντίδας των ασθενών. Οι φοιτητές είναι εξοπλισμένοι με τις απαραίτητες επιστημονικές γνώσεις, τις ιατρικές, κλινικές και επικοινωνιακές δεξιότητες ώστε να είναι σε θέση να συμβάλουν στην πρόληψη και αποκατάσταση της υγείας των ατόμων όλων των ηλικιών και στην διατήρηση και προαγωγής της ανθρώπινης υγείας. Το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία που αφορά την αμοιβαία αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων μεταξύ των κρατών μελών, επιτρέποντας στους αποφοίτους μας να εργάζονται οπουδήποτε στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Οι φοιτητές μας πραγματοποιούν κλινική εκπαίδευση και πρακτική άσκηση σε δημόσια και ιδιωτικά νοσοκομεία, εφαρμόζοντας βέλτιστες πρακτικές αναφορικά με την περίθαλψη ασθενών. Οι απόφοιτοί μας εγγράφονται στο Κυπριακό Συμβούλιο Νοσηλευτικής και Μαιευτικής για άμεση εργοδότηση στον τομέα τους ή συνεχίζουν τις σπουδές τους σε μεταπτυχιακό επίπεδο για περαιτέρω εξειδίκευση.

Έγκριση του πτυχίου από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή

Το Πτυχίο Νοσηλευτικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, έχει αναγνωριστεί από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή ως εγκεκριμένο πρόγραμμα υπαγόμενο στην οδηγία 2005/36/ΕΚ σχετικά με την αμοιβαία αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων μεταξύ των κρατών μελών. Με δεδομένη την αναγνώριση αυτή, οι πτυχιούχοι Νοσηλευτές θα μπορούν να ασκήσουν το επάγγελμα τους σε όλες τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Εγγραφή στο Συμβούλιο Νοσηλευτικής και Μαιευτικής Κύπρου

Απόφοιτοι του προγράμματος “Νοσηλευτική” του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, μπορούν να εγγραφούν στο Μητρώο Νοσηλευτών και Μαιών με αίτησή τους στο Συμβούλιο Νοσηλευτικής και Μαιευτικής Κύπρου.



Προοπτικές Εργοδότησης

- Δημόσια και Ιδιωτικά Νοσοκομεία
- Κοινωνικά Κέντρα Υγείας
- Κοινωνική Νοσηλευτική
- Σχολική Νοσηλευτική
- Κέντρα Αποκατάστασης
- Στέγες Ηλικιωμένων

ΔΟΜΗ ΠΤΥΧΙΟΥ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Νοσηλευτική” πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	32	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	38	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	31	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	31	60
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	132	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ANA 102	Ανατομία	3	5
CSG 193	Πληροφορική Επιστημών Υγείας	3	5
EUC 110	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες	2	5
NUR 103	Εισαγωγή στη Νοσηλευτική	3	5
PGY 107	Φυσιολογία	3	5
PSG 265	Ψυχολογία της Υγείας	2	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		16	30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 111	Μικροβιολογία	2	4
BIO 282	Βιοστατιστική	2	5
ENH 080	Αγγλικά Επιστημών Υγείας II *	3	5
NPR 100	Κλινική Πρακτική I	1	3
NPT 100	Κλινική Άσκηση I	2	4
NUR 121	Βασική Νοσηλευτική I	4	5
NUR 125	Νοσηλευτική Εκτίμηση	2	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		16	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
NPT 200	Κλινική Άσκηση II	2	4
NUR 110	Πρώτες Βοήθειες	3	3
NUR 211	Βασική Νοσηλευτική II	4	6
NUR 212	Παθολογία και Παθολογική Νοσηλευτική I	4	6
NUR213	Χειρουργική και Χειρουργική Νοσηλευτική I	4	6
PHA112	Φαρμακολογία και Αρχές Χορήγησης Φαρμάκων	2	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		19	30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 090	Αγγλικά Επιστημών Υγείας III*	3	5
EPE 201	Επιδημιολογία	3	5
NPT 200	Κλινική Πρακτική II	1	3
NPT 220	Κλινική Άσκηση III	2	4
NUR 223	Παθολογία και Παθολογική Νοσηλευτική II	4	5
NUR 224	Χειρουργική και Χειρουργική Νοσηλευτική II	4	5
NUR 225	Νομικά, Βιοηθικά και Δεοντολογικά Ζητήματα στη Νοσηλευτική	2	3
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		19	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 112	Βιοφυσική και Ακτινολογία	2	4
NPT 300	Κλινική Άσκηση IV	2	4
NUR 310	Παθολογία και Παθολογική Νοσηλευτική III	4	5
NUR 314	Λοιμώξεις Σχετιζόμενες με τη Φροντίδα Υγείας	2	4
NUR 316	Ογκολογία και Ογκολογική Νοσηλευτική	2	4
NUR 317	Χειρουργική και Χειρουργική Νοσηλευτική III	4	5
NUR 319	Βασικές Αρχές Βιοχημείας, Διατροφής/Διαιτολογίας	2	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		18	30

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
NPR 300	Κλινική Πρακτική III	1	3
NPT 320	Κλινική Άσκηση V	2	4
NUR 320	Αρχές Επικοινωνίας/Μέθοδοι Διδασκαλίας στη Νοσηλευτική	2	6
NUR 323	Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας	3	7
RES 303	Μεθοδολογία της Έρευνας στις Επιστήμες Υγείας	3	5
SOG 102	Αρχές Κοινωνιολογίας	2	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		13	30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HEA 410	Πτυχιακή Εργασία I	3	6
NPT 400	Κλινική Άσκηση VI	2	4
NUR 413	Αρχές Διοίκησης - Διοίκηση Νοσηλευτικών Μονάδων	2	4
NUR 414	Προαγωγή και Αγωγή Υγείας	2	5
NUR 415	Γυναικολογική και Μαιευτική Νοσηλευτική	4	5
NUR 416	Παιδιατρική και Παιδιατρική Νοσηλευτική	4	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		17	30

ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HEA 420	Πτυχιακή Εργασία II	3	12
NPT 420	Κλινική Άσκηση VII	2	3
NUR 422	Κοινωνική Νοσηλευτική	3	4
NUR 423	Γηριατρική και Γεροντολογική Νοσηλευτική	2	4
NUR 452	Επείγουσα Νοσηλευτική	2	4
Μάθημα Επιλογής**		2	3
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS		14	30

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 070	Αγγλικά Επιστημών Υγείας I*	3	5
HSD 412	Οικονομία της Υγείας και Επιχειρηματικότητα	2	3
NUR 266	Υγιεινή της Εργασίας	2	3
NUR 267	Διαπολιτισμική Νοσηλευτική	2	3

* Οι φοιτητές του προγράμματος παρακάθονται σε διαγνωστική εξέταση Αγγλικών (English Placement Test). Σε περίπτωση που το επίπεδο Αγγλικών είναι το ENH 070 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας I, τότε οι σπουδαστές θα εγγραφούν για παρακολούθηση αυτού του μαθήματος κατά το εαρινό τετράμηνο. Στη συνέχεια εγγράφονται στο επόμενο επίπεδο Αγγλικών ENH 080 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας II, την επόμενη καλοκαιρινή περίοδο.

Σημείωση

Το πρόγραμμα είναι συνολικής διάρκειας 4600 ωρών και περιλαμβάνει θεωρητική και κλινική κατάρτιση όπως προνοεί ο Περί Νοσηλευτικής και Μαιευτικής Νόμος και η Ευρωπαϊκή Οδηγία 2005/36/ΕΚ. Η κλινική άσκηση πραγματοποιείται κατά τη διάρκεια του εκάστοτε ακαδημαϊκού εξαμήνου και περιλαμβάνει διδασκαλία και πρακτική εξάσκηση στα νοσηλευτικά εργαστήρια του πανεπιστημίου και στον κλινικό χώρο. Η κλινική πρακτική πραγματοποιείται στον κλινικό χώρο κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού για 9 βδομάδες, 5 ημέρες τη βδομάδα.

- ▶ Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.



Φαρμακευτική

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο στη Φαρμακευτική παρέχει στους φοιτητές τις γνώσεις και δεξιότητες στο πλήρες φάσμα των φαρμακευτικών επιστημών, συμπεριλαμβανομένης της φαρμακευτικής ανάλυσης και της τεχνολογίας, χημείας, βιοχημείας, ανατομίας, φαρμακολογίας και της τοξικολογίας. Οι φοιτητές Φαρμακευτικής επωφελούνται από τη συνύπαρξη της Ιατρικής Σχολής σε ότι αφορά υποδομές, εργαστήριο εξοπλισμό, την τεχνογνωσία του ακαδημαϊκού προσωπικού και την ερευνητική υποδομή. Το πρόγραμμα Φαρμακευτικής είναι μέλος της Ευρωπαϊκής Ομοσπονδίας Φαρμακευτικών Σχολών, της Διεθνούς Ομοσπονδίας Φαρμακοποιών και του Ευρωπαϊκού Συστήματος Αμοιβαίας Αναγνώρισης προσόντων που εξασφαλίζει επαγγελματικά δικαιώματα σε όλη την Ευρώπη. Με την ολοκλήρωση του πτυχίου οι απόφοιτοι μπορούν να παρακαθίσουν σε εξετάσεις στον αρμόδιο φορέα για να γίνουν πλήρως αδειούχοι και εγγεγραμμένοι φαρμακοποιοί στην Κύπρο, Ελλάδα και σε ολόκληρη την ΕΕ.

Άδεια εξασκήσεως επαγγέλματος Φαρμακοποιού/ Εγγραφή στο Μητρώο Φαρμακοποιών Κύπρου

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του προγράμματος οι πτυχιούχοι μπορούν να συμμετάσχουν σε εξετάσεις που διοργανώνονται από αρμόδιο κρατικό φορέα για τη λήψη άδειας εξάσκησης επαγγέλματος Φαρμακοποιού στην Ελλάδα ή εγγραφή στο Μητρώο Φαρμακοποιών Κύπρου ή και σε άλλη χώρα της ΕΕ.

Διεθνής Ομοσπονδία Φαρμακοποιών

Η Φαρμακευτική αποτελεί μέλος της Διεθνούς Ομοσπονδίας Φαρμακοποιών και αποκτά θέση προβολής στον επίσημο Παγκόσμιο Κατάλογο Φαρμακευτικών Σχολών και στο δίκτυο ακαδημαϊκών υπηρεσιών της ομοσπονδίας.



Προοπτικές Εργοδότησης

- Φαρμακεία
- Φαρμακευτικές Βιομηχανίες
- Ιατρικά Κέντρα
- Έρευνα και Ανάπτυξη
- Βιομηχανίες Βιοτεχνολογίας

ΔΟΜΗ ΠΤΥΧΙΟΥ

Οι φοιτητές του Προγράμματος “Φαρμακευτική” πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ		ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	33		60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	37		60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	37		60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	37		60
Μαθήματα Πέμπτου Έτους	14		60
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	158		300

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 104	Γενική Βιολογία	3	6
CHE 104	Γενική και Ανόργανη Χημεία για Φαρμακευτικές Επιστήμες	6	8
EUC 110	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες	2	5
MAT 107	Μαθηματικά για Φαρμακευτικές Επιστήμες	3	6
PHA 105	Εισαγωγή στις Φαρμακευτικές Επιστήμες	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	17		30

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ANA 102	Ανατομία	3	5
BIO 205	Μοριακή Κυτταρική Βιολογία	5	8
BIO 234	Φυσική για Βιολογικές Επιστήμες	3	7
BIO 282	Βιοστατιστική	2	5
ENH 080	Αγγλικά Επιστημών Υγείας II *	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	16		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 301	Βοτανική και Ανατομία Φυτών	5	7
CHE 125	Οργανική Χημεία I	3	6
CHE 126	Αναλυτική Χημεία	6	8
PGY 107	Φυσιολογία	3	5
Μάθημα επιλογής **		3	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	20		30

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 215	Βιοχημεία	6	8
CHE 222	Οργανική Χημεία II	3	6
CHE 223	Εργαστηριακές Τεχνικές στην Οργανική Χημεία	3	6
ENH 090	Αγγλικά Επιστημών Υγείας III	3	5
PHA 212	Ανόργανη Φαρμακευτική Χημεία	2	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	17		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 211	Γενική Μικροβιολογία	5	7
PHA 311	Φαρμακευτική Φυσική	3	6
PHA 312	Φαρμακευτική Χημεία I	3	6
PHA 314	Μοριακή Φαρμακολογία	2	5
PHA 324	Φαρμακογνωσία I	3	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	16		30

* Οι φοιτητές του προγράμματος παρακάθονται σε διαγνωστική εξέταση Αγγλικών (English Placement Test). Σε περίπτωση που το επίπεδο Αγγλικών είναι το ENH 070 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας I, τότε οι σπουδαστές θα εγγραφούν για παρακολούθηση αυτού του μαθήματος κατά το εαρινό τετράμηνο. Στη συνέχεια εγγράφονται στο επόμενο επίπεδο Αγγλικών ENH 080 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας II, την επόμενη καλοκαιρινή περίοδο.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 317	Ανοσολογία	3	5
PHA 313	Βιοφαρμακευτική-Φαρμακοκινητική	5	7
PHA 322	Φαρμακευτική Χημεία II	5	7
PHA 325	Φαρμακολογία I	3	5
PHA 326	Φαρμακογνωσία II	5	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	21		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
CSG 193	Πληροφορική Επιστημών Υγείας	3	5
PHA 323	Φαρμακευτική Τεχνολογία I	3	5
PHA 411	Φαρμακευτική Ανάλυση - Έλεγχος Ποιότητας I	3	6
PHA 412	Στοιχεία Φαρμακευτικής Βιοτεχνολογίας	2	4
PHA 415	Φαρμακολογία II	4	6
PHA 416	Σχεδιασμός και Ανακάλυψη Νέων Φαρμάκων	3	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	18		30

ΟΓΔΩΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
PHA 413	Φαρμακευτική Τεχνολογία II	5	7
PHA 421	Φαρμακευτική Ανάλυση - Έλεγχος Ποιότητας II	5	7
PHA 422	Τοξικολογία	4	7
PHA 423	Κλινική Φαρμακευτική και Φαρμακοθεραπεία	2	4
RES 303	Μεθοδολογία της Έρευνας στις Επιστήμες Υγείας	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	19		30

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΕΜΠΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΝΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
PHA 507	Φαρμακευτική Νομοθεσία		
	Δεοντολογία και Βιοηθική	2	5
PHA 508	Πτυχιακή Εργασία	6	18
PHA 509	Πρακτική Άσκηση I	2	7
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	10		30

ΔΕΚΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
PHA 519	Πρακτική Άσκηση II	4	30
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	4		30

** ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 070	Αγγλικά Επιστημών Υγείας I*	3	5
MGT 101	Αρχές Διεύθυνσης (Μάνατζμεντ)	3	5
PHA 220	Οικονομία της Υγείας και Επιχειρηματικότητα στη Φαρμακευτική	3	4
PHA 424	Τεχνολογία και Έλεγχοι Καλλυντικών Προϊόντων	3	5

Φυσικοθεραπεία

(4 ΧΡΟΝΙΑ, ΠΤΥΧΙΟ)

Το Πτυχίο στη Φυσικοθεραπεία είναι το πρώτο πρόγραμμα στο τομέα που προσφέρθηκε στην Κύπρο και είναι πλήρως πιστοποιημένο τόσο στην Κύπρο (ΔΙΓΠΑΕ), όσο και στην Ελλάδα (ΔΟΑΤΑΠ). Το πρόγραμμα παρέχει στους φοιτητές τεκμηριωμένες επιστημονικά πρακτικές για την προώθηση της κινητικής ανάπτυξης και συντονισμού, τη χρήση φυσικών μεθόδων για την αντιμετώπιση του πόνου και την εφαρμογή θεραπευτικής άσκησης για το τραυματισμένο ή πάσχον μυϊκό σύστημα. Οι φοιτητές εκπαιδεύονται σε υπερσύγχρονες εργαστηριακές υποδομές, ενώ παράλληλα ενισχύουν τις επαγγελματικές τους δεξιότητες με την βασική κλινική εκπαίδευση και πρακτική να διεξάγεται σε νοσοκομεία, κέντρα φυσικοθεραπείας, κέντρα αποκατάστασης και αθλητικά σωματεία. Οι απόφοιτοι εξασφαλίζουν άδεια άσκησης επαγγέλματος με την εγγραφή τους στο μητρώο Φυσιοθεραπευτών, κατόπιν αίτησης στο Συμβούλιο Εγγραφής Φυσιοθεραπευτών και Φυσιοθεραπευτηρίων Κύπρου.

Προοπτικές Εργοδότησης

- Ιδιωτικά Φυσιοθεραπευτήρια
- Δημόσια και Ιδιωτικά Νοσοκομεία
- Αθλητικές Ομοσπονδίες ή Σωματεία
- Κέντρα Άσκησης και Αποκατάστασης
- Στέγες Ηλικιωμένων

Εγγραφή στο Συμβούλιο Εγγραφής Φυσιοθεραπευτών και Φυσιοθεραπευτηρίων Κύπρου

Απόφοιτοι του προγράμματος Φυσιοθεραπείας του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου μπορούν να εγγραφούν στο μητρώο Φυσιοθεραπευτών με αίτηση τους στο Συμβούλιο Εγγραφής Φυσιοθεραπευτών και Φυσιοθεραπευτηρίων Κύπρου.



ΔΟΜΗ ΠΤΥΧΙΟΥ

Οι φοιτητές του προγράμματος “Φυσικοθεραπεία” πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Μαθήματα Πρώτου Έτους	37	60
Μαθήματα Δεύτερου Έτους	42	60
Μαθήματα Τρίτου Έτους	35	60
Μαθήματα Τέταρτου Έτους	30	60
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS	144	240

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΩΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ANA 110	Ανατομία Ι	4	6
CSG 193	Πληροφορική Επιστημών Υγείας	3	5
EUC 110	Ακαδημαϊκές Δεξιότητες	2	5
KIN 110	Κινησιολογία Ι	4	5
PSG 265	Ψυχολογία της Υγείας	2	5
PTH 112	Μάλαξη	4	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	19	30	

ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ANA 120	Ανατομία ΙΙ	4	6
ENH 080	Αγγλικά Επιστημών Υγείας ΙΙ *	3	5
KIN 120	Κινησιολογία ΙΙ	4	5
NEU 120	Νευρολογία	2	4
ORT 120	Ορθοπεδική και Χειρουργική		
	Ορθοπεδική	2	5
PGY 107	Φυσιολογία	3	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	18	30	

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
BIO 282	Βιοστατιστική	2	5
PAT 220	Παθολογία-Ρευματολογία-Νοσολογία	2	5
PGY 210	Κλινική Εργοφυσιολογία	3	5
PTH 210	Νευρομυϊκή Επανεκπαίδευση	4	5
PTH 213	Φυσικά Μέσα	4	5
PTH 214	Κινησιοθεραπεία	4	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	19	30	

ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 090	Αγγλικά Επιστημών Υγείας ΙΙΙ	3	5
PTH 211	Φυσικοθεραπεία Αναπνευστικού Συστήματος	4	5
PTH 212	Φυσικοθεραπεία Κυκλοφοριακού Συστήματος	4	5
PTH 220	Τεχνικές Κινητοποίησης	4	5
PTH 223	Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων Ι	4	5
PTH 225	Ηλεκτροθεραπεία	4	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	23	30	

* Οι φοιτητές του προγράμματος παρακάθονται σε διαγνωστική εξέταση Αγγλικών (English Placement Test). Σε περίπτωση που το επίπεδο Αγγλικών είναι το ENH 070 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας Ι, τότε οι σπουδαστές θα εγγραφούν για παρακολούθηση αυτού του μαθήματος κατά το εαρινό τετράμηνο. Στη συνέχεια εγγράφονται στο επόμενο επίπεδο Αγγλικών ENH 080 - Αγγλικά Επιστημών Υγείας ΙΙ, την επόμενη καλοκαιρινή περίοδο.

Σημείωση

Το πρόγραμμα είναι συνολικής διάρκειας 3.329 ωρών. Αυτό προκύπτει από το συνολικό αριθμό ωρών των θεωρητικών μαθημάτων και των εργαστηρίων που πραγματοποιούνται στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου, της κλινικής άσκησης και άσκησης στο επάγγελμα που πραγματοποιείται σε επιλεγμένα Νοσοκομεία και Νοσηλευτικά Ιδρύματα.

Η κλινική άσκηση διαρκεί 450 ώρες και είναι κατανεμημένη από 150 ώρες στο πέμπτο, έκτο και έβδομο τετράμηνο. Η κλινική άσκηση πραγματοποιείται 2 μέρες την εβδομάδα, από 5 ώρες η κάθε ημέρα.

Η πρακτική άσκηση στο επάγγελμα πραγματοποιείται στο 8ο εξάμηνο και είναι συνολικής διάρκειας 1040 ωρών. Γίνεται μετά την ολοκλήρωση των μαθημάτων ειδικότητας και διαρκεί 40 ώρες την εβδομάδα και για 26 συνεχείς εβδομάδες.

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Ελληνική.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
PHA 103	Φαρμακολογία στην Φυσιοθεραπεία	3	4
PPT 100	Κλινική Άσκηση Ι	3	7
PTH 310	Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος	4	5
PTH312	Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων ΙΙ	4	5
RES 303	Μεθοδολογία της Έρευνας στις Επιστήμες Υγείας	3	5
Μάθημα Επιλογής**		2	4
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	19	30	

ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HSD 411	Οικονομία της Υγείας και Επιχειρηματικότητα	2	4
PPT 200	Κλινική Άσκηση ΙΙ	3	7
PTH 323	Εμβιομηχανική και Εργονομία	3	5
PTH 324	Διαγνωστική Απεικόνιση	2	4
PTH 325	Νομικά, Βιοηθικά και Δεοντολογικά Ζητήματα στην Φυσιοθεραπεία	2	4
PTH 332	Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος ΙΙ	4	6
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	16	30	

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΕΤΑΡΤΟΥ ΕΤΟΥΣ

ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ERG 100	Εργοθεραπεία	3	3
HEA 410	Πτυχιακή Εργασία Ι	3	6
NUR 110	Πρώτες Βοήθειες	3	3
PPT 300	Κλινική Άσκηση ΙΙΙ (Μυοσκελετικά)	3	5
PTH 411	Φυσικοθεραπεία Ειδικών Ομάδων Πληθυσμού	4	3
PTH 412	Φυσικοθεραπευτική Αξιολόγηση	4	5
PTH 413	Αθλητική Φυσικοθεραπεία και Αθλητιατρική	4	5
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	24	30	

ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
HEA 420	Πτυχιακή Εργασία ΙΙ	3	12
PPR 400	Πρακτική Άσκηση στο Επάγγελμα	3	18
Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS	6	30	

**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Ο φοιτητής επιλέγει ένα από τα πιο κάτω μαθήματα στο πέμπτο τετράμηνο

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
ENH 070	Αγγλικά Επιστημών Υγείας Ι	3	5
LOG 203	Λογοθεραπεία	2	4

Χάρτης
Πανεπιστημιούπολης

Κτίριο Tower 1

Κτίριο Tower 2

Ανατολική Πτέρυγα

Βόρεια Πτέρυγα

Πολιτιστικό Κέντρο

- | | | | |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Γραφείο Εισδοχής (Ισόγειο) | 11 | Βιβλιοθήκη (2ος όροφος) |
| 2 | StartUp Center Powered by Microsoft (1ος όροφος) | 12 | Αθλητικό Κέντρο |
| 3 | Μονάδα Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης (1ος όροφος) | 13 | Αίθουσες Διδασκαλίας (Ισόγειο, 1ος και 2ος όροφος) |
| 4 | Εργαστήρια Επιστημών Υγείας (2ος όροφος) | 14 | Πρυτανεία (2ος όροφος) |
| 5 | Ιατρική Σχολή (3ος όροφος)
Οδοντιατρική Κλινική και Εργαστήρια (4ος όροφος) | 15 | Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων (1ος όροφος)
Κέντρο Εφαρμοσμένης Ψυχολογίας και
Προσωπικής Ανάπτυξης, Κ.Ε.ΨΥ.Π.Α. (3ος όροφος)
Νομική Σχολή (4ος όροφος) |
| 6 | Πολιτιστικό Κέντρο (1ος όροφος) | 16 | Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής (3ος όροφος) |
| 7 | Συμβουλευτικό Κέντρο (Ισόγειο) | 17 | Στούντιο Γραφικών Τεχνών (1ος όροφος) |
| 8 | Καφετέρια/Εστιατόριο (Ισόγειο) | 18 | Unihalls Trinity - Φοιτητικά Διαμερίσματα |
| 9 | Σχολή Θετικών Επιστημών (1ος όροφος)
Σχολή Επιστημών της Αγωγής, Ανθρωπιστικών
και Κοινωνικών Επιστημών (2ος όροφος) | 19 | Cyprialife - Φοιτητικά Διαμερίσματα |
| 10 | Κέντρο Τεχνολογίας (Ισόγειο) | 20 | New Life Health Centre - Γυμναστήριο |



20

new life
GYMNASHTHPIO

CYPRIALIFE
ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ
ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ

19

18

uniHALLS
trinity
ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ
ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ

Νότια Πτέρυγα

11

10

12

Αθλητικό Κέντρο

Σχολή Επαγγελματικών Σπουδών

Cyprus College

9

8

7

Δυτική Πτέρυγα

Πολιτιστικό Κέντρο

- Αίθουσα Συνεδριάσεων Ωμέγα
- Αμφιθέατρα Σαριπόλου, Βήτα, Δέλτα
- Κλειστό Αμφιθέατρο
- Υπαίθριο Αμφιθέατρο Orbis

Βόρεια Πτέρυγα

- Αθλητικό Ερευνητικό Εργαστήριο
- Αίθουσες Διδασκαλίας
- Γραφεία Διοίκησης
- Γραφείο Στέγασης
- Εργαστήρια Ανατομίας
- Εργαστήριο Βιοχημείας
- Εργαστήρια Επιστημών Υγείας
- Εργαστήρια Νοσηλευτικής
- Εργαστήρια Φυσικοθεραπείας
- Εργαστήριο Ψυχολογίας
- Ιατρική Σχολή
- Οδοντιατρική Κλινική
- Κέντρο Καριέρας
- StartUp Center Powered by Microsoft

- Κέντρο Μουσικής
- Λογιστήριο
- Μονάδα Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης
- Τμήμα Ανθρώπινου Δυναμικού
- Τμήμα Εισδοχής Φοιτητών
- Τμήμα Μάρκετινγκ και Εκδηλώσεων
- Υποδοχή/Κέντρο Πληροφοριών
- Υπόγειο Πάρκινγκ
- Φοιτητική Μέριμνα

Κτίριο Tower 1

- Κλινική Λόγου, Ομιλίας και Ακοής
- Στούντιο Γραφικών Τεχνών

Κτίριο Tower 2

- Κέντρο Εφαρμοσμένης Ψυχολογίας και Προσωπικής Ανάπτυξης (Κ.Ε.ΨΥ.Π.Α.)
- Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων
- Νομική Σχολή

Δυτική Πτέρυγα

- Γραφείο Εγγραφών
- Γυμναστήριο
- Καφετέρια - Εστιατόριο
- Κέντρο Πρώτων Βοηθειών
- Σχολή Θετικών Επιστημών
- Σχολή Επιστημών της Αγωγής, Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών
- Τμήμα Φοιτητικών Σχέσεων - Συμβουλευτικό Κέντρο

Ανατολική Πτέρυγα

- Αίθουσες Διδασκαλίας
- Αίθουσα Συνεδριάσεων Συγκλήτου
- Γραφείο Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων
- Γραφείο Αντιπρύτανη Έρευνας και Εξωτερικών Υποθέσεων

- Γραφείο Ασφάλειας και Υγείας
- Γραφείο Κινητικότητας «ERASMUS»
- Γραφείο Πρύτανη
- EUC eShop
- Κέντρο Έρευνας
- Φωτοτυπικό Κέντρο

Νότια Πτέρυγα

- Αίθουσες Διδασκαλίας
- Αίθουσα Δικαστηρίου
- Ακτινολογικό Εργαστήριο
- Βιβλιοθήκη
- Κέντρο Τεχνολογίας

- **Cyprus College**

- **Σχολή Επαγγελματικών Σπουδών**



Επικοινωνία

Για μια πρώτη επικοινωνία για τη λειτουργία, τα προγράμματα, τις σπουδές και την οργάνωση του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου, μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα του πανεπιστημίου: www.euc.ac.cy

Οι ενδιαφερόμενοι που θέλουν να υποβάλουν αίτηση εισδοχής στο Πανεπιστήμιο μπορούν να επικοινωνήσουν με το Γραφείο Εισδοχής στο τηλέφωνο: **+357 22713000** ή στο email: info@euc.ac.cy



Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου
Διογένους 6, 2404 Έγκωμη, Λευκωσία, Κύπρος
Τ.Θ. 22006, 1516 Λευκωσία, Κύπρος
Τηλ: +357 22713000, Φαξ: +357 22713172
Email: info@euc.ac.cy, www.euc.ac.cy



Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου κατατάχθηκε
μεταξύ των καλύτερων 201+ πανεπιστημίων
παγκοσμίως από τους Times Higher Education
Impact Rankings το 2021 στον τομέα της
καινοτομίας

EXCELLENT



Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου
βαθμολογήθηκε με πέντε Αστέρια (rated excellent)
για τη συνολική του απόδοση από το διεθνή
οργανισμό QS TOP UNIVERSITIES
(QS Stars University Ratings, 2021)

