



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

Ακαδημαϊκού Έτους 2023 – 2024

ΙΩΑΝΝΙΝΑ 2024

Πρόεδρος:

Καθηγητής

Σπυρίδων Κονιτσιώτης

Αναπληρωτής Πρόεδρος:

Καθηγητής

Δημήτριος Πέσχος

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Αγαπητοί φοιτητές και φοιτήτριες,

Η Ιατρική Σχολή ιδρύθηκε το 1977. Κατά τα 45 χρόνια λειτουργίας της παρέχει εξαιρετικά υψηλού επιπέδου εκπαίδευση φοιτητών και παράγει σημαντικότατη ερευνητική και κλινική δραστηριότητα, που σήμερα την έχουν καθιερώσει στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.

Η Ιατρική των Ιωαννίνων κατέχει σταθερά υψηλή θέση σε διεθνείς αξιολογήσεις και έχει πληθώρα διεθνών συνεργασιών με αναγνωρισμένα ιδρύματα σε όλον τον κόσμο ενώ υλοποιεί μεγάλο αριθμό ερευνητικών προγραμμάτων και κλινικών μελετών.

Σήμερα φοιτούν στη Σχολή 1337 προπτυχιακοί φοιτητές (1ου κύκλου) και 922 μεταπτυχιακοί φοιτητές 2ου και 3ου κύκλου. Διαθέτει 42 κλινικές και εργαστήρια, 130 Καθηγητές (ΔΕΠ), 30 μέλη ειδικού εκπαιδευτικού, ειδικού εργαστηριακού και ειδικού εργαστηριακού τεχνικού προσωπικού (ΕΕΠ, ΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ), 26 μεταδιδακτορικούς ερευνητές (Post Doc) και 10 διοικητικούς υπαλλήλους. Τα μέλη της επιστημονικής κοινότητας του Τμήματος διαθέτουν διεθνώς αναγνωρισμένη ερευνητική δραστηριότητα και άριστη επιστημονική κατάρτιση, παρέχοντας υπηρεσίες υγείας υψηλού επιπέδου. Οι κτιριακές υποδομές της Πανεπιστημιούπολης βρίσκονται δίπλα στο άρτια εξοπλισμένο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο των Ιωαννίνων, που είναι το μεγαλύτερο στη Βορειοδυτική Ελλάδα.

Στόχος της Σχολής είναι να συνεχίσει το έργο της, εκπαιδεύοντας σε ένα δυναμικό περιβάλλον ανθρώπους που θα προάγουν την Ιατρική Επιστήμη και θα αναπτύσσουν και θα καλλιεργούν τις δεξιότητές τους, την κριτική ικανότητα και τη συνθετική σκέψη. Επίσης, διαχρονικός στόχος παραμένει να συνεχίσουμε και να επεκτείνουμε τις διεθνείς συνεργασίες και την κινητικότητα, αφενός στο επίπεδο των φοιτητών με ανταλλαγές στο πλαίσιο των προγραμμάτων Erasmus, και αφετέρου μεταξύ των διδασκόντων και των ερευνητικών συνεργασιών.

Σας προτρέπω να χρησιμοποιήσετε τον Οδηγό σπουδών ως βοήθημα στις σπουδές σας και σας βεβαιώνω ότι θα μας βρείτε αρωγούς σε κάθε βήμα της επιστημονικής σας εξέλιξης.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ιατρικής
Καθηγητής Σπυρίδων Κονιτσιώτης

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ
Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Σπουδών

Νάκα Αικατερίνη

Και τα μέλη της Επιτροπής Σπουδών

Αλεξίου Γεώργιος

Γιάπρος Βασίλειος

Γούσια Άννα

Ζήκου Αναστασία

Καρακώστα Αγαθή

Μαντάς Χρήστος

Μπαλή Χριστίνα

Παπαθανάκος Γεώργιος

Παππάς Περικλής

Σιώμου Αικατερίνη

Σπυρίδωνος Παναγιώτα

Σκέντου Χαρίκλεια

Τατσιώνη Αθηνά

Χριστοφορίδης Σάββας



Ιατρος Κτητεριακος

Κτητεριακές Εγκαταστάσεις του Τμήματος Ιατρικής



Ιατρος Κτητεριακος

Κτητεριακές εγκαταστάσεις του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

| | |
|---|----|
| ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ | 7 |
| 1. ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ - ΙΣΤΟΡΙΚΟ - ΟΡΓΑΝΩΣΗ | 9 |
| 1.1 Λίγα λόγια για την ιστορία του Τμήματος | 9 |
| 1.2 Η εξέλιξη του Ιατρικού Τμήματος σε αριθμούς | 11 |
| 1.3 Ευεργέτες του Ιατρικού Τμήματος και του Πανεπιστημίου | 14 |
| 1.4 Διατελέσαντες Κοσμήτορες και Πρόεδροι | 15 |
| 1.5 Ομότιμοι Καθηγητές | 16 |
| 1.6 Διοικητική διάρθρωση του Ιατρικού Τμήματος | 17 |
| 1.7 Στέγαση Ιατρικού Τμήματος | 18 |
| 1.8 Οργάνωση Ιατρικού Τμήματος | 19 |
| 1.9 Κανονισμός Λειτουργίας Γενικής Συνέλευσης Ιατρικού Τμήματος | 20 |
| 2. ΜΕΡΙΜΝΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 21 |
| 2.1 Εγγραφές φοιτητών Ιατρικού Τμήματος | 21 |
| 2.2 Βιβλιοθήκη | 24 |
| 2.3 Ηλεκτρονικό φοιτητολόγιο | 24 |
| 2.4 Σίτιση | 24 |
| 2.5 Στέγαση | 25 |
| 2.6 Υγειονομική περίθαλψη | 25 |
| 2.7 Στράτευση | 27 |
| 2.8 Φροντίδα φοιτητών ΑΜΕΑ | 27 |
| 2.9 Σύλλογοι φοιτητών Ιατρικού Τμήματος | 29 |
| 2.10 Διεθνή Προγράμματα Ανταλλαγών | 32 |
| 3. ΣΠΟΥΔΕΣ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ | 34 |
| 3.1 Νομικό Καθεστώς – Κανονισμός Σπουδών | 34 |
| 3.2 Ακαδημαϊκός Σύμβουλος Σπουδών | 40 |
| 3.3 Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας (ΤΠΕ) | 42 |
| 3.4 Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών | 43 |
| 3.5 Ευρωπαϊκό σύστημα διδακτικών μονάδων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης | 45 |
| 3.6 Ερωτηματολόγια αξιολόγησης μαθημάτων | 46 |
| 3.7 Πρακτική Άσκηση | 47 |
| 3.8 Το Τμήμα Ιατρικής Ιωαννίνων στο Ευρωπαϊκό Εκπαιδευτικό Γίγνεσθαι | 48 |
| 3.9 Όρκος πτυχιούχου | 48 |
| 3.10 Βράβευση αριστούχων φοιτητών | 51 |

| | | |
|------|---|-----|
| 4. | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 2023-2024 | 52 |
| 4.2 | Περιεχόμενο μαθημάτων – Μαθησιακά αποτελέσματα – Διδάσκοντες..... | 52 |
| 4.2 | Ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων 2023-2024 | 67 |
| 4.3 | Πρόγραμμα εξεταστικών περιόδων 2023-2024 | 84 |
| 5. | ΤΟΜΕΙΣ – ΚΛΙΝΙΚΕΣ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ..... | 85 |
| 6. | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ | 103 |
| 7.1. | ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ..... | 108 |
| 7.2. | ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΕΣ ΤΟΜΕΩΝ | 109 |
| 7.3. | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ - ΚΛΙΝΙΚΕΣ | 110 |
| 8. | ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ..... | 113 |
| 9. | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ/ ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ / ΜΕΛΩΝ | 117 |
| 10. | ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ..... | 117 |

1. ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ - ΙΣΤΟΡΙΚΟ - ΟΡΓΑΝΩΣΗ

1.1 Λίγα λόγια για την ιστορία του Τμήματος

Η Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων ιδρύθηκε το 1977. Η ίδρυσή της άλλαξε ριζικά την εικόνα και την τύχη της Ηπείρου, που έπαψε πια να είναι απομονωμένη σε υψηλή ιατρική περίθαλψη. Απέκτησε αναβαθμισμένη ποιότητα ζωής και με ευγενή άμιλλα άρχισε να συναγωνίζεται στον επιστημονικό τομέα και στον τομέα παροχής υπηρεσιών υγείας την Αθήνα και τη Θεσσαλονίκη. Ως τότε η ιατρική περίθαλψη και η ουσιαστική ασφαλιστική κάλυψη του πληθυσμού της Ηπείρου εμφάνιζε σημαντική υστέρηση. Η εκπαίδευτική υποδομή στη χώρα ήταν ελλιπής με συγκεντρωτισμό στα δύο μεγάλα αστικά κέντρα Αθήνας και Θεσσαλονίκης, με συμφόρηση φοιτητών και με παραδοσιακά προγράμματα σπουδών.

Η ίδρυση νέων Ιατρικών Σχολών στην χώρα, στις οποίες συμπεριλαμβάνεται και αυτή των Ιωαννίνων, εμφύσησε ένα νέο πνεύμα επιστημονικής αξιοσύνης και αποτέλεσε πόλο έλξης για σπουδαίους Έλληνες επιστήμονες από όλον τον κόσμο. Οι αρχές και η τοπική κοινωνία των Ιωαννίνων αγκάλιασαν από την αρχή την προσπάθεια ίδρυσης Ιατρικής Σχολής, με την Εκκλησία και τον Δήμο να προσφέρουν υπάρχουσες κτιριακές υποδομές και χώρους για την όσο το δυνατόν πιο μελετημένη και εύρυθμη λειτουργία της Ιατρικής Σχολής.

Οι προσπάθειες δημιουργίας Ιατρικής Σχολής στα Ιωάννινα και η αρχική της επιστημονική στελέχωση άρχισαν να συζητούνται και να υλοποιούνται την περίοδο 1976-1978. Ο νόμος ίδρυσης της Ιατρικής Σχολής Ιωαννίνων (641/77) δημοσιεύτηκε το 1977 (ΦΕΚ 200/A/1977), ενώ ακολούθησε και η απόφαση ίδρυσης του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου στα Ιωάννινα.

Μετά την ψήφιση του Ιδρυτικού νόμου, στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως δημοσιεύτηκε η Υπουργική απόφαση σχετικά με τα διδασκόμενα και εξεταζόμενα μαθήματα, που βασικά αποτέλεσε και τις κατευθυντήριες συνιστώσες του πρώτου οδηγού σπουδών της νέας Ιατρικής Σχολής των Ιωαννίνων. Κατά το ακαδημαϊκό έτος ίδρυσης της Ιατρικής Σχολής Ιωαννίνων υπήρχαν 5 εκλεγμένα μέλη ΔΕΠ και 86 φοιτητές. Ακολούθησε δεύτερος κύκλος εκλογής Καθηγητών για την στελέχωση των μαθημάτων που αφορούσαν στα μαθήματα του επομένων ετών. Την πρώτη πενταετία τα μέλη ΔΕΠ είχαν γίνει 40 και σήμερα, που διανύουμε την 42η Ακαδημαϊκή χρονιά έχουμε 140 μέλη ΔΕΠ, ένα μέλος ΕΕΠ, 19 μέλη ΕΤΕΠ, 12 μέλη ΕΔΙΠ και 9 μέλη διοικητικού προσωπικού. Ο αριθμός των προπτυχιακών φοιτητών ανέρχεται στους 1686 και των υποψηφίων διδακτόρων στους 637. Λειτουργούν επίσης Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών που απονέμουν διπλώματα Master, ένα που οργανώνει το Τμήμα Ιατρικής, ένα διατμηματικό και ένα διϊδρυματικό, τα

οποία στηρίζονται διοικητικά από την Γραμματεία της Ιατρικής και 3 διατμηματικά ή διαπανεπιστημιακά στα οποία συμμετέχει το Τμήμα Ιατρικής. Τα μέλη της Επιστημονικής Κοινότητας του Τμήματος παρέχουν υψηλή ποιότητα διδακτικού και εκπαιδευτικού έργου, διαθέτουν διεθνώς αναγνωρισμένη ερευνητική δραστηριότητα και παρουσιάζουν αποδεδειγμένο υψηλό επίπεδο παροχής υπηρεσιών υγείας.

Το Διοικητικό Προσωπικό του Τμήματος - τόσο η Κεντρική Γραμματεία όσο και οι Γραμματείες των Τομέων, των Κλινικών και των Εργαστηρίων - στηρίζει με αφοσίωση το εκπαιδευτικό έργο και επιλύει τυχόν διαδικαστικά θέματα. Το Τμήμα Ιατρικής στεγάζεται εξ ολοκλήρου σε κτίρια μέσα στην Πανεπιστημιούπολη, που είναι ένας όμορφος χώρος με πολύ πράσινο, επαρκείς δομές εργαστηρίων και αμφιθέατρα, πλούσια και ενημερωμένη βιβλιοθήκη και πολλές άλλες υπηρεσίες.

Στην βέλτιστη εκπαίδευση των φοιτητών της Ιατρικής και στην έρευνα έχει συμβάλλει καταλυτικά και το Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο των Ιωαννίνων (ΠΓΝΙ), δυναμικότητας 760 κλινών, που ιδρύθηκε με το Π.Δ 391/86 (ΦΕΚ 174/A/86) και αναπτύχθηκε σύμφωνα με την αριθ. 17781/5-12-88 (ΦΕΚ 875/B/88) απόφαση του Υπουργού Υγείας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων. Το ΠΓΝΙ είναι το μεγαλύτερο Νοσοκομείο της Δυτικής Ελλάδας, με άρτιο ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό και εξαιρετικό ανθρώπινο δυναμικό.

Η αφοσίωση του επιστημονικού και διοικητικού προσωπικού του Τμήματος Ιατρικής στην εκπαίδευση των νέων ιατρών και η ενεργός συμμετοχή των φοιτητών στη συνεχιζόμενη αναβάθμιση του εκπαιδευτικού προγράμματος, ανά μάθημα αλλά και συνολικά, σε συνδυασμό με την ενεργοποίηση του θεσμού του Ακαδημαϊκού Συμβούλου και την ενίσχυση λοιπών υποστηρικτικών θεσμών/δομών προοιωνίζουν την περαιτέρω ανέλιξη του Τμήματος Ιατρικής και την καταξίωσή του στον Ελλαδικό και διεθνή επιστημονικό χώρο.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ιατρικής

Καθηγητής Σπυρίδων Κονιτσιώτης

1.2 Η εξέλιξη του Ιατρικού Τμήματος σε αριθμούς

| Ακαδ. Έτος | Αριθμός εισακτέων ανά έτος | Αριθμός Μεταπτυχικών φοιτητών | Αριθμός πτυχιούχων | Αριθμός Διδακτορικών Διπλωμάτων ανά έτος | Αριθμός μελών ΔΕΠ | Αριθμός μελών ΕΤΕΠ | Αριθμός μελών ΕΔΙΠ |
|------------|----------------------------|-------------------------------|--------------------|--|-------------------|--------------------|--------------------|
| 1977-78 | 83 | - | - | - | 5 | - | |
| 1978-79 | 87 | - | - | - | 15 | 5 | |
| 1979-80 | 63 | - | - | 1 | 21 | 10 | |
| 1980-81 | 60 | - | - | 2 | 29 | 10 | |
| 1981-82 | 61 | - | - | 7 | 40 | 33 | |
| 1982-83 | 84 | - | 19 | 5 | 44 | 35 | |
| 1983-84 | 100 | - | 60 | 14 | 55 | 35 | |
| 1984-85 | 154 | - | 56 | 2 | 56 | 35 | |
| 1985-86 | 185 | - | 68 | 22 | 63 | 38 | |
| 1986-87 | 122 | - | 56 | 14 | 65 | 38 | |
| 1987-88 | 90 | - | 52 | 14 | 83 | 38 | |
| 1988-89 | 94 | - | 74 | 30 | 85 | 39 | |
| 1989-90 | 71 | - | 102 | 20 | 101 | 36 | |
| 1990-91 | 90 | - | 140 | 21 | 107 | 36 | |
| 1991-92 | 90 | - | 114 | 15 | 111 | 36 | |
| 1992-93 | 90 | - | 84 | 13 | 110 | 54 | |
| 1993-94 | 90 | 50 | 123 | 10 | 115 | 54 | |
| 1994-95 | 94 | 100 | 88 | 20 | 117 | 55 | |
| 1995-96 | 90 | 100 | 91 | 23 | 116 | 55 | |
| 1996-97 | 96 | 100 | 123 | 15 | 109 | 55 | |

| | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|----|-----|----|----|
| 1997-98 | 100 | 100 | 138 | 16 | 109 | 55 | |
| 1998-99 | 121 | 137 | 99 | 29 | 118 | 55 | |
| 1999-00 | 120 | 137 | 117 | 32 | 117 | 55 | |
| 2000-01 | 150 | 140 | 103 | 30 | 121 | 50 | |
| 2001-02 | 149 | 140 | 94 | 26 | 135 | 52 | |
| 2002-03 | 109 | 140 | 116 | 38 | 152 | 54 | |
| 2003-04 | 104 | 140 | 138 | 44 | 154 | 59 | |
| 2004-05 | 117 | 200 | 137 | 56 | 157 | 59 | |
| 2005-06 | 115 | 200 | 78 | 14 | 154 | 59 | |
| 2006-07 | 89 | 290 | 168 | 54 | 156 | 52 | |
| 2007-08 | 92 | 185 | 119 | 46 | 154 | 52 | |
| 2008-09 | 134 | 210 | 125 | 74 | 159 | 50 | |
| 2009-10 | 125 | 165 | 112 | 53 | 168 | 46 | |
| 2010-11 | 140 | 126 | 96 | 80 | 172 | 42 | |
| 2011-12 | 156 | 84 | 94 | 44 | 176 | 42 | |
| 2012-13 | 171 | 114 | 94 | 44 | 176 | 32 | 3 |
| 2013-14 | 176 | 129 | 99 | 35 | 175 | 28 | 11 |
| 2014-15 | 224 | 145 | 131 | 34 | 166 | 22 | 11 |
| 2015-16 | 189 | 168 | 130 | 41 | 163 | 22 | 11 |
| 2016-17 | 159 | 133 | 151 | 31 | 156 | 20 | 11 |
| 2017-18 | 179 | 111 | 146 | 38 | 156 | 19 | 11 |
| 2018-19 | 135 | 139 | 167 | 29 | 150 | 19 | 11 |
| 2019-20 | 154 | 155 | 196 | 48 | 141 | 19 | 12 |
| 2020-21 | 95 | 145 | 215 | 39 | 135 | 17 | 13 |

| | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|----|-----|----|----|
| 2021-22 | 177 | 128 | 126 | 38 | 133 | 15 | 13 |
| 2022-23 | 98 | 128 | 155 | 42 | 133 | 15 | 13 |

Από το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018 το Τμήμα Ιατρικής έχει ενισχυθεί και με ένα μέλος ΕΕΠ.

1.3 Ευεργέτες του Ιατρικού Τμήματος και του Πανεπιστημίου

ΕΥΕΡΓΕΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Γεώργιος Μιχαηλίδης

ΕΥΕΡΓΕΤΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Βιολέττα Βίμπλη

Νικόλαος Γιαννής

Κωνσταντίνος Γκωλέτσης

Ευάγγελος Καραπάνου

Πέτρος Κόκκορος

Ανθούλα Μαυριά

Ιωάννης Τσανάκας

Βιργινία Κασιούμη

1.4 Διατελέσαντες Κοσμήτορες και Πρόεδροι

ΔΙΑΤΕΛΕΣΑΝΤΕΣ ΚΟΣΜΗΤΟΡΕΣ

ΚΑΛΛΙΣΤΡΑΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (1978-1979)

ΚΩΤΟΥΛΑΣ ΟΘΩΝ (1979-1980)

ΤΣΟΛΑΣ ΟΡΕΣΤΗΣ (1980-1983)

| ΔΙΑΤΕΛΕΣΑΝΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ | ΔΙΑΤΕΛΕΣΑΝΤΕΣ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| ΚΑΣΙΟΥΜΗΣ ΑΔΑΜΑΝΤΙΟΣ (1983-1984) | ΛΙΑΚΟΣ ΑΡΗΣ (1987-1988) |
| ΛΙΑΚΟΣ ΑΡΗΣ (1984-1986) | ΨΥΛΛΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ (1988-1989) |
| ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ (1986-1988) | ΛΩΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ (1989-1993) |
| ΨΥΛΛΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ (1988-1993) | ΜΑΡΣΕΛΟΣ ΜΑΡΙΟΣ (1993-1995) |
| ΛΩΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ (1993-1995) | ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ (1995-1997) |
| ΨΥΛΛΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ (1995-1997) | ΑΓΝΑΝΤΗ ΝΙΚΗ (1997-1999) |
| ΧΑΤΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (1997-1999) | ΜΑΛΑΜΟΥ-ΜΗΤΣΗ ΒΑΣ. (2003-2005) |
| ΑΓΝΑΝΤΗ ΝΙΚΗ (1999-2003) | ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ (1999-2001) |
| | ΣΕΦΕΡΙΑΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ (2001-2003) |
| ΤΣΙΑΝΟΣ ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ (2003-2007) | ΜΙΧΑΛΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ (2005-2007) |
| ΓΟΥΔΕΒΕΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (2007-2011) | ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ (2007-2009) |
| | ΤΖΑΦΛΙΔΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ (2009-2011) |
| ΤΖΑΦΛΙΔΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ (2011-2013) | ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΝΑΣ (2011-2013) |
| ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ (2013-2014) | ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΝΑΣ (2014) |
| ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΝΑΣ (2014-2018) | |
| ΜΠΑΤΙΣΤΑΤΟΥ ΑΝΝΑ (2018-2020) | ΚΟΝΙΤΣΙΩΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ (2018-2020) |
| ΚΟΝΙΤΣΙΩΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ (2020-2024) | ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΕΣΧΟΣ (2020-2024) |

1.5 Ομότιμοι Καθηγητές

| | | |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Αγγελίδης Χαράλαμπος | Κίτσος Γεώργιος | Παπαδοπούλου-Κολουμπή Ζωή |
| Αγνάντη Νίκη | Κυπαρισσιάδης Παναγιώτης | Παυλίδης Νικόλαος |
| Ανδρονίκου Στυλιανή | Κυρίτσης Αθανάσιος | Πολίτου Αναστασία |
| Αντωνιάδης Γρηγόριος | Κωνσταντόπουλος Σταύρος | Ρούκος Δημήτριος |
| Ασημακόπουλος Δημήτριος | Κωτούλας Κίμων | Σεφεριάδης Κωνσταντίνος |
| Ασπρούδης Ιωάννης | Κωτούλας Όθωνας | Σιαμόπουλος Κωνσταντίνος |
| Βεζυράκη Πατρώνα | Λαπατσάνης Πέτρος | Σιαμοπούλου-Μαυρίδου Αντ/νη |
| Γαλάρης Δημήτριος | Λεβειδιώτου Σταματίνα | Σιδερής Δημήτριος |
| Γεωργούλης Αναστάσιος | Λιάκος Άρης | Σκεύας Αντώνιος |
| Γλάρος Δημήτριος | Λώλης Δημήτριος | Στεφανιώτου Μαρία |
| Γουδέβενος Ιωάννης | Μαλάμου-Μήτση Βασιλική | Στεφάνου Δημήτριος |
| Δαλκαλίτης Νικόλαος | Μαρσέλος Μάριος | Τζαβάρας Θεόδωρος |
| Δρόσος Αλέξανδρος | Μαυρέας Βενετσάνος | Τσαμπούλας Κωνσταντίνος |
| Ελισάφ Μωυσής | Μαυρίδης Ανέστης | Τσατσούλης Αγαθοκλής |
| Ευαγγέλου Άγγελος | Μπαλτογιάννης Γεώργιος | Τσιάνος Επαμεινώνδας |
| Εφραιμίδης Σταύρος | Μπασούκας Ιωάννης | Τσόλας Ορέστης |
| Ιωαννίδης Ιωάννης | Μπερής Αλέξανδρος | Φατούρος Μιχαήλ |
| Καλέφ-Εζρά Τζων | Μπουραντάς Κωνσταντίνος | Φωτόπουλος Ανδρέας |
| Καλλίστρατος Γεώργιος | Νάκος Γεώργιος | Φώτης Θεόδωρος |
| Καλφακάκου Βασιλική | Ντούσιας Βασίλειος | Χαλιάσος Νικόλαος |
| Καμμένος Αλκιβιάδης | Ξενάκης Θεόδωρος | Χαραλαμπόπουλος Κων/νος |
| Καππάς Αγγελος | Παγουλάτος Γεράσιμος | Χατζής Ιωάννης |
| Κασιούμης Αδαμάντιος | Παπαγιαννόπουλος Ιωάννης | Ψύλλας Κωνσταντίνος |
| Καστανιουδάκης Ιωάννης | Παπαδόπουλος Γεώργιος | |
| Κατσιώτης Παύλος | Παπαδοπούλου Χρυσάνθη | |

1.6 Διοικητική διάρθρωση του Ιατρικού Τμήματος

Οι Διευθυντές Τομέων του Ιατρικού Τμήματος δυνητικά αλλάζουν κάθε χρόνο με εκλογές (ν. 4485/2017, άρθρο 27).

Διευθυντές Τομέων Ιατρικού Τμήματος 2023-2024

Λειτουργικός-Κλινικοεργαστηριακός:

Ευστάθιος Φριλίγγος, Καθηγητής Γενικής Βιολογικής Χημείας

Μορφολογικός-Κλινικοεργαστηριακός:

Μαρία Αργυροπούλου, Καθηγήτρια Ακτινολογίας

Χειρουργικός:

Μηνάς Πασχόπουλος, Καθηγητής Μαιευτικής - Γυναικολογίας

Παθολογικός:

Χαράλαμπος Μηλιώνης, Καθηγητής Παθολογίας

Υγείας του Παιδιού:

Αλέξανδρος Μάκης, Καθηγητής Παιδιατρικής

Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων:

Χρήστος Καλογερόπουλος, Καθηγητής Οφθαλμολογίας

Κοινωνικής Ιατρικής και Ψυχικής Υγείας:

Ευαγγελία Ντζάνη, Καθηγήτρια Υγιεινής & Επιδημιολογίας

Κ Ο Σ Μ Η Τ Ε Ι Α

Κοσμήτορας:

Ναυσικά Ζιάβρα, εκτελούσα χρέη Αναπληρωτή Κοσμήτορα, Καθηγήτρια Οτορινολαρυγγολογίας με έμφαση στην Ακοολογία -Νευροωτολογία

Το Ιατρικό Τμήμα ανήκει στη Σχολή Επιστημών Υγείας που περιλαμβάνει τα Τμήματα:

- Ιατρικής
- Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών
- Νοσηλευτικής
- Λογοθεραπείας

1.7 Στέγαση Ιατρικού Τμήματος

Το Τμήμα Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας στεγάζεται στα εξής κτίρια της Πανεπιστημιούπολης:

- Η Γραμματεία του Τμήματος, στο κτίριο Διοίκησης.
- Η Κοσμητεία της Σχολής Επιστημών Υγείας στο κτίριο Διοίκησης.
- Οι Γραμματείες Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Χειρουργικής, Παθολογίας, Καρδιολογίας, Ουρολογίας, Παιδιατρικής, Παιδονεφρολογίας, Νευρολογίας, Δερματολογίας και Πνευμονολογίας, στο κτίριο Διοίκησης.
- Οι Γραμματείες Ορθοπαιδικής, Ω.Ρ.Λ., Οφθαλμολογίας, Καρδιοχειρουργικής, Αναισθησιολογίας, Ενδοκρινολογίας, Ψυχιατρικής και Νευροχειρουργικής στα κτίρια της Ιατρικής.
- Τα Εργαστήρια Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Φυσιολογίας, Γενικής Βιολογίας, Ιατρικής Φυσικής, Βιολογικής Χημείας, Μικροβιολογίας, Υγιεινής-Επιδημιολογίας, Φαρμακολογίας, Παθολογικής Ανατομικής, Κλινικής Ακτινολογίας και Απεικόνισης, Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Ανοσολογίας και Ιατρικής Ψυχολογίας, στα κτίρια της Ιατρικής.
- Οι Κλινικές και τα Κλινικά Εργαστήρια στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων.
- Οι Αίθουσες Διδασκαλίας στα κτίρια της Ιατρικής.
- Η Αίθουσα Συνεδριάσεων του Τμήματος στα κτίρια της Ιατρικής.
- Το Μουσείο και το Σπουδαστήριο της Ιστορίας της Ιατρικής στα κτίρια της Ιατρικής.
- Το Εκτροφείο Πειραματοζώων του Τμήματος Ιατρικής, λειτουργεί από το 1982, και καλύπτει εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Η χρηματοδότηση μιας σειράς έργων είτε από το ίδιο το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, είτε από Ευρωπαϊκά Αναπτυξιακά Προγράμματα (STRIDE-Hellas), επέτρεψε την δημιουργία συνθηκών ικανών για την σωστή διαβίωση των πειραματοζώων. Το εργαστήριο διαθέτει άδεια λειτουργίας εγκατάστασης εκτροφής (EL33-BIObr01), προμήθειας (EL33-BIOSup01) και χρήσης/πειραματισμού (EL33BIO-exp01) ζώων που χρησιμοποιούνται για επιστημονικούς σκοπούς. Κύριος στόχος της λειτουργίας του Εκτροφείου Πειραματοζώων του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων είναι η εφαρμογή των διατάξεων του σχετικού Προεδρικού Διατάγματος (56/30-4-2013) «σχετικά με την προστασία των ζώων που χρησιμοποιούνται για επιστημονικούς σκοπούς». Η συμμόρφωση με το σύνολο των παραπάνω διατάξεων εξασφαλίζει την

ανθρώπινη φροντίδα των πειραματόζωων που θα οδηγήσει στη δημιουργία αξιόπιστων πρότυπων μοντέλων πειραματοζώων και κατά συνέπεια στη επιτυχή ανακάλυψη ασφαλών φαρμάκων και θεραπειών. Η λειτουργία του Εκτροφείου αλλά και των νέων μονάδων που θα δημιουργηθούν θα στηριχθεί στην αρμονική συνεργασία του προσωπικού, που φροντίζει τα πειραματόζωα, με τους ερευνητές, οι οποίοι θα χρησιμοποιήσουν τα ζωντανά αυτά μοντέλα πειραματισμού. Βασική προοπτική της συνεργασίας αυτής θα είναι ο κανόνας των 3R: μείωση/Reduce (πειραματοζώων), αντικατάσταση/Replace (πειραματοζώων με εναλλακτικές μεθόδους) και βελτίωση/Refine (συνθηκών διαβίωσης για καλύτερα αποτελέσματα).

1.8 Οργάνωση Ιατρικού Τμήματος

Τα Διοικητικά Όργανα του Τμήματος είναι η Συνέλευση, το Διοικητικό Συμβούλιο (Δ.Σ.) και ο Πρόεδρος με τον Αναπληρωτή Πρόεδρο.

α) Η Συνέλευση του Τμήματος σύμφωνα με το ν. 4485/17, άρθρο 21 απαρτίζεται από το Διδακτικό-Ερευνητικό Προσωπικό (ΔΕΠ) με εκπροσώπους από κάθε Τομέα, εκπροσώπους των φοιτητών σε ποσοστό 15% επί του αριθμού των μελών του ΔΕΠ της Συνέλευσης. Επίσης, από εκπροσώπους των μελών ΕΤΕΠ και ΕΔΙΠ και ΕΕΠ του Τμήματος. Έναν ανά κατηγορία.

Στη Συνέλευση του Τμήματος συμμετέχουν ο Πρόεδρος και ο Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος, καθώς και οι Διευθυντές των Τομέων ακόμα και αν δεν έχουν εκλεγεί ως εκπρόσωποι μελών ΔΕΠ του Τομέα τους. Η Συνέλευση έχει όλες τις αρμοδιότητες που προβλέπονται από τον νόμο εκτός από εκείνες που ανατίθενται σε άλλα όργανα. Η τακτική Συνέλευση του Τμήματος συγκαλείται ημέρα Τρίτη.

β) Το Διοικητικό Συμβούλιο απαρτίζεται από τον Πρόεδρο του Τμήματος, τον Αναπληρωτή Πρόεδρο, τους Διευθυντές των Τομέων και έναν από τους τρεις εκλεγμένους εκπροσώπους των μελών ΕΤΕΠ, ΕΔΙΠ και ΕΕΠ.

γ) Ο Πρόεδρος του Τμήματος με τον Αναπληρωτή του εκλέγονται από ο σύνολο των:
i) μελών ΔΕΠ, ii) μελών Ε.ΔΙ.Π και Ε.Τ.Ε.Π και Ε.Ε.Π.

1.9 Κανονισμός Λειτουργίας Γενικής Συνέλευσης Ιατρικού Τμήματος

Για κάθε συνεδρίαση της Συνέλευσης αποστέλλεται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στα μέλη της πρόσκληση και ημερήσια διάταξη.

Η πρόσκληση για τις κρίσεις μελών ΔΕΠ αποστέλλεται τουλάχιστον 8 μέρες πριν από την ημέρα της κοινής συνεδρίασης Συνέλευσης και εκλεκτορικού σώματος. Στην πρόσκληση για Συνέλευση, εκτός από την ημερήσια διάταξη, ορίζονται η ημέρα, η ώρα και ο χώρος συνεδρίασης.

Ο/η Πρόεδρος μπορεί να καλεί στη Συνέλευση, επιτροπές ή ομάδες εργασίας ή τους υπεύθυνούς τους για την ανάπτυξη συγκεκριμένου θέματος ή την παροχή διευκρινίσεων.

Στη Συνέλευση συμμετέχουν μόνον όσοι ορίζονται από τον νόμο. Πρακτικά τηρεί ο/η Γραμματέας του Τμήματος ή νόμιμος αναπληρωτής του.

Τα πρακτικά των συνεδριάσεων της συνέλευσης επικυρώνονται σε επόμενη Συνέλευση και υπογράφονται από τον/την Πρόεδρο του Τμήματος και τον/την Γραμματέα.

2. ΜΕΡΙΜΝΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

2.1 Εγγραφές φοιτητών Ιατρικού Τμήματος

Το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων ανακοινώνει τον Σεπτέμβριο κάθε έτους την εγγραφή των επιτυχόντων των Πανελλαδικών Εξετάσεων στις Σχολές και τα Τμήματα της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης.

Η διαδικασία εγγραφής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση πραγματοποιείται σε ημερομηνίες που καθορίζει το Υπουργείο με αίτηση των επιτυχόντων για τη Σχολή ή το Τμήμα επιτυχίας τους μέσω ηλεκτρονικής εφαρμογής του Υπουργείου Παιδείας στην ηλεκτρονική διεύθυνση <https://eregister.it.minedu.gov.gr>, εισάγοντας τον 8ψηφιο κωδικό εξετάσεων υποψηφίου και τον ίδιο κωδικό πρόσβασης (password) που χρησιμοποίησαν για την εισαγωγή τους στην ηλεκτρονική εφαρμογή του Μηχανογραφικού Δελτίου.

Για την πρόσβαση στην ηλεκτρονική εφαρμογή οι σχολικές μονάδες παρέχουν υποστήριξη στους επιτυχόντες όσον αφορά τους κωδικούς πρόσβασης, ενώ μετά την είσοδο στην εφαρμογή υπάρχει διαθέσιμο αναλυτικό εγχειρίδιο χρήσης για τη διευκόλυνσή τους, καθώς και συνοπτικές οδηγίες σε κάθε βήμα.

Μέσα από την ηλεκτρονική εφαρμογή οι επιτυχόντες, στην περίπτωση που έχουν εγγραφεί από προηγούμενο έτος σε Σχολή ή Τμήμα της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, δηλώνουν τη Σχολή ή το Τμήμα στο οποίο είναι ήδη εγγεγραμμένοι και αιτούνται ταυτόχρονα τη διαγραφή τους, προκειμένου να ολοκληρωθεί η εγγραφή στη νέα Σχολή ή στο νέο Τμήμα.

Η αίτηση εγγραφής των επιτυχόντων μέσω της ηλεκτρονικής εφαρμογής του Υπουργείου Παιδείας ενέχει χαρακτήρα Υπεύθυνης Δήλωσης. Οι επιτυχόντες μετά την είσοδο στην εφαρμογή καλούνται να συμπληρώσουν τον προσωπικό τους Αριθμό Μητρώου Κοινωνικής Ασφάλισης (AMKA), ο οποίος επιβεβαιώνεται μέσω διαλειτουργικότητας με το Εθνικό Μητρώο AMKA.

Οι εγγραφέντες για να έχουν πρόσβαση στις ακαδημαϊκές υπηρεσίες της κάθε Σχολής και Τμήματος, πρέπει να επιδείξουν στη Γραμματεία του Τμήματος ή της Σχολής αστυνομική ταυτότητα ή διαβατήριο, προκειμένου να γίνει η ταυτοπροσωπία τους. Σε κάθε περίπτωση, η Γραμματεία δύναται να ζητήσει συμπληρωματικά δικαιολογητικά από τους εγγραφέντες.

Επισημαίνεται ότι όλες οι ανωτέρω διαδικασίες εγγραφής ολοκληρώνονται είτε από τους ίδιους τους επιτυχόντες ή από νομίμως εξουσιοδοτημένο από αυτούς πρόσωπο.

Για την ολοκλήρωση εγγραφής στο Τμήμα Ιατρικής οι ενδιαφερόμενοι καλούνται σε καθορισμένη προθεσμία να υποβάλουν στη Γραμματεία του Τμήματος (κτίριο Διοίκησης, 1ος όροφος).

- Αυτοπροσώπως ή με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο
- με ταχυμεταφορά (αποδεικτικό αποστολής εταιρείας ταχυμεταφορών εντός καθορισμένου διαστήματος) στην κατωτέρω διεύθυνση:

Γραμματεία Τμήματος Ιατρικής

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Κτίριο Διοίκησης

Πανεπιστημιούπολη Α'

45500 Ιωάννινα

τα εξής απαραίτητα δικαιολογητικά:

1. Αντίγραφο της ηλεκτρονικής αίτησης εγγραφής (εκτύπωση). Σε περίπτωση αποστολής εγγράφων με ταχυμεταφορά στην αίτηση να υπάρχει θεώρηση του γνήσιου της υπογραφής του φοιτητή.
2. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας
3. Μία (1) πρόσφατη έγχρωμη φωτογραφία (τύπου αστυνομικής ταυτότητας)
4. Συμπληρωμένο το έντυπο A4 και A7 (Παράρτημα)

Μετά την ολοκλήρωση εγγραφής οι φοιτητές ενεργοποιούν τον ιδρυματικό λογαριασμό τους στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (<https://uregister.uoi.gr>) σύμφωνα με τις οδηγίες του εντύπου A8 (Παράρτημα), προκειμένου να έχουν πρόσβαση στις ιδρυματικές ακαδημαϊκές υπηρεσίες όπως το φοιτητολόγιο, το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, την ακαδημαϊκή ταυτότητα, το σύστημα Εύδοξος κ.α.

Ηλεκτρονική Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας

Αιτήσεις για Ακαδημαϊκή Ταυτότητα δικαιούνται να υποβάλλουν όλοι οι φοιτητές των Α.Ε.Ι. της χώρας. Ωστόσο, ισχύ και Δελτίου Ειδικού Εισιτηρίου, για να δικαιούνται τις προβλεπόμενες από την ισχύουσα νομοθεσία εκπτώσεις, θα έχουν μόνο οι Ακαδημαϊκές Ταυτότητες των φοιτητών Α.Ε.Ι.:

α) πλήρους φοίτησης του πρώτου κύκλου σπουδών που δεν είναι ήδη κάτοχοι πτυχίου ΑΕΙ για όσα έτη απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου σύμφωνα με το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών προσαυξημένα κατά δύο (2) έτη.

β) μερικής φοίτησης του πρώτου κύκλου σπουδών που δεν είναι ήδη κάτοχοι πτυχίου ΑΕΙ για διπλάσια έτη από όσα απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου σύμφωνα με το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών.

γ) δεύτερου κύκλου σπουδών που δεν είναι ήδη κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου για όσα έτη διαρκεί η φοίτησή τους σύμφωνα με το εκάστοτε ενδεικτικό πρόγραμμα δεύτερου κύκλου σπουδών.

δ) τρίτου κύκλου σπουδών που δεν είναι ήδη κάτοχοι διδακτορικού τίτλου για τέσσερα (4) έτη από την ημερομηνία εγγραφής τους.

ε) κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης και τρίτων κρατών, οι οποίοι σπουδάζουν σε ημεδαπό ΑΕΙ στα πλαίσια του προγράμματος κινητικότητας της Ευρωπαϊκής Ένωσης «Erasmus» για όσο χρόνο διαρκεί η φοίτησή τους στο ημεδαπό ΑΕΙ.

Η για οποιοδήποτε λόγο διακοπή της φοιτητικής ιδιότητας συνεπάγεται αυτόματα παύση του δικαιώματος κατοχής της Ακαδημαϊκής Ταυτότητας, η οποία στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να επιστρέφεται στη Γραμματεία του οικείου Τμήματος.

Κατατακτήριες Εξετάσεις

Η αίτηση και τα δικαιολογητικά των πτυχιούχων που επιθυμούν να καταταγούν στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος από 1 έως 15 Νοεμβρίου κάθε ακαδημαϊκού έτους. Τα δικαιολογητικά αυτά είναι τα εξής: Αίτηση του ενδιαφερομένου. Αντίγραφο πτυχίου ή πιστοποιητικό περάτωσης σπουδών. Προκειμένου για πτυχιούχους εξωτερικού συνυποβάλλεται και βεβαίωση ισοτιμίας του τίτλου σπουδών τους από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) ή από το όργανο που έχει την αρμοδιότητα αναγνώρισης του τίτλου σπουδών.

Οι κατατακτήριες εξετάσεις διενεργούνται κατά το διάστημα από 1 έως 20 Δεκεμβρίου κάθε ακαδημαϊκού έτους. Το πρόγραμμα εξετάσεων ανακοινώνεται τουλάχιστον δέκα (10) ημέρες πριν την έναρξη εξέτασης του πρώτου μαθήματος.

Το ποσοστό των κατατάξεων των πτυχιούχων Πανεπιστημίου, ΤΕΙ ή ισότιμων προς αυτά, ΑΣΠΑΙΤΕ της Ελλάδος ή του εξωτερικού (αναγνωρισμένα από τον ΔΟΑΤΑΠ), καθώς και των κατόχων πτυχίων ανώτερων σχολών υπερδιετούς και διετούς κύκλου σπουδών αρμοδιότητας Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και άλλων Υπουργείων, ορίζεται σε ποσοστό 12% επί του αριθμού των εισακτέων κάθε ακαδημαϊκού έτους σε κάθε Τμήμα Πανεπιστημίου, ΤΕΙ ή ΑΣΠΑΙΤΕ. Πέραν του ανωτέρω ποσοστού, κατατάξεις πτυχιούχων Τμημάτων Οδοντιατρικής σε Τμήματα Ιατρικής και πτυχιούχων Τμημάτων Ιατρικής σε Τμήματα Οδοντιατρικής πραγματοποιούνται σε ξεχωριστό ποσοστό 3% επί του αριθμού των εισακτέων στο Τμήμα υποδοχής.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στην ιστοσελίδα του Τμήματος Ιατρικής (www.med.uoi.gr)

2.2 Βιβλιοθήκη

Η Βιβλιοθήκη ιδρύθηκε το 1977 παράλληλα με την ίδρυση της Ιατρικής Σχολής. Έως το 1997, το υλικό της βρισκόταν διασκορπισμένο σε διάφορες τοποθεσίες σε Τομείς, Εργαστήρια και Κλινικές. Το 1998 το διάσπαρτο υλικό συγκεντρώθηκε, οργανώθηκε σε ξεχωριστό κτίριο και συγκρότησε την Βιβλιοθήκη της Ιατρικής Σχολής. Το 2002 με την ανέγερση και επίπλωση του νέου κτιρίου της Κεντρικής Πανεπιστημιακής Βιβλιοθήκης στην Πανεπιστημιούπολη η Βιβλιοθήκη της Ιατρικής Σχολής σταμάτησε τη λειτουργία της και ενσωματώθηκε στην Κεντρική Πανεπιστημιακή Βιβλιοθήκη. Έκτοτε οι Διδάσκοντες, Ερευνητές και φοιτητές της Ιατρικής Σχολής εξυπηρετούνται στις σύγχρονες εγκαταστάσεις της Βιβλιοθήκης και Κέντρου Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Η χρήση του υλικού και οι υπηρεσίες που προσφέρονται περιγράφονται στον Κανονισμό Λειτουργίας της Βιβλιοθήκης και στην ιστοσελίδα της www.lib.uoi.gr. Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων είναι από τα ιδρυτικά μέλη του Συνδέσμου των Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών (ΣΕΑΒ) που προσφέρει δωρεάν πρόβαση σε χιλιάδες ηλεκτρονικά επιστημονικά περιοδικά και Βάσεις Πληροφόρησης. Η πρόσβαση γίνεται μέσω της υπηρεσίας Heal-Link στην ιστοσελίδα www.heal-link.gr.

2.3 Ηλεκτρονικό φοιτητολόγιο

Το σύστημα του φοιτητολογίου είναι προσβάσιμο στους φοιτητές κάθε Τμήματος μέσω της υπηρεσίας Students Web (<https://classweb.uoi.gr>). Πρόκειται για ένα εργαλείο ειδικά σχεδιασμένο που αναλαμβάνει την εξυπηρέτηση και την αλληλεπίδραση των φοιτητών με τη Γραμματεία τους, μέσω του Διαδικτύου. Δίνει τη δυνατότητα στους φοιτητές να κάνουν δηλώσεις μαθημάτων, να ελέγχουν τα στοιχεία που τους αφορούν (προσωπικά στοιχεία, βαθμολογία μαθημάτων, κτλ.). Επιπλέον, οι φοιτητές έχουν τη δυνατότητα προβολής στοιχείων που σχετίζονται με το Τμήμα τους (προγράμματα σπουδών, μαθήματα, προσωπικό κτλ.), όπου αυτά έχουν καταχωρηθεί από τη Γραμματεία.

2.4 Σίτιση

Στο Φοιτητικό Εστιατόριο του Πανεπιστημίου σιτίζονται προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές του Πανεπιστημίου, με βάση τις προϋποθέσεις που ορίζει η Σύγκλητος του Πανεπιστημίου.

Το Φοιτητικό Εστιατόριο βρίσκεται στην Πανεπιστημιούπολη, στο ισόγειο του κτιρίου της Φοιτητικής Λέσχης και λειτουργεί σε χώρους 4500 τετραγωνικών μέτρων.

Το Εστιατόριο λειτουργεί το διάστημα από 1 Σεπτεμβρίου μέχρι 30 Ιουνίου, όλες τις ημέρες της εβδομάδας, με διακοπή 14 ημερών τα Χριστούγεννα και το Πάσχα, αντίστοιχα. Συνολικά λειτουργεί 275 ημέρες το χρόνο με δυνατότητα σίτισης τουλάχιστον 4.000 φοιτητών την ημέρα.

Το καθημερινό μενού περιλαμβάνει πρωινό, γεύμα και δείπνο.

2.5 Στέγαση

Για τους φοιτητές του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων υπάρχει δυνατότητα διαμονής σε δωμάτια στις φοιτητικές κατοικίες του Πανεπιστημίου στο χώρο της πανεπιστημιούπολης και της Εστίας του Εθνικού Ιδρύματος Νεότητας (ΕΙΝ, Λόφος Περιβλέπτου στα Ιωάννινα). Για τη διαμονή στις φοιτητικές κατοικίες του Πανεπιστημίου οι ενδιαφερόμενοι απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος Πρόνοιας της Διεύθυνσης Φοιτητικής Μέριμνας (κτίριο Α' Εστίας, τηλ 26510-05466, 26510-05467). Για τη διαμονή στην Εστία του ΕΙΝ οι ενδιαφερόμενοι απευθύνονται στην αρμόδια υπηρεσία του ΕΙΝ που βρίσκεται στο Λόφο Περιβλέπτου στα Ιωάννινα (τηλ. 2651042050 -51). Περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να βρουν στον παρακάτω σύνδεσμο: <http://www.uoi.gr/panepistimiaki-zoi/foititiki-merimna/>

Ηλεκτρονική βάση ενοικιαζόμενων διαμερισμάτων. Στην ιστοσελίδα του πανεπιστημίου Ιωαννίνων υπάρχει online κατάλογος προσφερόμενων διαμερισμάτων προς ενοικίαση: <http://enoikiazetai.uoi.gr/>.

Στεγαστικό Επίδομα. Το Στεγαστικό Επίδομα χορηγείται στους προπτυχιακούς φοιτητές (πρώτου κύκλου σπουδών) των Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. της χώρας, εφόσον πληρούν τις προϋποθέσεις και υποβάλλουν τα σχετικά δικαιολογητικά σύμφωνα με την οριζόμενη από το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων διαδικασία.

2.6 Υγειονομική περίθαλψη

Οι φοιτητές του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, που δεν είναι ασφαλισμένοι σε άλλο φορέα, δικαιούνται ιατρική περίθαλψη που καλύπτεται αποκλειστικά από το Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο. Για τις εξετάσεις τους στα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία οι φοιτητές/τριες θα πρέπει να κλείνουν ραντεβού είτε τηλεφωνικά καλώντας στα τηλέφωνα των Εξωτερικών Ιατρείων 2651099504 & 2651099505 κατά

τις ώρες 07.30 - 14.30 από Δευτέρα έως Παρασκευή, ή εναλλακτικά να απευθύνονται στο ειδικό ταμείο των Εξωτερικών Ιατρείων του Νοσοκομείου με την ένδειξη «Ραντεβού για Φοιτητές» κατά τις ίδιες ημέρες και ώρες.

Για τα έκτακτα περιστατικά οι φοιτητές/τριες θα πρέπει να απευθύνονται στα αντίστοιχα Τμήματα Έκτακτων Περιστατικών (Τ.Ε.Π.), κατά τις μονές ημερομηνίες στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, ενώ κατά τις ζυγές στο Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα».

Το Τμήμα Υγειονομικής Περίθαλψης της Φοιτητικής Μέριμνας του Πανεπιστημίου στελεχώνεται από μια μόνιμη διοικητική υπάλληλο πτυχιούχο της Σχολής ΣΕΥΠ ΤΕΙ Ηπείρου Τμήματος Νοσηλευτικής. Το τμήμα λειτουργεί καθημερινά εκτός Σαββατοκύριακου από τις 08:00 π.μ. μέχρι τις 15:00 μ.μ. στο γραφείο του ισογείου των Α φοιτητικών κατοικιών δίπλα από το κυλικείο.

Οι αρμοδιότητες του είναι οι εξής:

1. Παροχή πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας και περίθαλψης στους σπουδαστές και στο προσωπικό του Ιδρύματος.
2. Συνεργασία με άλλους φορείς (Υπουργείο – ΚΕΕΛΠΝΟ - Νοσοκομείο) για τη διοργάνωση εκδηλώσεων και ημερίδων σε θέματα πρόληψης - διατήρησης και προαγωγής της υγείας των σπουδαστών και του προσωπικού του ΑΕΙ.
3. Μέριμνα και προμήθεια του ιατρείου με το αναγκαίο φαρμακευτικό υλικό και λοιπά απαραίτητα όργανα.
4. Έλεγχο και θεώρηση των βιβλιαρίων ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης των σπουδαστών.
5. Διακίνηση της σχετικής αλληλογραφίας και εισήγηση μέτρων προς τη διεύθυνση του Ιδρύματος για την προαγωγή και διασφάλιση της υγείας όλων.

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

Υγειονομική περίθαλψη -ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή -δικαιούνται οι προπτυχιακοί φοιτητές των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων, ημεδαποί, ομογενείς και αλλοδαποί για διάστημα ίσο προς τα έτη φοίτησης που προβλέπεται ως ελάχιστη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών ενός Τμήματος προσαυξημένο κατά το ήμισυ. Για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές των ΑΕΙ για διάστημα ίσο προς τα έτη φοίτησης προσαυξημένο κατά το ήμισυ.

Η υγειονομική περίθαλψη των φοιτητών/τριών στο Νοσοκομείο περιλαμβάνει:

1. Ιατρική εξέταση

2. Φαρμακευτική περίθαλψη
3. Παρακλινικές εξετάσεις
4. Τοκετούς
5. Εσωτερική Νοσηλεία

Επίσης βάσει ειδικής κοστολόγησης καλύπτονται τα παρακάτω:

1. Φυσιοθεραπείες
2. Οδοντιατρική περίθαλψη
3. Ορθοπεδικά είδη

Για οποιαδήποτε πληροφορία οι φοιτητές/τριες μπορούν να απευθύνονται στο Ιατρείο του Πανεπιστημίου κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες και στο τηλέφωνο 26510-05646.

2.7 Στράτευση

Οι φοιτητές που δεν έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις δικαιούνται αναβολής στράτευσης για την ολοκλήρωση των σπουδών τους:

- Έως 28ο έτος ηλικίας για σπουδαστές ΑΕΙ - ΤΕΙ
- Έως 28ο έτος ηλικίας για μεταπτυχιακούς σπουδαστές
- Έως 31ο έτος ηλικίας για λήψη διδακτορικού τίτλου
- Έως 33ο έτος ηλικίας για ιατρική ειδικότητα και διαπρέποντες επιστήμονες

Η Γραμματεία χορηγεί βεβαίωση για στρατολογική χρήση την οποία οι φοιτητές καταθέτουν στο αρμόδιο στρατολογικό γραφείο προκειμένου να τους χορηγηθεί αναβολή λόγω σπουδών.

Περισσότερες πληροφορίες μπορούν να ζητήσουν οι ενδιαφερόμενοι από όλα τα κατά τόπους στρατολογικά γραφεία ή στο σύνδεσμο

<https://www.stratologia.gr/ervthseis>

Στρατολογικό γραφείο Ιωαννίνων Διεύθυνση: Λεωφόρος Δωδώνης 39 Τηλ.: 26513 60600, 60612

2.8 Φροντίδα φοιτητών ΑΜΕΑ

Η είσοδος και στα κτίρια του Τμήματος είναι ισόγεια και επιπλέον υπάρχουν ράμπες πρόσβασης. Υπάρχει τουαλέτα διαμορφωμένη για ΑΜΕΑ.

Στη Συνεδρία της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων αριθμ. 1028/37/3-3-2016 συγκροτήθηκε Επιτροπή με σκοπό την υποστήριξη και τη διαμόρφωση καλών πρακτικών αντιμετώπισης των δυσκολιών των φοιτητών ΑΜΕΑ. Στην Επιτροπή αυτή υπάρχει και εκπρόσωπος του Τμήματος Ιατρικής που φροντίζει για το συντονισμό των ενεργειών και την υποστήριξη φοιτητών ΑΜΕΑ του Τμήματος Ιατρικής.

Επιπλέον, η ΔΑΣΤΑ (Δομή Απασχόληση και Σταδιοδρομίας) αναπτύσσει μια σειρά ενεργειών με σκοπό την υποστήριξη των ΑΜΕΑ που φοιτούν στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων. Έχει δημιουργηθεί οδηγός κανόνων συμπεριφοράς και υποστήριξης (<http://med.uoi.gr/images/documents/fmea/odhgos-kanonon-suberiforas-kai-upostirixis-fmeA-uoi.pdf>) και έχουν αναπτυχθεί οι παρακάτω δράσεις:

- Συνεργασία με εμπειρογνώμονα ειδικής αγωγής & μαθησιακών δυσκολιών
- Συνεργασία με Σύμβουλο για την πραγματοποίηση συναντήσεων με φοιτητές ΑΜΕΑ
- Δημιουργία και ετήσιος εμπλουτισμός Μητρώου φοιτητών με αναπηρίες που φοιτούν στα Τμήματα του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- Ενημέρωση της πανεπιστημιακής κοινότητας για τη δράση στήριξης των φοιτητών ΑΜΕΑ
- Εκπαίδευση - ευαισθητοποίηση των συνεργατών της ΔΑΣΤΑ και των επιμέρους Γραφείων/Μονάδων.

Υπεύθυνος για την υποστήριξη φοιτητών ΑΜΕΑ του Τμήματος Ιατρικής είναι ο:

κ. Δημήτριος Πέσχος, Καθηγητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας

Τομέας: Λειτουργικός - Κλινικοεργαστηριακός

Γραφείο: Ισόγειο Εργαστηρίου Φυσιολογίας (κτίρια Ιατρικής)

Τηλέφωνο: 26510 07574, κιν. 6973691580

Email: dpeschos@uoi.gr

Ημέρες και ώρες συνεργασίας: Δευτέρα-Τετάρτη, 11:00 έως 14:00

2.9 Σύλλογοι φοιτητών Ιατρικού Τμήματος

ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Ο “Σύλλογος Φοιτητών Ιατρικής Γιαννίνων (ΣΦΙΓ)” λειτουργεί σύμφωνα με τον Νόμο και είναι αναγνωρισμένος από το Πρωτοδικείο Ιωαννίνων στις 10.10.1982.

Ο ΣΦΙΓ διοικείται από 7μελές Συμβούλιο με ισάριθμα αναπληρωματικά Μέλη, με θητεία 1 έτος και το οποίο προκύπτει από φοιτητικές εκλογές την περίοδο Μαρτίου-Απριλίου με απόφαση της ΕΦΕΕ.

Ο ΣΦΙΓ αποτελεί το μόνο όργανο εκπροσώπησης των φοιτητών και επίσης είναι υπεύθυνο για τον ορισμό των φοιτητών που συμμετέχουν ως μέλη και με δικαίωμα ψήφου στους Τομείς, στη Συνέλευση του Τμήματος Ιατρικής, καθώς και στη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου.

M.ED.I.CO

Ο Σύλλογος Φοιτητών Ιατρικής Ιωαννίνων για την Ιατρική Εκπαίδευση και τις Διεθνείς Συνεργασίες (**Medical students' Association for Medical Education and International Co-operations**) ιδρύθηκε τον Σεπτέμβριο του 2012 και αποτελεί έναν φοιτητικό σύλλογο μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα.

Ο Σύλλογος δραστηριοποιείται σε 5 βασικές κατευθύνσεις:

- Ανταλλαγές μέσω του προγράμματος Erasmus+
(δράσεις «Σπουδές» και «Placement»)
- Πρακτική Άσκηση στο πλαίσιο των προγραμμάτων ΕΣΠΑ
- Ιατρική εκπαίδευση & Πρόγραμμα Σπουδών
- Ιατρικές ειδικότητες και θέματα καριέρας
- Εκδηλώσεις εκπαιδευτικού, ενημερωτικού και φιλανθρωπικού χαρακτήρα*

Στόχος του συλλόγου είναι η ενημέρωση των φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων για τις δυνατότητες που τους παρέχονται στα πλαίσια της ακαδημαϊκής τους εκπαίδευσης, η παροχή έγκυρων, πρακτικών πληροφοριών για την αξιοποίηση αυτών, αλλά και η συνεχής βελτίωση και επέκτασή τους.

Ο σύλλογος θεωρεί ότι ο ενεργός ρόλος των φοιτητών σε δραστηριότητες και συλλογικές δράσεις που ξεπερνούν τα όρια της -στενώς νοούμενης- παραδοσιακής Ιατρικής εκπαίδευσης δρα καταλυτικά στη διαμόρφωση τόσο της προσωπικότητας, όσο και του κοινωνικού και ακαδημαϊκού περιβάλλοντος. Οι δράσεις του συλλόγου διεξάγονται είτε σε ανεξάρτητη βάση, είτε σε συνεργασία με το Τμήμα Ιατρικής και με άλλους φοιτητικούς ή μη συλλόγους. Μέσω των κοινών δράσεων,

αναπτύσσονται οι επικοινωνιακές δεξιότητες των φοιτητών και προωθείται η εξωστρέφεια του Τμήματος προς το κοινωνικό σύνολο.

Επίσης, από την ίδρυσή του ο σύλλογος διοργανώνει κάθε χρόνο την «Υποδοχή πρωτοετών φοιτητών», στο πλαίσιο της οποίας καλωσορίζει και ξεναγεί τους νεοεισερχόμενους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής στους χώρους του Τμήματος. Επιπλέον, με την πολύτιμη βοήθεια καθηγητών και φοιτητών οι οποίοι δώρισαν ιατρικά συγγράμματα, έχει δημιουργήσει δανειστική βιβλιοθήκη. Η βιβλιοθήκη είναι ανοιχτή προς όλους τους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής, καθώς και προς το ακαδημαϊκό προσωπικό.

ΕΕΦΙΕ

Η Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας (ΕΕΦΙΕ)- Παράρτημα Ιωαννίνων - διοργανώνει ετήσιο πανελλήνιο φοιτητικό συνέδριο, στο οποίο συμμετέχουν φοιτητές του Τμήματος με παρουσιάσεις εργασιών ή με στρογγυλά τραπέζια σε στενή συνεργασία με μέλη ΔΕΠ.

ΦΟΙΤΗΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ (ΦΟΕΑ) ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Ίδρυση: Το 1980, ένα χρόνο μετά το κλείσιμο των ιδιωτικών τραπεζών αίματος στην Ελλάδα, ιδρύθηκε η ΦΟΕΑ (Ομάδα Εθελοντικής Αιμοδοσίας) από μια ομάδα φοιτητών Ιατρικής.

Σκοπός: Η ενημέρωση και η ευαισθητοποίηση της Πανεπιστημιακής κοινότητας για την εθελοντική αιμοδοσία, αλλά και η ενίσχυση του θεσμού αυτού, με απώτερο στόχο την επάρκεια αίματος στον τόπο μας.

Πορεία: Δεδομένου ότι η ΦΟΕΑ δεν διαθέτει τράπεζα αίματος, για τα επόμενα χρόνια καλύπτει ένα μεγάλο μέρος των αναγκών των δύο Νοσοκομείων της πόλης μας, ενώ ταυτόχρονα καλύπτει και εξαιρετικά επείγοντα περιστατικά σε φοιτητές και άτομα που πάσχουν από Μεσογειακή Αναιμία. Ιδιαίτερα μετά το 1986 αναλαμβάνει το σημαντικό έργο της ενημέρωσης των φοιτητών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων αλλά και ολόκληρου του τοπικού πληθυσμού. Ταυτόχρονα, οι σκοποί της ομάδας διευρύνονται και περιλαμβάνουν την ευαισθητοποίηση του κοινού για μια σειρά σύγχρονων ιατροκοινωνικών θεμάτων, όπως το AIDS και η πρόληψη της Μεσογειακής Αναιμίας και της Αιμοροφιλίας

Δραστηριότητες:

- Διοργάνωση αιμοληψιών σε εβδομαδιαία βάση στο χώρο του Πανεπιστημίου.
- Διοργάνωση ανοικτών αιμοληψιών για το κοινό της πόλης.

- Ενημέρωση σε όλους τους φοιτητές για την Εθελοντική Αιμοδοσία και τη Μεσογειακή Αναιμία.
- Έκδοση σχετικού ενημερωτικού έντυπου υλικού.
- Προβολή της Εθελοντικής Αιμοδοσίας στα Μέσα Ενημέρωσης.
- Λειτουργία γραφείων σε τακτική βάση.
- Διοργάνωση κοινωνικών και επιστημονικών εκδηλώσεων με επίκεντρο την αιμοδοσία.
- Συνεργασία με τα Νοσοκομεία της πόλης για την κάλυψη έκτακτων αναγκών.
- Ενημέρωση των μαθητών Λυκείου της πόλης.

Δυναμικό: Η κινητήρια δύναμη της ομάδας είναι η όρεξη και η δημιουργικότητα των φοιτητών που με την ανιδιοτελή προσφορά τους συνεισφέρουν στη διάδοση της ιδέας του εθελοντισμού. Παρότι η λειτουργία της ομάδας στηρίζεται αποκλειστικά σε εθελοντική βάση, το έργο που παράγεται είναι αξιοσημείωτο. Δεν είναι τυχαίο άλλωστε το ότι έχει χαρακτηριστεί ως πρότυπο ομάδας και έχει επανειλημμένα βραβευτεί τόσο σε τοπικό όσο και σε πανελλήνιο επίπεδο, με αποκορύφωμα την βράβευσή της από την Ακαδημία Αθηνών το 1996.

Σήμερα μέλη της ομάδας μπορούν να γίνουν φοιτητές και φοιτήτριες όλων των Σχολών του Πανεπιστημίου, που ενδιαφέρονται να συμβάλλουν με το δικό τους τρόπο στην προσπάθεια διάδοσης της Εθελοντικής Αιμοδοσίας. Συγκεκριμένα, το δυναμικό της ομάδας αποτελούν 100 περίπου τακτικά μέλη και περισσότεροι από 700 εθελοντές αιμοδότες συγκεντρώνουν 500-600 φιάλες αίματος το χρόνο

Ιστοσελίδα: <http://www.uoi.gr/students/foea/>.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Hellenic Medical Student's International Committee - HelMSIC

Η HelMSIC – Hellenic Medical Students' International Committee (Ελληνική Επιτροπή Διεθνών Σχέσεων Φοιτητών Ιατρικής) είναι ένα ανεξάρτητο σωματείο μη κυβερνητικού, μη κερδοσκοπικού, μη κομματικού χαρακτήρα. Ιδρύθηκε το 1958 και σήμερα αποτελείται από 7 τοπικές επιτροπές, μία σε κάθε πόλη όπου υπάρχει Ιατρική Σχολή.

Τομείς Δράσης: Ιατρική Εκπαίδευση, Κλινικές Ανταλλαγές, Ερευνητικές Ανταλλαγές, Δημόσια Υγεία, Σεξουαλική και Αναπαραγωγική Υγεία, Ανθρώπινα Δικαιώματα και Ειρήνη

Η HelMSIC στα πλαίσια αυτών των Τομέων Δράσης διοργανώνει προγράμματα και Trainings, που στηρίζονται στην ομοταγή εκπαίδευση.

Οι δράσεις πραγματοποιούνται συχνά σε συνεργασία με άλλους φορείς, όπως οι Γιατροί χωρίς Σύνορα, το ΚΕΘΕΑ, οι Γιατροί του Κόσμου, το Κέντρο Ζωής, το Κέντρο Κλινικής Επιδημιολογίας και Έκβασης Νοσημάτων (CLEO), το Κέντρο Ελέγχου και πρόληψης νοσημάτων (ΚΕΕΛΠΝΟ), η εθελοντική οργάνωση φοιτητών Κτηνιατρικής (IVSA) καθώς και με μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας.

Πανελλήνιες Συναντήσεις: Οι πανελλήνιες συναντήσεις αξιοποιούνται με μοναδικό τρόπο για την επαφή και τη γνωριμία των ενεργών μελών από όλες τις τοπικές επιτροπές, την εκπαίδευσή τους, και την αλληλεπίδραση και ανταλλαγή ιδεών για τις δράσεις της οργάνωσης.

Διεθνές δίκτυο & Διεθνείς Συναντήσεις: Η HelMSIC αποτελεί ενεργό μέλος των IFMSA – International Federation of Medical Students' Associations και EMSA – European Medical Students' Association. Μέσα από τη συμμετοχή της στις διεθνείς φοιτητικές οργανώσεις, η HelMSIC αποτελεί την μοναδική οργάνωση που εκπροσωπεί τους φοιτητές Ιατρικής από την Ελλάδα στο εξωτερικό. Στο πλαίσιο αυτό συμμετέχει σε διεθνείς συναντήσεις (IFMSA General Assemblies – GAs, European Regional Meeting - EuRegMe, EMSA General Assemblies – GAs) μέσω αποστολών εκπροσώπησης από ενεργά μέλη.

Πώς να γίνει κανείς μέλος: Όλοι οι φοιτητές Ιατρικής είναι ήδη μέλη της HelMSIC με την εγγραφή τους στην Σχολή. Μπορεί κανείς να επισκεφτεί το γραφείο της Τοπικής Επιτροπής (πάνω από το εργαστήριο Κλινικής Χημείας) και να μάθει περισσότερα για τη HelMSIC και τις δράσεις της. Για περισσότερες πληροφορίες μπορεί κανείς να στείλει e-mail στο ioannina@helmsic.gr και να ακολουθήσει τη HelMSIC στα Social Media.

2.10 Διεθνή Προγράμματα Ανταλλαγών

ERASMUS+

Το ERASMUS+ είναι το πρόγραμμα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την εκπαίδευση, την κατάρτιση, τη νεολαία και τον αθλητισμό, που στοχεύει στην ενίσχυση των δεξιοτήτων και της απασχολησιμότητας, καθώς και στον εκσυγχρονισμό των συστημάτων εκπαίδευσης, κατάρτισης και νεολαίας, σε όλους τους τομείς της Δια Βίου Μάθησης. Θεωρήθηκε ότι από τα βασικότερα στοιχεία της διαπανεπιστημιακής συνεργασίας είναι η κινητικότητα των φοιτητών. Το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων συμμετέχει στο πρόγραμμα Erasmus+. Για την εγγύηση της πλήρους αναγνώρισης της ακαδημαϊκής εργασίας του φοιτητή, χρησιμοποιεί τις ακαδημαϊκές μονάδες ECTS (European Credit transfer system). Οι συμμετέχοντες στο Erasmus+ μπορούν να επιλέξουν την παρακολούθηση μαθημάτων, εργαστηρίων και κλινικών ασκήσεων. Η κινητικότητα των φοιτητών μπορεί να είναι είτε με την μορφή πρακτικής άσκησης από 2 έως και 4 μήνες, είτε με τη μορφή σπουδών με

διάρκεια από 3 έως και 12 μήνες. Όταν η κινητικότητα γίνεται με τη μορφή σπουδών, η περίοδος σπουδών στο εξωτερικό αναγνωρίζεται πλήρως. Προϋπόθεση για την κινητικότητα σπουδών είναι η ύπαρξη διμερούς συμφωνίας μεταξύ του Τμήματος Ιατρικής και του Ιδρύματος, που θα μεταβεί ο φοιτητής. Επιπλέον, ο φοιτητής που θα μετακινηθεί πρέπει να έχει αποκτήσει επαρκή γνώση της γλώσσας στην οποία παραδίνονται τα μαθήματα που πρόκειται να παρακολουθήσει στο Πανεπιστήμιο της χώρας υποδοχής. Για τη γλωσσική προετοιμασία, ακόμη και σε χώρες υποδοχής με λιγότερο ομιλούμενες γλώσσες υπάρχει δυνατότητα διαδικτυακής παρακολούθησης μαθημάτων της γλώσσας της χώρας υποδοχής.

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι προπτυχιακοί φοιτητές (πλην των πρωτοετών, όταν πρόκειται για κινητικότητα για σπουδές), οι μεταπτυχιακοί φοιτητές, οι υποψήφιοι διδάκτορες και οι πρόσφατα απόφοιτοι (μόνο για συμμετοχή στη δράση πρακτική άσκηση), που μετακινούνται εντός 12 μηνών από την ημέρα υποβολής της αίτησης λήψης πτυχίου.

Η κατάθεση της αίτησης γίνεται το Μάρτιο ή Απρίλιο κάθε έτους στη Γραμματεία του Γραφείου Διεθνών και Δημοσίων Σχέσεων του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (https://med.uoi.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=945&Itemid=1053&lang=en). Τα κριτήρια επιλογής και αξιολόγησης των αιτήσεων, ορίζονται ως η ελάχιστη δικλείδα διασφάλισης της αξιοκρατικής επιλογής των καλύτερων φοιτητών και της καλής φήμης του Ιδρύματος μας στο εξωτερικό. Τα κριτήρια επιλογής για το πρόγραμμα Erasmus+ του Τμήματος Ιατρικής είναι γνωστοποιημένα (δημόσια, με πρόσβαση από όλους συνεχώς) στους φοιτητές. Εφ' όσον εγκριθεί η μετακίνηση, ο φοιτητής δικαιούται χρηματική επιχορήγηση, η οποία δίδεται μέσω του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (IKY).

Για περισσότερες πληροφορίες, υπάρχουν οι διαδικτυακοί ιστότοποι:

https://med.uoi.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=563&Itemid=168&lang=en

[http://erasmus.uoi.gr/erasmus/37/erasmus.](http://erasmus.uoi.gr/erasmus/37/erasmus)

3. ΣΠΟΥΔΕΣ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

3.1 Νομικό Καθεστώς – Κανονισμός Σπουδών

Το περιεχόμενο προγράμματος σπουδών εγκρίνεται από τη Σύγκλητο ύστερα από εισήγηση του Τομέα και σύμφωνη γνώμη της Συνέλευσης του Τμήματος ν. 4009/2011, άρθρα 31 και 32, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Διδακτικό έργο

Το διδακτικό έργο κατανέμεται σε εξαμηνιαία μαθήματα. Ως διδακτικό έργο θεωρείται: α) η αυτοτελής διδασκαλία ενός μαθήματος, β) η αυτοτελής διδασκαλία μαθημάτων εμβάθυνσης σε μικρές ομάδες φοιτητών, γ) οι εργαστηριακές και κλινικές ασκήσεις και η εν γένει πρακτική εξάσκηση των φοιτητών, δ) η επίβλεψη εργασιών ή διπλωματικών εργασιών και ε) η οργάνωση σεμιναρίων ή άλλων ανάλογων δραστηριοτήτων που αποσκοπούν στην εμπέδωση των γνώσεων των φοιτητών.

Πρόγραμμα σπουδών

Το πρόγραμμα σπουδών περιέχει τους τίτλους των υποχρεωτικών, των κατ' επιλογή υποχρεωτικών και των προαιρετικών μαθημάτων, το περιεχόμενό τους, τις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας τους, στις οποίες περιλαμβάνεται το κάθε μορφής επιτελούμενο διδακτικό έργο και τη χρονική αλληλουχία ή αλληλεξάρτηση των μαθημάτων. Περιέχει, επίσης, τα προσόντα και τις ειδικότητες του εκπαιδευτικού προσωπικού που απαιτούνται για την εφαρμογή του και την επίτευξη των μαθησιακών στόχων του.

Κάθε πρόγραμμα σπουδών περιέχει επίσης τα μαθησιακά αποτελέσματα και τα προσόντα που αποκτώνται από το σύνολο του προγράμματος σπουδών, τις πιστωτικές μονάδες καθώς και από κάθε επί μέρους μάθημα εκπαιδευτική δραστηριότητα ή πρακτική άσκηση που περιλαμβάνεται σε αυτό,

Στα προγράμματα σπουδών πρώτου κύκλου ενός ιδρύματος μπορούν να περιλαμβάνονται, με την αναγνώριση των αντίστοιχων πιστωτικών μονάδων και 45 μαθήματα που παρέχονται από σχολές άλλων ιδρυμάτων της ημεδαπής, όπως ορίζεται στους Οργανισμούς των ιδρυμάτων αυτών, ή της αλλοδαπής. Μεταξύ των δύο ιδρυμάτων καταρτίζεται ειδικό πρωτόκολλο συνεργασίας.

Τα προγράμματα σπουδών πρώτου κύκλου δύνανται να περιλαμβάνουν μαθήματα για την εκμάθηση ξένων γλωσσών.

Χρονική διάρθρωση σπουδών – Εξετάσεις

Οι φοιτητές μπορούν, ύστερα από αίτησή τους προς την *Κοσμητεία της σχολής* τους, να διακόψουν τη φοίτησή τους (η αίτηση γίνεται στη Γραμματεία του Τμήματος Ιατρικής). Με τον Οργανισμό του ιδρύματος καθορίζεται η διαδικασία διαπίστωσης της διακοπής της φοίτησης, τα δικαιολογητικά που συνοδεύουν την αίτηση και ο μέγιστος χρόνος της διακοπής, καθώς και η δυνατότητα της κατ' εξαίρεση υπέρβασης του χρόνου αυτού. Η φοιτητική ιδιότητα διακόπτεται προσωρινά κατά το χρόνο διακοπής της φοίτησης, εκτός αν η διακοπή οφείλεται σε αποδεδειγμένους λόγους υγείας ή σε λόγους ανωτέρας βίας.

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

Ο Κανονισμός Σπουδών έλαβε έγκριση από τη Συνέλευση του Τμήματος (αριθμός συνεδρίασης 887α/12-3-2019).

Διδασκαλία

1. Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε χρόνου και λήγει την 31η Αυγούστου του επόμενου έτους.
2. Το εκπαιδευτικό έργο κάθε ακαδημαϊκού έτους διαρθρώνεται χρονικά σε δύο εξάμηνα.
3. Το πρώτο εξάμηνο αρχίζει την 1^η Οκτωβρίου και το δεύτερο εξάμηνο λήγει το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Ιουνίου. Η Σύγκλητος αποφασίζει για το ακαδημαϊκό ημερολόγιο συμπεριλαμβανομένων και των εξεταστικών περιόδων.
4. Κάθε εξάμηνο περιλαμβάνει τουλάχιστον δεκατρείς (13) πλήρεις εβδομάδες και αντιστοιχεί σε 30 διδακτικές μονάδες (ECTS), και το έτος σε 60 ECTS.
5. Ως διδακτικό έργο θεωρείται: α) η αυτοτελής διδασκαλία ενός μαθήματος, β) η αυτοτελής διδασκαλία μαθημάτων εμβάθυνσης σε μικρές ομάδες φοιτητών, γ) οι εργαστηριακές και κλινικές ασκήσεις και η εν γένει πρακτική εξάσκηση των φοιτητών, δ) η επίβλεψη εργασιών ή διπλωματικών εργασιών και ε) η οργάνωση σεμιναρίων ή άλλων ανάλογων δραστηριοτήτων που αποσκοπούν στην εμπέδωση των γνώσεων των φοιτητών.
6. Ως υποχρεωτικά μαθήματα χαρακτηρίζονται τα μαθήματα των οποίων η παρακολούθηση και η επιτυχής εξέταση θεωρείται απαραίτητη για το σύνολο των φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής. Η παρακολούθηση των παραδόσεων της θεωρίας των μαθημάτων αποτελεί ακαδημαϊκή μόνο υποχρέωση του φοιτητή, δηλαδή δεν είναι υποχρεωτική και δεν τηρείται σύστημα καταχώρισης απουσιών. Παρ' όλα αυτά, η συστηματική παρακολούθηση των παραδόσεων

είναι απόλυτα ενδεδειγμένη για τη σωστή θεωρητική κατάρτιση του φοιτητή. Μόνο η άμεση επαφή με το διδάσκοντα μπορεί να οδηγήσει στην ακριβή γνώση του αντικειμένου κάθε μαθήματος. Οι εξετάσεις γίνονται από το διδάσκοντα (ή τους διδάσκοντες) στο τέλος του εξαμήνου σε καθορισμένη ύλη. Οι εξετάσεις μπορεί να είναι γραπτές ή προφορικές. Η βαθμολογία των μαθημάτων εκφράζεται με την κλίμακα μηδέν - δέκα (0-10), με βάση επιτυχίας το πέντε (5) και χωρίς τη χρήση κλασματικού μέρους. Το ισχύον πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Ιατρικής, περιλαμβάνει εξήντα δύο (62) υποχρεωτικά εξεταζόμενα μαθήματα.

7. Ως επιλεγόμενα μαθήματα (ή μαθήματα κατ' επιλογή) χαρακτηρίζονται τα μαθήματα από τα οποία ο φοιτητής πρέπει να επιλέξει ορισμένα. Ο φοιτητής είναι ελεύθερος να επιλέξει μαθήματα αυτού του τύπου, ανάλογα με τα προσωπικά του ενδιαφέροντα. Για τη λήψη πτυχίου απαιτούνται εκτός των υποχρεωτικών μαθημάτων και 9 επιλεγόμενα μαθήματα σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών. Αναφορικά με τις εξετάσεις και τη βαθμολογία κάθε επιλεγόμενου μαθήματος, ισχύει ότι και στα υποχρεωτικά μαθήματα. Σε περίπτωση αποτυχίας, ο φοιτητής μπορεί να επανεγγραφεί στο μάθημα και να το παρακολουθήσει σε επόμενο εξάμηνο ή να εγγραφεί σε άλλο επιλεγόμενο μάθημα. Η δήλωση του φοιτητή για τα κατ' επιλογήν μαθήματα ισχύει μόνο για το ακαδημαϊκό έτος που υποβάλλεται.
8. Εάν για οποιοδήποτε λόγο ο αριθμός των εβδομάδων διδασκαλίας που πραγματοποιήθηκαν σε ένα μάθημα είναι μικρότερος από 13 το μάθημα θεωρείται ότι δε διδάχθηκε και δεν εξετάζεται.
9. Με τους εσωτερικούς κανονισμούς των Α.Ε.Ι. ορίζονται τα σχετικά με τη δυνατότητα οργάνωσης και λειτουργίας θερινών εξαμήνων για ταχύρρυθμη διδασκαλία ή συμπλήρωση ύλης εξαμήνου.
10. Όλοι οι φοιτητές του Τμήματος υποχρεούνται να δηλώσουν τα μαθήματα για το χειμερινό εξάμηνο και εαρινό εξάμηνο σε καθορισμένες ημερομηνίες του εκάστοτε ακαδημαϊκού έτους στην ηλεκτρονική πλατφόρμα του Πανεπιστημίου.
11. Απαραίτητη προϋπόθεση για τη δήλωση των μαθημάτων είναι η επανεγγραφή στο εξάμηνο (ανανέωση εγγραφής – δήλωση μαθημάτων).
12. Όσοι φοιτητές δεν κάνουν ανανέωση εγγραφής - δήλωση μαθημάτων δεν μπορούν να συμμετέχουν στην χειμερινή και εαρινή εξεταστική περίοδο, καθώς και στην επαναληπτική περίοδο Σεπτεμβρίου κάθε ακαδημαϊκού έτους.
13. Όσοι φοιτητές οφείλουν μαθήματα χειμερινού και εαρινού εξαμήνου παλαιοτέρων ετών πρέπει να τα δηλώσουν επίσης στην ηλεκτρονική πλατφόρμα, ανεξάρτητα αν επιθυμούν εξέταση σε αυτά.
14. Με την υπουργική απόφαση αρ. Φ5/89655/Β3, τεύχος Β' αρ. φύλλου 1466/2007 εφαρμόστηκε στα Ελληνικά Πανεπιστήμια το Σύστημα Μεταφοράς και

Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων (ECTS). Το Σύστημα αυτό βασίζεται στο συνολικό φόρτο εργασίας του φοιτητή καθώς και στα μαθησιακά αποτελέσματα και τις ικανότητες που πρέπει να αποκτηθούν από το φοιτητή. Με στόχο την πλήρη εναρμόνιση με την τρέχουσα νομοθεσία, η Συνέλευση του Τμήματος μετά από εισήγηση της Επιτροπής Προγράμματος Σπουδών ενέκρινε αναπροσαρμογή των ECTS του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (απόφαση ΓΣ 863α/11-7-2018) με ελάχιστο αριθμό για όλους τους αποφοίτους τις 360 ECTS. Από την ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 θα εκδίδεται Παράρτημα Διπλώματος.

Εξετάσεις

1. Οι εξεταστικές περίοδοι είναι τρεις: του Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου, του Ιουνίου-Ιουλίου, και του Σεπτεμβρίου. Η διάρκεια των εξετάσεων είναι τέσσερις (4) εβδομάδες για την περίοδο του Σεπτεμβρίου, τρεις (3) εβδομάδες για τις περιόδους Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου και Ιουνίου-Ιουλίου.
2. Διακοπή του εκπαιδευτικού έργου αλλά και της εν γένει λειτουργίας ενός Α.Ε.Ι. πέρα από τα προβλεπόμενα στο νόμο αυτό, είναι δυνατή με απόφαση της Συγκλήτου και μόνο για εξαιρετικές περιπτώσεις.
3. Οι εξετάσεις διενεργούνται αποκλειστικά μετά το πέρας του χειμερινού και του εαρινού εξαμήνου που διδάχθηκαν στα εξάμηνα αυτά, αντίστοιχα. Ο φοιτητής δικαιούται να εξεταστεί στα μαθήματα και των δύο εξαμήνων πριν την έναρξη του χειμερινού εξαμήνου. Ειδική μέριμνα λαμβάνεται για την προφορική εξέταση φοιτητών με αποδεδειγμένη πριν την εισαγωγή τους στο ίδρυμα δυσλεξία. Οι φοιτητές που περάτωσαν την κανονική φοίτηση, η οποία ισούται με τον ελάχιστο αριθμό των αναγκαίων για την απονομή του τίτλου σπουδών εξαμήνων, σύμφωνα με το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών έχουν τη δυνατότητα να εξεταστούν στην εξεταστική περίοδο του χειμερινού και του εαρινού εξαμήνου κάθε ακαδημαϊκού έτους σε όλα τα μαθήματα που οφείλουν, ανεξάρτητα αν διδάσκονται σε χειμερινό ή εαρινό εξάμηνο, έπειτα από απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος.
4. Εάν ο φοιτητής αποτύχει περισσότερες από τρεις (3) φορές σε εξετάσεις οποιουδήποτε μαθήματος, με απόφαση του Κοσμήτορα εξετάζεται, ύστερα από αίτησή του από τριμελή επιτροπή καθηγητών της Σχολής, οι οποίοι έχουν το ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο και ορίζονται από τον Κοσμήτορα. Από την επιτροπή εξαιρείται ο υπεύθυνος της εξέτασης διδάσκων.
5. Σε περίπτωση αποτυχίας σε υποχρεωτικό μάθημα, ο φοιτητής υποχρεώνεται να το δηλώσει ξανά και να επαναλάβει τις εξετάσεις σε επόμενο εξάμηνο.
6. Σε περίπτωση αποτυχίας σε κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα, ο φοιτητής υποχρεώνεται ή να το επαναλάβει σε επόμενα εξάμηνα ή να το αντικαταστήσει με άλλο κατ' επιλογή μάθημα.

Λήψη πτυχίου

1. Για την λήψη πτυχίου Ιατρικής απαιτείται η φοίτηση σε 12 εξάμηνα και η επιτυχής εξέταση στα υποχρεωτικά μαθήματα του προγράμματος σπουδών καθώς και σε εννέα (9) επιλεγόμενα μαθήματα σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών, έχοντας συμπληρώσει 360 διδακτικές μονάδες (ECTS). Κάθε εξάμηνο και των δύο κύκλων περιλαμβάνει τουλάχιστον δεκατρείς (13) πλήρεις εβδομάδες για διδασκαλία. Ο βαθμός του πτυχίου υπολογίζεται, αφού προστεθούν όλα τα μαθήματα που εξετάστηκε, υποχρεωτικά και επιλεγόμενα, ανάλογα με τους συντελεστές βαρύτητας.
2. Τα σχετικά με τον τύπο των χορηγούμενων πτυχίων και με την καθομολόγηση των πτυχιούχων καθορίζονται από τον εσωτερικό κανονισμό του Ιδρύματος. Με την λήψη του πτυχίου στον απόφοιτο χορηγείται από το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 και το Παράρτημα Διπλώματος (Diploma Supplement).
3. Το πτυχίο χορηγείται μέσα σε δύο μήνες το αργότερο από την ολοκλήρωση των σπουδών του φοιτητή, υπογράφεται δε από τον Πρύτανη, τον Πρόεδρο και το Γραμματέα του οικείου Τμήματος. Μετά την παρέλευση της παραπάνω προθεσμίας των δύο μηνών, το πτυχίο χορηγείται με μόνη την υπογραφή του Πρύτανη και σε περίπτωση κωλύματος ή απουσίας τούτου το πτυχίο υπογράφεται από τον Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού.
4. Ως χρόνος κτήσης του πτυχίου κάθε φοιτητή θεωρείται η ημερομηνία κατά την οποία εξετάστηκε επιτυχώς στο τελευταίο απαιτούμενου για τη λήψη πτυχίου μαθήματος της εξεταστικής περιόδου. Το πτυχίο απονέμεται σε ειδική πανηγυρική τελετή καθομολόγησης (ορκωμοσίας) και απονομής πτυχίων, ενώπιον των Πρυτανικών Αρχών.

Διακίνηση φοιτητών

Φοιτητές, οι οποίοι προέρχονται από άλλα Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ομοταγή Ιδρύματα της αλλοδαπής στο πλαίσιο εκπαιδευτικών ή ερευνητικών προγραμμάτων συνεργασίας εγγράφονται ως φιλοξενούμενοι φοιτητές στα Α.Ε.Ι υποδοχής. Οι φιλοξενούμενοι φοιτητές έχουν τα ίδια δικαιώματα και τις υποχρεώσεις που έχουν οι φοιτητές του ιδρύματος υποδοχής για όσο χρόνο διαρκεί η φοίτησή τους στα Α.Ε.Ι υποδοχής, σύμφωνα με το εγκεκριμένο πρόγραμμα συνεργασίας.

1. Οι φιλοξενούμενοι φοιτητές δεν έχουν δικαίωμα, κατάταξης ή απόκτησης τίτλου σπουδών στο Α.Ε.Ι υποδοχής, εκτός αν το πρόγραμμα συνεργασίας, στο πλαίσιο του οποίου διακινούνται, προβλέπει τη δυνατότητα χορήγησης κοινού τίτλου σπουδών από τα συνεργαζόμενα Α.Ε.Ι.
2. Προκειμένου περί φοιτητών εγγεγραμμένων στα ελληνικά Α.Ε.Ι, οι πιστωτικές μονάδες, ο χρόνος φοίτησης, η επιτυχής παρακολούθηση των μαθημάτων και η

βαθμολογία τους στο Α.Ε.Ι. υποδοχής λαμβάνονται υπόψη, μεταφέρονται και θεωρείται ότι πραγματοποιήθηκαν στο Α.Ε.Ι προέλευσης, εφόσον τα μαθήματα αυτά περιλαμβάνονται σε εγκεκριμένο πρόγραμμα συνεργασίας.

3.2 Ακαδημαϊκός Σύμβουλος Σπουδών

Γενικά

- Ο κανονισμός του Ακαδημαϊκού Συμβούλου Σπουδών έλαβε έγκριση από τη Συνέλευση του Τμήματος (αριθμός συνεδρίασης 887α/12-3-2019) και, έκτοτε, ο θεσμός έχει ενεργοποιηθεί.

https://med.uoi.gr/index.php?option=com_content&view=article&layout=edit&id=665&Itemid=342&lang=el

<https://modip.uoi.gr/enimerosi/nomothesia-kanonismoi/>

- Ο θεσμός του Ακαδημαϊκού Συμβούλου Σπουδών στηρίζεται στο άρθρο 35 (Νόμος 4009_2011 ΦΕΚ Α 195) όπου αναγράφονται τα ακόλουθα: «Ο σύμβουλος σπουδών καθοδηγεί και υποστηρίζει τους φοιτητές στα προγράμματα σπουδών τους. Με τον Εσωτερικό Κανονισμό κάθε ιδρύματος ορίζεται η εκ περιτροπής ανάθεση καθηκόντων συμβούλου σπουδών σε καθηγητές και ρυθμίζονται τα ειδικότερα σχετικά θέματα.»
- Το ρόλο του Ακαδημαϊκού Συμβούλου αναλαμβάνει κάθε μέλος ΔΕΠ του Τμήματος Ιατρικής ανεξαρτήτως βαθμίδας και θέσης. Οι Ακαδημαϊκοί Σύμβουλοι αναλαμβάνουν την καθοδήγηση νέων φοιτητών, εφόσον έχουν υπόλοιπο θητείας τουλάχιστον 6 ετών. Οι Ακαδημαϊκοί Σύμβουλοι θα παρακολουθούν τους φοιτητές, τους οποίους αναλαμβάνουν από την αρχή μέχρι το τέλος των σπουδών τους. Επίσης ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος υποστηρίζει και τους επί πτυχίω φοιτητές.
- Ο θεσμός είναι υποχρεωτικός για τα μέλη ΔΕΠ θεωρώντας ότι η ακαδημαϊκή συμβούλευτική θα συμβάλλει σημαντικά στην επιτυχία των σπουδών των φοιτητών.
- Η γραμματεία του Τμήματος ενημερώνει τους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής ότι έχει οριστεί για κάθε φοιτητή ένα μέλος ΔΕΠ που θα λειτουργεί ως Ακαδημαϊκός Σύμβουλος Σπουδών για όλα τα έτη των σπουδών τους.

Κατανομή των φοιτητών στους Ακαδημαϊκούς Συμβούλους

- Η κατανομή των φοιτητών στους Ακαδημαϊκούς Συμβούλους γίνεται ως ακολούθως: Ο αριθμός των πρωτοετών φοιτητών διαιρείται με τον αριθμό των ενεργών ακαδημαϊκών συμβούλων και έτσι προκύπτει ο αριθμός των φοιτητών ανά μέλος ΔΕΠ. Η κατανομή των φοιτητών γίνεται αλφαριθμητικά στα μέλη ΔΕΠ επίσης με αλφαριθμητική σειρά. Η κατανομή των φοιτητών που προκύπτει από το υπόλοιπο της διαιρέσης γίνεται με κλήρωση.
- Με την έναρξη του θεσμού θα γίνει κατανομή των ενεργών φοιτητών με τον ίδιο τρόπο, ξεχωριστά για κάθε έτος σπουδών, όπως και των επί πτυχίω φοιτητών.

3. Στον φοιτητή γνωστοποιείται το όνομα του ακαδημαϊκού συμβούλου του κατά την εγγραφή του στη Γραμματεία του Τμήματος και ο φοιτητής πρέπει να έρθει το συντομότερο δυνατόν σε επαφή μαζί του. Η πρώτη συνάντηση ακαδημαϊκού συμβούλου και φοιτητή θα πρέπει να γίνει κατά τον πρώτο μήνα (Οκτώβριο) φοίτησης. Σε περίπτωση απουσίας του Ακαδημαϊκού Συμβούλου σε εκπαιδευτική ή άλλη άδεια, το αντίστοιχο αρχείο και τα συμβουλευτικά του καθήκοντα αναλαμβάνει προσωρινά ο εκάστοτε αντικαταστάτης του ή ακολουθεί τυχαία προσωρινή ανάθεση σε άλλο μέλος ΔΕΠ.
4. Σε περίπτωση που ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος δεν ανταποκρίνεται στα καθήκοντά του με τον οφειλόμενο για το θεσμό τρόπο, ο φοιτητής ή οι φοιτητές τους οποίους έχει αναλάβει, μπορούν να ζητήσουν με αιτιολογημένη αίτησή τους προς το Τμήμα την αντικατάστασή του.

Καθήκοντα Ακαδημαϊκών Συμβούλων

1. Άνοιγμα καρτέλας φοιτητή

Ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος κατά τη διάρκεια της πρώτης συνάντησης συμπληρώνει καρτέλα με τα προσωπικά στοιχεία του φοιτητή (ονοματεπώνυμο, ΑΜ, τόπος καταγωγής, διεύθυνση μόνιμης και προσωρινής κατοικίας, τηλέφωνα, λύκειο προέλευσης, τρόπος εισαγωγής) και θα επισυνάπτει φωτογραφία του φοιτητή η οποία του παραδίδεται από τη Γραμματεία του Τμήματος. Στην καρτέλα μπορούν να προστεθούν και όποια άλλα στοιχεία που ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος κρίνει κατά περίπτωση απαραίτητα, εφόσον βέβαια ο φοιτητής επιθυμεί να τα αναφέρει (γενικότερη οικογενειακή κατάσταση, ιδιαίτερα ενδιαφέροντα, μελλοντικές επιδιώξεις, προβλήματα υγείας κ.λ.π.). Η καρτέλα κάθε φοιτητή θεωρείται εμπιστευτικό έγγραφο τη φύλαξη και ευθύνη του οποίου έχει αποκλειστικά και μόνο ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος ή ο οριζόμενος αντικαταστάτης του.

2. Γενικό συμβουλευτικό έργο

Ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος έρχεται σε επαφή με κάθε φοιτητή που έχει αναλάβει τουλάχιστον 2 φορές κατά τη διάρκεια κάθε εξαμήνου ως εξής: α) κατά την έναρξη του εξαμήνου και πριν από τη διαδικασία δηλώσεως μαθημάτων, β) κατά το τέλος του εξαμήνου και μετά την έκδοση των αποτελεσμάτων των εξετάσεων, τα οποία πρέπει ο φοιτητής να γνωστοποιήσει στον Ακαδημαϊκό Σύμβουλο, ώστε να ενημερωθεί ανάλογα η καρτέλα του.

Ο Ακαδημαϊκός Συμβουλεύει τον φοιτητή ανάλογα, χωρίς οι υποδείξεις του να έχουν υποχρεωτικό χαρακτήρα.

3. Ειδικό συμβουλευτικό έργο

Το έργο του Ακαδημαϊκού Συμβούλου είναι να καθοδηγεί και να υποστηρίζει τους φοιτητές στο πρόγραμμα σπουδών τους αλλά και σε προσωπικά προβλήματα που σχετίζονται με τις σπουδές τους, καθώς και να υποδεικνύουν στους φοιτητές τον βέλτιστο τρόπο για την επίτευξη των ατομικών τους στόχων σε κάθε επίπεδο των σπουδών τους. Στα προχωρημένα έτη των σπουδών, ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος θα βοηθήσει τον φοιτητή να διαμορφώσει την καλύτερη δυνατή αντίληψη για την επαγγελματική του ζωή. Ο σύμβουλος σπουδών υποστηρίζει και τους επί πτυχίω φοιτητές για πιθανή βοήθεια στα μαθήματα που πρέπει να δώσουν εξετάσεις (π.χ. με παρακολούθηση διαλέξεων/ασκήσεων σε αυτά τα μαθήματα, συζήτηση με τα αντίστοιχα μέλη ΔΕΠ για παροχή πρόσθετου εκπαιδευτικού υλικού κλπ). Επίσης, ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος μπορεί να καλέσει τον φοιτητή σε περίπτωση που του ζητηθεί τούτο από κάποιο μέλος ΔΕΠ, το οποίο διαπιστώνει προβλήματα οποιασδήποτε φύσης (π.χ. συνεχείς απουσίες, συστηματικά κακή απόδοση σε ασκήσεις, αναιτιολόγητη εγκατάλειψη κύκλου ασκήσεων)

3.3 Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνίας (ΤΠΕ)

Η διευκόλυνση του εκπαιδευτικού έργου επιτυγχάνεται με τη χρήση Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνίας (ΤΠΕ):

- Εγγραφή των πρωτοετών φοιτητών σε ηλεκτρονική πλατφόρμα του ΥΠΠΕΘ
- Καταχώρηση των βαθμολογιών των φοιτητών στο μηχανογραφημένο φοιτητολόγιο (<https://classweb.uoi.gr>)
- Ενημέρωση μελών ΔΕΠ και φοιτητών από τη Γραμματεία και αναρτήσεις ανακοινώσεων είτε από τη Γραμματεία είτε από μέλη ΔΕΠ στην ιστοσελίδα του Τμήματος που αφορούν διαλέξεις, εξετάσεις, σημειώσεις παραδόσεων και εν γένει θέματα της ακαδημαϊκής ζωής.
- Ηλεκτρονικό σύστημα δήλωσης μαθημάτων από τους φοιτητές.
- Έκδοση φοιτητικής ταυτότητας (ακαδημαϊκή ταυτότητα-πάσο) και φοιτητικού επιδόματος.
- Σύστημα «ΕΥΔΟΞΟΣ» για τα διδακτικά συγγράμματα
- Τηλεδιάσκεψη για παρουσίαση μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών και διδακτορικών διατριβών, καθώς και για την κρίση μελών ΔΕΠ.
- Συμπλήρωση ερωτηματολογίων αξιολόγησης μαθημάτων από τους φοιτητές ηλεκτρονικά
- Πλατφόρμα ασύγχρονης τηλεκπαίδευσης του Πανεπιστημίου (<http://e-course.uoi.gr>). Αναρτάται το εκπαιδευτικό υλικό, δηλ. διαφάνειες διαλέξεων, διαλέξεις, αναζήτηση βιβλιογραφίας μέσω εκπαιδευτικού λογισμικού, σημειώσεις, μαθησιακά βοηθήματα, video, παρασκευάσματα, ερωτηματολόγια multiple choice, εικόνες, ηλεκτρονικά βιβλία, ειδικά προπλάσματα,

προγράμματα In hospital Emergency Simulation & Προγράμματα Προσομοίωσης Prehospital. Σύμφωνα με τα στοιχεία της ΑΔΙΠ, η πλατφόρμα e-course χρησιμοποιείται από το 60-80% των μελών ΔΕΠ. Προφανώς το Τμήμα πρέπει να καταβάλει προσπάθεια έτσι ώστε όλοι οι διδάσκοντες να τη χρησιμοποιούν.

- Στα περισσότερα Εργαστήρια οι τεχνολογίες ΤΠΕ χρησιμοποιούνται σε μικρότερο ή μεγαλύτερο βαθμό για την εκπαίδευση των φοιτητών και κατά τη διάρκεια των Εργαστηριακών Ασκήσεων. Σε όλες τις διαλέξεις χρησιμοποιούνται για τη διδασκαλία φορητοί υπολογιστές και βιντεοπροβολείς. Στις αίθουσες διδασκαλίας υπάρχει η δυνατότητα χρήσης δικτύου και ενίστε χρησιμοποιείται η on-line σύνδεση στο διαδίκτυο κατά την ώρα της διδασκαλίας.

3.4 Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών

Το Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών (ΠΠΣ) του Τμήματος είχε καθοριστεί με την ίδρυσή της. Το 1991 ορίστηκε Επιτροπή Σπουδών με συμμετοχή Καθηγητών και φοιτητών και Συντονιστή τον Καθηγητή Ανατομίας κ. Ο. Κωτούλα.

Κεντρικοί άξονες δράσης της Επιτροπής ήταν μεταξύ άλλων

- i) η ιεράρχηση των παρεχομένων στο φοιτητή γνώσεων με βάση τις ανάγκες ενός γενικού ιατρού,
- ii) η σύνδεση κλινικών και προκλινικών μαθημάτων και
- iii) η εναρμόνιση του προγράμματος με τα διεθνή πρότυπα (Ε.Ο.Κ.).

Από τα τέλη του 1999 η Επιτροπή παίρνει τη μορφή που έχει μέχρι σήμερα με πρώτους Συντονιστές τους τότε Αναπληρωτές Προέδρους της Σχολής Σ. Κωνσταντόπουλο και κατόπιν Κ. Σεφεριάδη. Στη συνέχεια Πρόεδρος ορίστηκε με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης ο Καθηγητής Κ. Σιαμόπουλος (2006-2009) και η επιτροπή είχε τα εξής τακτικά μέλη: Σπ.Γεωργάτο Αντιπρόεδρο, Μ. Τζούφη, Γραμματέα, Δ. Ασημακόπουλο, Δ. Δαμίγο, Στ. Ευφρατίδη και Ν. Σοφικίτη, Αναπληρωματικά Μέλη: Ι. Δημολιάτη, Π. Καναβάρο, Γ. Λαγό, Αγ. Τσατσούλη, Ε. Φριλίγγο, Ν. Χαλιάσο). Το 2009 Πρόεδρος ορίστηκε ο Καθηγητής Σ. Κωνσταντόπουλος (2009-2011) με τα εξής μέλη: Μ. Τζούφη Γραμματέα, Γ. Νάκο, Ι. Δημολιάτη, Ν. Σοφικίτη, Π. Καναβάρο, Δ. Μπαλτογιάννη, Δ. Δαμίγο, Σ. Γεωργάτο, Ε. Φριλίγγο, Σ. Κονιστιώτη, Ν. Χαλιάσο, Μ. Φατούρο, Γ. Δασκαλόπουλο. Το 2011 Πρόεδρος ορίστηκε ο Επίκουρος Καθηγητής Ι. Δημολιάτης και μέλη: Ε. Φριλίγγος, Β. Καλφακάου, Θ. Βουγιουκλάκης, Π. Σκαπινάκης, Ε. Ντζάνη, Θ. Ξενάκης, Ν. Σοφικίτης, Γ. Νάκος, Γ. Δασκαλόπουλος, Ι. Καστανιουδάκης, Β. Ράγκος καθώς και οι εξής αντιπρόσωποι φοιτητών: Ι. Δαλακάκης, Κ. Ζέκιου, Μ. Κούστα. Τα πρώτα χρόνια (1999-2001) κύριο μέλημα της Επιτροπής ήταν η αύξηση του χρόνου κλινικής άσκησης των φοιτητών. Έτσι, ήδη από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 οι φοιτητές απασχολούνται στις κλινικές από το 4^ο έτος, με μεγάλη αύξηση του χρόνου κλινικής

άσκησης και συμμετοχή όλων των Κλινικών του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου, ακόμα και των πολύ μικρών. Επίσης, με στόχο την καλύτερη εξοικείωση του φοιτητή στην αντιμετώπιση πρακτικών προβλημάτων που θα αντιμετωπίσει αμέσως μετά τη λήψη του πτυχίου, η έμφαση δόθηκε, από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005, στην άσκηση στην Εντατική Θεραπεία, και στη συνέχεια από το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 στη Γενική Ιατρική και στην Επείγουσα Ιατρική.

Επιπλέον, το έργο της Επιτροπής Σπουδών από το 2006 - μέχρι σήμερα, περιλαμβάνει τους εξής πολύ σημαντικούς τομείς: α. Παρακολούθηση της υλοποίησης του νέου Προγράμματος Σπουδών και τροποποίηση ανά έτος των προβλημάτων που προέκυπταν στην εκπαιδευτική και εξεταστική διαδικασία. β. Αναμόρφωση του προγράμματος των Επιλεγομένων μαθημάτων γ. Διαμόρφωση του ερωτηματολογίου αξιολόγησης του εκπαιδευτικού έργου (εισηγητής κος Ε.Φριλίγγος και συνδιαμορφωτής Ι.Δημολιάτης), που υιοθετήθηκε από την Ιατρική Σχολή και χρησιμοποιείται (συμπληρούμενο από τους φοιτητές) για την εσωτερική αξιολόγηση της Σχολής. δ. Διαμόρφωση αρχικού Προγράμματος Πιστωτικών Μονάδων, που ψηφίσθηκε από τη Γενική Συνέλευση της Ιατρικής Σχολής ε. Το 2011 οργανώθηκαν δύο ημερίδες (μία στο Πανεπιστήμιο μας και μία στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο) με θέμα: «Η Ιατρική Εκπαίδευση στη Σχολή μας. Διάγνωση της Παρούσας Κατάστασης» με συντονιστή τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ι. Δημολιάτη.

Από το 2015, μετά την αφυπηρέτηση του Καθηγητή κ. Ξενάκη, η Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών απαρτίσθηκε από την Βεζυράκη Πάτρα Πρόεδρο, Νάκα Αικατερίνη, Σιώμου Αικατερίνη, Λιάμη Γεώργιο, Ζήκου Αναστασία, Τσιάρα Σταυρούλα, Τατσιώνη Αθηνά, Χριστίνα Μπαλή, Χριστοφορίδη Σάββα, Μπαλή Χριστίνα, Ντζάνη Ευαγγελία, Κατσάνο Ανδρέα και τον εκάστοτε Πρόεδρο του Τμήματος (την καθηγήτρια κ. Άννα Μπατιστάτου και τον κ. Μηνά Πασχόπουλο την προηγούμενη περίοδο).

Η σύνθεση της τωρινής Επιτροπής Σπουδών (2023-σήμερα), εκτός του Προέδρου του Τμήματος καθηγητή κ. Σπύρο Κονιτσιώτη, έχει ως εξής:

- Αλεξίου Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροχειρουργικής
- Γιάπρος Βασίλειος, Καθηγητής Νεογνολογίας
- Γούσια Άννα, Καθηγήτρια Παθολογοανατομίας
- Ζήκου Αναστασία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ακτινολογίας
- Καρακώστα Αγαθή, Επίκουρη Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας
- Μαντάς Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής Ψυχιατρικής
- Μπαλή Χριστίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Χειρουργικής
- Νάκα Αικατερίνη, Καθηγήτρια Καρδιολογίας - **Πρόεδρος Επιτροπής**
- Παπαθανάκος Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας
- Παππάς Περικλής, Καθηγητής Φαρμακολογίας

- Σιώμου Αικατερίνη, Καθηγήτρια Παιδιατρικής - **Αναπληρωτής Πρόεδρος Επιτροπής**
- Σπυρίδωνος Παναγιώτα, Επίκουρη Καθηγήτρια Ιατρικής Πληροφορικής
- Σκέντου Χαρίκλεια, Επίκουρη Καθηγήτρια Μαιευτικής-Γυναικολογίας
- Τατσιώνη Αθηνά, Καθηγήτρια Γενικής Ιατρικής
- Χριστοφορίδης Σάββας, Καθηγητής Βιοχημείας

Στόχος της Επιτροπής Προγράμματος σπουδών είναι το ΠΠΣ να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της κοινωνίας με:

- την υψηλού επιπέδου μόρφωση και εκπαίδευση με τον κύκλο των υποχρεωτικών μαθημάτων και των εργαστηριακών ασκήσεων καθώς και με την εξειδικευμένη γνώση σε τομείς αιχμής με τους κύκλους των επιλεγόμενων μαθημάτων,
- την κλινική εμπειρία με την καθημερινή κλινική άσκηση από το 4ο έτος σπουδών (σύστημα κυκλικής εκπαίδευσης).

Η Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών παρακολουθεί τις εξελίξεις και εισηγείται στη Συνέλευση του Τμήματος τη βελτίωση και επικαιροποίηση του ΠΠΣ ανάλογα με τις τρέχουσες εξελίξεις και ανάγκες.

3.5 Ευρωπαϊκό σύστημα διδακτικών μονάδων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης

Το Ευρωπαϊκό σύστημα διδακτικών μονάδων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (ECTS, European Credit Transfer and Accumulation System) είναι ένα φοιτητοκεντρικό σύστημα για την συσσώρευση και μεταφορά των πιστωτικών μονάδων βασιζόμενο στην διαφάνεια των μαθησιακών και των διαδικασιών μάθησης. Το σύστημα χρησιμοποιείται ευρέως στην τυπική ανώτατη εκπαίδευση και μπορεί να εφαρμοστεί σε άλλες δραστηριότητες δια βίου μάθησης.

Οι πιστωτικές μονάδες εκφράζουν τον φόρτο εργασίας που χρειάζονται οι φοιτητές για να επιτύχουν τα αναμενόμενα μαθησιακά αποτελέσματα.

Ο φόρτος εργασίας συνίσταται στον χρόνο που υπολογίζεται ότι χρειάζεται τυπικά να αφιερώσει ένας φοιτητής για να ολοκληρώσει όλες τις μαθησιακές δραστηριότητες (όπως είναι η παρακολούθηση παραδόσεων, τα σεμινάρια, οι εργασίες, η πρακτική άσκηση, η ανεξάρτητη ιδιωτική μελέτη και οι εξετάσεις) που απαιτούνται για την επίτευξη των αναμενόμενων μαθησιακών αποτελεσμάτων.

Στο Τμήμα Ιατρικής, 60 ECTS αντιστοιχούν στο φόρτο εργασίας ενός ολόκληρου έτους πλήρους φοίτησης. Στις περισσότερες περιπτώσεις ο φόρτος εργασίας του φοιτητή κυμαίνεται από 1.500-1.800 ώρες για ένα ακαδημαϊκό έτος όπου μια πιστωτική μονάδα αντιστοιχεί σε 25 έως 30 ώρες εργασίας.

Από το ακαδημαϊκό έτος 2018-19 άρχισε η εφαρμογή του τροποποιημένου Προγράμματος 2014-2015 (360 ECTS) για όλα τα προπτυχιακά έτη, εκτός του ΣΤ' έτους που θα αποφοιτήσει με το παλαιό πρόγραμμα Σπουδών (375 ECTS). Η εφαρμογή του Συστήματος ECTS στα Πανεπιστήμια έγινε με Υπουργική Απόφαση αρ. Φ5/89656/B3, Τεύχος Β' αρ. φύλλου 1466/2007. Το σύστημα αυτό είναι ένας συγκεκριμένος τρόπος περιγραφής του εκπαιδευτικού προγράμματος στα στοιχεία που το συνθέτουν με την απόδοση πιστωτικών μονάδων. Οι Πιστωτικές Μονάδες Θεσπίστηκαν για τους εξής λόγους: 1) Για την εύκολη ανάγνωση και σύγκριση των προγραμμάτων σπουδών για όλους τους φοιτητές 2) Γιατί διευκολύνουν την κινητικότητα και την ακαδημαϊκή αναγνώριση 3) Βοηθούν τα Πανεπιστήμια να οργανώσουν και να αναθεωρήσουν τα προγράμματα σπουδών τους

Η ένταξη όλων των φοιτητών στο τροποποιημένο ΠΠΣ, έχει σαν αποτέλεσμα:

1. ρύθμιση των εξαμήνων σε 30 ECTS και το έτος σε 60 ECTS, συνεπώς ο φοιτητής να γνωρίζει τον φόρτο εργασίας του
2. κατανομή των κατ' επιλογήν στα αντίστοιχα εξάμηνα, όπου οι φοιτητές ξέρουν τι να επιλέγουν, η εναρμόνιση των κατ' επιλογήν στην ήδη υπάρχουσα γνώση (πχ. το κατ επιλογήν Βλαστικά κύτταρα στο Γ' έτος όπου οι φοιτητές έχουν διδαχθεί Βιολογία –Βιοχημεία)
3. δυνατότητα άμεσης λήψης του Diploma Supplement στο τέλος των σπουδών, που σημαίνει ο κάθε απόφοιτος που θέλει να πάει στο εξωτερικό να μην έχει καμία δυσκολία.
4. Πρόγραμμα Προπτυχιακών σπουδών ανταγωνιστικό με τις άλλες Ιατρικές της Ελλάδας και του Εξωτερικού.

3.6 Ερωτηματολόγια αξιολόγησης μαθημάτων

Το Τμήμα Ιατρικής εφαρμόζει διαδικασία αξιολόγησης του διδακτικού έργου από τους φοιτητές με τη χρήση ανώνυμων ερωτηματολογίων. Στην αρχή τα συνέτασσε η Επιτροπή Σπουδών και από το 2009 η Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜΕΑ) σύμφωνα με πρότυπο ερωτηματολόγιο, που έχει σχεδιαστεί και υιοθετηθεί από την Μονάδα Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ) του Πανεπιστημίου. Το ερωτηματολόγιο τροποποιήθηκε από την ΟΜΕΑ του Τμήματος κατά τα προηγούμενα έτη, λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες των μαθημάτων (βασικό-προκλινικό, κλινικό ή μάθημα κλινικής άσκησης). Αρχικά διανεμήθηκε σε έντυπη μορφή και στη συνέχεια μετατράπηκε σε ηλεκτρονική μορφή για εύκολη συμπλήρωση μέσω διαδικτύου και αυτόματη ανάλυση. Τα αποτελέσματα που προκύπτουν από την παραπάνω διαδικασία αποστέλλονται στη ΜΟΔΙΠ και κοινοποιούνται από την ΟΜΕΑ στον Πρόεδρο του Τμήματος με σκοπό τον εντοπισμό προβλημάτων και τη

βελτίωση της αποτελεσματικότητας των διδασκόντων αλλά και του προγράμματος σπουδών

3.7 Πρακτική Άσκηση

Το πρόγραμμα ΕΣΠΑ Πρακτική Άσκηση Φοιτητών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων απευθύνεται και στους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής που βρίσκονται στο 4ο έτος φοίτησης και αποσκοπεί στην απόκτηση εργασιακών εμπειριών κατά την διάρκεια των σπουδών. Η πρακτική άσκηση είναι ενσωματωμένη στο πρόγραμμα σπουδών ως προαιρετικό μάθημα.

Το ποσοστό των φοιτητών του 4ου έτους σπουδών που την επιλέγει είναι 23,3% (2019-2020), 28,7% (2020-2021), 23,6% (2021-2022) και 20,6% (2022-2023), που κρίνεται πολύ ικανοποιητικό. Κατά τα έτη 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022 και 2022-2023 έχουν κάνει αίτηση για συμμετοχή (και έχουν πραγματοποιήσει πρακτική άσκηση) 35(27), 45(45), 34(32) και 35(34) φοιτητές αντίστοιχα. Οι φοιτητές ενημερώνονται από τις δημόσιες προσκλήσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ενώ όλες οι πληροφορίες για την οργάνωση και τις διαδικασίες πρακτικής άσκησης βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του γραφείου πρακτικής άσκησης (<http://gpa.uoi.gr/>).

Η πρακτική άσκηση οργανώνεται οριζόντια σε επίπεδο ιδρύματος από το Γραφείο Πρακτικής Άσκησης του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Το Τμήμα συνεργάζεται με το Γραφείο για την ενημέρωση των φοιτητών μέσω εκδηλώσεων, για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, την υποβολή αιτήσεων και την επιλογή των φοιτητών. Υπάρχει κανονισμός επιλογής φοιτητών που επιθυμούν να κάνουν πρακτική άσκηση και έχει συσταθεί Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης για το Τμήμα Ιατρικής. Μετά από δημόσια προκήρυξη, γίνονται αιτήσεις από τους φοιτητές. Στη συνέχεια η Συντονιστική Επιτροπή (με προκαθορισμένα κριτήρια) κατατάσσει τις αιτήσεις. Μετά την αρχική αποδοχή και δημόσια ανακοίνωση της βαθμολογίας και κατάταξης των αιτήσεων, η Επιτροπή συνεδριάζει για την επίλυση πιθανών ενστάσεων και ακολουθεί η τελική αποδοχή και ανακοίνωση των αποτελεσμάτων. Οι επιλεγέντες φοιτητές, με την υποστήριξη του Γραφείου και των μελών ΔΕΠ, προτείνουν φορέα υποδοχής πρακτικής άσκησης, το Τμήμα εγκρίνει και εν συνεχείᾳ το Γραφείο Πρακτικής Άσκησης αναλαμβάνει την εξασφάλιση θέσης πρακτικής άσκησης και τις σχετικές διοικητικές διαδικασίες. Η διάρκεια της πρακτικής άσκησης είναι δύο μήνες.

Η πρακτική άσκηση παρέχει ευκαιρίες για ενίσχυση της επιστημονικής κατάρτισης με επαγγελματικές δεξιότητες και προσόντα. Σύμφωνα με τις εκθέσεις αξιολόγησης των ακαδημαϊκών επιβλεπόντων και των ασκούμενων φοιτητών (αρχείο τηρείται στο γραφείο πρακτικής άσκησης) τα αποτελέσματα κρίνονται ως

ιδιαιτέρως ικανοποιητικά ενώ η εξοικείωση των ασκούμενων με το περιβάλλον του φορέα εκτέλεσης της πρακτικής άσκησης κρίνεται ως πολύ επιτυχής.

Υπάρχει συνάφεια του αντικειμένου δραστηριότητας του φορέα υποδοχής με τα επιστημονικά αντικείμενα του Ιατρικού Τμήματος. Οι φορείς υποδοχείς προσεγγίζονται αρχικά από τους φοιτητές, οι οποίοι προτείνουν και τον επόπτη στο φορέα. Αφού η Επιτροπή λάβει υπόψη την πρόταση των φοιτητών συναίνει ή όχι και στη συνέχεια ορίζει Ακαδημαϊκούς επιβλέποντες. Φορείς υποδοχής μπορούν να είναι Κλινικές ή Εργαστήρια Δημόσιων ή Ιδιωτικών Νοσοκομείων, Κέντρα Υγείας και Ινστιτούτα. Δεν επιτρέπονται Εργαστήρια Πανεπιστημίων και Ιδιωτικά Ιατρεία.

3.8 Το Τμήμα Ιατρικής Ιωαννίνων στο Ευρωπαϊκό Εκπαιδευτικό Γίγνεσθαι

Η κεντρική φιλοσοφία και δομή του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του Τμήματος Ιατρικής το καθιστά ενιαίο και αντίστοιχο με ευρωπαϊκά προγράμματα ιατρικής εκπαίδευσης και του επιτρέπει την ισότιμη συμμετοχή στην Ευρώπη, όπως φαίνεται από τη συμμετοχή στο πρόγραμμα ERASMUS. Το Τμήμα Ιατρικής Ιωαννίνων από το 2010 συμμετέχει στο Ευρωπαϊκό Δίκτυο Ιατρικών Σχολών MEDINE2 που αποτελεί συνέχεια του MEDINE (Medical Education in Europe). Για την εγγύηση της πλήρους αναγνώρισης και ισοτιμίας των μαθημάτων που παρακολουθούν οι φοιτητές προγραμμάτων ανταλλαγών, χρησιμοποιούνται οι ακαδημαϊκές μονάδες ECTS (European Credit Transfer System). Το Τμήμα υποδέχεται φοιτητές από πανεπιστήμια του εξωτερικού, οι οποίοι επιθυμούν να παρακολουθήσουν προαιρετικά σε κλινικές ή τα εργαστήρια διευρύνοντας την εκπαίδευσή τους (electives). Επίσης, συμμετέχει σε διεθνείς συμφωνίες σπουδών ανταλλαγής φοιτητών, όπως για παράδειγμα η πρόσφατη σύναψη συμφωνίας συνεργασίας με το University of Chicago, Illinois, USA.

3.9 Όρκος πτυχιούχου

Ο όρκος αυτός δίδεται κατά την τελετή ορκωμοσίας των τελειοφοίτων φοιτητών Ιατρικής που περάτωσαν επιτυχώς τις εξετάσεις όλων των μαθημάτων που προβλέπονται από τον Νόμο, ενώπιον του Πρυτάνεως, του Κοσμήτορος της Σχολής Επιστημών Υγείας και του Προέδρου του Τμήματος Ιατρικής, παρισταμένων των Καθηγητών, της Γραμματείας και του Τμήματος Δημοσίων Σχέσεων του Πανεπιστημίου και τέλος, των οικογενειών και φίλων των τελειοφοίτων. Η σεμνή αυτή τελετή της ορκωμοσίας γίνεται στην αίθουσα Τελετών του Πανεπιστημίου μας όπου είθισται αρχικά ο Πρύτανης, ο Κοσμήτορας και ο Πρόεδρος της Ιατρικής

Σχολής να απευθύνουν ευχές και παραινέσεις προς τους τελειοφοίτους. Ακολουθεί η ορκωμοσία και η εκδήλωση κλείνει με την απονομή των πτυχίων Ιατρικής Σχολής.

“Του πτυχίου της Ιατρικής αξιωθείς, όρκον ομνύω προ του Πρυτάνεως και του Προέδρου της Ιατρικής Σχολής και πίστιν καθομολογώ τήνδε: Από του ιερού περιβόλου του σεπτού τούτου τεμένους των Μουσών εξερχόμενος κατ’ επιστήμην βιώσομαι, ασκών ταύτην δίκην θρησκείας εν πνεύματι και αληθεία. Ούτω χρήσιμον εμαυτόν καταστήσω προς άπαντας τους δεσμένους της εμής αρωγής, και εν πάσῃ ανθρώπων κοινωνίας αεί προν ειρήνην και χρηστότητα ηθών συντελέσω, βαίνων εν ευθείᾳ του βίου οδώ, προς την αλήθειαν και το δίκαιον αποβλέπων και τον βίον ανυψών εις τύπον αρετής υπό την σκέπην της σοφίας. Ταύτην την επαγγελίαν επιτελούντι είη μοι, συν τη ευλογίᾳ των εμών καθηγητών και πεφιλημένων δασκάλων, ο θεόν εν τω βίω βοηθός”.

ΟΡΚΟΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΗ

Ο όρκος του ΙΠΠΟΚΡΑΤΗ αναφέρεται στην ηθική εξάσκηση της Ιατρικής. Είναι ένα κείμενο του 4^{ου} π.Χ. αιώνα και εκφράζει με συγκλονιστικό τρόπο το ήθος της κλασικής ιατρικής αλλά και της αρχαίας Ελληνικής σκέψης. Οι δύο βασικές Ιπποκράτειες αρχές είναι:

- 1) Θεράπευσε τον άρρωστο, όχι την αρρώστια
- 2) αν δεν μπορείς να κάνεις καλό στον άρρωστο, τουλάχιστον μην του κάνεις κακό.

Ο όρκος αυτός δεν δίδεται σήμερα, καταχωρείται όμως (μεταφρασμένος) για τις ηθικές αξίες που περιέχει.

“Ορκίζομαι στο θεό Απόλλωνα τον ιατρό και στο θεό Ασκληπιό και στην Υγεία και στην Πανάκεια και επικαλούμενος τη μαρτυρία όλων των θεών ότι θα εκτελέσω κατά τη δύναμη και την κρίση μου τον όρκο αυτόν και τη συμφωνία αυτή. Να θεωρώ τον διδάσκαλό μου της ιατρικής τέχνης ίσο με τους γονείς μου και την κοινωνό του βίου μου. Και όταν χρειάζεται χρήματα να μοιράζομαι μαζί του τα δικά μου. Να θεωρώ την οικογένειά του αδέλφια μου και να τους διδάσκω αυτήν την τέχνη αν θέλουν να την μάθουν χωρίς δίδακτρα ή άλλη συμφωνία. Να μεταδίδω τους κανόνες ηθικής, την προφορική διδασκαλία και όλες τις άλλες ιατρικές γνώσεις στους γιους μου, στους γιους του δασκάλου μου και στους εγγεγραμμένους μαθητές που πήραν τον ιατρικό όρκο, αλλά σε κανέναν άλλο. Θα χρησιμοποιώ τη θεραπεία για να βοηθήσω τους ασθενείς κατά τη δύναμη και την κρίση μου, αλλά ποτέ για να βλάψω ή να αδικήσω. Ούτε θα δίνω θανατηφόρο φάρμακο σε κάποιον που θα μου το ζητήσει, ούτε θα του κάνω τους ασθενείς και θα απέχω από οποιαδήποτε εσκεμμένη βλάβη και φθορά, και ιδίως από γενετήσιες πράξεις με άνδρες και γυναίκες, ελεύθερους και δούλους. Και όσα τυχόν βλέπω ή ακούω κατά τη διάρκεια της θεραπείας ή και πέρα από τις επαγγελματικές μου ασχολίες στην καθημερινή μου ζωή, αυτά που δεν πρέπει να

μαθευτούν παραέξω δεν θα τα κοινοποιώ, θεωρώντας τα θέματα αυτά μυστικά. Αν τηρώ τον όρκο αυτό και δεν τον παραβώ, ας χαίρω πάντοτε υπολήψεως ανάμεσα στους ανθρώπους για τη ζωή και για την τέχνη μου. Αν όμως τον παραβώ και επιορκήσω, ας πάθω τα αντίθετα”.

ΟΡΚΟΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΟΣ

Οι υποψήφιοι διδάκτορες που υποστήριξαν επιτυχώς την διδακτορική τους διατριβή ενώπιον της Επταμελούς Εξεταστικής τους Επιτροπής, δίδουν όρκο ενώπιον του Πρύτανη, του Προέδρου και μελών της Συνέλευσης του Τμήματος Ιατρικής σε ειδική τελετή καθομολόγησης (ορκωμοσίας), η οποία πραγματοποιείται δύο φορές το χρόνο.

“Επειδή η διάσημος των Ιατρών Σχολή, του Πρυτάνεως επινεύσαντος ες τους εαυτοίς διδάκτορας δοκιμάσαι με καταξίωσιν, αυτή τε και τη Πρυτανή δημοσίᾳ τηνδε δίδωμι πίστιν. Ηγήσθε με τους διδάξαντας με ταύτην την τέχνην, ίσα γενέτησιν εμοίσι, τη δε τέχνη μηδαμή επ'ευμαρίη χρήσεσθαι τη εμαυτού εν τω βίω, αλλ' εις δόξαν θεού και ανθρώπων σωτηρίην και της πίστεως αυτής τιμήν τε και όνησιν παν με ό,τι ιητρού ἔργον εστί, πιστώς και ακριβώς κατά δύναμιν και κρίσιν την εμήν επιτελέων, τοίσι δε νοσέουσιν, ἡν τε πλούσιοι τυχώσιν όντες ην τε πένητες, ομοίη σπουδή την εκ τέχνης επαγινέων επικουρίην μηδέ, παραβόλως αποπειρώμενος την τεο ζόην αποκυβεύσειν μηδ'τητρεύσειν επί χρηματισμώ ή φάτιος ιμέρω. Ες οικίας δε οκόσας αν εσίω, εσελεήσεσθαι επ' αφελείη καμνόντων εκτός εών πάσης αδικίης. Α δ'αν εν θεραπηίη ή ίδω ή ακούσω ή και ἀνευ θεραπηίης κατά βίον ανθρώπων, ἀ μη μήποτε εκλαλέεσθαι ἔξω, σιγήσεσθαι ἀρρητα ηγευμένος τα τοιαύτα, της δε τέχνης επιμελήσεσθαι κατά δύναμιν σπουδήν πλείστην ποιευμένος ακριβώσαι ταύτης τα θέσμια. Τοίσι δε ομοτέχνοισι φιλόφρονα και φιλάνθρωπον εμαυτόν αεί παρέξειν και σφέας αδελφοίσιν ίσον επικρινέοιν ἀρρεσι πάν σφι προθύμως συμβαλλόμενος εξ ότεο αν ωελίη γένοιτο τοίσι κάμνουσι. Ταύτην μοι την επαγγελίην επιτελέα ποιέοντι είη επαύρασθαι βίου και τέχνης και Θεόν κτήσασθαι αρηγόνα, παραβαίνοντι δε τανάντια τουτέων”.

3.10 Βράβευση αριστούχων φοιτητών

Στα πλαίσια της Πολιτικής Ποιότητας των σπουδών, το Τμήμα Ιατρικής βραβεύει τους αριστούχους φοιτητές τους με την εξής διαδικασία. Σε κάθε ορκωμοσία λαμβάνουν Βραβείο Αριστείας οι τρεις φοιτητές/τριες με τον υψηλότερο βαθμό πτυχίου στην παρούσα ορκωμοσία, με την προϋπόθεση ότι ο βαθμός είναι ίσος ή μεγαλύτερος από 8,5. Η τελετή απονομής του βραβείου γίνεται κατά τη διάρκεια της τελετής ορκωμοσίας.

4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 2023-2024

4.1 Περιεχόμενο μαθημάτων – Μαθησιακά αποτελέσματα – Διδάσκοντες

Προσδοκώμενα μαθησιακά αποτελέσματα:

Οι φοιτητές που ολοκληρώνουν επιτυχώς την εκπαίδευση στο Τμήμα Ιατρικής αναμένεται να:

- έχουν αποδεδειγμένη βασική θεωρητική γνώση και κατανόηση στα γνωστικά πεδία της Ιατρικής Επιστήμης και να μπορούν να παρακολουθούν τις ταχέως εξελισσόμενες σύγχρονες εξελίξεις
- έχουν αποκτήσει όλες τις βασικές εργαστηριακές και κλινικές δεξιότητες ώστε να μπορούν να αρχίσουν την περαιτέρω εξειδίκευσή τους
- μπορούν να χρησιμοποιούν τη γνώση και τις δεξιότητες με υπευθυνότητα που να δείχνει τη μελλοντική επαγγελματική επάρκεια για ανάπτυξη επιχειρημάτων και επίλυση προβλημάτων
- μπορούν να συγκεντρώνουν και να ερμηνεύουν στοιχεία συναφή με την Ιατρική Επιστήμη διαμορφώνοντας προβληματισμό για συναφή κοινωνικά, επιστημονικά ή ηθικά ζητήματα
- είναι σε θέση να κοινοποιούν πληροφορίες, ιδέες, προβλήματα και λύσεις τόσο σε ειδικευμένο όσο και σε μη εξειδικευμένο κοινό
- έχουν αναπτύξει εκείνες τις δεξιότητες απόκτησης γνώσεων, που τους χρειάζονται για να συνεχίσουν σε περαιτέρω σπουδές, π.χ. λήψη ιατρικής ειδικότητας ή ερευνητική εξειδίκευση, με μεγάλο βαθμό αυτονομίας.

Το περιεχόμενο των μαθημάτων με τα μαθησιακά αποτελέσματα φαίνονται στα περιγράμματα των μαθημάτων [εδώ](#).

Οι πιστωτικές μονάδες είναι 360 συνολικά, 30 σε κάθε εξάμηνο.

Στον Πίνακα που ακολουθεί φαίνονται συνοπτικά τα μαθήματα (με σύνδεσμο για το περίγραμμα) και οι υπεύθυνοι μαθημάτων και όλοι οι διδάσκοντες.

| Κωδικός | Τίτλος (σύνδεσμος για το περίγραμμα) | Υποχρεωτικό (Y) Επιλεγόμενο (E) | ECTS | Υπεύθυνος μαθήματος | Λοιποί Διδάσκοντες |
|------------------------|---|------------------------------------|------|----------------------|---|
| Ε Ε Α Μ Η Ν Ο Α | | | | | |
| IAY115 | Εμβρυολογία I | Y | 3 | ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ | Π. ΚΑΝΑΒΑΡΟΣ, Α. ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗ |
| IAY205 | Ιατρικά Μαθηματικά | Y | 3 | ΝΤΖΑΝΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ | Ε. ΝΤΖΑΝΗ |
| IAY311 | Ιατρική Ηθική, Δεοντολογία, Ιατρική Νομολογία | Y | 2 | ΤΡΟΜΠΟΥΚΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ | Κ. ΤΡΟΜΠΟΥΚΗΣ |
| IAE201 | Ιατρική Πληροφορική | Y | 5 | ΣΠΥΡΙΔΩΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ | Π. ΣΠΥΡΙΔΩΝΟΣ, Χ. ΓΟΥΣΙΑΣ, Γ. ΜΠΑΛΙΟΥΣΚΑΣ |
| IAY104 | Ιατρική Χημεία | Y | 5 | ΜΠΑΪΡΑΚΤΑΡΗ ΕΛΕΝΗ | Ε. ΜΠΑΪΡΑΚΤΑΡΗ, Α. ΜΑΓΚΛΑΡΑ |
| IAY114 | Ιστολογία I | Y | 8 | ΓΑΛΑΝΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ | Β. ΓΑΛΑΝΗ |
| IAY110 | Ιστορία της Ιατρικής | Y | 2 | ΤΡΟΜΠΟΥΚΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ | Κ. ΤΡΟΜΠΟΥΚΗΣ |
| IAE106 | Αγγλικά για ακαδημαϊκούς σκοπούς | E | 2 | ΤΣΕΛΙΓΚΑ ΘΕΟΔΩΡΑ | Θ. ΤΣΕΛΙΓΚΑ |
| IAE107 | Γερμανικά για ακαδημαϊκούς σκοπούς | E | | ΙΩΑΝΝΑ ΚΑΤΕΡΙΝΗ | Ι. ΚΑΤΕΡΙΝΗ |
| IAE102 | Βιοϊατρική Τεχνολογία | E | | ΑΣΤΡΑΚΑΣ ΛΟΥΚΑΣ | Λ. ΑΣΤΡΑΚΑΣ, Χ. ΓΟΥΣΙΑΣ, Γ. ΜΠΑΛΙΟΥΣΚΑΣ |
| IAE608 | Πολιτικές Υγείας | E | | ΚΟΥΤΣΟΤΟΛΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ | Α. ΚΟΥΤΣΟΤΟΛΗ |
| IAE205 | Πρώτες βοήθειες στο γενικό πληθυσμό | E | | ΚΟΥΤΣΟΤΟΛΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ | Α. ΚΟΥΤΣΟΤΟΛΗ |

| ΕΞΑΜΗΝΟ Β | | | | | |
|-----------|---|---|-----|----------------------|---|
| IAY213 | Αγγλικά για Ιατρικούς Σκοπούς | Υ | 2 | ΤΣΕΛΙΓΚΑ ΘΕΟΔΩΡΑ | Θ. ΤΣΕΛΙΓΚΑ |
| IAY214 | Γερμανικά για Ιατρικούς Σκοπούς | Υ | | ΙΩΑΝΝΑ ΚΑΤΕΡΙΝΗ | Ι. ΚΑΤΕΡΙΝΗ |
| IAY200 | Ανατομία I | Υ | 7 | ΚΙΤΣΟΥΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | Π. ΚΙΤΣΟΥΛΗΣ, Δ. ΒΑΡΒΑΡΟΥΣΗΣ Α. ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗ |
| IAY203 | Βιολογία I | Υ | 7 | ΣΥΡΡΟΥ ΜΑΡΙΚΑ | Μ. ΣΥΡΡΟΥ, Π. ΚΟΥΚΛΗΣ, Σ. ΓΕΩΡΓΑΤΟΣ, Ε. ΚΩΛΕΤΤΑΣ, Δ. ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ |
| IAY303 | Βιοχημεία I | Υ | 7 | ΦΡΙΛΙΓΓΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ | Ε. ΦΡΙΛΙΓΓΟΣ, Θ. ΠΑΠΑΜΑΡΚΑΚΗ, Σ. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ, Ζ. ΚΑΡΕΤΣΟΥ |
| IAY102 | Φυσιολογία I | Υ | 7 | ΣΙΜΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ | Δ. ΠΕΣΧΟΣ, Ι. ΣΙΜΟΣ |
| ΕΞΑΜΗΝΟ Γ | | | | | |
| IAY300 | Ανατομία II | Υ | 8 | ΧΑΡΧΑΝΤΗ ΑΝΤΩΝΙΑ | Α. ΧΑΡΧΑΝΤΗ |
| IAY304 | Βιολογία II | Υ | 7 | ΓΕΩΡΓΑΤΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ | Σ. ΓΕΩΡΓΑΤΟΣ, Π. ΚΟΥΚΛΗΣ, Ε. ΚΩΛΕΤΤΑΣ, Μ. ΣΥΡΡΟΥ, Δ. ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ |
| IAY403 | Βιοχημεία II | Υ | 7,5 | ΦΡΙΛΙΓΓΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ | Ε. ΦΡΙΛΙΓΓΟΣ, Θ. ΠΑΠΑΜΑΡΚΑΚΗ, Σ. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ, Ζ. ΚΑΡΕΤΣΟΥ |

| | | | | | |
|------------------|--|----|-----|-----------------------|---|
| IAY202 | <u>Φυσιολογία II</u> | Υ0 | 7,5 | ΠΕΣΧΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | Δ. ΠΕΣΧΟΣ, Κ. ΤΣΑΜΗΣ, Λ. ΛΑΚΚΑΣ |
| ΕΞΑΜΗΝΟ Δ | | | | | |
| IAY413 | <u>Εισαγωγή στη κλινική ιατρική</u> | Υ | 3 | ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Σ. ΤΣΙΑΡΑ, Χ. ΜΗΛΙΩΝΗΣ, Σ. ΣΥΜΙΝΕΛΑΚΗΣ, Γ. ΓΚΛΑΤΖΟΥΝΗΣ, Χ. ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ, Γ. ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ, ΧΡ. ΜΠΑΛΗ, Κ. ΒΛΑΧΟΣ, Α. ΚΑΡΑΚΩΣΤΑ, Ε. ΝΤΟΥΝΟΥΣΗ |
| IAY412 | <u>Εμβρυολογία II</u> | Υ | 2 | ΚΑΛΑΜΙΔΑΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ | Σ. ΚΑΛΑΜΙΔΑΣ |
| IAY204 | <u>Ιατρική Φυσική</u> | Υ | 7 | ΕΜΦΙΕΤΖΟΓΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΗΣ | Δ. ΕΜΦΙΕΤΖΟΓΛΟΥ, Ν. ΚΟΥΡΚΟΥΜΕΛΗΣ, Λ. ΑΣΤΡΑΚΑΣ, Ι. ΚΥΡΙΑΚΟΥ, Π. ΣΠΥΡΙΔΩΝΟΣ, Χ. ΓΟΥΣΙΑΣ, Γ. ΜΠΑΛΙΟΥΣΚΑΣ |
| IAY411 | <u>Ιστολογία II</u> | Υ | 6 | ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗ ΑΛΕΞΑΝΤΡΑ | Α. ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗ, Σ. ΚΑΛΑΜΙΔΑΣ |
| IAE813 | <u>Κλινική Χημεία</u> | Υ | 3 | ΜΠΑΪΡΑΚΤΑΡΗ ΕΛΕΝΗ | Ε. ΜΠΑΪΡΑΚΤΑΡΗ, Α. ΜΑΓΚΛΑΡΑ |
| IAY302 | <u>Φυσιολογία III</u> | Υ | 7 | ΤΣΑΜΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ | Κ. ΤΣΑΜΗΣ |
| IAE407 | <u>Από το γονιδίωμα στην εξέλιξη</u> | Ε | 2 | ΦΡΙΛΙΓΓΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ | Ε. ΦΡΙΛΙΓΓΟΣ |
| IAE307 | <u>Εισαγωγή στη Βιοπληροφορική</u> | Ε | | ΣΟΥΨΑΝΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | Α. ΣΟΥΨΑΝΑ |

| | | | | | |
|------------------|--|---|---|----------------------|--|
| IAE203 | <u>Επιλεγμένα Μαθήματα Ανατομίας Ιστολογίας Εμβρυολογίας</u> | E | | ΚΑΝΑΒΑΡΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | Π. ΚΑΝΑΒΑΡΟΣ |
| IAE704 | <u>Ιατρική Γενετική στην Κλινική Πράξη, Πρόληψη και Προγενετική Διάγνωση</u> | E | | ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ | Ι. ΓΕΩΡΓΙΟΥ |
| ΕΞΑΜΗΝΟ Ε | | | | | |
| IAY602 | <u>Γενική Παθολογική Ανατομία</u> | Y | 6 | ΜΠΑΤΙΣΤΑΤΟΥ ΆΝΝΑ | Α. ΜΠΑΤΙΣΤΑΤΟΥ, Α. ΓΟΥΣΙΑ, Ε. ΛΑΜΠΡΗ Α. ΠΑΠΟΥΔΟΥ-ΜΠΑΗ |
| IAY510 | <u>Κλινική Σημειολογία I</u> | Y | 3 | ΚΑΛΑΜΠΟΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Γ. ΚΑΛΑΜΠΟΚΗΣ, Α. ΝΑΚΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗΛ, Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΣ, Γ. ΜΠΑΛΤΑΓΙΑΝΝΗΣ, ΣΤ. ΤΙΓΚΑΣ, Π. ΒΟΥΛΓΑΡΗ, Γ. ΛΙΑΜΗΣ, Ε. ΝΤΟΥΝΟΥΣΗ, Ε. ΧΡΙΣΤΑΚΗ |
| IAY502 | <u>Μικροβιολογία I</u> | Y | 5 | ΓΚΑΡΤΖΟΝΙΚΑ ΚΩΝ/ΝΑ | Κ. ΓΚΑΡΤΖΟΝΙΚΑ, Π. ΜΠΟΖΙΔΗΣ |
| IAY501 | <u>Παθοφυσιολογία I</u> | Y | 5 | ΛΙΑΜΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Γ. ΛΙΑΜΗΣ, Θ. ΚΩΛΕΤΤΗΣ, Α. ΝΑΚΑ, Β. ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ, Κ. ΚΩΣΤΙΚΑΣ, Χ. ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ, Γ. ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ, Π. ΒΟΥΛΓΑΡΗ, Ε. ΝΤΟΥΝΟΥΣΗ, Χ. ΜΗΛΙΩΝΗΣ, Φ. ΜΠΑΡΚΑΣ, |

| | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|-----------------------|--|
| | | | | | A. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ, B. ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ |
| IAY509 | <u>Υγιεινή και Επιδημιολογία I</u> | Υ | 4 | ΤΣΙΛΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | Κ. ΤΣΙΛΙΔΗΣ, Α. ΚΟΥΤΣΟΤΟΛΗ |
| IAY503 | <u>Φαρμακολογία I</u> | Υ | 5 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ ΜΑΡΙΑ | Μ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ, Κ. ΑΝΤΩΝΙΟΥ, Π. ΠΑΠΠΑΣ, Γ. ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ |
| IAE508 | <u>Ακτινοπροστασία στην Ιατρική</u> | Ε | 2 | ΕΜΦΙΕΤΖΟΓΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΗΣ | Δ. ΕΜΦΙΕΤΖΟΓΛΟΥ, Ι. ΚΥΡΙΑΚΟΥ |
| IAE506 | <u>Βασικές Αρχές Φαρμακοκινητικής</u> | Ε | | ΠΑΠΠΑΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ | Π. ΠΑΠΠΑΣ, Μ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ, Γ. ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ |
| IAE408 | <u>Εισαγωγή στη βιολογία των βλαστικών κυττάρων</u> | Ε | | ΚΟΥΚΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | Π. ΚΟΥΚΛΗΣ |
| IAE305 | <u>Εισαγωγή στη Γενετική</u> | Ε | | ΣΥΡΡΟΥ ΜΑΡΙΚΑ | Μ. ΣΥΡΡΟΥ |
| IAE504 | <u>Εξαρτησιογόνες ουσίες</u> | Ε | | ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | Α. ΑΝΤΩΝΙΟΥ, Μ. ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ |
| IAE509 | <u>Επιλεγμένα Θέματα Βιοφυσικής</u> | Ε | | ΚΟΥΡΚΟΥΜΕΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | Ν. ΚΟΥΡΚΟΥΜΕΛΗΣ |
| | <u>Νανοϊατρική</u> | Ε | 2 | ΠΕΣΧΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | Δ. ΠΕΣΧΟΣ |
| Ε Ζ Α Μ Η Ν Ο Σ Τ | | | | | |
| IAY614 | <u>Ειδική Παθολογική Ανατομία</u> | Υ | 6 | ΜΠΑΤΙΣΤΑΤΟΥ ΆΝΝΑ | Α. ΜΠΑΤΙΣΤΑΤΟΥ, Α. ΓΟΥΣΙΑ, Ε. ΛΑΜΠΡΗ, Α. ΠΑΠΟΥΔΟΥ-ΜΠΑΗ |
| IAY613 | <u>Ιατρική Ψυχολογία</u> | Υ | 2 | ΠΕΤΡΙΚΗΣ ΠΕΤΡΟΣ | Π. ΠΕΤΡΙΚΗΣ |

| | | | | | |
|--------|---|---|---|------------------------|--|
| IAY508 | <u>Κλινική Σημειολογία II</u> | Υ | 2 | ΛΙΑΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Γ. ΛΙΑΝΟΣ, Χ. ΜΠΑΛΗ, Χ. ΧΑΡΙΣΗΣ, Γ. ΓΚΛΑΝΤΖΟΥΝΗΣ, Μ. ΠΕΡΟΥΛΗΣ, Μ. ΜΗΤΣΗΣ, Κ. ΒΛΑΧΟΣ |
| IAY603 | <u>Μικροβιολογία II</u> | Υ | 4 | ΓΚΑΡΤΖΟΝΙΚΑ ΚΩΝ/ΝΑ | Κ. ΓΚΑΡΤΖΟΝΙΚΑ, Π. ΜΠΟΖΙΔΗΣ |
| IAY601 | <u>Παθοφυσιολογία II</u> | Υ | 5 | ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | Β. ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ, Ε. ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗΛ, Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΣ, Σ. ΤΙΓΚΑΣ, Ε. ΚΑΨΑΛΗ, Γ. ΚΑΛΑΜΠΟΚΗΣ, Ε. ΧΡΙΣΤΑΚΗ, ΝΤ. ΜΑΟΥΡΙ, ΣΤ. ΤΣΙΑΡΑ |
| IAY609 | <u>Υγιεινή και Επιδημιολογία II</u> | Υ | 4 | ΝΤΖΑΝΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ | Ε. ΝΤΖΑΝΗ, Κ. ΤΣΙΛΙΔΗΣ, Α. ΚΟΥΤΣΟΤΟΛΗ |
| IAY605 | <u>Φαρμακολογία II</u> | Υ | 5 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ ΜΑΡΙΑ | Μ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ, Κ. ΑΝΤΩΝΙΟΥ, Π. ΠΑΠΠΑΣ, Γ. ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ |
| IAE803 | <u>Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία</u> | Ε | 2 | ΤΣΕΚΕΡΗΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ | Π. ΤΣΕΚΕΡΗΣ |
| IAE613 | <u>Επιλεγμένα θέματα τοξικολογίας</u> | Ε | | ΜΠΟΥΜΠΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ | Β. ΜΠΟΥΜΠΑ, Α. ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ |
| IAE607 | <u>Νοσοκομειακές λοιμώξεις</u> | Ε | | ΓΚΑΡΤΖΟΝΙΚΑ ΚΩΝ/ΝΑ | Κ. ΓΚΑΡΤΖΟΝΙΚΑ |
| IAE501 | <u>Φαρμακογονιδιωματική</u> | Ε | | ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Κ. ΑΝΤΩΝΙΟΥ, Π. ΠΑΠΠΑΣ, Μ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ, |

| | | | | | |
|------------------------|--|---|---|--|---|
| | | | | | Γ. ΛΕΟΝΤΡΙΤΗΣ, Μ. ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ |
| ΙΑΕ614 | <u>Φυσιολογία Άσκησης και Διατροφής</u> | E | | ΣΙΜΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ | I. ΣΙΜΟΣ |
| Ε Ε Α Μ Η Ν Ο Ζ | | | | | |
| IAY704 | <u>Ακτινολογία I</u> | Y | 5 | ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ | Μ. ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ, Α. ΖΗΚΟΥ, Α. ΤΣΙΛΗ, Β. ΞΥΔΗΣ, Π. ΜΑΡΓΑΡΙΤΗ Ι. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ Δ.- Ν. ΚΙΟΡΤΣΗΣ Λ. ΑΣΤΡΑΚΑΣ |
| IAY709 | <u>Νοσολογία I</u> | Y | 4 | ΚΟΣΜΙΔΑ ΜΑΡΙΑ | Μ. ΚΟΣΜΙΔΟΥ, Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΣ, Γ. ΜΠΑΛΤΑΓΙΑΝΝΗΣ, Π. ΒΟΥΛΓΑΡΗ, Γ. ΛΙΑΜΗΣ, Φ. ΚΑΡΑΣΑ, Ε. ΝΤΟΥΝΟΥΣΗ, Χ. ΜΗΛΙΩΝΗΣ, Φ. ΜΠΑΡΚΑΣ, Β. ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ, ΣΤ. ΤΣΙΑΡΑ |
| IAY905 | <u>Οφθαλμολογία</u> | Y | 5 | ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΑΝΤΡΕΑΣ | Χ. ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ, Α. ΚΑΤΣΑΝΟΣ |
| IAY911 | <u>Πνευμονολογία</u> | Y | 5 | ΚΩΣΤΙΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | Κ. ΚΩΣΤΙΚΑΣ, Α. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ |
| IAY710 | <u>Προηγμένες Χειρουργικές Ειδικότητες</u> | Y | 5 | ΣΥΜΙΝΕΛΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ (Κυκλική αλλαγή ανά έτος) | Σ. ΣΥΜΙΝΕΛΑΚΗΣ, Ε. ΛΥΚΟΥΔΗΣ, Σ. ΒΟΥΛΓΑΡΗΣ |

| | | | | | Μ. ΠΕΡΟΥΛΗΣ |
|--------|---|---|---|--------------------|---|
| ΙΑΥ702 | <u>Χειρουργική Παθολογία I</u> | Υ | 4 | ΧΑΡΙΣΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ | Χ. ΧΑΡΙΣΗΣ, Γ. ΛΙΑΝΟΣ, Χ. ΜΠΑΛΗ, Γ. ΓΚΛΑΝΤΖΟΥΝΗΣ, Μ. ΜΗΤΣΗΣ, Κ. ΒΛΑΧΟΣ |
| ΙΑΕ812 | <u>Ανδρολογία</u> | Ε | | ΣΟΦΙΚΙΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | Ν. ΣΟΦΙΚΙΤΗΣ, Α. ΖΑΧΑΡΙΟΥ |
| ΙΑΕ807 | <u>Διαγνωστικές και θεραπευτικές εφαρμογές Πυρηνικής Ιατρικής</u> | Ε | | ΣΙΟΚΑ ΧΡΥΣΑ | Χ. ΣΙΟΚΑ |
| ΙΑΕΑ02 | <u>Ενδοσκόπηση στη Γυναικολογία</u> | Ε | | ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΝΑΣ | Μ. ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ, Φ. ΓΚΡΟΖΟΥ |
| ΙΑΕ206 | <u>Η ενσυναίσθηση στη σχέση γιατρού-ασθενή</u> | Ε | | ΝΤΖΑΝΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ | Ε. ΝΤΖΑΝΗ |
| ΙΑΕ711 | <u>Μοριακή Ανοσολογία</u> | Ε | 2 | ΒΟΥΛΓΑΡΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | Π. ΒΟΥΛΓΑΡΗ, Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, ΣΤ. ΤΙΓΚΑΣ, Ε. ΝΤΟΥΝΟΥΣΗ, Μ. ΣΥΡΡΟΥ, Α. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ, Σ. ΚΟΝΙΤΣΙΩΤΗΣ |
| ΙΑΕ906 | <u>Πρόληψη καρδιαγγειακών νόσων</u> | Ε | | ΝΑΚΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | Α. ΝΑΚΑ, Γ. ΛΙΑΜΗΣ, Β. ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ |
| ΙΑΕ708 | <u>Ρομποτική Χειρουργική - με Η/Υ υποβοηθούμενες χειρουργικές εφαρμογές</u> | Ε | | ΛΥΚΟΥΔΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ | Ε. ΛΥΚΟΥΔΗΣ, Ν. ΣΟΦΙΚΙΤΗΣ, Ι. ΓΕΛΑΛΗΣ, Δ. ΜΠΑΛΤΟΓΙΑΝΝΗΣ, Α. ΠΑΚΟΣ, Κ. ΒΛΑΧΟΣ |
| | Χειρουργική Ογκολογία | Ε | | ΜΠΑΛΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ | Όλα τα μέλη ΔΕΠ της Χειρουργικής Κλινικής |

| ΕΞΑΜΗΝΟ Η | | | | | |
|-----------|---|---|---|--------------------|---|
| IAY804 | <u>Ακτινολογία II</u> | Υ | 5 | ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ | Μ. ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ, Α. ΖΗΚΟΥ, Α. ΤΣΙΛΗ, Β. ΞΥΔΗΣ, Λ. ΑΣΤΡΑΚΑΣ, Ι. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ, Π. ΜΑΡΓΑΡΙΤΗ, Δ.- Ν. ΚΙΟΡΤΣΗΣ |
| IAYA11 | <u>Καρδιολογία</u> | Υ | 6 | ΜΙΧΑΛΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ | Λ. ΜΙΧΑΛΗΣ, Θ. ΚΩΛΕΤΤΗΣ, Χ. ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ, Α. ΝΑΚΑ, Π. ΚΟΡΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, Α. ΒΛΑΧΟΣ, Μ. ΠΕΡΟΥΛΗΣ, Λ. ΛΑΚΚΑΣ |
| IAY808 | <u>Νοσολογία II</u> | Υ | 5 | ΤΣΙΑΡΑ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ | ΣΤ. ΤΣΙΑΡΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗΛ, Β. ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ, Γ. ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ, ΣΤ. ΤΙΓΚΑΣ, Ε. ΚΑΨΑΛΗ, Ε. ΧΡΙΣΤΑΚΗ, Β. ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ, Ν. ΜΑΟΥΡΙ |
| IAY802 | <u>Χειρουργική Παθολογία II</u> | Υ | 5 | ΒΛΑΧΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ | Κ. ΒΛΑΧΟΣ, Γ. ΛΙΑΝΟΣ, Χ. ΜΠΑΛΗ, Χ. ΧΑΡΙΣΗΣ, Γ. ΓΚΛΑΝΤΖΟΥΝΗΣ, Μ. ΜΗΤΣΗΣ |
| IAYA14 | <u>Ωτορινολαρυγγολογία</u> | Υ | 5 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΨΥΧΟΓΙΟΣ | Γ. ΨΥΧΟΓΙΟΣ |
| IAE701 | <u>Αθλητικές κακώσεις</u> | Ε | | ΒΕΚΡΗΣ ΜΑΡΙΟΣ | Μ. ΒΕΚΡΗΣ |

| | | | | | |
|------------------------|---|---|---------|------------------------|---|
| IAE710 | <u>Βασική και προχωρημένη αντιμετώπιση του Τραύματος</u> | E | 4 (2+2) | ΒΛΑΧΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | Κ. ΒΛΑΧΟΣ, Γ. ΑΛΕΞΙΟΥ |
| IAE805 | <u>Ενδοκρινολογία της Αναπαραγωγής και της Υπογονιμότητας</u> | E | | ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ | Ι. ΓΕΩΡΓΙΟΥ |
| IAE603 | <u>Κλινική Φαρμακολογία</u> | E | | ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ ΜΑΡΙΑ | Μ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΗ, Π. ΠΑΠΠΑΣ, Γ. ΛΕΟΝΤΑΡΙΤΗΣ |
| IAE806 | <u>Μεταμοσχεύσεις οργάνων</u> | E | | ΜΗΤΣΗΣ ΜΙΧΑΗΛ | Μ. ΜΗΤΣΗΣ, Ε. ΝΤΟΥΝΟΥΣΗ |
| IAE801 | <u>Μικροχειρουργική</u> | E | | ΚΟΡΟΜΠΙΛΙΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ | Α. ΚΟΡΟΜΠΙΛΙΑΣ, Μ. ΒΕΚΡΗΣ, Ι. ΓΚΙΑΤΑΣ |
| IAE611 | <u>Ψυχοσωματική Ιατρική</u> | E | | ΥΦΑΝΤΗΣ ΘΩΜΑΣ | Θ. ΥΦΑΝΤΗΣ, Π. ΣΚΑΠΙΝΑΚΗΣ, Π. ΠΕΤΡΙΚΗΣ |
| IAE511 | <u>Πρακτική Άσκηση</u> | E | | ΝΑΚΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | Α. ΝΑΚΑ |
| Ε Ε Α Μ Η Ν Ο Θ | | | | | |
| IAYB05 | <u>Νευρολογία</u> | Y | 6 | ΚΟΝΙΤΣΙΩΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ | Σ. ΚΟΝΙΤΣΙΩΤΗΣ, Σ. ΜΑΡΚΟΥΛΑ, Α. ΠΛΟΥΜΗΣ |
| IAY708 | <u>Ορθοπαιδική</u> | Y | 6 | ΚΟΡΟΜΠΙΛΙΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ | Α. ΚΟΡΟΜΠΙΛΙΑΣ, Μ. ΒΕΚΡΗΣ, Ι. ΓΕΛΑΛΗΣ, Α. ΠΛΟΥΜΗΣ, Α. ΠΑΚΟΣ, Ι. ΓΚΙΑΤΑΣ |
| IAY903 | <u>Φυσιολογικό Παιδί - Εισαγωγή στην Παιδιατρική</u> | Y | 10 | ΜΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | Β. ΓΙΑΠΡΟΣ, Α. ΣΙΩΜΟΥ, Α. ΜΑΚΗΣ, Α. ΒΛΑΧΟΣ, Σ. ΤΣΑΜΠΟΥΡΗ, Δ. ΡΑΛΛΗΣ, Α. ΣΕΡΜΠΗΣ, |

| | | | | | |
|------------------------|--|---|---|-----------------------|--|
| | | | | | Φ. ΛΑΔΟΜΕΝΟΥ, Β. ΧΟΛΕΒΑΣ |
| IAYB06 | <u>Ψυχιατρική</u> | Υ | 6 | ΣΚΑΠΙΝΑΚΗΣ ΠΕΤΡΟΣ | Π. ΣΚΑΠΙΝΑΚΗΣ, Θ. ΥΦΑΝΤΗΣ, Π. ΠΕΤΡΙΚΗΣ |
| IAE907 | <u>Επεμβατική Καρδιολογία</u> | Ε | 2 | ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ | Χ. ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ, Α. ΒΛΑΧΟΣ, Α. ΝΑΚΑ, Λ. ΜΙΧΑΛΗΣ, Π. ΚΟΡΑΝΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, Σ. ΣΥΜΙΝΕΛΑΚΗΣ |
| IAE919 | <u>Θεραπεία Πόνου</u> | Ε | | TZIMAS PETROS | Π. ΤΖΙΜΑΣ, Α. ΚΑΡΑΚΩΣΤΑ, Ε. ΣΑΜΑΡΑ, Γ. ΜΙΧΑ |
| IAE924 | <u>Παθολογική Ογκολογία</u> | Ε | | DAVIDE MAURI | NT. ΜΑΟΥΡΙ |
| IAE925 | <u>Φροντιστηριακά μαθήματα γαστρεντερολογίας - ηπατολογίας</u> | Ε | | XRISTODOULOU ΔΗΜΗΤΡΗΣ | Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΣ, Γ. ΜΠΑΛΤΑΓΙΑΝΝΗΣ |
| IAE921 | <u>Φυσική Ιατρική και Αποκατάσταση</u> | Ε | | ΠΛΟΥΜΗΣ ΑΒΡΑΑΜ | Α. ΠΛΟΥΜΗΣ, Α. ΚΟΡΟΜΠΙΛΙΑΣ, Δ. ΜΠΑΛΤΟΓΙΑΝΝΗΣ, Φ. ΚΑΡΑΣΑ, Β. ΣΙΑΦΑΚΑ, Κ. ΣΕΡΕΤΗΣ, Γ. ΑΛΕΞΙΟΥ, Δ. ΒΑΡΒΑΡΟΥΣΗΣ |
| IAE936 | Στερεοτακτική και Λειτουργική Νευροχειρουργική | Ε | 2 | ΑΛΕΞΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Γ. ΑΛΕΞΙΟΥ |
| Ε Ξ Α Μ Η Ν Ο Ι | | | | | |
| IAE902 | <u>Αναισθησιολογία</u> | Υ | 5 | TZIMAS PETROS | Π. ΤΖΙΜΑΣ, Α. ΚΑΡΑΚΩΣΤΑ, Ε. ΣΑΜΑΡΑ, Γ. ΜΙΧΑ |

| | | | | | |
|--------|--|---|---|----------------------------|--|
| IAYA12 | <u>Δερματολογία</u> | Υ | 5 | ΓΑΪΤΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Γ. ΓΑΪΤΑΝΗΣ |
| IAY913 | <u>Εισαγωγή στη Μαιευτική και Γυναικολογία</u> | Υ | 8 | ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΝΑΣ | Μ. ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ, Α. ΒΑΤΟΠΟΥΛΟΥ, Φ. ΓΚΡΟΖΟΥ, Χ. ΣΚΕΝΤΟΥ |
| IAY914 | <u>Εντατική Θεραπεία</u> | Υ | 5 | ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | Β. ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ, Γ. ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ |
| IAY705 | <u>Ουρολογία</u> | Υ | 5 | ΣΟΦΙΚΙΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | Ν. ΣΟΦΙΚΙΤΗΣ, Δ. ΜΠΑΛΤΟΓΙΑΝΝΗΣ, Α. ΖΑΧΑΡΙΟΥ |
| IAEA15 | <u>Γναθοπροσωπική</u> | Ε | 2 | ΡΑΓΚΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | Β. ΡΑΓΚΟΣ |
| IAE917 | <u>Γυναικολογική ογκολογία</u> | Ε | | ΝΑΥΡΟΖΟΓΛΟΥ ΙΟΑΡΔΑΝΗΣ | Ε. ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ, Μ. ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ, Ι. ΝΑΥΡΟΖΟΓΛΟΥ |
| IAEA11 | <u>Ενδοκρινολογία και Διαβήτης</u> | Ε | | ΤΙΓΚΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ | ΣΤ. ΤΙΓΚΑΣ, Α. ΣΕΡΜΠΗΣ, Ι. ΓΕΩΡΓΙΟΥ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΣ, Π. ΒΟΥΛΓΑΡΗ, Α. ΤΑΤΣΙΩΝΗ, Ε. ΧΡΙΣΤΑΚΗ |
| IAEA13 | <u>Εξελίξεις στην εντατική θεραπεία</u> | Ε | | ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ | Β. ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ |
| IAE918 | <u>Εφηβική Ιατρική</u> | Ε | | ΒΛΑΧΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ | Α. ΣΙΩΜΟΥ, Α. ΜΑΚΗΣ, Α. ΒΛΑΧΟΣ, Σ. ΤΣΑΜΠΟΥΡΗ, Α. ΣΕΡΜΠΗΣ, Φ. ΛΑΔΟΜΕΝΟΥ |
| IAE905 | <u>Λευχαγμίες</u> | Ε | | ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ | Ε. ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗ, Ε. ΚΑΨΑΛΗ, Σ. ΤΣΙΑΡΑ |
| IAEA09 | <u>Μεταβολικά Νοσήματα</u> | Ε | | ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ | Ε. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ, Π. ΒΟΥΛΓΑΡΗ, |

| | | | | | |
|------------------|---|---|----|----------------------|---|
| | | | | | X. ΜΗΛΙΩΝΗΣ, Σ. ΤΣΙΑΡΑ, Β. ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ, Γ. ΛΙΑΜΗΣ, ΣΤ. ΤΙΓΚΑΣ |
| ΕΞΑΜΗΝΟ Κ | | | | | |
| IAY807 | <u>Γενική Ιατρική</u> | Υ | 4 | ΤΑΤΣΙΩΝΗ ΑΘΗΝΑ | Α. ΤΑΤΣΙΩΝΗ |
| IAYB04 | <u>Μαιευτική και Γυναικολογία</u> | Υ | 10 | ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΝΑΣ | Μ. ΠΑΣΧΟΠΟΥΛΟΣ, Ι. ΝΑΥΡΟΖΟΓΛΟΥ, Ι. ΓΕΩΡΓΙΟΥ, Ε. ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ, Χ. ΣΚΕΝΤΟΥ, Γ. ΜΑΚΡΥΔΗΜΑΣ, Φ. ΓΚΡΟΖΟΥ, Α. ΒΑΤΟΠΟΥΛΟΥ- ΒΟΥΓΙΟΥΚΑ |
| IAYB07 | <u>Μονάδα Εντατικής Θεραπείας</u> | Υ | 3 | ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | Γ. ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ, Β. ΚΟΥΛΟΥΡΑΣ |
| IAYB01 | <u>Παθολογία</u> | Υ | 13 | ΜΗΛΙΩΝΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ | Χ. ΜΗΛΙΩΝΗΣ, Α. ΝΑΚΑ, Ε. ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗΛ, Κ. ΚΩΣΤΙΚΑΣ, Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ, Χ. ΚΑΤΣΟΥΡΑΣ, Κ. ΚΑΤΣΑΝΟΣ, Γ. ΠΑΠΑΘΑΝΑΚΟΣ, ΣΤ. ΤΙΓΚΑΣ, Π. ΒΟΥΛΓΑΡΗ, Γ. ΛΙΑΜΗΣ, Ε. ΚΑΨΑΛΗ |

| ΕΞΑΜΗΝΟ Λ | | | | | |
|-----------|---|---|----|-------------------|--|
| IAY908 | <u>Ιατροδικαστική και Τοξικολογία</u> | Υ | 4 | ΜΠΟΥΜΠΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ | Β. ΜΠΟΥΜΠΑ, Α. ΜΗΤΣΕΛΟΥ Κ.- Ε. ΦΡΑΓΟΥΛΗ Α. ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ |
| IAYB03 | <u>Παιδιατρική</u> | Υ | 13 | ΣΙΩΜΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ | Β. ΓΙΑΠΡΟΣ, Α. ΣΙΩΜΟΥ, Α. ΜΑΚΗΣ, Α. ΒΛΑΧΟΣ, Σ. ΤΣΑΜΠΟΥΡΗ, Δ. ΡΑΛΛΗΣ, Α. ΣΕΡΜΠΗΣ, Φ. ΛΑΔΟΜΕΝΟΥ, Β. ΧΟΛΕΒΑΣ |
| IAYB02 | <u>Χειρουργική</u> | Υ | 13 | ΜΗΤΣΗΣ ΜΙΧΑΗΛ | Μ. ΜΗΤΣΗΣ, Χ. ΜΠΑΛΗ, Χ. ΧΑΡΙΣΗΣ, Γ. ΓΚΛΑΝΤΖΟΥΝΗΣ, Μ. ΜΗΤΣΗΣ, Κ. ΒΛΑΧΟΣ |

4.2 Ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων 2023-2024

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων Α΄ Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|
| 9-10 | ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ | ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ | ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ |
| 10-11 | ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ | ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ | ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ-ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ |
| 11-12 | ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ | ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ |
| 12-13 | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΗΘΙΚΗ & ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΜΟΛΟΓΙΑ |
| 13-14 | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ Ι ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ Ι | ΗΘΙΚΗ & ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΜΟΛΟΓΙΑ |

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εργαστηρίων Α' Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------------|---|---|----------------------|----------------------|-----------|
| 15.30-16.30 | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Α | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Γ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 16.30-17.30 | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Α | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Γ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 17.30-18.30 | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Β | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Δ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 18.30-19.30 | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Β | Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής Ομάδα Δ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |

Εργαστήρια:

- Ιατρικής Πληροφορικής
- Ιστολογίας
- Εμβρυολογίας
- Ιατρικής Χημείας

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων Β' Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| 9-10 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι | ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι | ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ |
| 10-11 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι | ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι | ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ |
| 11-12 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι | ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ |
| 12-13 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 13-14 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι | ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι | ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εργαστηρίων Β' Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| 15.30-16.30 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 16.30-17.30 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 17.30-18.30 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 18.30-19.30 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |

Εργαστήρια : A. **ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ I & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ I** σε ομάδες ΔΕΥΤΕΡΑ - ΤΡΙΤΗ

B. **ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ I & ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ I** σε ομάδες ΤΕΤΑΡΤΗ - ΠΕΜΠΤΗ

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων Γ' Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|
| 9-10 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ANATOMIA II | BIOΧΗΜΕΙΑ II | ANATOMIA II |
| 10-11 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | ANATOMIA II | BIOΧΗΜΕΙΑ II | ANATOMIA II |
| 11-12 | BIOΧΗΜΕΙΑ II | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | ΒΙΟΛΟΓΙΑ II | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 12-13 | BIOΧΗΜΕΙΑ II | ΒΙΟΛΟΓΙΑ II | ΒΙΟΛΟΓΙΑ II | ANATOMIA II | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 13-14 | BIOΧΗΜΕΙΑ II | ΒΙΟΛΟΓΙΑ II | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | ANATOMIA II | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εργαστηρίων Γ' Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| 16-17 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | |
| 17-18 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | |
| 18-19 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | |
| 19-20 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | |

Εργαστήρια: A. **ΑΝΑΤΟΜΙΑ II - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II** **ΤΕΤΑΡΤΗ- ΠΕΜΠΤΗ**

B. **ΒΙΟΛΟΓΙΑ II - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II** **ΔΕΥΤΕΡΑ-ΤΡΙΤΗ**

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων Δ' Εξαμήνου 2023-2024

| Ώρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|----------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 9-10 | ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ | | ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ | ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ |
| 10-11 | ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ | ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ | ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ |
| 11-12 | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ II | ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ II | ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ | ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ |
| 12-13 | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ II | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ III | ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ II | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ III | ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ |
| 13-14 | ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ II | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ III | ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ II | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ III | ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ |

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εργαστηρίων Δ' Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| 16-17 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 17-18 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 18-19 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 19-20 | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |

Εργαστήρια: ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ II - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ III
ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ - ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ

ΤΕΤΑΡΤΗ - ΠΕΜΠΤΗ
ΔΕΥΤΕΡΑ - ΤΡΙΤΗ

Πρόγραμμα Μαθημάτων και Κλινικών Ε΄ Εξαμήνου 2023-2024

| Ώρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|---|---|---|---|---|
| 8-9 | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | | |
| 9-10 | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Ι | ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛ. ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ |
| 10-11 | ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛ. ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | ΥΓΙΕΙΝΗ Ι | ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛ. ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Ι | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Ι |
| 11-12 | ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛ. ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | ΥΓΙΕΙΝΗ Ι | ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΘΟΛ. ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | ΥΓΙΕΙΝΗ Ι | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Ι |
| 12-13 | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι | ΥΓΙΕΙΝΗ Ι | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι |
| 13-14 | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | | |
| 14-15 | | ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ Ι | | ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ Ι | |
| 15-17 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ <ul style="list-style-type: none"> • ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ • ΥΓΙΕΙΝΗ • ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ • ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | ΛΗΨΗ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΟΜΑΔΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 2 ΕΒΔΟΜΑΔΩΝ) | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ <ul style="list-style-type: none"> • ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ • ΥΓΙΕΙΝΗ • ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ • ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | ΛΗΨΗ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΟΜΑΔΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 2 ΕΒΔΟΜΑΔΩΝ) | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ <ul style="list-style-type: none"> • ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ • ΥΓΙΕΙΝΗ • ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ • ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |

| | | | | | |
|-------|---|--|---|--|---|
| 17-19 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ | | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ |
| | <ul style="list-style-type: none"> • ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ • ΥΓΙΕΙΝΗ • ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ • ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | | <ul style="list-style-type: none"> • ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ • ΥΓΙΕΙΝΗ • ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ • ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | | <ul style="list-style-type: none"> • ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ • ΥΓΙΕΙΝΗ • ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ • ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |

Παθοφυσιολογία I και II:

Κλινική άσκηση (λήψη ιστορικού): 8 ώρες (4 δίωρα) Τρίτη και Πέμπτη 3-5μ.μ. κατά το χειμερινό εξάμηνο και Τρίτη 2-4 μ.μ. και Πέμπτη 3-5 μ.μ. κατά το εαρινό εξάμηνο σε όλες τις Κλινικές του Παθολογικού Τομέα (όλη τη διάρκεια του έτους ανά ομάδες)

Κλινική Σημειολογία

Κλινική άσκηση (φυσική εξέταση): 8 ώρες (4 δίωρα) στο εαρινό εξάμηνο. Γίνεται Τετάρτη και Πέμπτη 1-3 μ.μ. από κοινού με τη Χειρουργική Κλινική (από 2 δίωρα η κάθε Κλινική)

Οι φοιτητές ασκούνται 12 ώρες (6 δίωρα) στο ιστορικό και τη φυσική εξέταση.

Διδάσκεται κάθε Τρίτη & Πέμπτη 3-5 μ.μ. όλο το έτος και επιπρόσθετα Τετάρτη & Πέμπτη 1-3 μ.μ. στο εαρινό εξάμηνο ανά ομάδες σε όλες τις Κλινικές του τομέα.

Οι ομάδες καθορίζονται από την αρχή για όλο το έτος.

Τα 2/5 των φοιτητών θα ασκείται στο χειμερινό εξάμηνο (Τρίτη και Πέμπτη 3-5), τα 2/5 στο εαρινό εξάμηνο (Τρίτη και Πέμπτη 3-5) και το 1/5 στο εαρινό εξάμηνο (Τετάρτη και Πέμπτη 1-3)

Πρόγραμμα Μαθημάτων και Κλινικών ΣΤ' Εξαμήνου 2023-2024

| Ώρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------|---|--|---|--|---|
| 8-9 | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | | |
| 9-10 | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | ΥΓΙΕΙΝΗ II | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ |
| 10-11 | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | ΥΓΙΕΙΝΗ II | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II |
| 11-12 | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | | ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II | ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II |
| 12-13 | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ II | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ II | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ II | ΥΓΙΕΙΝΗ II | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II |
| 13-14 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ II | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ II (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ – 2 ΕΒΔΟΜΑΔΩΝ) | ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ II (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ – 2 ΕΒΔΟΜΑΔΩΝ) | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 14-15 | ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ II | | | | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 15-17 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | ΛΗΨΗ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΟΜΑΔΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 2 ΕΒΔΟΜΑΔΩΝ | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | ΛΗΨΗ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΟΜΑΔΕΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 2 ΕΒΔΟΜΑΔΩΝ | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |

| | | | | | |
|--------------|--|--------------------------|--|--|--|
| 17-19 | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | ΙΑΤΡΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | | ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ ΠΑΘΟΛ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ |
|--------------|--|--------------------------|--|--|--|

Οι εργαστηριακές ασκήσεις Παθολογικής Ανατομικής για το Ε' και Στ' εξάμηνο θα διεξάγονται Δευτέρα και Παρασκευή και από ώρα 13:00 σε ομάδες μετά και από συνεννόηση των άλλων εργαστηρίων και των υπευθύνων των κατ' επιλογήν μαθημάτων που εμπλέκονται.

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων Ζ' & Η' Εξαμήνου 2023-2024

| Ωρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|--------------------------|---|---|---|---|---|
| 8-10 | | ΧΕΙΡ ΠΑΘ/ΓΙΑ ΜΑΘΗΜΑ I + II | | | |
| 8:30-13:30 ή 10-15 | ΜΑΘΗΜΑΤΑ & ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ |
| 15-16 | | ΝΟΣΟΛΟΓΙΑ I + II | | | |
| 16-17 | | ΝΟΣΟΛΟΓΙΑ I + II | | | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 17-18 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ I + II | | ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ I + II | ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ I + II | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 18-19 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ I + II | | ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ I + II | ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ I + II | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |
| 19-20 | | | | | ΕΠΙΛΟΓΗΣ |

Για τα μαθήματα που έχουν Παραδόσεις και Κλινική Άσκηση ενσωματωμένα ακολουθεί αναλυτική διευκρίνιση

- Τα μαθήματα **Οφθαλμολογίας και ΩΡΛ** ξεκινούν πάντοτε στις **10:00** και τελειώνουν στις **15:00**
- Όλα τα μαθήματα ενσωματωμένης διδασκαλίας θεωρίας και κλινικής άσκησης **κάθε ΤΡΙΤΗ** ξεκινούν στις **10:00** και τελειώνουν στις **15:00**
- Τα μαθήματα της Εργαστηριακής Ακτινολογίας και η κλινική άσκηση της Γ. Χειρουργικής & Προηγμένων Χειρ. Ειδικοτήτων, Πνευμονολογίας, Καρδιολογίας αρχίζουν στις **8:30** και τελειώνουν στις **13:30** εκτός **ΤΡΙΤΗΣ** που αρχίζουν στις **10:00** και τελειώνουν στις **15:00**
- Η ομάδα των φοιτητών που ασκείται στην **Οφθαλμολογία** είναι εκείνη που θα κάνει:
Δευτέρα
Τετάρτη
Πέμπτη και
Παρασκευή στις **8:00 – 10:00** την κλινική άσκηση **Νοσολογίας**

Νοσολογία I & II:

Κλινική άσκηση (φυσική εξέταση): 16 ώρες (8 δίωρα) σε όλες τις Κλινικές του Παθολογικού

Τομέα σε όλη τη διάρκεια του έτους (ανά ομάδες) (καθημερινά για 2 εβδομάδες εκτός Τρίτης)

Κλινική άσκηση: στα 8 δίωρα θα γίνεται συζήτηση περιστατικών παρά την κλίνη του ασθενούς και εμβάθυνση στην κλινική εξέταση. Θα διδάσκεται 12:00-14:00

Οι φοιτητές θα είναι στην Οφθαλμολογική Κλινική 8:00-12:00

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων Θ' & Ι' Εξαμήνου 2023-2024

| Ώρα | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
|-------------------|--|--|--|--|--|
| 8:30-15:00 | ΜΑΘΗΜΑΤΑ & ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ |
| Θ' Εξάμηνο | | | | | |
| 17-18 | ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | |
| 18-19 | ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | |
| Ι' Εξάμηνο | | | | | |
| 17-18 | ΕΝΤΑΤΙΚΗ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | |
| 18-19 | ΕΝΤΑΤΙΚΗ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ | ΕΠΙΛΟΓΗΣ | |

Εκτός των Μαθημάτων Επιλογής σε όλα τα υπόλοιπα έχουν υπολογιστεί Παραδόσεις και Κλινική Άσκηση σε βάση Εκπαίδευσης 15 εβδομάδων το κάθε εξάμηνο

ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Φυσιολογικό Παιδί - Εισαγωγή στη Παιδιατρική

Εισαγωγή στη Μαιευτική και Γυναικολογία

Νευρολογία

Ψυχιατρική

Ουρολογία

Ορθοπαιδική

Δερματολογία

ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ 2+2 ΩΡΕΣ στο Θ' Εξάμηνο

ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ 2+2 ΩΡΕΣ στο Ι' Εξάμηνο

ΕΠΙΛΟΓΗΣ 2+2 ΩΡΕΣ (Θ + Ι) (περιλαμβάνει 1 + 1 μάθημα)

Παραδόσεις Μαθημάτων και κλινική άσκηση σε ομάδες επί 15 εβδομάδες

ΜΑΘΗΜΑΤΑ – ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ 6^{ου} ΕΤΟΥΣ

Απαρτίζονται από 4 κύκλους διάρκειας 11 εβδομάδων

1^{ος} ΚΥΚΛΟΣ: ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ, 11 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

2^{ος} ΚΥΚΛΟΣ: ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ, 11 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

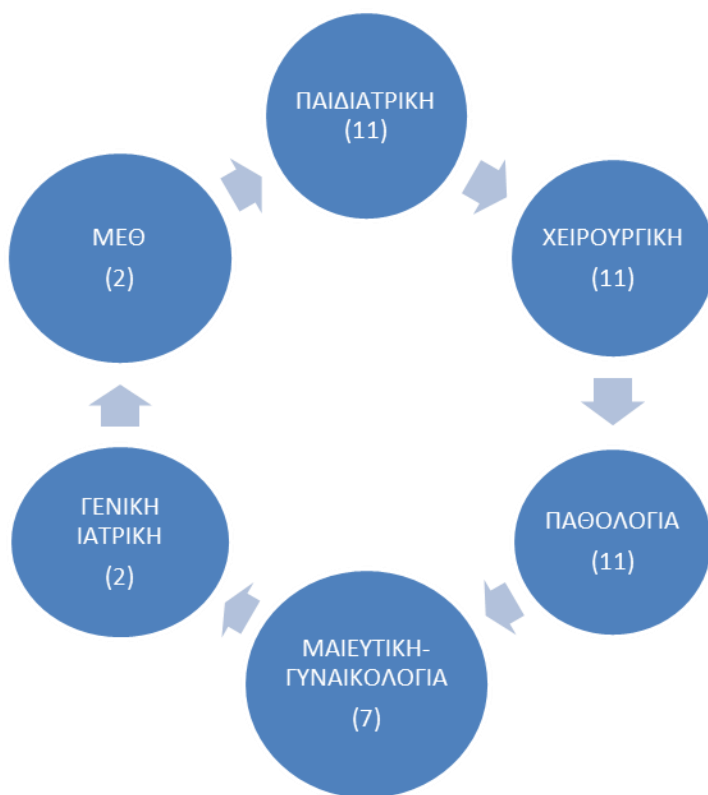
3^{ος} ΚΥΚΛΟΣ: ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ: 11 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

4^{ος} ΚΥΚΛΟΣ: ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ, 7 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ, 2 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ (ΣΕ ΚΕΝΤΡΑ ΥΓΕΙΑΣ)

ΜΕΘ, 2 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ

ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ



4.3 Πρόγραμμα εξεταστικών περιόδων 2023-2024

1. ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023-2024

Δευτέρα 2 Οκτωβρίου 2023 έως Παρασκευή 26 Ιανουαρίου 2024

2. ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΔΙΑΚΟΠΩΝ ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΩΝ-ΝΕΟΥ ΕΤΟΥΣ

Παρασκευή 22 Δεκεμβρίου 2023 έως Κυριακή 7 Ιανουαρίου 2024

3. ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023-2024

Παρασκευή 9 Φεβρουαρίου 2024 έως Σάββατο 17 Φεβρουαρίου 2024

4. ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023-2024

Δευτέρα 19 Φεβρουαρίου 2024 έως Παρασκευή 14 Ιουνίου 2024

5. ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΔΙΑΚΟΠΩΝ ΠΑΣΧΑ

Μ. Δευτέρα 29 Απριλίου 2024 έως Κυριακή Θωμά 12 Μαΐου 2024

6. ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023-2024

Δευτέρα 17 Ιουνίου 2024 έως Σάββατο 6 Ιουλίου 2024

7. Έναρξη Κλινικών 6ου έτους του Ακαδημαϊκού έτους 2023-2024

Δευτέρα 7 Αυγούστου 2023

8. Έναρξη Κλινικών 4ου και 5ου έτους του Ακαδημαϊκού έτους 2023-2024

Δευτέρα 2 Οκτωβρίου 2023

5. ΤΟΜΕΙΣ – ΚΛΙΝΙΚΕΣ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων έχουν ιδρυθεί τα παρακάτω Εργαστήρια και Κλινικές που κατανέμονται στους επτά (7) Τομείς:

1. Λειτουργικός-Κλινικοεργαστηριακός Τομέας

Εργαστήρια

Μικροβιολογίας

Φυσιολογίας

Γενικής Βιολογίας

Βιολογικής Χημείας

Φαρμακολογίας

Κλινικής Χημείας

Εκτροφείο Πειραματοζώων

2. Μορφολογικός-Κλινικοεργαστηριακός Τομέας

Εργαστήρια

Κλινικής Ακτινολογίας και Απεικόνισης

Ιατρικής Φυσικής

Παθολογικής Ανατομικής

Κλινικής Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας

Κλινικό Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής

Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας

Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας

3. Τομέας Κοινωνικής Ιατρικής και Ψυχικής Υγείας

Εργαστήρια

Υγιεινής και Επιδημιολογίας

Ιστορίας της Ιατρικής

Κλινικές

Ψυχιατρική

4. Χειρουργικός Τομέας

Κλινικές

Μαιευτικής-Γυναικολογίας

Ορθοπαιδικής

Χειρουργικής

Ουρολογικής

Αναισθησιολογίας και Μετεγχειρητικής Εντατικής Θεραπείας

Καρδιοχειρουργικής

Πλαστικής Χειρουργικής και Εγκαυμάτων

Φυσικής Ιατρικής & Αποκατάστασης

Εργαστήρια

Εργαστήριο Ιατρικής Γενετικής στην Κλινική Πράξη

5. Τομέας Υγείας του Παιδιού

Κλινικές

Παιδιατρική

Νεογνολογική

Παιδονεφρολογική (λειτουργεί στο πλαίσιο της Παιδιατρικής Κλινικής)

Παιδοκαρδιολογική (λειτουργεί στο πλαίσιο της Παιδιατρικής Κλινικής)

Εργαστήρια που ανήκουν στον Τομέα

Εργαστήριο Υγείας του Παιδιού (Μονάδα της Παιδιατρικής Κλινικής)

6. Τομέας Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων

Κλινικές

Ωτορινολαρυγγολογικής

Οφθαλμολογικής

Νευρολογικής

Νευροχειρουργικής

Δερματολογίας

7. Τομέας Παθολογίας

Κλινικές

Παθολογικής Α'

Παθολογικής Β'

Ογκολογικής

Ρευματολογικής

Αιματολογικής

Ενδοκρινολογικής

Καρδιολογικής Α'

Καρδιολογικής Β'

Πνευμονολογικής

Νεφρολογικής

Εντατικής Θεραπείας

Εργαστήρια που ανήκουν στο Τμήμα

- Εργαστήριο Έρευνας στη Γενική Ιατρική και την Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας
- Μονάδα Μεταμόσχευσης Συμπαγών Οργάνων

Κατωτέρω παρατίθενται, ανά Εργαστήριο και Κλινική κάθε Τομέα, τα συμμετέχοντα μέλη ΔΕΠ, ΕΤΕΠ και ΕΕΔΙΠ

ΤΟΜΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΣ – ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ

Διευθυντής Τομέα: Φριλίγγος Ευστάθιος, Καθηγητής

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Γκαρτζονίκα Κων/να, Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Γκαρτζονίκα Κωνσταντίνα, Καθηγήτρια

Μποζίδης Πέτρος, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ Ε.ΔΙ.Π

Τζίμα Χριστίνα, ΤΕ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Πέσχος Δημήτριος, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Πέσχος Δημήτριος, Καθηγητής

Τσάμης Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής

Σίμος Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής

Λάκκας Λάμπρος, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΕΔΙΠ

Γρίβας Παναγιώτης,

Ζαχαρίου Χριστιάννα, ΠΕ PhD

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Γεωργάτος Σπυρίδων, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Γεωργάτος Σπυρίδων, Καθηγητής

Σύρρου Μαρίκα, Καθηγήτρια

Κωλέττας Ευάγγελος, Καθηγητής

Κούκλης Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Λιακόπουλος Δημήτρης, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΙΔΑΧ

Χριστογιάννη Νατάσα, ΠΕ PhD

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

Διευθυντής:

Φριλίγγος Ευστάθιος, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Παπαμαρκάκη Θωμαΐς, Καθηγήτρια

Φριλίγγος Ευστάθιος, Καθηγητής

Χριστοφορίδης Σάββας, Καθηγητής

Μπέης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΕΔΙΠ

Καρέτσου Ζωή, ΠΕ PhD

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Κωνσταντή Μαρία, Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Κωνσταντή Μαρία, Καθηγήτρια

Αντωνίου Αικατερίνη, Καθηγήτρια

Παππάς Περικλής, Καθηγητή

Λεονταρίτης Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ Ε.ΔΙ.Π

Σωτηροπούλου Μαριάνθη, ΠΕ PhD

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

Διευθυντής:

Μπαϊρακτάρη Ελένη, Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Μπαϊρακτάρη Ελένη, Καθηγήτρια

Μαγκλάρα Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

ΜΟΡΦΟΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΣ – ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ

Διευθυντής Τομέα: Μαρία Αργυροπούλου, Καθηγήτρια

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Αργυροπούλου Μαρία, Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Αργυροπούλου Μαρία, Καθηγήτρια

Κιόρτσης Δημήτριος-Νικηφόρος, Καθηγητής

Ζήκου Αναστασία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Τσίλη Αθηνά, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Μαργαρίτη Περσεφόνη, Επίκουρος Καθηγήτρια

Παρασκευόπουλος Ιωάννης. Επίκουρος Καθηγητής

Ξύδης Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΙΔΑΧ

Ευταξία Σοφία, ΠΕ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ-ΙΣΤΟΛΟΓΙΑΣ-ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Καναβάρος Παναγιώτης, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Γαλάνη Βασιλική, Καθηγήτρια

Καναβάρος Παναγιώτης, Καθηγητής

Κιτσούλης Παναγιώτης, Καθηγητής

Χαρχαντή Αντωνία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Βαρβαρούσης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής

Καλαμίδας Στέφανος, Επίκουρος Καθηγητής

Μπαρμπούτη Αλεξάνδρα, Επίκουρη Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΕΤΕΠ

Ντουσαμπά Αικατερίνη, ΔΕ

Πήχας Απόστολος, ΔΕ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Περικλής Τσέκερης, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Περικλής Τσέκερης, Καθηγητής

ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Διευθυντής:

Σιόκα Χρύσα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Σιόκα Χρύσα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΙΔΑΧ

Ευταξία Σοφία, ΠΕ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

Διευθυντής:

Εμφιετζόγλου Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Εμφιετζόγλου Δημήτριος, Καθηγητής

Αστρακάς Λουκάς, Αναπληρωτής Καθηγητής

Κουρκουμέλης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Κυριακού Ιωάννα, Επίκουρη Καθηγήτρια

Σπυρίδωνος Παναγιώτα, Επίκουρη Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΕΔΙΠ

Γούσιας Χρήστος, ΤΕ

Μπαλιούσκας Γεράσιμος, ΤΕ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Μπούμπα Βασιλική, Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Μπούμπα Βασιλική, Καθηγήτρια

Μητσέλου Αντιγόνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Ορφανίδης Αμβρόσιος, Επίκουρος Καθηγητής
Φραγκούλη Κλειώ-Ευαγγελία, Επίκουρη Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΕΤΕΠ

Μυστακίδου Χαρούλα, ΤΕ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ

Διευθυντής:

Μπατιστάτου Άννα, Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Μπατιστάτου Άννα, Καθηγήτρια

Γούσια Άννα, Καθηγήτρια

Λάμπρη Ευαγγελή, Επίκουρη Καθηγήτρια

Παπούδου - Μπάη Αλεξάνδρα, Επίκουρη Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΕΤΕΠ

Χριστοδούλου Αντιγόνη, ΔΕ

ΤΟΜΕΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

Διευθύντρια Τομέα: Ντζάνη Ευαγγελία, Καθηγήτρια

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής:

Ντζάνη Ευαγγελία, Καθηγήτρια

Μέλη ΔΕΠ

Ντζάνη Ευαγγελία, Καθηγήτρια

Τσιλίδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΕΔΙΠ

Κουτσοτόλη Αλεξάνδρα

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Διευθυντής:

Κωνσταντίνος Τρομπούκης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Κωνσταντίνος Τρομπούκης, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής: Πετρίκης Πέτρος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Υφαντής Θωμάς, Καθηγητής

Σκαπινάκης Πέτρος, Καθηγητής

Πετρίκης Πέτρος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Μαντάς Χρήστος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Κώτσης Κων/νος, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΕΤΕΠ

Ζυγούρη Μαρία

ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

Διευθυντής Τομέα: Πασχόπουλος Μηνάς, Καθηγητής

ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Διευθυντής: Τζίμας Πέτρος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Τζίμας Πέτρος, Καθηγητής

Καρακώστα Αγαθή, Επίκουρη Καθηγήτρια

Μίχα Γεωργία, Επίκουρη Καθηγήτρια

Σαμαρά Ευαγγελία, Επίκουρη Καθηγήτρια

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

Διευθυντής: Γεωργίου Ιωάννης, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Γεωργίου Ιωάννης, Καθηγητής

ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής: Συμινελάκης Σταύρος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Συμινελάκης Σταύρος, Καθηγητής

Αλεξίου Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής

ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ – ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑΣ

Διευθυντής: Πασχόπουλος Μηνάς, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Πασχόπουλος Μηνάς, Καθηγητής

Μακρυδήμας Γεώργιος, Καθηγητής

Ναυρόζογλου Ιορδάνης, Καθηγητής

Παρασκευαΐδης Ευάγγελος, Καθηγητής

Βατοπούλου Αναστασία, Επίκουρη Καθηγήτρια

Γκρόζου Φανή, Επίκουρη Καθηγήτρια

Σκέντου Χαρά, Επίκουρη Καθηγήτρια

ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής: Κορομπίλιας Αναστάσιος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Κορομπίλιας Αναστάσιος, Καθηγητής

Βεκρής Μάριος, Καθηγητής

Γελαλής Ιωάννης, Καθηγητής

Πάκος Αιμίλιος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Γκιάτας Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής

ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής: Σοφικίτης Νικόλαος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Σοφικίτης Νικόλαος, Καθηγητής

Μπαλτογιάννης Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Ζαχαρίου Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής

ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

Διευθυντής: Λυκούδης Ευστάθιος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Λυκούδης Ευστάθιος, Καθηγητής

Σερέτης Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής

ΚΛΙΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ & ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Διευθυντής: Αβράμ Πλούμης, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Πλούμης Αβραάμ, Καθηγητής

ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής: Μήτσης Μιχαήλ, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Μήτσης Μιχαήλ, Καθηγητής

Γκλαντζούνης Γεώργιος, Καθηγητής
Χαρίσης Χαράλαμπος, Καθηγητής
Βλάχος Κωνσταντίνος, Καθηγητής
Μπαλή Χριστίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
Λιανός Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής
Περούλης Μιχαήλ, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΕΤΕΠ

Χαρίση Όλγα
Κοντού Σοφία

ΜΕΛΗ ΙΔΑΧ

Σταμάτης Ιωάννης

ΤΟΜΕΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΠΑΙΔΙΟΥ

Διευθυντής Τομέα: Μάκης Αλέξανδρος, Καθηγητής

ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής: Σιώμου Αικατερίνη

Μέλη ΔΕΠ

Βλάχος Αντώνιος, Καθηγητής

Μάκης Αλέξανδρος, Καθηγητής

Σιώμου Αικατερίνη, Καθηγήτρια

Τσαμπούρη Σοφία, Καθηγήτρια

Τζούφη Μερόπη, Καθηγήτρια

ΝΕΟΓΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής: Γιάπρος Βασίλειος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ

Γιάπρος Βασίλειος, Καθηγητής

Ράλλης Δημήτριος, Επίκουρος Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΕΔΙΠ

Χολέβας Βασίλειος, PhD

ΜΕΛΗ ΕΤΕΠ

Ματσούκας Χαράλαμπος

Παπαγιάννη Αφροδίτη

ΤΟΜΕΑΣ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ

Διευθυντής Τομέα: Χρήστος Καλογερόπουλος, Καθηγητής

ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Κονιτσιώτης Σπυρίδων, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Κονιτσιώτης Σπυρίδων, Καθηγητής

Μαρκούλα Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια

ΜΕΛΗ ΕΤΕΠ

Παππάς Αναστάσιος, ΔΕ

ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Σπυρίδων Βούλγαρης, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Σπυρίδων Βούλγαρης, Καθηγητής

Ράγκος Βασίλειος, Καθηγητής

Αλεξίου Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Γαϊτάνης Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Γαϊτάνης Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Ψυχογιός Γεώργιος, Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Ψυχογιός Γεώργιος, Καθηγητής

ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Κατσάνος Ανδρέας, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΜΕΛΗ ΔΕΠ

Καλογερόπουλος Χρήστος, Καθηγητής

Κατσάνος Ανδρέας, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

Διευθυντής Τομέα: Χαράλαμπος Μηλιώνης, Καθηγητής

A' ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Μηλιώνης Χαράλαμπος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ:

Μηλιώνης Χαράλαμπος, Καθηγητής

Καλαμπόκης Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής

Κοσμίδου Μαρία, Επίκουρη Καθηγήτρια

Μέλη ΕΤΕΠ:

Γεωργίτση Παναγιώτα, ΠΕ

Γκαραλέα Κλεοπάτρα, ΔΕ

Παπαγεωργίου Αλεξάνδρα, ΔΕ

Μέλη ΙΔΑΧ:

Σπύρου Πολυξένη, ΔΕ

B' ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Λιάμης Γεώργιος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ:

Λιάμης Γεώργιος, Καθηγητής

Τσιάρα Σταυρούλα, Καθηγήτρια

Τσιμιχόδημος Βασίλειος, Καθηγητής

A' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Κωλέττης Θεόφιλος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ:

Κωλέττης Θεόφιλος, Καθηγητής

Κοραντζόπουλος Παναγιώτης, Καθηγητής

Κατσούρας Χρήστος, Καθηγητής

Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Μιχάλης Λάμπρος, Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ:

Μιχάλης Λάμπρος, Καθηγητής

Νάκα Αικατερίνη, Καθηγήτρια

ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ:

Διευθύντρια:

Βούλγαρη Παρασκευή, Καθηγήτρια

Μέλη ΔΕΠ:

Βούλγαρη Παρασκευή, Καθηγήτρια

Καράσσα Φωτεινή, Λέκτορας

ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Μάουρι Ντάβιντε, Επίκουρος Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ:

Μάουρι Ντάβιντε, Επίκουρος Καθηγητής

ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθύντρια:

Καψάλη Ελένη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Μέλη ΔΕΠ:

Καψάλη Ελένη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Χατζημιχαήλ Ελευθερία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Κωστίκας Κων/νος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ:

Κωστίκας Κων/νος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Κωνσταντινίδης Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής

Μέλη ΕΤΕΠ:

Πρεβεζιάνου Ελένη, ΔΕ

ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθύντρια:

Ντουνούση Ευαγγελία, Καθηγήτρια

Μέλη ΔΕΠ:

Ντουνούση Ευαγγελία, Καθηγήτρια

ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

Διευθυντής:

Τίγκας Στυλιανός, Αναπληρωτής Καθηγητής

Μέλη ΔΕΠ:

Τίγκας Στυλιανός, Αναπληρωτής Καθηγητής

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΗ ΓΕΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Διευθύντρια:

Τατσιώνη Αθηνά, Καθηγήτρια

Μέλη ΔΕΠ:

Τατσιώνη Αθηνά, Καθηγήτρια

6. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών, των οποίων η γραμματειακή υποστήριξη παρέχεται από το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

1. **Βασικών Βιοϊατρικών Επιστημών** Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών που οργανώνει το Τμήμα Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας
2. **Μοριακής-Κυτταρικής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας** (Διερυματικό σε συνεργασία με το Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών της Σχολής Επιστημών Υγείας, Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Μ.Β.Β.) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Ι.Τ.Ε.))
3. **Νοσηλευτική Φροντίδα Ενηλίκων** (Διατμηματικό σε συνεργασία με το Τμήμα Νοσηλευτικής του πρώην ΤΕΙ Ηπείρου)

1. ΒΑΣΙΚΩΝ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων οργανώνει και λειτουργεί Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών (ΠΜΣ) «Βασικών Βιοϊατρικών Επιστημών (ΒΒΕ)» με τη συμμετοχή επτά (7) Εργαστηρίων του Ιατρικού Τμήματος της Σχολής Επιστημών Υγείας. Σκοπός του ΠΜΣ είναι η παροχή μεταπτυχιακής εκπαίδευσης στην βιοϊατρική και η προετοιμασία επιστημόνων για άριστη σταδιοδρομία στους τομείς της και για το μεταπτυχιακό πρόγραμμα συνεργάζονται τα Εργαστήρια Ανατομίας-Ιστολογίας, Βιολογίας, Βιολογικής Χημείας, Κλινικής Χημείας, Μικροβιολογίας, Φαρμακολογίας, Φυσιολογίας, του Τμήματος Ιατρικής.

Το ΠΜΣ απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ, Master) στον τομέα των Βασικών Βιοϊατρικών Επιστημών με 3 διαφορετικές κατευθύνσεις.

Οι κατευθύνσεις αυτές είναι οι παρακάτω και ενεργοποιούνται ανάλογα τις δηλώσεις:

- Γενετική - Κυτταρογενετική-Γενετική Επιδημιολογία.
- Βλαστικά κύτταρα - Γονιδιακή-Κυτταρική θεραπεία (Αναγεννητική Ιατρική).
- Εφηρμοσμένη Βιοϊατρική (Κλινική Χημεία, Μικροβιολογία, Φαρμακολογία).

Δεν υπάρχουν δίδακτρα, οι σπουδές είναι εντατικές, πλήρους απασχόλησης και διαρκούν 3 συνολικά εξάμηνα.

Στον κατάλογο διδασκόντων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών περιλαμβάνονται μέλη ΔΕΠ του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων αλλά και μέλη ΔΕΠ άλλων Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών Ιδρυμάτων της χώρας.

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων Ιατρικής, Βιολογίας, Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας, Χημείας, Φαρμακευτικής, Οδοντιατρικής, Περιβάλλοντος, Γεωπονίας, Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής, Κτηνιατρικής, Νοσηλευτικής, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ, Κοινωνιολογίας, Μαθηματικών, Οικονομικών, Πληροφορικής, Φυσικής, και Ψυχολογίας Πανεπιστημίων της ημεδαπής και ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής καθώς και πτυχιούχοι ΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικειμένου.

Τα κριτήρια επιλογής των φοιτητών γίνονται με βάση:

1. Συνέντευξη
2. Γενικός βαθμός πτυχίου
3. Άλλα στοιχεία του βιογραφικού (ερευνητική εμπειρία, προϋπηρεσίες, συνάφεια προπτυχιακών σπουδών, βαθμολογία στα προπτυχιακά μαθήματα που είναι σχετικά με τα μαθήματα του ΠΜΣ, επίδοση σε διπλωματική εργασία, όπου αυτή προβλέπεται στο προπτυχιακό επίπεδο)
4. Γνώση της αγγλικής γλώσσας
5. Γνώση ηλεκτρονικών υπολογιστών

Τα Θέματα των διατριβών ΜΔΕ των μεταπτυχιακών φοιτητών του προγράμματος καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα θεμάτων των βασικών βιοϊατρικών επιστημών.

Υπεύθυνος Μ.Π.Σ.

Νάκα Αικατερίνη, Διευθύντρια

Καθηγήτρια Καρδιολογίας

Στοιχεία επικοινωνίας

Τηλ. 0030 26510 0 7843

e-mail anaka@uoi.gr, bbsmaster@uoi.gr

Ιστοσελίδα του προγράμματος: <https://bbs.med.uoi.gr/>

2. ΜΟΡΙΑΚΗΣ - ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Διερυματικό-Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών που οργανώνεται από τα Τμήματα Ιατρικής και Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του

Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και από το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Ι.Μ.Β.Β.) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Ι.Τ.Ε.). Τη διοικητική υποστήριξη του προγράμματος και αρμοδιότητα για την απονομή διπλώματος έχει το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Αποτελεί συνέχεια του Διατμηματικού Π.Μ.Σ. «Βιοτεχνολογία» το οποίο λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1998-99, με τροποποιήσεις το 2003, 2005 και 2014, και επανιδρύεται ως Διδρυματικό-Διατμηματικό (Δ.Δ.) Π.Μ.Σ. «Μοριακή-Κυτταρική Βιολογία και Βιοτεχνολογία» τον Μάιο του 2018. (απόφαση αριθ. 14597, ΦΕΚ 1808/τ. Β' /21-5-2018)

Απονέμει Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Δ.Μ.Σ.) στη Μοριακή-Κυτταρική Βιολογία και Βιοτεχνολογία (Master's Degree in Molecular and Cellular Biology and Biotechnology). Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Δ.Δ.Μ.Σ. είναι 3 ακαδημαϊκά εξάμηνα (90 ECTS).

Σκοπός του Δ.Δ.Π.Μ.Σ. είναι η προετοιμασία άριστα εκπαιδευμένων επιστημόνων για σταδιοδρομία στη βιολογική/βιοϊατρική και βιοτεχνολογική έρευνα, εκπαίδευση, δημόσιες υπηρεσίες ή στον παραγωγικό τομέα. Συγχρόνως, στοχεύει στην περαιτέρω προαγωγή της γνώσης και ανάπτυξη της έρευνας και συνεισφέρει στην ικανοποίηση των εκπαιδευτικών, ερευνητικών, κοινωνικών, πολιτιστικών και αναπτυξιακών αναγκών της χώρας.

Η επιτυχής εκπαίδευση των φοιτητών ολοκληρώνεται με την εκπόνηση πειραματικής Διπλωματικής Ερευνητικής Εργασίας (συνολικής διάρκειας ενός έτους) σε ένα από τα εργαστήρια που συμμετέχουν στο Δ.Δ.Π.Μ.Σ. και ανήκουν στα Τμήματα Ιατρικής, Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, ή Χημείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων ή στο Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (Τμήμα Βιοϊατρικών Ερευνών) του Ι.Τ.Ε. (Ι.Μ.Β.Β.-Β.Ε.), το οποίο έχει έδρα στα Ιωάννινα, ή/και συνεργαζόμενες ερευνητικές ομάδες.

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών κάθε ακαδημαϊκού έτους γίνεται τον Ιούνιο και η επιλογή τον Σεπτέμβριο, ενώ τα μαθήματα ξεκινούν στις αρχές Οκτωβρίου. Το περίγραμμα του προγράμματος σπουδών καθώς και τα άλλα στοιχεία του κανονισμού λειτουργίας έχουν αναρτηθεί στο ΦΕΚ 1808/τ. Β' /21-5-2018.

Υπεύθυνος Δ.Δ.Π.Μ.Σ.: **Ευστάθιος Φριλίγγος**

Τηλ. Επικοινωνίας: **26510 07559**

Διεύθυνση e-mail: efriligo@uoit.gr

Περισσότερες πληροφορίες για το πρόγραμμα παρέχονται στην ιστοσελίδα του ΔΔΠΜΣ: <http://msc-mcbb.ac.uoi.gr>

3. ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

Το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και το Τμήμα Νοσηλευτικής του Τ.Ε.Ι. Ηπείρου συνδιοργανώνουν το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Νοσηλευτική Φροντίδα Ενηλίκων που στόχο έχει τον εφοδιασμό των αποφοίτων με τις απαραίτητες γνώσεις σχετικά με τις σύγχρονες εξελίξεις στην παροχή υπηρεσιών υγείας και στην πρακτική εφαρμογή καινοτόμων μηχανισμών φροντίδας σε άτομα που έχουν ανάγκη για φροντίδα, καθώς και στην υποστήριξη των φροντιστών και των οικογενειών τους. Το ΠΜΣ Νοσηλευτική Φροντίδα Ενηλίκων προφέρει την ευκαιρία στους φοιτητές να εξελίξουν τη νοσηλευτική γνώση τους και να αναπτύξουν την επιστημονική νοσηλευτική σκέψη τους για την παροχή καινοτόμων λύσεων και τη διαχείριση πολύπλοκων απαιτήσεων που σχετίζονται με ζητήματα φροντίδας υγείας στον παθολογικό τομέα. Επιπλέον, το ΠΜΣ Νοσηλευτική Φροντίδα Ενηλίκων έχει στόχο τον εφοδιασμό των απόφοιτων με δεξιότητες κριτικής σκέψης, εφαρμογής αποδείξεων στην πράξη, και σύνθεσης ιδεών και θεωριών για τη λήψη ορθολογικών αποφάσεων στην παροχή φροντίδας και για την εφαρμογή επιστημονικής κρίσης στη νοσηλευτική τους δράση.

Το ΠΜΣ Νοσηλευτική Φροντίδα Ενηλίκων προετοιμάζει τους μεταπτυχιακούς φοιτητές να παρέχουν αποτελεσματική, δραστική, ασφαλή, προχωρημένη και καινοτόμα φροντίδα σε μια ποικιλία από περιβάλλοντα σε άτομα με πολλαπλές και διαφορετικές ανάγκες και εξαρτήσεις. Το ΠΜΣ Νοσηλευτική Φροντίδα Ενηλίκων εστιάζει στη φροντίδα οξέων προβλημάτων υγείας, στην υποστήριξη ατόμων που έχουν έλλειμμα αυτό-φροντίδας, και στη φροντίδα και διαχείριση ατόμων με μακροχρόνια υγειονομικά ζητήματα. Απώτερος στόχος του ΠΜΣ Νοσηλευτική Φροντίδα Ενηλίκων είναι η υποστήριξη των μεταπτυχιακών φοιτητών να εξελίξουν τις δεξιότητες αξιολόγησης ερευνητικών αποτελεσμάτων, να αναπτύξουν αναστοχαστική συλλογιστική και πρακτική, να αποκτήσουν δυνατότητες εφαρμογής ερευνητικών αποτελεσμάτων στον επιστημονικό-επαγγελματικό χώρο τους και να αναπτύξουν γνώσεις σχεδιασμού και διεξαγωγής έρευνας στο χώρο της νοσηλευτικής.

Γραμματεία ΔΠΜΣ: 26510 07838

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ, ΣΤΑ ΟΠΟΙΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΕΙ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

1. **Ιατρική Φυσική-Ακτινοφυσική** (Διαπανεπιστημιακό, οργανώνεται από την Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ σε συνεργασία με το Τμήμα Ιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, το Τμήμα Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης και το Τμήμα Φυσικής του Ε.Κ

Πανεπιστήμιο Αθηνών, σε συνεργασία με την Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) και το Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»)

2. **Ιατρική Χημεία** (Διατμηματικό, οργανώνεται από το Τμήμα Χημείας)
3. **Επιστήμες του Περιβάλλοντος και Εκπαίδευση για την Αειφορία** (Διατμηματικό, οργανώνεται από το Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης και συμμετέχουν τα τμήματα Ιατρικής και Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών)

Τα παραπάνω Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών απονέμουν διπλώματα ειδίκευσης.

7. ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ, ΚΛΙΝΙΚΩΝ, ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ, ΕΔΙΠ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΕΤΕΠ

7.1. ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Η τηλεφωνική επικοινωνία με την Γραμματεία γίνεται καθημερινά μετά τις 11:00 π.μ.

Φοιτητικά θέματα (εγγραφές, μετεγγραφές, κατατακτήριες, δηλώσεις μαθημάτων, βαθμολογίες κ.λπ.)

Χριστίνα Ζάρρα: 26510 07481

Θέματα μεταπτυχιακών σπουδών και μεταδιδακτορικής έρευνας

Κατερίνα Λαγού: 26510 07521

Θέματα εκπόνησης διδακτορικής διατριβής

Ιωάννα Ντούβλη: 26510 07924

Θέματα τηλεδιασκέψεων, πρακτικά εκλογών μελών ΔΕΠ

Μελίνα Ρώϊμπα: 26510 07246

Θέματα Συνέλευσης, Εντεταλμένων Διδασκόντων και Ακαδημαϊκών Υποτρόφων

Κατερίνα Λαγού: 26510 07521

Θέματα μελών ΔΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ και νομοθεσίας

Κατερίνα Λαγού: 26510 07521

Θέματα αρχείου και πρωτοκόλλου

(καθώς και θέματα ηλεκτρονικής αλληλογραφίας, γνησιότητες τίτλων κ.λπ.)

Αναστασία Χασκή: 26510 07436

Θέματα αλληλογραφίας

Κωνσταντίνος Γεωργούλης: 26510 07517

Προϊσταμένη Γραμματείας: Κατερίνα Λαγού

Τηλ.: 26510 07521

E-mail: klagou@uoi.gr

Επικοινωνία

Γραμματεία Τμήματος Ιατρικής

1ος όροφος, Κτίριο Διοίκησης

Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων

45110 Ιωάννινα

E-mail: medgram@uoi.gr

7.2. ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΕΣ ΤΟΜΕΩΝ

Λειτουργικός-Κλινικοεργαστηριακός Τομέας

Γραμματέας: Λαμπρινή Κύρκου

Email: lamprini@uo.gr

Τηλέφωνο: 26510-07558

Μορφολογικός-Κλινικοεργαστηριακός Τομέας

Γραμματέας: Σοφία Ευταξία

Email: seftaxia@uo.gr

Τηλέφωνο: 26510-07730

Τομέας Κοινωνικής Ιατρικής και Ψυχικής Υγείας

Γραμματέας: Αφροδίτη Σακελλαρίδη

Email: asakella@uo.gr

Τηλέφωνο: 26510-09421

Χειρουργικός Τομέας

Γραμματέας: Όλγα Χαρίση

Email: oharisi@uo.gr

Τηλέφωνο: 26510-07472

Τομέας Υγείας του Παιδιού

Γραμματέας: Χαράλαμπος Ματσούκας

Email: childmed@uo.gr

Τηλέφωνο: 26510-07546

Παθολογικός Τομέας

Γραμματέας: Αλεξάνδρα Παπαγεωργίου

Email: apapage@uo.gr

Τηλέφωνο: 26510-07500

Τομέας Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων

Γραμματέας: Ευαγγελή Γούλα

Email: egoula@uo.gr

Τηλέφωνο: 26510-07501

7.3. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ - ΚΛΙΝΙΚΕΣ

Λειτουργικός-Κλινικοεργαστηριακός Τομέας

- Εργαστήριο Φαρμακολογίας: 26510 07762
- Εργαστήριο Φυσιολογίας: 26510 07819, 7736
- Εργαστήριο Κλινικής Χημείας: 26510 07620, 7818
- Εργαστήριο Μικροβιολογίας: 26510 07593, 7591
- Εργαστήριο Βιολογίας: 26510 07566
- Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας: 26510 07564, 7718
- Εργαστήριο Εκτροφείου Πειραματοζώων: 26510 07622

Μορφολογικός-Κλινικοεργαστηριακός Τομέας

- Εργαστήριο Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας: 26510 07765
- Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής: 26510 07601, 7791
- Εργαστήριο Κλινικής Ακτινολογίας και Απεικόνισης: 26510 07730
- Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας: 26510 07763
- Κλινικό Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής: 26510 99373, 99379
- Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής-Κυτταρολογίας: 26510 07628, 7795
- Εργαστήριο Κλινικής Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας: 26510 99474, 99472

Τομέας Κοινωνικής Ιατρικής και Ψυχικής Υγείας

- Εργαστήριο Υγιεινής & Επιδημιολογίας: 26510 07603
- Εργαστήριο Ιστορίας της Ιατρικής: 26510 07740
- Ψυχιατρική Κλινική: 26510 09421
- Εργαστήριο Κοινωνικής Ιατρικής, Αγωγής Υγείας και Εργαστηριακού Περιβάλλοντος

Χειρουργικός Τομέας

- Χειρουργική Κλινική: 26510 07432, 7539
- Κλινική Μαιευτικής και Γυναικολογίας: 26510 07238
- Ορθοπεδική Κλινική: 26510 07472

- **Κλινική Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης:** 26510 07472
- **Κλινική Αναισθησιολογίας και Μετεγχειρητικής Εντατικής Θεραπείας:** 26510 07236
- **Ουρολογική Κλινική:** 26510 07432,7539,
- **Καρδιοχειρουργική Κλινική:** 26510 07236
- **Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής και Εγκαυμάτων:** 26510 07472
- **Παιδοχειρουργική Κλινική** (προς το παρόν δεν λειτουργεί αυτόνομα)
- **Εργαστήριο Ιατρικής Γενετικής στην Κλινική Πράξη:** 26510 07633
- **Αγγειοχειρουργική Μονάδα:** 26510 07432,7539
- **Εργαστήριο Μικροχειρουργικής:** 26510 07472, 7374
- **Εργαστήριο Βιολογικής Μηχανικής:** 26510 07472, 8097
- **Ορθοπεδικό Αθλητιατρικό Κέντρο Ιωαννίνων :** 26510 07472, 5570

Τομέας Υγείας του Παιδιού

- **Παιδιατρική Κλινική:** 26510 99598
- **Νεογνολογική Κλινική:** 26510 99323
- **Παιδονεφρολογική Κλινική** (στα πλαίσια της Παιδιατρικής Κλινικής): 26510 99599
- **Παιδοκαρδιολογική Κλινική** (στα πλαίσια της Παιδιατρικής Κλινικής): 26510 99599
- **Εργαστήριο Υγείας του Παιδιού** (Μονάδα της Παιδιατρικής Κλινικής): 26510 09270

Παθολογικός Τομέας

- **Ρευματολογική Κλινική:** 26510 07503, 7516
- **Γαστρεντερολογική Κλινική:** 26510 07500
- **Κλινική Εντατικής Θεραπείας:** 26510 07535
- **Α' Παθολογική Κλινική:** 26510 07500
- **Β' Παθολογική Κλινική:** 26510 07516
- **Νεφρολογική Κλινική:** 26510 07516
- **Πνευμονολογική Κλινική:** 26510 07535
- **Α' Καρδιολογική Κλινική:** 26510 07535

- **Β' Καρδιολογική Κλινική:** 26510 07535
- **Αιματολογική Κλινική:** 26510 99729
- **Κλινική Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Μεταβολισμού:** 26510 07500
- **Ογκολογική Κλινική:** 26510 99394

Τομέας Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων

- **Νευρολογική Κλινική:** 26510 99627 και 26510 07514
- **Οφθαλμολογική Κλινική:** 2651362142-26510362143
- **Ωτορινολαρυγγολογική Κλινική:** 2651362659
- **Νευροχειρουργική Κλινική:** 2651362702
- **Γναθοπροσωπική Κλινική:** 2651007501
- **Δερματολογική Κλινική:** 2651362299

Τμήμα Ιατρικής

- **Εργαστήριο Έρευνας στην Γενική Ιατρική και στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας:** 26510 07506

8. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

- 1. Αλεξίου Γεώργιος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροχειρουργικής
- 2. Αντωνίου Αικ.**, Καθηγήτρια Φαρμακολογίας
- 3. Αργυροπούλου Μαρία**, Καθηγήτρια Ακτινολογίας
- 4. Αστρακάς Λουκάς**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής
- 5. Βαρβαρούσης Δημήτριος**, Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας
- 6. Βεκρής Μάριος**, Καθηγητής Ορθοπαιδικής
- 7. Βλάχος Αντώνιος**, Καθηγητής Παιδοκαρδιολογίας
- 8. Βλάχος Κωνσταντίνος**, Καθηγητής Χειρουργικής
- 9. Βούλγαρη Παρασκευή**, Καθηγήτρια Ρευματολογίας με έμφαση στην Ανοσολογία
- 10. Βούλγαρης Σπυρίδων**, Καθηγητής Νευροχειρουργικής
- 11. Γαϊτάνης Γεώργιος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Δερματολογίας
- 12. Γαλάνη Βασιλική**, Καθηγήτρια Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας
- 13. Γελαλής Ιωάννης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ορθοπαιδικής με Έμφαση στη Χειρουργική Σπονδυλική Στήλης και Επανορθωτική Χειρουργική Ενηλίκων
- 14. Γεωργάτος Σπυρίδων**, Καθηγητής Βιολογίας
- 15. Γεωργίου Ιωάννης**, Καθηγητής Ιατρικής Γενετικής και Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής της Μαιευτικής -Γυναικολογίας
- 16. Γιάπρος Βασίλειος**, Καθηγητής Νεογνολογίας
- 17. Γκαρτζονίκα Κωνσταντίνα**, Καθηγήτρια Μικροβιολογίας
- 18. Γκλαντζούνης Γεώργιος**, Καθηγητής Χειρουργικής - Μεταμοσχεύσεων
- 19. Γούσια Άννα**, Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομίας
- 20. Εμφιετζόγλου Δημήτριος**, Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής-Ακτινοφυσικής
- 21. Ζήκου Αναστασία**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ακτινολογίας
- 22. Καλαμίδας Στέφανος**, Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας
- 23. Καλαμπόκης Γεώργιος**, Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας
- 24. Καλογερόπουλος Χρήστος**, Καθηγητής Οφθαλμολογίας

25. **Καναβάρος Παναγιώτης**, Καθηγητής Ανατομίας που καλύπτει και την Ιστολογία - Εμβρυολογία
26. **Καράσσα Φωτεινή**, Λέκτορας Ρευματολογίας
27. **Κατσάνος Ανδρέας**, Αναπληρωτής Καθηγητής Οφθαλμολογίας
28. **Κατσάνος Κωνσταντίνος**, Καθηγητής Γαστρεντερολογίας
29. **Κατσούρας Χρήστος**, Καθηγητής Καρδιολογίας
30. **Καψάλη Ελένη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αιματολογίας
31. **Κιόρτσης Δημήτριος – Νικηφόρος**, Καθηγητής Εργαστηριακής Ενδοκρινολογίας-Πυρηνικής Ιατρικής
32. **Κιτσούλης Παναγιώτης**, Καθηγητής Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας
33. **Κονιτσιώτης Σπυρίδων**, Καθηγητής Νευρολογίας
34. **Κοραντζόπουλος Παναγιώτης**, Καθηγητής Καρδιολογίας
35. **Κορομπίλιας Αναστάσιος**, Καθηγητής Ορθοπαιδικής
36. **Κοσμίδου Μαρία**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας
37. **Κούκλης Παναγιώτης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Βιολογίας
38. **Κουλούρας Βασίλειος**, Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας
39. **Κουρκουμέλης Νικόλαος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής
40. **Κυριακού Ιωάννα**, Επίκουρος Καθηγήτρια Ιατρικής Φυσικής με έμφαση στη μικροδοσιμετρία
41. **Κωλέττας Ευάγγελος**, Καθηγητής Μοριακής Κυτταρικής Βιολογίας
42. **Κωλέττης Θεόφιλος**, Καθηγητής Καρδιολογίας
43. **Κωνσταντή Μαρία**, Καθηγήτρια Φαρμακολογίας
44. **Κωνσταντινίδης Αθανάσιος**, Επίκουρος Καθηγητής Πνευμονολογίας
45. **Κωστίκας Κωνσταντίνος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Πνευμονολογίας
46. **Κώτσης Κωνσταντίνος**, Επίκουρος Καθηγητής Παιδοψυχιατρικής
47. **Λαδομένου Φανή**, Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Λοιμωξιολογίας
48. **Λεονταρίτης Γεώργιος**, Επίκουρος Καθηγητής Φαρμακολογίας
49. **Λιακόπουλος Δημήτριος**, Επίκουρος Καθηγητής Βιολογίας
50. **Λιάμης Γεώργιος**, Καθηγητής Παθολογίας
51. **Λυκούδης Ευστάθιος**, Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής
52. **Μαγκλάρα Αγγελική**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Κλινικής Χημείας

53. **Μάκης Αλέξανδρος**, Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδοαιματολογίας
54. **Μακρυδήμας Γεώργιος**, Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας
55. **Μαντάς Χρήστος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής
56. **Μάουρι Ντάβιντε**, Επίκουρος Καθηγητής Ογκολογίας
57. **Μαργαρίτη Περσεφόνη**, Επίκουρη Καθηγήτρια Ακτινολογίας με έμφαση στην Νευροακτινολογία και Παιδιατρική Ακτινολογία
58. **Μηλιώνης Χαράλαμπος**, Καθηγητής Παθολογίας
59. **Μητσέλου Αντιγόνη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής με έμφαση στη Δικαστική Παθολογική Ανατομική
60. **Μήτσης Μιχαήλ**, Καθηγητής Χειρουργικής-Μεταμοσχεύσεων
61. **Μιχάλης Λάμπρος**, Καθηγητής Καρδιολογίας
62. **Μπαϊρακτάρη Ελένη**, Καθηγήτρια Κλινικής Χημείας
63. **Μπαλή Χριστίνα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Χειρουργικής
64. **Μπαλταγιάννης Γεράσιμος**, Επίκουρος Καθηγητής Γαστρεντερολογίας
65. **Μπαλτογιάννης Δημήτριος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ουρολογίας
66. **Μπαρμπούτη Αλεξάνδρα**, Επίκουρη Καθηγήτρια Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας
67. **Μπατιστάτου Άννα**, Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομίας
68. **Μπούμπα Βασιλική**, Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής-Τοξικολογίας με έμφαση στη δικαστική Τοξικολογία
69. **Νάκα Αικατερίνη**, Καθηγήτρια Καρδιολογίας
70. **Νάστος Δημήτριος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής
71. **Ναυρόζογλου Ιορδάνης**, Καθηγητής Μαιευτικής - Γυναικολογίας με έμφαση στη Γυναικολογική Ογκολογία και Παθολογία του Μαστού
72. **Ντζάνη Ευαγγελία**, Καθηγήτρια Υγιεινής με ιδιαίτερη έμφαση στην Επιδημιολογία
73. **Ντουνούση Ευαγγελία**, Καθηγήτρια Νεφρολογίας με έμφαση στις Μεταμοσχεύεις
74. **Ξύδης Βασίλειος**, Επίκουρος Καθηγητής Ακτινολογίας
75. **Ορφανίδης Αμβρόσιος**, Επίκουρος Καθηγητή Ιατροδικαστικής-Τοξικολογίας με έμφαση στην Τοξικολογία
76. **Πάκος Αιμύλιος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ορθοπαιδικής-Βιολογικής Μηχανικής

- 77. Παπαθανάκος Γεώργιος**, Επίκουρος Καθηγητής Εντατικής Θεραπείας
- 78. Παπαμαρκάκη Θωμαΐς**, Καθηγήτρια Βιολογικής Χημείας
- 79. Παπούδου-Μπάη Αλεξάνδρα**, Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομικής
- 80. Παππάς Περικλής**, Καθηγητής Φαρμακολογίας
- 81. Παρασκευαΐδης Ευάγγελος**, Καθηγητής Μαιευτικής -Γυναικολογίας
- 82. Παρασκευόπουλος Ιωάννης**, Επίκουρος Καθηγητής Ακτινολογίας με έμφαση στην Επεμβατική Ακτινολογία
- 83. Πασχόπουλος Μηνάς**, Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας
- 84. Πέσχος Δημήτριος**, Καθηγητής Φυσιολογίας με έμφαση στην Κυτταρική Φυσιολογία
- 85. Πετρίκης Πέτρος**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής
- 86. Πλούμης Αβραάμ**, Καθηγητής Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης
- 87. Ράγκος Βασίλειος**, Καθηγητής Γναθοπροσωπικής
- 88. Ράλλης Δημήτριος**, Επίκουρος Καθηγητής Νεογνολογίας
- 89. Σερέτης Κωνσταντίνος**, Επίκουρος Καθηγητής Πλαστικής Χειρουργικής
- 90. Σέρμπης Αναστάσιος**, Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας
- 91. Σιόκα Χρύσα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πυρηνικής Ιατρικής
- 92. Σιώμου Αικατερίνη**, Καθηγήτρια Παιδιατρικής με έμφαση στην Παιδιατρική Νεφρολογία
- 93. Σκαπινάκης Πέτρος**, Καθηγητής Ψυχιατρικής
- 94. Σοφικίτης Νικόλαος**, Καθηγητής Ουρολογίας
- 95. Σπυρίδωνος Παναγιώτα**, Επίκουρη Καθηγήτρια Ιατρικής Πληροφορικής
- 96. Συμινελάκης Σταύρος**, Καθηγητής Καρδιοχειρουργικής
- 97. Σύρρου Μαρίκα**, Καθηγήτρια Γενικής Βιολογίας-Ιατρικής Γενετικής
- 98. Τατσιώνη Αθηνά**, Καθηγήτρια Γενικής Ιατρικής
- 99. Τζίμας Πέτρος**, Καθηγητής Αναισθησιολογίας
- 100. Τζούφη Μερόπη**, Καθηγήτρια Παιδιατρικής με έμφαση στην Παιδονευρολογία
- 101. Τίγκας Στυλιανός**, Αναπληρωτής Καθηγητής Ενδοκρινολογίας
- 102. Τσαμπούρη Σοφία**, Καθηγήτρια Παιδιατρικής με έμφαση στην Παιδοαλλεργιολογία
- 103. Τσέκερης Περικλής**, Καθηγητής Ακτινοθεραπείας

- 104. Τσιάρα Σταυρούλα**, Καθηγήτρια Παθολογίας
- 105. Τσίλη Αθηνά**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ακτινολογίας-Ακτινολογίας του Ουροποιογεννητικού Συστήματος
- 106. Τσιλίδης Κωνσταντίνος**, Καθηγητής Υγιεινής με έμφαση στην Επιδημιολογία
- 107. Τσιμιχόδημος Βασίλειος**, Καθηγητής Παθολογίας
- 108. Υφαντής Θωμάς**, Καθηγητής Ψυχιατρικής
- 109. Φραγκούλη Κλειώ-Ευαγγελία**, Επίκουρος Καθηγήτρια Ιατροδικαστικής-Τοξικολογίας με έμφαση Ιατροδικαστική
- 110. Φριλίγγος Ευστάθιος**, Καθηγητής Βιολογικής Χημείας
- 111. Χαρίσης Χαράλαμπος**, Καθηγητής Γενικής Χειρουργικής-Μεταμοσχεύσεων
- 112. Χαρχαντή Αντωνία**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ανατομίας-Ιστολογίας-Εμβρυολογίας
- 113. Χατζημιχαήλ Ελευθερία**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αιματολογίας
- 114. Χριστοδούλου Δημήτριος**, Καθηγητής Γαστρεντερολογίας
- 115. Χριστοφορίδης Σάββας**, Καθηγητής Βιολογικής Χημείας
- 116. Ψυχογιός Γεώργιος**, Καθηγητής Ωτορινολαρυγγολογίας

9. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ/

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ / ΜΕΛΩΝ

Ο κατάλογος για τα μέλη του Ιατρικού Τμήματος βρίσκεται στην ιστοσελίδα του Τμήματος:

http://www.med.uoi.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=3&Itemid=133&lang=el.

10. ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ

Τα βιογραφικά των μελών ΔΕΠ βρίσκονται αναρτημένα στην ιστοσελίδα του Τμήματος

http://www.med.uoi.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=3&Itemid=133&lang=el.