



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ**



**ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Ακαδημαϊκό έτος 2021-2022



## **Καλωσόρισμα**

Αγαπητές φοιτήτριες και αγαπητοί φοιτητές,

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζουμε στο Τμήμα Ιατρικής.

Ο Οδηγός Σπουδών που κρατάτε στα χέρια σας, συντάχθηκε με σκοπό να σας δώσει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες για τα και πρώτα βήματα της πορείας που ανοίγεται μπροστά σας. Στο νέο αυτό ξεκίνημα, θα διδαχθείτε και θα μάθετε πολλά. Θα αποκτήσετε γνώσεις και δεξιότητες για την άσκηση του ιατρικού επαγγέλματος. Διατηρήστε αμείωτο τον ενθουσιασμό σας και δώστε έμφαση στις σπουδές (με την παρουσία, τη μελέτη, την άσκηση). Αναπτύξτε ομαδικό πνεύμα και εργαστείτε σε πνεύμα συνεργασίας.

Η ποιότητα και η αριστεία να είναι αταλάντευτες απαιτήσεις σε όλα τα στάδια των σπουδών και της ζωής σας. Περιμένουμε να έχετε απαιτήσεις και υψηλές προσδοκίες, όχι μόνο από τον εαυτό σας, αλλά και από τους διδάσκοντες και να συμβάλλετε στη δική μας βελτίωση με τις προτάσεις σας. Μη διστάσετε να σκεφτείτε δημιουργικά και καινοτόμα.

Αυτό το μικρό και μεγάλο ταξίδι, που τώρα ξεκινάει, έχει έναν προορισμό: την άρτια επιστημονική σας κατάρτιση για την άσκηση του ιατρικού επαγγέλματος, εμφορούμενη από την Ιπποκρατική Ηθική και Δεοντολογία και γνώμονα την προσφορά στον άνθρωπο και την πατρίδα.

Σας ευχόμαστε καλή ακαδημαϊκή σταδιοδρομία και κάθε επιτυχία στις σπουδές και τη ζωή σας.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΚΑΣ**

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ**

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΟΥΓΚΟΣ**

**ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ**

## Μήνυμα προς τους φοιτητές και φοιτήτριες σχετικά με covid-19

Αγαπητές μας φοιτήτριες & αγαπητοί μας φοιτητές,

Όλοι μας έχουμε ακόμα νωπές τις μνήμες από τις επιπτώσεις της «πανδημίας» στον Τομέα της υγείας, λαμβάνοντας υπόψιν τις χιλιάδες θυμάτων από τον κορωνοϊό, αλλά και τις επιπτώσεις στην υγειονομική κάλυψη των ασθενών με άλλες σοβαρές παθήσεις, π.χ. νεοπλασματικές, καρδιολογικές, κ.ο.κ., καθώς και τις βαρύτερες ψυχολογικές επιπτώσεις σε μεγάλο ποσοστό του πληθυσμού.

Παράλληλα, μείζονος σημασίας είναι και οι οικονομικές, κοινωνικές, πολιτικές, και εκπαιδευτικές επιπτώσεις της «πανδημίας», καθιστώντας επιτακτική την ανάγκη αποφυγής ενός 4ου «πανδημικού κύματος».

Η εμπειρία από την έως σήμερα χρήση των διαθέσιμων εμβολίων, αποδεικνύει την ασφάλεια και την αποτελεσματικότητά τους, καθιστώντας τον μαζικό εμβολιασμό ως την κύρια (αν όχι μοναδική) λύση απέναντι στις βαρύτερες επιπτώσεις της πανδημίας της covid-19.

Ειδικά όλοι εμείς ως υγειονομικοί εργαζόμενοι στον τομέα της υγείας αλλά και εσείς ως φοιτητές και φοιτήτριες Ιατρικής και μελλοντικοί ιατροί έχουμε χρέος να αποτελέσουμε το σωστό παράδειγμα για τον πληθυσμό έχοντας την ευθύνη διαφύλαξης της δημόσιας υγείας.

Σύμφωνα με τα παραπάνω σας καλούμε να εμβολιαστείτε άμεσα αν για οιοδήποτε λόγο δεν έχετε εμβολιαστεί έως σήμερα, προκειμένου να επιστρέψουμε όλοι μαζί στην καθημερινότητα της υπέροχης ακαδημαϊκής ζωής και εκπαιδευτικής αλληλεπίδρασης στους χώρους του Πανεπιστημίου και ειδικά του Τμήματος Ιατρικής.

# ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ

## Α. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ:

### Ιστορικό – Οργάνωση - Διοίκηση

#### A.1. Ιστορικό

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας ιδρύθηκε το 1984 και δέχτηκε τους πρώτους φοιτητές/τριες του το ακαδημαϊκό έτος 1988-89. Με διοικητική έδρα την πόλη του Βόλου, έχει αναπτυχθεί σε όλη την Περιφέρεια Θεσσαλίας και στην Στερεά Ελλάδα σε Βόλο, Λάρισα, Λαμία, Καρδίτσα και Τρίκαλα.

#### A.2. Οργάνωση

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας είναι ένα δυναμικά αναπτυσσόμενο ανώτατο εκπαιδευτικό ίδρυμα και οργανώνεται σε 8 σχολές, 37 τμήματα και 71 προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών.

#### A.3. Διοίκηση

##### A.3.1 Πρυτανικές Αρχές

- Πρύτανης: Ζήσης Μαμούρης  
Καθηγητής Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας
- Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης  
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιωάννα Λαλιώτου, Τμήμα Ιστορίας Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας
- Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης  
Καθηγητής Χαράλαμπος Μπιλλίνης, Τμήμα Κτηνιατρικής
- Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας  
Καθηγητής Ιωάννης Θεοδωράκης, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού
- Αντιπρύτανης Διοικητικών Υποθέσεων  
Καθηγητής Στέφανος Παρασκευόπουλος, Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής

### **A.3.2 Σχολή Επιστημών Υγείας – Κοσμήτορας**

Το Τμήμα Ιατρικής ανήκει στη Σχολή Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Η Σχολή Επιστημών Υγείας αποτελείται από τα εξής Τμήματα:

Τμήμα Ιατρικής (Λάρισα), Τμήμα Κτηνιατρικής (Καρδίτσα), Τμήμα Νοσηλευτικής (Λάρισα), Τμήμα Βιοχημείας – Βιοτεχνολογίας (Λάρισα), Τμήμα Φυσικοθεραπείας (Λαμία) και Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας (Καρδίτσα). Κοσμήτορας είναι ο Καθηγητής Παθολογίας – Νεφρολογίας Ιωάννης Στεφανίδης.

# ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

## B. ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

### B.1. Ιστορικά στοιχεία

#### B.1.1 Θεσσαλία

Η Θεσσαλία παρουσιάζει μια μακραίωνη και ενδιαφέρουσα σχέση με την ιστορία της Ιατρικής. Στο Πήλιο, σύμφωνα με τη Μυθολογία, ζούσε ο Θεραπευτής Κένταυρος Χείρων. Την 2<sup>η</sup> π.Χ. χιλιετία δεσπόζει ο Ασκληπιός, ο θεός της Ιατρικής. Πιστεύεται ότι ο Ασκληπιός έλκει την καταγωγή του από την Θεσσαλία και για τον λόγο αυτό εγκαθιστά στην Τρίκκη το πρώτο Ασκληπιείο τον 16<sup>ο</sup> π.Χ. αιώνα. Μέχρι σήμερα έχουν εντοπιστεί και αναγνωρισθεί 12 Ασκληπιεία στη Θεσσαλία. Ένα από αυτά βρέθηκε στους Γόνους σε απόσταση μικρότερη των 20 χιλιομέτρων από τη Λάρισα.

Κατά τον 4<sup>ο</sup> π.Χ. αιώνα, όταν στη Λάρισα ευημερούσε το βασίλειο των Αλευαδών, εγκαθίσταται ο Ιπποκράτης, ο θεμελιωτής της επιστημονικής παρατήρησης. Ο Ιπποκράτης κατέρριψε τις δοξασίες της αρχαιότητας «περί αρρώστιας» ως «κατάρως» των θεών, εισήγαγε την περιγραφή των συμπτωμάτων, των σημείων και της πορείας της νόσου και περιέγραψε θεραπευτικές και χειρουργικές παρεμβάσεις στους ασθενείς.

#### B.1.2 Ο Ιπποκράτης

Ο Ιπποκράτης κατάγονταν από την Κω και ήταν γιος του Ηρακλείδη και της Φαιναρέτης, ενώ η γενεά του φημολογούνταν ότι είχε σχέση με τον Ηρακλή και τον Ασκληπιό. Γεννήθηκε το πρώτο έτος της ογδοηκοστής Ολυμπιάδας και εξάσκησε το επάγγελμά του κυρίως κατά την περίοδο του Πελοποννησιακού πολέμου. Διετέλεσε μαθητής του πατέρα του, που ήταν επίσης ιατρός, του ιατρού Ηρόδικου, του Γοργία, του Λεοντίνου και του φιλοσόφου Δημόκριτου. Αφού εκπαιδεύτηκε στην ιατρική, ο Ιπποκράτης άρχισε να ασκεί στην Κω το επάγγελμα του ιατρού. Γνωρίζοντας όμως την άγνοια και την πρόληψη που επικρατούσε στους ιατρούς της εποχής τους, αποφάσισε να ταξιδέψει και σ' άλλα μέρη και για να συμπληρώσει τη μόρφωσή του αλλά και να διαδώσει την πίστη του στον καθαρό αέρα, στο νερό και στον ήλιο. Για το λόγο αυτό, αναχώρησε από την πατρίδα του με την πρόθεση να παρατηρήσει τα συμβαίνοντα σ' άλλους τόπους και να εξασκηθεί ευρύτερα επιστημονικά. Μάλιστα ο Σωρανός αναφέρει ότι σε όνειρο τού υποδείχθηκε να κατοικήσει στη Θεσσαλία.

Ασκώντας την Ιατρική σε όλη την Ελλάδα, η φήμη του διαδόθηκε πολύ γρήγορα. Κέρδισε το θαυμασμό πολλών με αποτέλεσμα να τον καλέσει ο βασιλιάς της Μακεδονίας Περδίκκας (που θεωρήθηκε ότι ήταν φθισικός = φυματικός) να τον υπηρετήσει ως προσωπικός του ιατρός μαζί με τον επίσης ιατρό Ευρυφώντα. Έζησε για χρόνια στη Μακεδονία και συνδέθηκε με ισχυρή φιλία με τον βασιλιά Περδίκκα. Οι κάτοικοι των Αβδήρων της Θράκης τον παρακάλεσαν να θεραπεύσει τον φιλόσοφο Δημόκριτο και να σώσει την πόλη τους από τον λοιμό. Όταν εμφανίστηκε λοιμός και σε περιοχές των βαρβάρων Ιλλυρίων και Παιόνων, οι βασιλιάδες τους τον παρακάλεσαν να πάει στη χώρα τους αλλά ο Ιπποκράτης αρνήθηκε να μεταβεί σε βαρβαρική χώρα. Ωστόσο, όταν άκουσε την πληροφορία από τους πρέσβεις των βαρβάρων και ενημερώθηκε για την πορεία των ανέμων (των περιοχών τους) εκτίμησε ότι ο λοιμός θα μπορούσε να φθάσει μέχρι την Αττική, και προειδοποίησε γι' αυτά που επρόκειτο να συμβούν, φροντίζοντας για τις πόλεις και τους μαθητές του.

Η φήμη έφτασε μέχρι την Περσία και ο βασιλιάς των Περσών Αρταξέρξης τον κάλεσε, μέσω του διοικητή του Ελλησπόντου Υστάνους, να προσέλθει στη χώρα του υποσχόμενος πλούσια δώρα. Ο Ιπποκράτης όμως αρνήθηκε, μια και ήταν σεμνός και φιλόπατρις, μα καθόλου φιλάργυρος. Εκτός από το ιατρικό του έργο, έσωσε την πατρίδα του από πόλεμο με την Αθήνα, παρακαλώντας τους Θεσσαλούς να την βοηθήσουν. Τιμήθηκε με λαμπρότητα από τους Κώους αλλά και τους Θεσσαλούς, τους Αργείους και τους Αθηναίους.

Κατά τη διάρκεια των ταξιδιών του, ο Ιπποκράτης δίδασκε και κατέγραφε τις παρατηρήσεις και τις θεωρίες του. Μετά τον θάνατό του, το έργο του συγκεντρώθηκε και αποτέλεσε αυτό που είναι γνωστό ως «Ιπποκρατική Συλλογή», συνολικά 60 έργα (Εξηκοντάβιβλος) όπου περιέχονται εγχειρίδια, διαλέξεις, έρευνες, σημειώσεις και φιλοσοφικά δοκίμια για διάφορα θέματα στον τομέα της Ιατρικής. Μεταξύ αυτών αξίζει να αναφερθεί ο Όρκος, ο οποίος αποτελεί ένα διαχρονικό κανόνα ιατρικής ηθικής και δεοντολογίας, με τις βασικές αρχές που πρέπει να διέπουν το λειτούργημα του ιατρού.

Άλλα έργα του: ο Νόμος, Περί Αρχαίας Ιατρικής, Περί Ανατομίας, Περί Καρδίας, Περί Τροφής, Περί Αέρων, Υδάτων, Τόπων, Περί Φυσών, Προγνωστικόν, Περί Επιδημιών, Περί Όψεως, Περί Οδοντοφυΐας κ.ά.

Τελευταίος του σταθμός ήταν η γη των προγόνων του, η Θεσσαλία, όπου παρέμεινε ως το τέλος της ζωής του. Πέθανε στη Λάρισα το 377 π.Χ., σε ηλικία 83 ετών, και τάφηκε κάπου μεταξύ Γυρτώνος, Τυρνάβου και Λάρισας.



### Β.1.3 Το Μνημείο του Ιπποκράτη στη Λάρισα





### **B.1.3 Το Τμήμα Ιατρικής: Ίδρυση - Εγκαταστάσεις**

Το Τμήμα Ιατρικής ιδρύθηκε με το ΠΔ 302/84 και είναι εξαιτούς φοίτησης. Η βασική οργανωτική δομή προσδιορίστηκε με το ΠΔ 428/93, το οποίο και καθόρισε την ίδρυση των Κλινικών και των Εργαστηρίων και την Υπουργική απόφαση 857/93, που προσδιόρισε τη δομή των Τομέων. Νεότερα Προεδρικά διατάγματα και Υπουργικές αποφάσεις συμπλήρωσαν τα ανωτέρω και έδωσαν στο Τμήμα τη σημερινή του δομή.

Το Τμήμα Ιατρικής άρχισε να λειτουργεί το ακαδημαϊκό έτος 1990-91 με την εισαγωγή των πρώτων 30 φοιτητών/τριών του. Κατά τα δύο πρώτα έτη της λειτουργίας του, το διδακτικό έργο ασκούσαν τα πέντε πρώτα εκλεγμένα αλλά μη διορισμένα μέλη ΔΕΠ του ΠΘ, μέλη ΔΕΠ άλλων Πανεπιστημίων και συμβασιούχοι με το ΠΔ 407/80. Οι πρώτοι 4 πτυχιούχοι του Τμήματος ορκίστηκαν τον Ιούνιο του 1996, ενώ η απονομή του πρώτου Διδακτορικού Διπλώματος έγινε τον Δεκέμβριο του 1999. Το Φεβρουάριο του 2008 σημαντικό μέρος του Τμήματος μεταφέρθηκε στις νεόδμητες εγκαταστάσεις του στην Πανεπιστημιούπολη, στη Βιόπολη.

Το Τμήμα Ιατρικής αναπτύσσει την δραστηριότητά του στο κεντρικό κτήριο του Τμήματος, στη Λάρισα, σε έκταση που έχει παραχωρηθεί από τον Δήμο, σε απόσταση πέντε χιλιομέτρων νότια από το κέντρο της πόλης, στην περιοχή Βιόπολη της Λάρισας, καθώς επίσης και στο ιδιόκτητο κτίριο της πρώην Κλινικής «Κατσίγρα», στο κέντρο της πόλης. Στην Βιόπολη εγκαταστάθηκε το Τμήμα Ιατρικής τον Μάρτιο του 2008 και συνορεύει με το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας, το Τμήμα Βιοχημείας-Βιοτεχνολογίας και το Ινστιτούτο Βιοϊατρικής Έρευνας και Τεχνολογίας του ΚΕΤΕΑΘ. Η συνολική έκταση που έχει παραχωρηθεί για το Τμήμα Ιατρικής είναι 90 στρέμματα. Σε αυτή την έκταση έχουν ανεγερθεί μέχρι τώρα τα Εργαστήρια του Τμήματος, οι δύο από τις τέσσερις πτέρυγες, συνολικού εμβαδού 16.000 m<sup>2</sup>. Οι εγκαταστάσεις αυτές περιλαμβάνουν 6.500 m<sup>2</sup> εργαστηριακούς χώρους, 4.500 m<sup>2</sup> διδακτικούς χώρους (αμφιθέατρο 250 θέσεων, δύο μικρά αμφιθέατρα των 100 θέσεων και τέσσερις αίθουσες διδασκαλίας των 60 θέσεων), βοηθητικούς χώρους κ.λπ.. Επίσης στους χώρους αυτούς ανήκει και ο χώρος όπου στεγάζεται η Βιβλιοθήκη (Παράρτημα Λάρισας), το Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής και ο ένας από τους δύο κόμβους Πληροφορικής των φοιτητών/τριών.

Παράλληλα με την ανάπτυξη του Τμήματος προχώρησε και η ανέγερση και λειτουργία του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας (ΠΓΝΛ) σε γειτνιαζόν οικόπεδο 100.000 τμ, το οποίο παραχωρήθηκε από τον Δήμο Λαρισαίων και το οποίο λειτούργησε τον

Σεπτέμβριο του 1999. Η χωροθέτηση αυτή του Τμήματος Ιατρικής και του ΠΓΝΛ διευκολύνει το κλινικό διδακτικό έργο των μελών ΔΕΠ (κλινική άσκηση των φοιτητών/τριών Ιατρικής) τόσο των κλινικών όσο και των προκλινικών ειδικοτήτων. Στην αποστολή του ΠΓΝΛ είναι η παροχή ιατρικών υπηρεσιών υψηλής ποιότητας στον πληθυσμό της Θεσσαλίας και των όμορων περιοχών της Δυτικής Μακεδονίας και της Στερεάς Ελλάδας.

#### **B.1.4 Διοίκηση του Τμήματος Ιατρικής**

- **Πρόεδρος Τμήματος Ιατρικής**

Αθανάσιος Γιαννούκας, Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής

Τηλ.: +30 2410-685711 - 685712

Fax: +30 2410-685553

email: [proedros-med@uth.gr](mailto:proedros-med@uth.gr)

- **Αναπληρωτής Πρόεδρος**

Ιωάννης Τσούγκος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής

Τηλ.: +30 2410-685711 - 685712

Fax: +30 2410-685553

email: [anproedros@uth.gr](mailto:anproedros@uth.gr)

- **Αν. Προϊσταμένη Γραμματείας**

Αρετή Κοντογιάννη

Τηλ.: +30 2410-685703 - Fax: +30 2410-685546 - email: [g-med@uth.gr](mailto:g-med@uth.gr)

#### **B.1.5 Ταχυδρομική διεύθυνση**

Τμήμα ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Πανεπιστήμιο ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - Σχολή ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

Βιόπολη

Πανεπιστημίου 3 - 41500 Λάρισα

#### **B.1.6 Φοιτητική Γραμματεία**

Μπομπόλα Ελένη Τηλ.: +30 2410 685590 & 5592	Μπέτσης Δημήτρης Τηλ.: +30 2410 685685
--	---

Φαξ: +30 2410 685546-7 – email: [gmed-foititika@uth.gr](mailto:gmed-foititika@uth.gr)

## **B.2. Οργάνωση**

### **B.2.1 Όργανα του Τμήματος**

1. Συνέλευση του Τμήματος
2. Διοικητικό Συμβούλιο
3. Πρόεδρος Τμήματος Ιατρικής

### **B.2.2 Τομείς**

1. Τομέας Βασικών και Εφαρμοσμένων Βιοϊατρικών Επιστημών
2. Τομέας Κλινικοεργαστηριακός
3. Τομέας Μητέρας – Παιδιού
4. Τομέας Μορφολογίας
5. Τομέας Νευρολογίας & Αισθητηρίων Οργάνων Τομέας Παθολογίας
6. Τομέας Παθολογίας
7. Τομέας Χειρουργικής

### **B.2.3 Επιτροπές του Τμήματος**

<https://www.med.uth.gr/epitropes.aspx?lg=GR>

1. Επιτροπή ΟΜΕΑ
2. Επιτροπή Σπουδών
3. Επιτροπή για ΦμεΑ
4. Επιτροπή Ηθικής & Δεοντολογίας για θέματα Μεταπτυχιακών Εργασιών και Διδακτορικών Διατριβών

### **B.2.4 Εργαστήρια - Κλινικές**

[https://www.med.uth.gr/clinics\\_labs.aspx](https://www.med.uth.gr/clinics_labs.aspx)

## **B.3 Προσωπικό του Τμήματος**

### **B.3.1 Μέλη ΔΕΠ**

<https://www.med.uth.gr/MeloiDep.aspx?lg=GR>

### **B.3.2 Μέλη ΕΔΙΠ & μέλη ΕΤΕΠ**

<https://www.med.uth.gr/etep.aspx?lg=GR>

### **B.3.3 Διοικητικό Προσωπικό**

<https://www.med.uth.gr/ypalliloi.aspx?lg=GR>

### **B.3.4 Ομότιμοι Καθηγητές**

<https://www.med.uth.gr/omotimoi.aspx>

### **B.3.5. Επίτιμοι Διδάκτορες**

<https://www.med.uth.gr/epitimoi.aspx>

## ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ

### Γ. ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

#### Γ.1 Εγγραφή πρωτοετών φοιτητών/τριών - Υποδοχή

Η εγγραφή των φοιτητών/τριών για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 γίνεται ηλεκτρονικά μέσω της ηλεκτρονικής εφαρμογής του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και αποστολή των ονομάτων των επιτυχόντων από το Υπουργείο στο Τμήμα.

Περισσότερες πληροφορίες και τα απαραίτητα δικαιολογητικά:

<https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=147&lg=GR>

Η εγγραφή των ειδικών κατηγοριών εισακτέων γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Εκτός των ανωτέρω περιπτώσεων εισαγωγής, στο Τμήμα εγγράφονται φοιτητές/τριες με τη διαδικασία των μετεγγραφών και των κατατακτηρίων εξετάσεων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

#### Γ.2 Μετεγγραφές

Οι αιτήσεις μετεγγραφής υποβάλλονται ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων στην ειδική εφαρμογή μετεγγραφών:

<https://transfer.it.minedu.gov.gr>.

Οι δικαιούχοι, τα κριτήρια η διαδικασία και τα δικαιολογητικά καθορίζονται με εγκύκλιο του Υπουργείου.

#### Γ.3 Κατατακτήριες Εξετάσεις

Σύμφωνα με το ισχύον νομικό πλαίσιο, οι αιτήσεις για συμμετοχή στις κατατακτήριες εξετάσεις εισαγωγής στο Τμήμα Ιατρικής γίνονται 1-15 Νοεμβρίου και οι εξετάσεις διενεργούνται 1-20 Δεκεμβρίου κάθε έτους.

Δικαιολογητικά:

1. Αίτηση Ενδιαφερομένου
2. Αντίγραφο Πτυχίου ή πιστοποιητικό περάτωσης σπουδών. Προκειμένου για πτυχιούχους εξωτερικού συνοποβάλλεται και βεβαίωση ισοτιμίας τίτλου Σπουδών από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (ΔΟΑΤΑΠ).

Τα εξεταζόμενα μαθήματα στο Τμήμα Ιατρικής είναι:

Βιολογία, Γενική Μορφολογία και Ιατρική Φυσική

Περισσότερες πληροφορίες: <http://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=62&lg=GR>

## Γ.4 Φοιτητική Μέριμνα

### Γ.4.1 Ακαδημαϊκή Ταυτότητα

Ακαδημαϊκή Ταυτότητα δικαιούνται όλοι οι φοιτητές/τριες των ΑΕΙ της χώρας. Η διαδικασία απόκτησης της Ακαδημαϊκής Ταυτότητας πραγματοποιείται μέσω της ιστοσελίδας <http://academicid.minedu.gov.gr>.

Ωστόσο, δικαιούχοι Ακαδημαϊκής Ταυτότητας, με ισχύ και Δελτίου Ειδικού Εισιτηρίου (ΠΑΣΟ), είναι:

- Οι φοιτητές/τριες πλήρους φοίτησης του πρώτου κύκλου σπουδών, εφόσον δεν είναι ήδη κάτοχοι πτυχίου ΑΕΙ, και για όσα έτη απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου σύμφωνα με το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών προσαυξημένα κατά δύο (2) έτη.
- Οι φοιτητές/τριες του δεύτερου κύκλου σπουδών, που δεν είναι ήδη κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου, για όσα έτη διαρκεί η φοίτησή τους σύμφωνα με το εκάστοτε ενδεικτικό πρόγραμμα δευτέρου κύκλου σπουδών.
- Οι φοιτητές/τριες του τρίτου κύκλου σπουδών, εφόσον δεν είναι ήδη κάτοχοι διδακτορικού τίτλου, για τέσσερα (4) έτη από την ημερομηνία εγγραφής τους.
- Οι φοιτητές/τριες-πολίτες 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 σε ημεδαπό ΑΕΙ.

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

**Το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας χορηγεί στους φοιτητές/τριες του θήκη της ακαδημαϊκής ταυτότητας με ιμάντα λαιμού, την οποία θα πρέπει να φορούν στους χώρους του Πανεπιστημίου.**



## **Γ.4.2 Υγειονομική περίθαλψη – Ευρωπαϊκή Κάρτα ασφάλισης ασθένειας**

Οι φοιτητές/τριες (προπτυχιακοί/ές και μεταπτυχιακοί/ές φοιτητές/τριες και οι υποψήφιοι/ες διδάκτορες) δικαιούνται, σύμφωνα με το νόμο 4452/2017, πλήρη ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περίθαλψη στο Εθνικό Σύστημα Υγείας (ΕΣΥ) με κάλυψη των σχετικών δαπανών από τον Εθνικό Οργανισμό Παροχής Υπηρεσιών Υγείας (ΕΟΠΥΥ).

Η Ευρωπαϊκή Κάρτα Ασφάλισης Ασθένειας (ΕΚΑΑ) είναι μια δωρεάν κάρτα που προσφέρει πρόσβαση σε ιατρική κρατική περίθαλψη με τους ίδιους όρους και το ίδιο κόστος (σε ορισμένες χώρες, δωρεάν) με τους ασφαλισμένους της εν λόγω χώρας. Η ΕΚΑΑ δεν υποκαθιστά την ταξιδιωτική ασφάλιση, ούτε καλύπτει την ιδιωτική υγειονομική περίθαλψη. Η έκδοση της ΕΚΑΑ για τους ανασφάλιστους φοιτητές/τριες του ΠΘ που μετακινούνται για εκπαιδευτικούς σκοπούς σε μία από τις 27 χώρες της ΕΕ, την Ισλανδία, το Λιχτενστάιν, τη Νορβηγία και την Ελβετία, πραγματοποιείται από το Τμήμα Φοιτητικής Μέριμνας και οι δαπάνες που τυχόν προκύπτουν, καλύπτονται από το Πανεπιστήμιο. Για τη χορήγηση της ΕΚΑΑ (<https://www.uth.gr/zoi/foititiki-merimna/yegeionomiki-perithalpsi>) απαιτούνται τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- Αίτηση του φοιτητή/τριας για έκδοση ΕΚΑΑ
- Βεβαίωση από το Γραφείο Διεθνών Σχέσεων για το χρονικό διάστημα μετακίνησης στο εξωτερικό στα πλαίσια του Προγράμματος Ανταλλαγών Erasmus+.
- Φωτοαντίγραφο της Ακαδημαϊκής Ταυτότητας.

Προκειμένου να εκδοθεί η ΕΚΑΑ, ο φοιτητής/τρια ελέγχεται εάν καλύπτεται από άλλον ασφαλιστικό φορέα, από τα στοιχεία του Μητρώου ανασφάλιστων Πολιτών που τηρείται στην ΗΔΙΚΑ ΑΕ.

## **Γ.4.3 Στέγαση φοιτητών /τριών**

### **Γ.4.3.1 Φοιτητική Εστία**

Οι φοιτητές/τριες του Τμήματος Ιατρικής έχουν τη δυνατότητα στέγασης στις εγκαταστάσεις της Φοιτητικής Εστίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας που βρίσκονται στη Γαίοπολη, ΤΚ 41110, Λάρισα.

Η Φοιτητική Εστία του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας δέχεται αιτήσεις νεοεισαχθέντων φοιτητών/τριών από τα τέλη Αυγούστου μέχρι τη λήξη της ημερομηνίας των εγγραφών που θα οριστεί από το Υπουργείο Παιδείας. Όλοι οι φοιτητές/τριες μπορούν να υποβάλλουν τις αιτήσεις τους από τα μέσα Μαΐου μέχρι τα μέσα Ιουνίου, πριν την έναρξη του ακαδημαϊκού έτους. Οι αιτήσεις υποβάλλονται στα γραφεία του Τμήματος Υποστήριξης Σπουδών, Φοιτητικής Μέριμνας και Μορφωτικών Ανταλλαγών-Γαίοπολη



(απέναντι από την εκκλησία του πρώην ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ στη Λάρισα) τις εργάσιμες μέρες και ώρες 10:00 - 13:00.

Για περισσότερες πληροφορίες στο <http://www.teilar.gr/students.php?fid=4>.

#### **Γ.4.3.2 Φοιτητικό Στεγαστικό Επίδομα**

Οι αιτήσεις χορήγησης στεγαστικού επιδόματος υποβάλλονται ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, στην ειδική εφαρμογή για το στεγαστικό επίδομα (<https://stegastiko.minedu.gov.gr>).

#### **Γ.4.4. Σίτιση φοιτητών/τριών**

##### **Γ.4.4.1 Φοιτητικά Εστιατόρια**

Στη Λάρισα λειτουργούν τα παρακάτω Φοιτητικά Εστιατόρια, στα οποία παρέχεται η δυνατότητα δωρεάν σίτισης στους δικαιούχους φοιτητές/τριες, με την επίδειξη της Ακαδημαϊκής Ταυτότητας.

1. Κεντρικό Φοιτητικό Εστιατόριο (βρίσκεται στις εγκαταστάσεις της Σχολής Επιστημών Υγείας στη Βιόπολη, τηλ. επικοινωνίας 2410 685505).

Ωράριο λειτουργίας: (καθημερινά Δευτέρα έως Κυριακή)

- Πρωινό 07:30 – 09:00
- Γεύμα - Δείπνο (συνεχόμενο ωράριο) 13:00 – 21:30

Στις ίδιες εγκαταστάσεις λειτουργεί και κυλικείο από τις 07:30 - 21:30.

2. Βοηθητικό Φοιτητικό Εστιατόριο (βρίσκεται στο Κέντρο της Λάρισας, 31<sup>ης</sup> Αυγούστου & Λορέντζου Μαβίλη). Το εστιατόριο αυτό λειτουργεί μόνο τα Σαββατοκύριακα, και σιτίζονται οι φοιτητές/τριες, που έχουν δηλώσει ηλεκτρονικά από την προηγούμενη εβδομάδα τις ημέρες σίτισης για την επόμενη εβδομάδα, όπως και το φαγητό που θα επιλέξουν από τα δύο προσφερόμενα είδη.

Ωράριο λειτουργίας: (Σάββατο & Κυριακή):

Πρωινό 07:30 – 09:00 - Γεύμα 13:00 – 15:00 - Δείπνο 19:00 – 21:00

##### **Γ.4.4.2 Υποβολή αιτήσεων για Δωρεάν σίτιση**

Στους φοιτητές/τριες του Τμήματος παρέχεται η δυνατότητα υποβολής αίτησης ηλεκτρονικά για την παροχή δωρεάν σίτισης κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους. Η αίτηση υποβάλλεται μέσω της διαδικτυακής πλατφόρμας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (<https://merimna.uth.gr>) χρησιμοποιώντας τους κωδικούς του ιδρυματικού τους λογαριασμού.

## Γ.5 Υποτροφίες

Πληροφορίες για υποτροφίες φοιτητών/τριών αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Τμήματος: <http://www.med.uth.gr/allNews.aspx?catID=111&lg=GR>

## Γ.6. Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης – Παράρτημα Λάρισας

(<https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=171&lg=GR>)

1. Η Βιβλιοθήκη του Τμήματος Ιατρικής, είναι παράρτημα της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, η οποία έχει έδρα το Βόλο. Η έναρξη της λειτουργίας της Κεντρικής Βιβλιοθήκη στο Βόλο χρονολογείται το 1988 και του Παραρτήματος στην πόλη της Λάρισας για την υποστήριξη των αναγκών του Τμήματος Ιατρικής το 1992. Η Βιβλιοθήκη – παράρτημα Λάρισας από το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 βρίσκεται στο νέο κτίριο στη Βιόπολη (Μεζούρλο) Λάρισας και εξυπηρετεί τις ανάγκες των φοιτητών/τριών των Τμημάτων Ιατρικής και Βιοχημείας & Βιοτεχνολογίας.
2. Το υλικό της Βιβλιοθήκης, είναι ταξινομημένο σύμφωνα με το διεθνές δεκαδικό σύστημα DEWEY και αποθηκευμένο σε κατάλογο βάσει του προγράμματος αυτοματοποίησης Βιβλιοθήκης GEAC-ADVANCE. Η Ιατρική Βιβλιοθήκη συνδέεται με την Κεντρική Βιβλιοθήκη και τα παραρτήματά της στο Βόλο, με Η/Υ μέσω του δικτύου Βιβλιοθηκών του ΠΘ Στα πλαίσια του 2<sup>ου</sup> Κοινοτικού πλαισίου Στήριξης 1995-1999, η Βιβλιοθήκη του Π.Θ. ήδη έχει εκσυγχρονισθεί, εμπλουτισθεί και δικτυωθεί με άλλες βιβλιοθήκες και τράπεζες δεδομένων με το πρόγραμμα EPMHS. Επίσης η βιβλιοθήκη συμμετέχει στο σύνδεσμο ελληνικών ακαδημαϊκών βιβλιοθηκών (HEAL – Link) <http://heal-l.physics.auth.gr/> και πλέον διαθέτει βάση με περίπου 23.000 τίτλους on-line περιοδικών [http://www.lib.uth.gr/LWS/el/ir/j\\_ctl/j\\_ctl\\_onl.asp](http://www.lib.uth.gr/LWS/el/ir/j_ctl/j_ctl_onl.asp), καθώς και πρόσβαση σε διάφορες on-line βάσεις βιβλίων με πλήρες περιεχόμενο και ποικίλη θεματογραφία <http://www.lib.uth.gr/LWS/el/ir/ebks.asp>.
3. Η λειτουργία της Ιατρικής Βιβλιοθήκης διέπεται από τον Κανονισμό Λειτουργίας της Βιβλιοθήκης του ΠΘ, ο οποίος καθορίζει το ωράριο λειτουργίας, τους κανόνες του Αναγνωστηρίου και το δικαίωμα χρήσης και δανεισμού. Ο Κανονισμός αυτός είναι αναρτημένος στην ιστοσελίδα της Βιβλιοθήκης: ([http://www.lib.uth.gr/LWS/el/el\\_files/Kanonismos\\_Bibliothikis\\_2016.pdf](http://www.lib.uth.gr/LWS/el/el_files/Kanonismos_Bibliothikis_2016.pdf)).
4. Μέλος της βιβλιοθήκης μπορεί να γίνει κάθε μέλος της πανεπιστημιακής κοινότητας, καθώς και εξωτερικό αναγνωστικό κοινό. Απαραίτητη είναι η

συμπλήρωση σχετικής αίτησης με την προσκόμιση πρόσφατης φωτογραφίας και η επίδειξη αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου για τους κατοίκους εξωτερικού.

5. Άρθρα ηλεκτρονικών περιοδικών, καθώς και κείμενα από τα ηλεκτρονικά βιβλία μπορούν να ανακτηθούν από τους υπολογιστές της βιβλιοθήκης που διατίθενται για το κοινό. Αν κάποιο άρθρο, βιβλίο ή άλλο υλικό είναι απαραίτητο στο χρήστη της βιβλιοθήκης και δεν υπάρχει στη συλλογή, τότε μπορεί να παραγγελθεί από άλλη βιβλιοθήκη της Ελλάδας ή χώρας του εξωτερικού. Απαραίτητη είναι η εγγραφή στη βιβλιοθήκη, ενώ οι παραγγελίες κάθε είδους υλικού γίνονται ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος διαδανεισμού της βιβλιοθήκης <http://www.lib.uth.gr/LWS/el/is/ill.asp>.

### **Γ.7 Διδακτικά Συγγράμματα**

1. Οι φοιτητές/τριες έχουν το δικαίωμα δωρεάν προμήθειας και επιλογής ενός (1) διδακτικού συγγράμματος για κάθε διδασκόμενο υποχρεωτικό ή κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα του προγράμματος σπουδών που ανταποκρίνεται κατά τρόπο ολοκληρωμένο στο γνωστικό του αντικείμενο και καλύπτει κατά το δυνατόν ολόκληρο ή το μεγαλύτερο μέρος της ύλης και του περιεχομένου του μαθήματος, όπως καθορίζεται στον Οδηγό Σπουδών σύμφωνα με το εγκεκριμένο πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος. Δηλαδή οι φοιτητές/τριες μπορούν να επιλέξουν ένα βιβλίο, το οποίο προμηθεύονται δωρεάν, για κάθε υποχρεωτικό ή κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα που απαιτείται για τη λήψη του πτυχίου τους από τον προτεινόμενο κατάλογο συγγραμμάτων (Ηλεκτρονικό σύστημα ΕΥΔΟΞΟΣ).
2. Κάθε εκδότης περνάει αρχικά μία διαδικασία πιστοποίησης προκειμένου να αποκτήσει πρόσβαση στο σύστημα ΕΥΔΟΞΟΣ. Έπειτα, εντός του προβλεπόμενου χρονικού διαστήματος που ορίζεται από το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, μπορεί να προβαίνει στην καταχώρηση και τη διαρκή ενημέρωση των στοιχείων των Συγγραμμάτων του στην Κεντρική Βάση Δεδομένων (ΚΒΔ).
3. Οι διδάσκοντες των Τμημάτων έχουν πρόσβαση στην Κεντρική Βάση των Συγγραμμάτων και μπορούν να επιλέξουν ποια Συγγράμματα θα προτείνουν για το μάθημά τους.
4. Η Συνέλευση του Τμήματος επικαιροποιεί κατ' έτος τον κατάλογο συγγραμμάτων /σημειώσεων ανά υποχρεωτικό ή κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα που ανταποκρίνεται κατά τρόπο ολοκληρωμένο στο γνωστικό αντικείμενο κάθε μαθήματος, με βάση τις αντίστοιχες προτάσεις των οικείων Τομέων για τα μαθήματα που πρόκειται να διδαχθούν με ευθύνη τους, μετά από εισηγήσεις των μελών ΔΕΠ του οικείου Τομέα. Ο κατάλογος συγγραμμάτων καταχωρείται κάθε χρόνο ως

σύνολο, αμέσως μετά την επικαιροποίησή του, στη βάση συγγραμμάτων του συστήματος ΕΥΔΟΞΟΣ.

5. Ο φοιτητής/τρια εισέρχεται σε μία κεντρική ιστοσελίδα του Κεντρικού Πληροφοριακού Συστήματος (ΚΠΣ) από όπου γίνεται η πιστοποίησή του (μέσω Shibboleth). Εκεί ενημερώνεται για τα εγκεκριμένα Συγγράμματα / Σειρές Συγγραμμάτων των μαθημάτων / του Τμήματος και επιλέγει τα Συγγράμματα / Σειρές συγγραμμάτων που δικαιούται. Ο φοιτητής/τρια λαμβάνει άμεσα από το ΚΠΣ ένα email με τον κωδικό PIN, με τον οποίο και παραλαμβάνει τα Συγγράμματα που επέλεξε. Το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων ενημερώνεται σε πραγματικό χρόνο για την πορεία του έργου και μεριμνά για την ταχεία αποζημίωση των εκδοτών. Ο κατάλογος αναρτάται ως σύνολο, αμέσως μετά την κατάρτισή του, στο διαδικτυακό τόπο του ΑΕΙ και στην επίσημη ιστοσελίδα του Τμήματος με κοινοποίηση στους εκδότες.
6. Αν οι φοιτητές/τριες επιλέξουν περισσότερα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα, από όσα απαιτούνται, το δικαίωμα δωρεάν προμήθειας και επιλογής συγγράμματος δεν επεκτείνεται και στα επιπλέον μαθήματα.
7. Η επιλογή του διδακτικού συγγράμματος από τον φοιτητή/τρια (<http://www.med.uth.gr/DetailsAr.aspx?id=1820>) γίνεται στην αρχή κάθε εξαμήνου, ταυτόχρονα με τη δήλωση μαθημάτων. Η Γραμματεία του Τμήματος στέλνει στους εκδοτικούς οίκους τους ονομαστικούς καταλόγους των φοιτητών/τριών με αναφορά του συγγράμματος που εκδίδεται από αυτούς. Κάθε εκδοτικός οίκος υποχρεούται να διανείμει τα επιλεγθέντα διδακτικά συγγράμματα στους φοιτητές/τριες που περιλαμβάνονται στους ονομαστικούς καταλόγους.
8. Κάθε διδάσκων οφείλει να διανέμει, σε όλους τους φοιτητές/τριες που έχουν εγγραφεί στο μάθημα, κατά την πρώτη εβδομάδα των μαθημάτων με ανάρτηση στο e-class, αναλυτικό διάγραμμα μελέτης, το οποίο περιλαμβάνει τη διάρθρωση της ύλης του μαθήματος, σχετική βιβλιογραφία, άλλη τεκμηρίωση και συναφή πληροφόρηση.

### **Γ.8 Ανακοινώσεις**

1. Η ενημέρωση των πινάκων ανακοινώσεων γίνεται αποκλειστικά από την Γραμματεία του Τμήματος και αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Τμήματος.
2. Όλες οι ανακοινώσεις κοινοποιούνται στην Γραμματεία, η οποία αναλαμβάνει την άμεση ανάρτησή τους
3. Οι ανακοινώσεις που δεν κοινοποιούνται στην Γραμματεία δεν ισχύουν.

### **Γ.9. Έκδοση Βεβαιώσεων Πιστοποιητικών & Συστατικών Επιστολών**

1. Εξουσιοδοτημένοι για την έκδοση βεβαιώσεων και πιστοποιητικών είναι, ανάλογα με την περίπτωση, τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος και η Γραμματεία του Τμήματος. Κάθε βεβαίωση και κάθε πιστοποιητικό το οποίο αναφέρεται καθ' οιονδήποτε τρόπο σε παρακολούθηση ή και βαθμολογία μαθημάτων υπογράφεται από τη Γραμματεία ή από τους διδάσκοντες και υπευθύνους μαθημάτων.
2. Οι διδάσκοντες διατηρούν υποχρεωτικά αρχείο αντιγράφων των παραπάνω βεβαιώσεων τα οποία εκδίδουν ή υπογράφουν. Σε περίπτωση αποχώρησής τους από το Τμήμα παραδίδουν υποχρεωτικά αυτό το αρχείο στον διάδοχο τους ή αν δεν υπάρχει στον Πρόεδρο του Τμήματος.
3. Κάθε βεβαίωση και κάθε πιστοποιητικό κοινοποιείται υποχρεωτικά στην Γραμματεία του Τμήματος και είναι έγκυρο μόνο όταν φέρει αριθμό πρωτοκόλλου του Τμήματος και έχει σφραγισθεί με την σφραγίδα του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
4. Εξουσιοδοτημένοι για την έκδοση συστατικών επιστολών είναι, ανάλογα με την περίπτωση, τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος. Οι συστατικές επιστολές συντάσσονται με προσωπική ευθύνη του συντάσσοντος, ύστερα από σχετικό αίτημα των ενδιαφερομένων φοιτητών/τριών και δεν κοινοποιούνται στην Γραμματεία του Τμήματος.

### **Γ.10 Σύμβουλοι Σπουδών**

1. Με απόφαση Συνέλευσης Τμήματος και σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, ορίζεται για κάθε νεοεισαχθέντα/είσα φοιτητή/τρια ένα μέλος ΔΕΠ ως Σύμβουλος Σπουδών, ο ρόλος του οποίου είναι συμβουλευτικός κατά τη διάρκεια των σπουδών σε ακαδημαϊκά θέματα. Ο πρωτοετής φοιτητής/τρια πληροφορείται το όνομα του Συμβούλου κατά την εγγραφή του στο Τμήμα και μπορεί να αξιοποιεί τις γνώσεις και την εμπειρία του καθ' όλη τη διάρκεια των σπουδών του. Η θητεία του Συμβούλου Σπουδών είναι ετήσια, αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε ακαδημαϊκού έτους και μπορεί να ανανεώνεται με τη σύμφωνη γνώμη του ενδιαφερομένου.
2. Ο Σύμβουλος Σπουδών, σε συνεργασία με την υπηρεσία στήριξης φοιτητών/τριών, συμβουλεύει και υποστηρίζει ιδίως τους πρωτοετείς φοιτητές/τριες, με σκοπό να διευκολυνθεί η μετάβαση τους από τη δευτεροβάθμια στην τριτοβάθμια εκπαίδευση. Επίσης συμβουλεύει και ενημερώνει όλους τους φοιτητές/τριες σε θέματα των σπουδών τους και της μετέπειτα επαγγελματικής τους σταδιοδρομίας.

3. Ο Σύμβουλος Σπουδών δεν επιφορτίζεται με την παροχή συμβουλών για διαδικαστικά θέματα ή την υπενθύμιση των υποχρεώσεων του φοιτητή/τρια. Η αξιοποίηση του εναπόκειται στον φοιτητή/τρια, καθώς ο ρόλος του δεν είναι αποφασιστικός αλλά συμβουλευτικός και μάλιστα όχι κατ' αποκλειστικότητα, καθώς ο φοιτητής/τρια καλό είναι να συμβουλευέται και άλλους διδάσκοντες, ιδίως τους διδάσκοντες των μαθημάτων που σκοπεύει να επιλέξει.

## **Γ.11. Υποστήριξη**

### **Γ.11.1 Συμβουλευτική**

(<http://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=13203&lg=GR>)

1. Η Υπηρεσία Συμβουλευτικής Φοιτητών/τριών του Εργαστηρίου Ψυχολογίας και Εφαρμογών στην Εκπαίδευση (ΠΤΕΑ), δίνει τη δυνατότητα στους φοιτητές/τριες του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας να δεχθούν ψυχολογική στήριξη και βοήθεια για προσωπικές τους δυσκολίες και ανησυχίες και να εκπαιδευτούν στην απόκτηση δεξιοτήτων διαχείρισης και επίλυσης προβλημάτων.
2. Όλες οι υπηρεσίες παρέχονται δωρεάν και οι συναντήσεις, ατομικές ή ομαδικές, έχουν εμπιστευτικό χαρακτήρα, διατηρώντας απόλυτα το προσωπικό απόρρητο. Η Υπηρεσία Συμβουλευτικής Φοιτητών/τριών εξυπηρετεί όλες τις πόλεις όπου βρίσκονται Τμήματα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Βόλο - Λαμία - Λάρισα - Καρδίτσα – Τρίκαλα).
3. Οι φοιτητές/τριες, ανεξαρτήτως από την πόλη στην οποία φοιτούν, στέλνουν μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [psychologylab@uth.gr](mailto:psychologylab@uth.gr), αναφέροντας απαραίτητα ονοματεπώνυμο, Τμήμα φοίτησης και τηλέφωνο επικοινωνίας. Στη συνέχεια συνεργάτης της υπηρεσίας επικοινωνεί μαζί τους για ορισμό συνάντησης.

### **Γ.11.2 Παρενόχληση – Εκφοβισμός**

(<https://www.uth.gr/zoi/ypostirixi/parenohlisi-ekfobismos?lg=GR>)

1. Στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας δεν γίνεται ανεκτή καμία μορφή άμεσης ή έμμεσης διάκρισης, θυματοποίησης, εκφοβισμού ή παρενόχλησης και διασφαλίζεται η αρχή της ίσης μεταχείρισης. Η πολιτική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την αντιμετώπιση των ανωτέρω θεμάτων στοχεύει στην ανάπτυξη ενός ακαδημαϊκού και εργασιακού περιβάλλοντος στο οποίο η παρενόχληση και ο εκφοβισμός δεν έχουν θέση και όπου όλα τα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας θα έχουν τη βεβαιότητα ότι το πρόβλημά τους θα αντιμετωπιστεί διακριτικά και με υπευθυνότητα από το Ίδρυμα.

2. Η Σύγκλητος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στην 228<sup>η</sup>/31-1-2020 συνεδρίασή της ενέκρινε την Πολιτική του Πανεπιστημίου για θέματα Εκφοβισμού, Παρενόχλησης και Θυματοποίησης, το κείμενο της οποίας έχει αναρτηθεί στην νέα ιστοσελίδα του Ιδρύματος στην κατηγορία: ΖΩΗ, υποκατηγορία : Υποστήριξη, ΠΑΡΕΝΟΧΛΗΣΗ – ΕΚΦΟΒΙΣΜΟΣ.
3. Ταυτόχρονα, στην ίδια θέση δίνεται η δυνατότητα σε όποιο άτομο υφίσταται κάθε είδους αρνητική συμπεριφορά να την καταγγείλει στο email που θα βρει αναρτημένο ([respect@uth.gr](mailto:respect@uth.gr)) εκεί.
4. Ο περαιτέρω χειρισμός μιας καταγγελίας θα γίνεται από αρμόδια Επιτροπή που έχει συγκροτηθεί για το λόγο αυτό με απόφαση της ΜΟΔΠ του ΠΘ και αποτελείται για την πόλη της Λάρισα από τους:

Τακτικό μέλος: Τσούγκος Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής - Τμήμα Ιατρικής

Αναπληρωματικό μέλος: Σπύρου Βασιλική, Καθηγήτρια πρώτης βαθμίδας - Γενικό Τμήμα Λάρισας

### **Γ.11.3 Διαχείριση Παραπόνων**

(<http://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=13202&lg=GR>)

1. Το Τμήμα Ιατρικής δίνει ιδιαίτερη προσοχή στην αντιμετώπιση πιθανών προβλημάτων φοιτητών/τριών και προσωπικού και είναι ιδιαίτερα ευαίσθητο στη διαχείριση παραπόνων.
2. Η έκθεση παραπόνων που αφορούν σε θέματα Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών ή βαθμολογιών μπορεί να πραγματοποιηθεί ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: [g-med@med.uth.gr](mailto:g-med@med.uth.gr) ή/και προφορικά με απόλυτη εχεμύθεια στη Γραμματεία, στα τηλέφωνα 2410 685592 και 2410 685703.
3. Η διαχείριση γίνεται μέσω του ανθρώπινου δυναμικού της Γραμματείας, άμεσα και διακριτικά και σε σοβαρές περιπτώσεις από τη Διοίκηση του Τμήματος.

### **Γ.11.4 Πρόσβαση ΦΜΕΑ**

Στόχος της υπηρεσίας ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας είναι η καταγραφή των αναγκών των φοιτητών/τριών με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες ή/και αναπηρίες (ΦμεΑ) και των διδασκόντων τους, καθώς και η ενημέρωση και η υποστήριξή τους. Επίσης, μία σημαντική αποστολή της ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ αποτελεί η λειτουργική παρέμβαση στους χώρους του ΠΘ με στόχο τη βελτίωση της προσβασιμότητας τους για τους ΦμεΑ. Εάν οι ΦμεΑ επιθυμούν υποστήριξη, συμφοιτητές/τριες αναλαμβάνουν το ρόλο των βοηθών με στόχο την ενίσχυση της πρόσβασης των συμφοιτητών/τριών τους. Συγκεκριμένα, οι φοιτητές/τριες-βοηθοί σε συνεργασία με μέλη ΔΕΠ μπορούν να



βοηθήσουν τους/τις ΦμεΑ στην μετακίνηση τους μέσα στους χώρους του ΠΘ, στη συμπλήρωση αιτήσεων, στην παρακολούθηση των μαθημάτων, στη μετατροπή διαφόρων αρχείων σε άλλη μορφή, στην προετοιμασία τους για τις εξετάσεις. Τέλος, για τους κωφούς/ές φοιτητές/τριες του ΠΘ δίνεται η δυνατότητα διερμηνείας στην ελληνική νοηματική γλώσσα.

Οι ΦμεΑ και οι διδάσκοντες/ουσες εγγράφονται στην ηλεκτρονική πλατφόρμα της ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ για να εκφράσουν τις ανάγκες τους, να ενημερωθούν ή/και να λάβουν υποστήριξη σχετικά με θέματα πρόσβασης στο ΠΘ

Για περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα <http://prosvasi.uth.gr/> ή να επικοινωνήσετε στο [prosvasi@uth.gr](mailto:prosvasi@uth.gr).

Στη δομή υποστήριξης φοιτητών/τριών με αναπηρία και/ή ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες του ΠΘ, ΠΡΟΣΒΑΣΗ

(<http://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=85&lg=GR#>), εγγράφονται οι φοιτητές/τριες με:

- ειδικές μαθησιακές δυσκολίες (π.χ. δυσλεξία, δυσορθογραφία κ.ά.),
- σύνδρομο ελλειμματικής προσοχής με ή χωρίς υπερκινητικότητα,
- αισθητηριακές αναπηρίες (οπτική αναπηρία, κώφωση/βαρηκοΐα),
- κινητικές αναπηρίες,
- προβλήματα λόγου και ομιλίας,
- διαταραχές αυτιστικού φάσματος,
- χρόνια Προβλήματα Υγείας.

Για την εγγραφή ακολουθούνται τα εξής βήματα:

1: Επίσκεψη στην ιστοσελίδα της ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ [www.prosvasi.uth.gr](http://www.prosvasi.uth.gr)

2: Συμπληρώνεται η Αίτηση Εγγραφής στην ΠΡΟΣΒΑΣΗ.

3: Αποστολή του διαγνωστικού εγγράφου στην ηλεκτρονική διεύθυνση της ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ [prosvasi@uth.gr](mailto:prosvasi@uth.gr)

4: Επικοινωνία με την ΠΡΟΣΒΑΣΗ για ορισμό ραντεβού μέσω MS-TEAMS για την καταγραφή των εξατομικευμένων αναγκών.

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 24210 74345 καθημερινά 9:00-15:00

### **Γ.11.5 Υποστήριξη φοιτητών/τριών με αναπηρίες ή/και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες**

Οι φοιτητές/τριες που επιθυμούν να ενημερωθούν, να λάβουν ή να παρέχουν υποστήριξη για την πρόσβαση των φοιτητών/τριών με αναπηρίες ή/και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες μπορούν να

1. επικοινωνήσουν με τους :

- Μάρκο Σγάντζο, Αναπληρωτής Καθηγητής Ανατομίας- Ιστορίας της Ιατρικής, τηλ. γραφείου 2410 – 68 - 5665, e-mail: [sgantzoz@med.uth.gr](mailto:sgantzoz@med.uth.gr)
- Ελένη Μπομπόλα, διοικητικός υπάλληλος στη Γραμματεία Φοιτητών, τηλ. Γραφείου 2410 – 68 – 5592, e-mail: [bobola@med.uth.gr](mailto:bobola@med.uth.gr)

2. να επισκεφτούν την ιστοσελίδα του Τμήματος ή την ιστοσελίδα της ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ή να στείλουν μήνυμα: [prosvasi@uth.gr](mailto:prosvasi@uth.gr)

## ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

### Δ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

#### Δ.1 Σκοπός και στόχοι του Τμήματος

Το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχει σαν στόχο και όραμα να εκπαιδεύει ολοκληρωμένους ιατρούς που θα υπηρετήσουν την κοινωνία.

Για το σκοπό αυτό οι απόφοιτοι του Τμήματος θα πρέπει:

Να έχουν τις απαραίτητες γνώσεις βασικών επιστημών

Να διαθέτουν τις βασικές κλινικές δεξιότητες της Ιατρικής.

Να διαθέτουν κριτική σκέψη και να μπορούν να συνδυάσουν τις γνώσεις τους για την πρόληψη, διάγνωση και αντιμετώπιση των συχνότερων νοσημάτων/παθήσεων του πληθυσμού.

Να έχουν αναπτύξει την ικανότητα αποτελεσματικής επικοινωνίας με τους ασθενείς και τους συγγενείς τους όπως και το υγειονομικό προσωπικό, με σκοπό τη βέλτιστη αντιμετώπιση των προβλημάτων των ασθενών και την προαγωγή της δημόσιας υγείας.

Να διακατέχονται από ήθος, υψηλό αίσθημα ευθύνης, επαγγελματισμό και να είναι αφιερωμένοι στους ασθενείς που οφείλουν να υπηρετούν.

Στόχος μας είναι επίσης να εμψυχήσουμε στους φοιτητές/τριες μας, την αγάπη για την έρευνα, το ενδιαφέρον για την διδασκαλία των νεότερων συναδέλφων, την ικανότητα στοχασμού και αυτοκριτικής και την προσπάθεια για διαρκή συνεχιζόμενη εκπαίδευση και βελτίωση των ικανοτήτων τους στην μελλοντική άσκηση του λειτουργήματος τους

#### Δ.2 Μαθησιακά αποτελέσματα σπουδών

*«Η παροχή προπτυχιακής και μεταπτυχιακής εκπαίδευσης υψηλής ποιότητας, που αποσκοπεί στην αποφοίτηση ιατρών με άρτια θεωρητική και κλινική κατάρτιση, με επάρκεια δεξιοτήτων και δυνατότητες να παρακολουθούν τις επιστημονικές εξελίξεις επιζητώντας την αριστεία. Επίσης, να έχουν ενδιαφέρον για την καινοτόμο έρευνα και να διέπονται από τα ιδανικά της κοινωνικής αλληλεγγύης, του ανθρωπισμού και το απαράμιλλο ιατρικό ήθος».*

Η ανωτέρω διατύπωση εξειδικεύεται στα ακόλουθα σημεία, τα οποία αφορούν τις ικανότητες και δεξιότητες που πρέπει να έχει αποκτήσει ο πτυχιούχος του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Σε επίπεδο γνώσεων, ικανοτήτων και δεξιοτήτων συνολικά:

## Γνώση και κατανόηση

1. Να διαθέτουν προχωρημένες γνώσεις στο πεδίο της Ιατρικής και κριτική κατανόηση βασικών θεωριών και αρχών ώστε να είναι σε θέση να εφαρμόσουν συγκεκριμένες επιστημονικές θεωρητικές έννοιες και αρχές στην Ιατρική Επιστήμη.

*«Άριστος ιατρός ἐστὶν ὁ πάντα πρώτων ἐν ἰατρικῇ κατὰ τὸν ὀρθὸν λόγον»*

*Γαληνός 19, 3555*

2. Να έχουν εκπαιδευτεί, να διαθέτουν τη γνώση και να έχουν αποκτήσει τις δεξιότητες εκείνες οι οποίες είναι απαραίτητες ώστε να συνδράμουν στην ίαση και τη βελτίωση της υγείας.

*«Τέλειός ἐστὶν ἰατρός ὁ ἐν θεωρίᾳ καὶ πράξει καταρτισμένος»*

*Γαληνός 19, 3555*

## Ικανότητες

1. Να είναι σε θέση με κριτική σκέψη να σχεδιάζουν, να εφαρμόζουν, να αξιοποιούν και να χρησιμοποιούν τις γνώσεις που απέκτησαν, για να εντοπίζουν, να παρεμβαίνουν και να ωφελούν χωρίς να βλάπτουν.

*«ὠφελῆειν, ἢ μὴ βλάπτειν»*

*Προτρεπτικοὶ Λόγοι, Ἱπποκράτης*

2. Να έχουν την ικανότητα να συγκεντρώνουν και να ερμηνεύουν συναφή στοιχεία για να διαμορφώνουν και να διατυπώνουν τεκμηριωμένες κρίσεις θεμελιωμένες σε επιστημονική επιχειρηματολογία.

*«Διὸ δεῖ ... μετάγειν τὴν σοφίην ἐς τὴν ἰητρικὴν καὶ τὴν ἰητρικὴν ἐς τὴν σοφίην»*

*Περὶ Εὐσχημοσύνης(§5), Ἱπποκράτης*

3. Να δύνανται να αμφισβητούν με τεκμηριωμένο τρόπο την καθεστηκυία γνώση

## Δεξιότητες

1. Να διαχειρίζονται σύνθετες τεχνικές ή επαγγελματικές δραστηριότητες, με ανάληψη ευθύνης για τη λήψη αποφάσεων σε απρόβλεπτα περιβάλλοντα εργασίας ή σπουδής και να αναλαμβάνουν την ευθύνη για τη διαχείριση της επαγγελματικής ανάπτυξης ατόμων και ομάδων. Να μπορούν να αναπτύξουν την επιστημονική τους δραστηριότητα με ομαδικό πνεύμα.

*«Ὁ βίος βραχύς, ἢ δὲ τέχνη μακρὴ, ὁ δὲ καιρὸς ὀξύς, ἢ δὲ πείρα σφαλερὴ, ἢ δὲ κρίσις χαλεπή»*

*Ἱπποκράτης*

2. Να επιδεικνύουν την απαραίτητη διάθεση και συμπεριφορά να συνεχίσουν σε περαιτέρω σπουδές με μεγάλο βαθμό αυτονομίας, πνεύμα μαθητείας και δια βίου εκπαίδευσης.

*«Ουκ ένι ιατρικήν είδέναι, όστις μη οίδεν ό τι εστίν άνθρωπος»*

Ιπποκράτης

Το Τμήμα οφείλει να στοχεύει στην προαγωγή γνώσης και εξειδίκευσης, με κανόνες δεοντολογίας, που θα εξυπηρετούν τις ανάγκες της κοινωνίας, στη διαμόρφωση ενός ελεύθερου ακαδημαϊκού περιβάλλοντος και την διεξαγωγή έρευνας υψηλού επιπέδου. Επίσης οφείλει να διασφαλίζει ικανά εχέγγυα ότι το διδακτικό προσωπικό έχει το υψηλότερο δυνατό επίπεδο για διδασκαλία και έρευνα, με διαμόρφωση κουλτούρας συνεργασιών με εκπαιδευτικά και ερευνητικά ιδρύματα της ημεδαπής και της αλλοδαπής. Τέλος, αποτελεί στρατηγικό στόχο η διαρκής βελτιστοποίηση και αναβάθμιση του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών καθώς και η διατήρηση της απήχησης του επιτελούμενου ερευνητικού του έργου.

### **Δ.3 Σύστημα Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων**

1. Τα προγράμματα προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών των ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης οργανώνονται με βάση το σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων (European Credit Transfer and Accumulation System - ECTS), που αποτελεί ένα σύστημα περιγραφής των προγραμμάτων σπουδών των ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης.
2. Οι πιστωτικές μονάδες εκφράζουν το φόρτο εργασίας που απαιτείται για την ολοκλήρωση των στόχων ενός ακαδημαϊκού προγράμματος από κάθε φοιτητή/τρια. Ο φόρτος εργασίας περιλαμβάνει το χρόνο που απαιτείται για την ολοκλήρωση όλων των προγραμματισμένων δραστηριοτήτων μάθησης, στο πλαίσιο ενός ακαδημαϊκού προγράμματος σπουδών, όπως η παρακολούθηση παραδόσεων, σεμιναρίων, η ανεξάρτητη μελέτη, η προετοιμασία εργασιών, η πρακτική άσκηση, η συμμετοχή στις εξετάσεις, η εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας.
3. Ο φόρτος εργασίας για κάθε φοιτητή/τρια πλήρους φοίτησης κατά τη διάρκεια ενός ακαδημαϊκού έτους αποτιμάται σε εξήντα (60) πιστωτικές μονάδες και σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες ανά εξάμηνο.
4. Αρμόδια για την αντιστοίχιση του φόρτου εργασίας ανά μάθημα είναι τα συλλογικά όργανα διοίκησης των ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

#### Δ.4 Δομή προγράμματος Σπουδών

1. Το ετήσιο πρόγραμμα σπουδών καταρτίζεται με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος και εγκρίνεται από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου.
2. Το πρόγραμμα σπουδών περιέχει τους τίτλους των υποχρεωτικών και των κατ' επιλογή υποχρεωτικών μαθημάτων, το περιεχόμενό τους, τις εξαμηνιαίες ώρες διδακτικού έργου, τον αριθμό των διδακτικών μονάδων που αντιστοιχεί σε αυτές και τη χρονική αλληλουχία των μαθημάτων. Για όλα τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών καθορίζεται ο Τομέας που έχει την αρμοδιότητα διδασκαλίας τους. Τα μαθήματα αυτά μπορούν να διδάσκονται από όλα τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος. Στο αναλυτικό πρόγραμμα σπουδών, περιγράφεται το περιεχόμενο κάθε μαθήματος και λεπτομέρειες του τρόπου διδασκαλίας.
3. Κάθε ακαδημαϊκό έτος χωρίζεται σε διδακτικές περιόδους που ονομάζονται εξάμηνα, το χειμερινό και εαρινό εξάμηνο. Τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών κατανέμονται σε δώδεκα αυτοτελή εξάμηνα σπουδών. Κατά τη διάρκεια του χειμερινού εξαμήνου κάθε ακαδημαϊκού έτους διδάσκονται τα μαθήματα τα οποία υπάγονται στο 1ο, 3ο, 5ο, 7ο, 9ο και 11ο εξάμηνο σπουδών. Κατά την διάρκεια του εαρινού εξαμήνου διδάσκονται τα μαθήματα που υπάγονται στα εξάμηνα 2ο, 4ο, 6ο, 8ο, 10ο και 12ο.
4. Τα μαθήματα του Τμήματος Ιατρικής μπορούν να διαχωρισθούν λειτουργικά σε τρία μέρη, αν και το νέο πρόγραμμα σπουδών ενθαρρύνεται η διατομεακή και καθετοποιημένη αλληλεπίδραση όλων των γνωστικών αντικειμένων:
  - Στο προκλινικό μέρος: (ενδεικτικά από το 1<sup>ο</sup> έως το 4<sup>ο</sup> εξάμηνο Σπουδών), κατά τα οποία διδάσκονται μαθήματα των Βασικών Επιστημών, της Μορφολογίας του ανθρώπινου σώματος, των Κοινωνικών Ιατρικών Επιστημών, της Εργαστηριακής Ιατρικής και άλλα μαθήματα που προετοιμάζουν τον φοιτητή/τρια για το κλινικό μέρος του προγράμματος
  - Στο κλινικό μέρος: (ενδεικτικά από το 5<sup>ο</sup> έως το 10<sup>ο</sup> εξάμηνο Σπουδών), κατά τα οποία διδάσκονται τα νοσήματα του ανθρώπινου οργανισμού (αιτιολογία, παθογένεια, φυσική ιστορία, διάγνωση και θεραπεία), καθώς και οι μέθοδοι πρόληψης αυτών. Η εκπαίδευση γίνεται κατά ένα σημαντικό μέρος σε κλινικές και κλινικά εργαστήρια.
  - Στις Κλινικές Ασκήσεις (εξάσκηση) των δύο τελευταίων εξαμήνων Σπουδών.

## Δ.5 Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

Ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022

### Δ.5.1 Μαθήματα Υποχρεωτικά ανά εξάμηνο

(Έτος εισαγωγής 2021-2022)

#### 1ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
BE0101	ΥΠ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι	Β. Τραχανά Επ. Καθηγήτρια	6	2,5	14	105	30	135	5
BE0200	ΥΠ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	Η. Μυλωνής Επ. Καθηγητής	6	2,5	14	105	30	135	5
BE0300	ΥΠ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Κ. Θεοδώρου Καθηγήτρια	6	3	14	126	35	161	6
BE0400	ΥΠ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	Η. Ζιντζαράς Καθηγητής	5	2	14	84	24	108	4
BE0500	ΥΠ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	Κ. Θεοδώρου Καθηγήτρια	4	1,5	14	63	18	81	3
MP1000	ΥΠ	ΓΕΝΙΚΗ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	Μ. Σαμαρά Επ. Καθηγήτρια	4	2,5	14	91	24	115	5
	ΞΓ	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ		4	0	14	56	5	61	2
				35	14	14	630	166	796	30



## 2ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/ εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΜΡ0101	ΥΠ	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	Α. Ζιμπής Αν. Καθηγητής	5	3	14	126	35	161	5
ΜΡ0301	ΥΠ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ-ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑ	Γ.- Σ. Ανυφαντής Επ. Καθηγητής	3	0	14	42	18	60	3
ΒΕ0701	ΥΠ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ι) ΕΝΖΥΜΩΝ & ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ	Γ. Χαγάμη Επ. Καθηγήτρια	7	3	14	126	35	161	6
ΒΕ0102	ΥΠ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	Α. Τσέζου Καθηγήτρια	6	3	14	126	35	161	6
ΜΡ1010	ΥΠ	ΕΙΔΙΚΗ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	Μ. Ιωάννου Καθηγήτρια	4	3	14	126	35	161	5
ΒΕ0804	ΥΠ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ	Α. Χατζηευθυμίου Αν. Καθηγήτρια	4		14				3
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				31	13	14	644	175	819	30

### 3ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/ εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
E0822	ΥΠ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Χ. Χατζόγλου Καθηγήτρια	6	3,5	14	147	46	193	7
ΜΡ0102	ΥΠ	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΣΠΛΑΧΝΩΝ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΩΝ	Α. Βάσιου Καθηγήτρια	6	3	14	126	39	165	6
ΜΡ0302	ΥΠ	ΟΡΓΑΝΟΓΕΝΕΣΗ - ΔΙΑΜΑΡΤΙΕΣ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Σ. Σωτηρίου Επ. Καθηγήτης	4	1	14	42	13	55	3
ΒΕ0702	ΥΠ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΙΙ) ΓΟΝΙΔΙΑΚΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ, ΟΡΓΑΝΩΝ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ	Π. Λιάκος Αν. Καθηγητής	7	3	14	126	39	165	7
ΚΙ0200	ΥΠ	ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ	Χ. Χ"χριστοδούλου Καθηγήτης	4	2,5	14	105	29	134	5
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				29	12,5	14	581	166	747	30

## 4ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
E0821	ΥΠ	ΝΕΥΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΕΝΔΟΚΡΙΝΩΝ	Ε. Παρασκευά Καθηγήτρια	6	4	14	168	50	218	7
ΨΧ0100	ΥΠ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	Κ. Μπονώτης Επ. Καθηγητής	2	1	14	42	14	56	2
ΜΡ0103	ΥΠ	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ & ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	Μ. Σγάντζος Αν. Καθηγητής	6	2,5	14	119	35	154	7
ΚΙ0300	ΥΠ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ & ΗΘΙΚΗ	Α. Γιαννούκας, Καθηγητής	2	1	14	42	12	54	2
ΕΙ0101	ΥΠ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι	Ε. Πετεινάκη Καθηγήτρια	4	2	14	84	23	107	4
ΒΕ1400	ΥΠ	ΑΡΧΕΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ	Α. Τσέζου Καθηγήτρια	2	1,5	14	63	19	82	3
ΧΡ0101	ΥΠ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ – ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ	Γ. Τζοβάρας Καθηγητής			14				3
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				24	12,5	14	595	168	763	30

## 5ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΠΘ0101	ΥΠ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι	Ζ. Δανιήλ Καθηγήτρια	3	1,5	14	63	17	80	3
ΠΘ0200	ΥΠ	ΠΡΟΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	Ε. Ρηγοπούλου Αν. Καθηγήτρια	6	3	14	126	35	161	6
ΕΙ0200	ΥΠ	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	Μ. Σπελέτας Καθηγητής	4	2	14	70	21	91	4
ΕΙ0102	ΥΠ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	Ε. Πετεινάκη Καθηγήτρια	4	2	14	84	25	109	4
ΜΡ0501	ΥΠ	ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι	Γ. Κουκούλης Καθηγητής	4	2,5	14	91	25	116	5
ΒΕ1101	ΥΠ	ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Ι	Α. Βασιλάκη Επ. Καθηγήτρια	8	3	14	126	40	166	6
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				31	15	14	616	172	788	30

## 6ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία / εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΠΘ0102	ΥΠ	ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II	Z. Δανιήλ Καθηγήτρια	3	1,5	14	63	19	82	3
ΠΘ0301	ΥΠ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ I	K. Μακαρίτσης Αν. Καθηγητής	8	4	14	168	51	219	9
ΒΕ1102	ΥΠ	ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ II	K. Δήμας Αν. Καθηγητής	6	1,5	14	63	19	82	6
ΜΡ0502	ΥΠ	ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ II	Γ. Κουκούλης Καθηγητής	4	2	14	84	23	107	4
ΧΡ0100	ΥΠ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ	Γ. Τζοβάρας Καθηγητής	6	2,5	14	105	34	139	6
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				29	14	14	574	173	747	30

## 7ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία / εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/ εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΠΘ0302	ΥΠ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	Ι. Στεφανίδης Καθηγητής	8	4	14	168	40	208	8
ΧΡ0201	ΥΠ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Ι	Δ. Ζαχαρούλης Καθηγητής	8	4	14	168	40	208	7
ΑΑ0101	ΥΠ	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ Ι	Μ. Βλυχού Καθηγήτρια	4	2	14	84	24	108	4
ΧΡ0300	ΥΠ	ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑ	Ε. Αρναούτογλου Καθηγήτρια	8	1,5	14	63	18	81	4
ΧΡ0401	ΥΠ	ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	Κ. Μαλίζος Καθηγητής	4	2	14	84	23	107	3
ΚΙ0502	ΥΠ	ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΥΓΕΙΑΣ	Χ. Χ΄χριστοδούλου Καθηγητής	6		14				2
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				40	15	14	630	163	793	30

## 8ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/ εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΧΡ0202	ΥΠ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΙ	Κ. Τεπετές Καθηγητής	8	3	14	126	42	168	7
ΧΡ0402	ΥΠ	ΤΡΑΥΜΑ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.	Κ. Μαλιζός Καθηγητής	4	2	14	70	21	91	4
ΑΑ0102	ΥΠ	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΙΙ	Μ. Βλυγού Καθηγήτρια	4	2	14	84	30	114	4
ΚΙ0500	ΥΠ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	Χ. Χριστοδούλου Καθηγητής	4	2,5	14	105	34	139	4
ΠΘ1100	ΥΠ	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ	Ε. Ζακυνθινός Καθηγητής	8	2	14	70	21	91	4
ΜΡ0700	ΥΠ	ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ	Μ. Ιωάννου Καθηγήτρια	3	1,5	14	63	18	81	3
ΧΡ0751	ΥΠ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΚΑΡΔΙΑΣ – ΘΩΡΑΚΑ – ΑΓΤΕΙΩΝ	Α. Γιαννούκας Καθηγητής	2		14				2
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				35	13,5	14	539	172	711	30

## 9ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία / εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/ εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΨΧ0401	ΥΠ	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ Ι	Ν. Χριστοδούλου Αν. Καθηγητής	4	3	14	98	27	125	4
ΝΡ0300	ΥΠ	ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΑ	Ε. Τσιρώνη – Μαλίζου Καθηγήτρια	4	2	14	84	23	107	4
ΜΠ0101	ΥΠ	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ Ι	Κ. Νταφόπουλος Καθηγητής	4	2	14	84	23	107	4
ΠΘ0600	ΥΠ	ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	Α.-Β. Ρουσσάκη- Σούλτσε Καθηγήτρια	3	1,5	14	63	18	81	3
ΝΡ0200	ΥΠ	ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟ ΛΟΓΙΑ	Χ. Σκουλάκης Καθηγητής	5	2	14	84	23	107	5
ΜΠ0201	ΥΠ	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Ι	Ι. Γριβέα Καθηγήτρια	4	2	14	84	23	107	4
ΝΡ0101	ΥΠ	ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ Ι	Ε. Δαρδιάτης Αν. Καθηγητής	4	2	14	84	23	107	4
	ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		2	1	14	42	12	54	2
				30	14,5	14	609	169	778	30



## 10ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/ εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΜΠ0102	ΥΠ	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	Α. Δαπόντε Καθηγητής	4	3	14	98	28	126	5
ΠΘ0500	ΥΠ	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ	Φ. Τρωποσκιάδης Καθηγητής	5	1,5	14	63	18	81	5
ΧΡ0500	ΥΠ	ΟΥΡΟΛΟΓΙΑ	Β. Τζώρτζης Καθηγητής	4	2,5	14	91	25	116	5
ΜΠ0202	ΥΠ	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΙΙ	Ι. Γριβέα Καθηγήτρια	4	3	14	98	28	126	5
ΝΡ0102	ΥΠ	ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	Γ. Ξηρομερήσιου Επ. Καθηγήτρια	4	2,5	14	91	25	116	5
ΨΧ0402	ΥΠ	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΙΙ	Ν. Χριστοδούλου Αν. Καθηγητής	4	2	14	84	23	107	5
				25	16	14	602	168	770	30

## 11ο & 12ο Εξάμηνο

Κωδικός Μαθ/τος	ΥΠ/ΕΠ	ΜΑΘΗΜΑ	Υπεύθυνος διδάσκων	Διδασκαλία /εβδομάδα (ώρες)	Προετοιμασία ασκήσεων/εργαστηρίων (ώρες)	Σύνολο εβδομάδων εξαμήνου	Διδασκαλία & προετοιμασία εξαμήνου (Σύνολο ωρών)	Προετοιμασία εξετάσεων & εξέταση μαθήματος (ώρες)	Συνολικός χρόνος	ECTS
ΚΑ0100	ΥΠ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	Γ. Νταλέκος Καθηγητής	30	2	14	448	38	486	19
ΚΑ0200	ΥΠ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	Δ. Ζαχαρούλης Καθηγητής	30	2	11	352	30	382	15
ΚΑ0300	ΥΠ	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ	Ι. Γριβέα Καθηγήτρια	30	2	8	256	22	278	11
ΚΑ0400	ΥΠ	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ- ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	Α. Δαπόντε Καθηγητής	30	2	8	256	22	278	11
ΚΑ0500	ΥΠ	ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	Ν. Χριστοδούλου Αν. Καθηγητής	30	2	3	96	10	106	4
				150	10		1408	122	1530	60

## Δ.5.2 Μαθήματα κατ' επιλογήν Υποχρεωτικά

Κάθε μάθημα επιλογής έχει δύο (2) ECTS και διδάσκεται δύο (2) ώρες/εβδομάδα

1	ΞΓ0102	ΕΑΡ	ΑΓΓΛΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΙΙ	
2	ΜΡ1004	ΕΑΡ	ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ	Μ. Σγάντζος Αν. Καθηγητής
3	ΧΡ0411	ΧΕΙΜ	ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (MUSCULOSKELETAL SPORTS INJURIES)	Μ. Χαντές Καθηγητής
4	ΧΡ0730	ΧΕΙΜ	ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ	Α. Γιαννούκας Καθηγητής
5	ΑΑ0501	ΕΑΡ	ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ	Γ. Κύργιας Καθηγητής
6	ΒΕ0311	ΕΑΡ	ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Ι. Τσούγκος Αν. Καθηγητής
7	ΜΡ1001	ΧΕΙΜ	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΠΤΩΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΠΕΔΩΝ (CROSS-SECTIONAL CADAVERIC HUMAN ANATOMY)	Α. Ζιμπής Αν. Καθηγητής
8	ΒΕ0401	ΕΑΡ	ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	Ηλ. Ζιντζαράς Καθηγητής
9	ΑΑ0201	ΧΕΙΜ	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ	Α. Βάσιου Καθηγήτρια
10	ΧΡ0211	ΕΑΡ	ΑΡΧΕΣ ΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΤΩΝ ΑΚΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ ΣΕ ΑΚΡΩΤΗΡΙΑΣΤΙΚΕΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ. ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΙΚΡΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΣΥΡΡΑΦΗΣ	Ζ. Νταϊλιάνα Καθηγήτρια
11	ΜΠ0214	ΕΑΡ	ΑΡΧΕΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ	Ι. Γριβέα Καθηγήτρια
12	ΧΡ0260	ΕΑΡ	ΑΡΧΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ	Κ. Τεπετές Καθηγητής
13	ΠΘ1400	ΕΑΡ	ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ	Δ. Μπόγδανος Καθηγητής
14	ΧΡ0711	ΕΑΡ	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΑΓΓΕΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Μ. Ματσάγκας Καθηγητής
15	ΝΡ1100	ΧΕΙΜ	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Κ. Φουντάς Καθηγητής

16	NP0900	ΕΑΡ	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ-ΤΡΑΧΗΛΟΥ	Ι. Χατζιωάννου Αν. Καθηγητής
17	ΜΠ0107	ΧΕΙΜ	ΒΑΣΙΚΗ ΠΕΡΙΓΕΝΝΗΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ – ΡΒΛ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ	Ι. Γριβέα Καθηγήτρια
18	ΚΙ0910	ΕΑΡ	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ-ΒΙΟΜΕΤΡΙΑ	Η. Ζιντζαράς Καθηγητής
19	ΞΓ	ΕΑΡ	ΓΑΛΛΙΚΑ ΙΙ	
20	ΠΘ0800	ΕΑΡ	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ	Α.-Β. Ρουσσάκη-Σούλτσε Καθηγήτρια
21	ΧΡ0601	ΧΕΙΜ	ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΟΞΕΙΑΣ ΚΟΙΛΙΑΣ	Α. Πουλτσίδα Επικ. Καθηγήτρια
22	NP0501	ΧΕΙΜ	ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	Χ. Σκουλάκης Καθηγητής
23	ΜΠ0207	ΧΕΙΜ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ	Ι. Γριβέα Καθηγήτρια
24	ΧΡ0312	ΕΑΡ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΖΩΗΣ ΜΕ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	Ε. Αρναούτογλου Καθηγήτρια
25	ΧΡ0311	ΕΑΡ	ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΙΑΤΡΙΚΗ	Ι. Πανταζόπουλος Επικ. Καθηγητής
26	ΠΘ0311	ΕΑΡ	ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ	Α. Καψωριτάκης Καθηγητής
27	ΑΑ0401	ΕΑΡ	ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ	Ε. Καφαλάκη Καθηγήτρια
28	ΚΙ0950	ΕΑΡ	ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ & ΠΡΟΛΗΨΗ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ – ΠΑΓΚΟΣΜΙΕΣ ΑΠΕΙΛΕΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ	Β. Μουχτούρη Αν. Καθηγήτρια
29	ΜΡ0110	ΕΑΡ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΩΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗ ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ	Α. Ζίμπης Αν. Καθηγητής
30	ΧΡ0250	ΧΕΙΜ	Η ΑΡΧΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ. Η ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΟΥ ATLS	Δ. Ζαχαρούλης Καθηγητής
31	ΠΘ0521	ΕΑΡ	ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑ	Ι. Σκουλαρίγκης Καθηγητής
32	ΠΘ0900	ΕΑΡ	ΘΕΜΑΤΑ ΒΑΣΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ	Γ. Βασιλόπουλος Καθηγητής
33	ΠΘ0700	ΧΕΙΜ	ΘΕΜΑΤΑ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ	Α. Κωτσάκης

				Αν. Καθηγητής
34	ΧΡ0301	ΕΑΡ	ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΠΟΝΟΥ	Ε. Αρναούτογλου Καθηγήτρια
35	ΚΙ0400	ΧΕΙΜ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	Κ. Γουργουλιάνης Καθηγητής
36	ΕΙ0300	ΕΑΡ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΝ - ΚΥΤΤΑΡΟΘΕΡΑΠΕΙΕΣ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ	Π. Κώτση Επικ Καθηγήτρια
37	Κ10700	ΧΕΙΜ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Γ. Ραχιώτης Αν. Καθηγητής
38	ΒΕ0901	ΕΑΡ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι	Κ. Θεοδώρου Καθηγήτρια
39	ΒΕ0902	ΧΕΙΜ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΙΙ	Ι. Τσούγκος Αν. Καθηγητής
40	ΜΡ1003	ΕΑΡ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Μ. Σγάντζος Αν. Καθηγητής
41	ΚΙ0100	ΧΕΙΜ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	Μ. Σγάντζος Αν. Καθηγητής
42	ΒΕ2300	ΕΑΡ	ΚΑΠΝΙΣΜΑ	Χ. Χατζόγλου Καθηγήτρια
43	ΠΘ0701	ΕΑΡ	ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΟΣ ΚΑΡΚΙΝΟΣ	Ε. Σαλούστρος Επικ. Καθηγητής
44	ΒΕ0711	ΕΑΡ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	Π. Λιάκος Αν. Καθηγητής
45	ΑΑ0902	ΕΑΡ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ	Ε. Καψαλάκη Καθηγήτρια
46	ΜΠ0213	ΕΑΡ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ	ΘΑ ΚΑΤΑΡΓΗΘΕΙ
47	ΨΧ0300	ΕΑΡ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	Ν. Χριστοδούλου Αν. Καθηγητής
48	ΜΡ0600	ΕΑΡ	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ-ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ	Θ. Καραχάλιος Καθηγητής
49	ΠΘ0401	ΧΕΙΜ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΣ	Δ. Μακρής Αν. Καθηγητής
50	ΜΡ2002	ΕΑΡ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ	Μ. Σαμαρά

				Επίκ. Καθηγήτρια
51	BE1200	EAP	ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΑΙ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ	Κ. Δήμας Αν. Καθηγητής
52	NP0109	EAP	ΝΕΥΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ	Ε. Δαρδιώτης Αν. Καθηγητής
53	ΠΘ1301	ΧΕΙΜ	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ-PBL	Ι. Στεφανίδης Καθηγητής
54	ΠΘ1300	EAP	ΝΕΦΡΟΣ- PBL ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ	Θ. Ελευθεριάδης Αν. Καθηγητής
55	ΧΡ0511	EAP	ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΟΥΡΟΠΟΙΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	Β. Τζώρτζης Καθηγητής
56	NP0600	ΧΕΙΜ	ΠΑΙΔΟΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ	Ν. Χριστοδούλου Αν. Καθηγητής
57	ΜΠ0216	ΧΕΙΜ	ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	Ε. Αλεξόπουλος Επίκ. Καθηγητής
58	NP0401	EAP	ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	Κ. Πατεράκης Αν. Καθηγητής
59	ΜΡ2001	ΧΕΙΜ	ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	Μ. Ιωάννου Καθηγήτρια
60	ΜΡ1005	EAP	ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ	Μ. Σγάντζος Αν. Καθηγητής
61	ΑΑ0700	ΧΕΙΜ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ	Π. Γεωργούλιας Καθηγητής
62	ΜΡ1002	ΧΕΙΜ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ	Α. Ζιμπής Αν. Καθηγητής
63	ΜΠ0217	EAP	ΤΟ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΙΔΙ	Ι. Γριβέα Καθηγήτρια
64	ΜΡ0800	ΧΕΙΜ	ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	Μ. Σγάντζος Αν. Καθηγητής
65	BE0811	ΧΕΙΜ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	Α. Χατζηευθυμίου Αν. Καθηγήτρια
66	ΧΡ0750	EAP	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΑΡΔΙΑΣ- ΑΓΓΕΙΩΝ - ΘΩΡΑΚΟΣ	Κ. Σπηλιόπουλος Επίκ. Καθηγητής
67	ΨΧ0200	ΧΕΙΜ	ΨΥΧΟΣΩΜΑΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	Κ. Μπονώτης Επίκ. Καθηγητής

### Δ.5.3 Κλινική Άσκηση 6<sup>ου</sup> έτους

Έναρξη κλινικών ασκήσεων φοιτητών/τριών 6<sup>ου</sup> έτους, από Δευτέρα 02-08-2021.

Λήξη κλινικών ασκήσεων 05-06-2022.

Διάρκεια εβδομάδων κλινικής άσκησης σαράντα τέσσερις (44).

Η κατανομή των εβδομάδων έχει ως εξής:

<b>Κλινική</b>	<b>Σύνολο κλινικής άσκησης (εβδομάδες)</b>
Παθολογία	14 (11 + 3) *
Χειρουργική	11 (8 + 3) **
Μαιευτική-Γυναικολογία	8
Παιδιατρική	8
Ψυχιατρική	3

\*Οι τρεις (3) εβδομάδες της Κλινικής Άσκησης στην Παθολογία περιλαμβάνουν μία εβδομάδα υποχρεωτική άσκηση στην Πνευμονολογία και δύο (2) εβδομάδες υποχρεωτική εβδομαδιαία άσκηση, μετά από επιλογή στις ακόλουθες κλινικές: Γαστρεντερολογική, Ενδοκρινολογική, Νεφρολογική, Ογκολογική, Αιματολογική, Ρευματολογική, Νευρολογική, Δερματολογική, Καρδιολογική.

\*\* Οι τρεις (3) εβδομάδες της Κλινικής Άσκησης στην Χειρουργική περιλαμβάνουν υποχρεωτική εβδομαδιαία άσκηση, μετά από επιλογή στις ακόλουθες κλινικές: Ουρολογική, Ορθοπαιδική, Αγγειοχειρουργική, Καρδιο-Θωρακοχειρουργική, Αναισθησιολογική, Νευροχειρουργική, Ωτορινολαρυγγολογική, Οφθαλμολογική.

## ΜΕΡΟΣ ΠΕΜΠΤΟ

### Ε. ΣΠΟΥΔΕΣ

#### Ε.1 Κανονισμοί Λειτουργίας και Κανονισμοί Σπουδών

- Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας  
<https://www.uth.gr/panepistimio/thesmika/esoterikos-kanonismos>
- Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Τμήματος Ιατρικής ΣΕΥ ΠΘ  
(Υπό επεξεργασία)
- Οδηγός Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής ΣΕΥ ΠΘ  
.....
- Κανονισμός Μεταπτυχιακών Σπουδών ΠΘ  
<https://www.uth.gr/spoydes/metaptyhiakes/programmata-metaptyhiakon-spoydon>
- Εσωτερικοί Κανονισμοί των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών Τμήματος  
<https://www.med.uth.gr/StaticAll.aspx?PageID=3&lg=GR>
- Κανονισμός Διδακτορικών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής ΣΕΥ ΠΘ  
<https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=177>
- Κανονισμός μεταδιδακτορικής έρευνας ΠΘ  
<https://www.uth.gr/ereyna/periballon/metadidaktoriki-ereyna>
- Κανονισμός μεταδιδακτορικής έρευνας του Τμήματος Ιατρικής ΣΕΥ ΠΘ  
<https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=11187&lg=GR>

#### Ε.2 Φοιτητική ιδιότητα

Η φοιτητική ιδιότητα αποκτάται με την ολοκλήρωση της εγγραφής ενός ατόμου στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και λήγει με τη λήψη του πτυχίου.

Οι φοιτητές/τριες:

- i. Είναι υπεύθυνοι για τη σπουδή τους καθώς και για όλες τις πράξεις και δραστηριότητες τους στο Τμήμα.
- ii. Το Τμήμα Ιατρικής επικοινωνεί για οτιδήποτε αφορά έναν φοιτητή/τρια σχετικά με την φοίτησή του, αποκλειστικά με αυτόν και όχι με συγγενικά του πρόσωπα.
- iii. Δεν επιτρέπεται σε μέλος ΔΕΠ ή διδάσκοντα κατ' ανάθεση ή μέλος της διοίκησης του Τμήματος να παράσχει οποιαδήποτε πληροφορία για ένα φοιτητή/τρια σε οποιονδήποτε εκτός του Τμήματος παρά μόνον όταν ο φοιτητής/τρια είναι παρών/ούσα και δώσει επί τόπου την συγκατάθεσή του.



### **E.3 Εγγραφή - Δηλώσεις**

1. Ο φοιτητής/τρια εγγράφεται στην αρχή κάθε εξαμήνου σε ημερομηνίες που ορίζονται και δηλώνει τα μαθήματα που επιλέγει.
2. Οι φοιτητές/τριες υποβάλλουν στη Γραμματεία του Τμήματος ηλεκτρονική δήλωση με τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών που επιθυμούν να παρακολουθήσουν κατά το συγκεκριμένο εξάμηνο (δήλωση μαθημάτων), στην αρχή κάθε εξαμήνου και μέσα σε προθεσμία που ορίζεται. Οι φοιτητές/τριες που δεν έχουν υποβάλει ηλεκτρονική δήλωση μαθημάτων δεν γίνονται δεκτοί στις εξετάσεις.

### **E.4 Διάρκεια Φοίτησης**

Η διάρκεια του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος Ιατρική είναι δώδεκα (12) εξάμηνα καταναμεμένα σε έξι (6) ακαδημαϊκά έτη.

Η ιδιότητα του φοιτητή/τριας αποκτάται με την αρχική εγγραφή στο Τμήμα, διατηρείται με την εγγραφή και δήλωση μαθημάτων σε κάθε εξάμηνο σπουδών και αίρεται με την ανακήρυξη και τη λήψη του πτυχίου, ή με την έκδοση αποφοιτηρίου.

### **E.5 Μερική φοίτηση**

Οι φοιτητές/τριες δύνανται και ύστερα από αίτησή τους να εντάσσονται σε καθεστώς μερικής φοίτησης όταν αποδεδειγμένα εργάζονται τουλάχιστον είκοσι (20) ώρες την εβδομάδα, είναι φοιτητές/τριες με αναπηρία ή αθλητές/τριες με συμμετοχή σε πανελλήνια πρωταθλήματα. Στον ίδιο νόμο ρυθμίζονται θέματα διάρκειας φοίτησης και καθορίζεται ανώτατη διάρκεια φοίτησης ως ο ελάχιστος χρόνος σπουδών (12 εξάμηνα για την Ιατρική) προσαυξημένος κατά έξι (6) ακαδημαϊκά εξάμηνα

### **E.6 Αναστολή φοίτησης**

1. Κατά τη διάρκεια των σπουδών του στο Τμήμα, ο φοιτητής/τρια έχει το δικαίωμα να διακόψει την φοίτησή του σε αυτό, με αίτημα του ιδίου στην Κοσμητεία της Σχολής Επιστημών Υγείας για χρονική περίοδο που δεν υπερβαίνει τα δύο έτη.
2. Ο φοιτητής/τρια που αιτείται αναστολή φοίτησης χάνει τη φοιτητική ιδιότητα και τις φοιτητικές παροχές (σίτιση, στέγαση, μειωμένο εισιτήριο στις συγκοινωνίες, πρόσβαση στη βιβλιοθήκη, ακαδημαϊκή ταυτότητα, κ.λπ.). Μετά το πέρας της περιόδου αναστολής, ο φοιτητής/τρια οφείλει να ενημερώσει τη Γραμματεία ώστε να ενεργοποιηθεί ξανά στην ηλεκτρονική γραμματεία. Το συνολικό χρονικό

διάστημα της διακοπής σπουδών δεν προσμετράται στον υπολογισμό των ετών φοίτησης.

3. Η ανώτατη διάρκεια φοίτησης ορίζεται ως ο ελάχιστος χρόνος σπουδών (12 εξάμηνα για την Ιατρική) προσαυξημένος κατά έξι (6) ακαδημαϊκά εξάμηνα.

### **E.7 Οργάνωση Διδασκαλίας**

1. Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει την 1<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου κάθε ημερολογιακού έτους και λήγει την 31<sup>η</sup> Αυγούστου του επόμενου έτους. Κάθε ακαδημαϊκό έτος περιλαμβάνει δύο εξάμηνα σπουδών, το χειμερινό και το εαρινό. Το χειμερινό εξάμηνο αρχίζει το δεύτερο 15<sup>ο</sup>ήμερο του Σεπτεμβρίου και το εαρινό εξάμηνο λήγει το πρώτο 15<sup>ο</sup>ήμερο του Ιουνίου. Οι ακριβείς ημερομηνίες καθορίζονται από την Σύγκλητο.
2. Κάθε εξάμηνο σπουδών περιλαμβάνει μία διδακτική περίοδο διάρκειας 14 εβδομάδων και μία, χρονικά συνεχόμενη, εξεταστική περίοδο διάρκειας 4 εβδομάδων.
3. Μάθημα είναι η διδασκαλία μέρους γνωστικού αντικειμένου (δηλ. συγκεκριμένου πεδίου γνώσης όπως η Ανατομία, Φυσιολογία κ.ά.) αλλά σε ορισμένες περιπτώσεις μπορεί να περιλαμβάνει μέρη περισσοτέρων του ενός γνωστικών αντικειμένων. Κάθε μάθημα είναι τουλάχιστον εξαμηνιαίο.
4. Τα μαθήματα του Τμήματος Ιατρικής κατανέμονται σε 12 αυτοτελή εξάμηνα σπουδών, τα οποία αποτελούν και τον ελάχιστο αριθμό εξαμήνων που είναι απαραίτητος για τη λήψη του πτυχίου Ιατρικής. Ο ελάχιστος αυτός αριθμός εξαμήνων ανταποκρίνεται σε συνθήκες κανονικής, αδιάλειπτης και επιτυχούς φοίτησης.
5. Το Τμήμα καταρτίζει πρόγραμμα σπουδών που περιλαμβάνει τα μαθήματα που διδάσκονται σε κάθε εξάμηνο καθώς και αναλυτικό πρόγραμμα σπουδών με σύντομη περιγραφή του σκοπού, του περιεχομένου, του τρόπου εξετάσεως και των ονομάτων των διδασκόντων.
6. Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά και κατ' επιλογήν υποχρεωτικά, υπάγονται δε στους αντίστοιχους τομείς όπως αναγράφεται στο πρόγραμμα σπουδών. Εφόσον το περιεχόμενο ενός μαθήματος εμπίπτει σε περισσότερους από έναν τομείς, ο υπεύθυνος για την διδασκαλία τους ορίζεται από διαβούλευση που προκύπτει μεταξύ των Τομέων και εγκρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος.
7. Το Πρόγραμμα Σπουδών αναθεωρείται κάθε Απρίλιο. Στο Τμήμα συγκροτείται Επιτροπή Σπουδών με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος και αποτελείται από τον/την Πρόεδρο και τον/την Αναπληρωτή Πρόεδρο του Τμήματος και από ένα/μία

εκπρόσωπο με τον/την αναπληρωματικό/η του από κάθε Τομέα. Συντονιστής είναι ο/η Πρόεδρος του Τμήματος και επί απουσίας ο/η Αναπληρωτής Πρόεδρος. Ορίζεται με την έναρξη της θητείας της Συνέλευσης του Τμήματος (Δεκέμβριο) και η θητεία της είναι για ένα έτος. Έργο της είναι η επικαιροποίηση του Προγράμματος α' και β' κύκλου σπουδών, η επιτήρηση και η αξιολόγησή τους καθώς και ό,τι άλλο σχετίζεται με αυτές. Εισηγείται στην Συνέλευση του Τμήματος η οποία λαμβάνει τις σχετικές αποφάσεις.

8. Το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής ανταποκρίνεται στην φιλοσοφία και τις εκπαιδευτικές επιδιώξεις του Τμήματος. Τα μαθήματα ευρίσκονται σε ορθολογική σειρά και αλληλουχία. Επομένως, το Πρόγραμμα Σπουδών και η κατανομή των μαθημάτων σε εξάμηνα είναι υποχρεωτική και δεσμευτική για τους διδάσκοντες.
9. Η κατανομή των μαθημάτων σε εξάμηνα είναι ενδεικτική και όχι υποχρεωτική για τους φοιτητές/τριες. Ανταποκρίνεται σε συνθήκες κανονικής φοιτήσεως προσαρμοσμένης στον ελάχιστο αριθμό εξαμήνων που απαιτούνται για την λήψη πτυχίου και στην αλληλουχία των προαπαιτούμενων και των εξαρτημένων από προαπαιτούμενα μαθημάτων.
10. Τα μαθήματα γίνονται με παραδόσεις, φροντιστήρια, εργαστηριακές και κλινικές ασκήσεις. Οι συνδυασμοί των διαφόρων μορφών διδασκαλίας αναφέρονται, αναλυτικά για το κάθε μάθημα, στο πρόγραμμα σπουδών. Η κατανομή της διδασκαλίας κάθε μαθήματος σε παραδόσεις, φροντιστήρια, εργαστηριακές και κλινικές ασκήσεις γίνεται με απόφαση του αντίστοιχου Τομέα ύστερα από πρόταση του υπεύθυνου του μαθήματος.
11. Οι παραδόσεις γίνονται υπό μορφή διαλέξεων και το πρόγραμμα των διαλέξεων διαμορφώνεται από τον υπεύθυνο του μαθήματος και γνωστοποιείται στους φοιτητές/τριες με την έναρξη του εξαμηνιαίου μαθήματος.
12. Κάθε διδάσκων οφείλει, κατά την πρώτη εβδομάδα των μαθημάτων, να διανέμει στους φοιτητές/τριες που έχουν εγγραφεί στο μάθημά του αναλυτικό διάγραμμα μελέτης, στο οποίο περιλαμβάνεται η διάρθρωση της ύλης του μαθήματος, η σχετική βιβλιογραφία και οποιαδήποτε άλλη πληροφόρηση κρίνει ο ίδιος απαραίτητη. Επίσης κάθε υπεύθυνος μαθήματος διατηρεί και ενημερώνει, με ευθύνη του, την ιστοσελίδα του μαθήματος (e-class) συστηματικά με τις διαλέξεις του μαθήματος (διαφάνειες), αναρτά ανακοινώσεις που αφορούν το μάθημα και γενικά κάθε πληροφορία που αφορά το μάθημα (βιβλιογραφία, σχετικοί ιστότοποι κ.λπ.).

13. Η παρακολούθηση των παραδόσεων των μαθημάτων αποτελεί ακαδημαϊκή υποχρέωση του φοιτητή/τριας. Η παρουσία των φοιτητών/τριών δεν ελέγχεται στις περιπτώσεις αυτές, αλλά τα αναφερόμενα στις παραδόσεις αποτελούν μέρος της εξεταστέας ύλης των μαθημάτων. Παρόλα αυτά η συστηματική παρακολούθηση των παραδόσεων είναι ενδεδειγμένη και συστήνεται ισχυρά, για την σωστή θεωρητική κατάρτιση των φοιτητών/τριών.
14. Τα Φροντιστήρια, οι Εργαστηριακές και οι Κλινικές Ασκήσεις μπορεί να είναι χωριστές οντότητες ή να αποτελούν αναπόσπαστο μέρος ενός μαθήματος το οποίο περιλαμβάνει και παραδόσεις ή και κάποια άλλη μορφή διδασκαλίας. Τα Φροντιστήρια περιλαμβάνουν την παρουσίαση κάποιου ειδικού θέματος (εργασίας) από τους φοιτητές/τριες, με την βοήθεια των διδασκόντων και δεν χρησιμοποιούνται για την από καθέδρας κάλυψη της διδακτέας ύλης. Οι Εργαστηριακές και Κλινικές Ασκήσεις περιλαμβάνουν την παρατήρηση συγκεκριμένου υλικού, τη διενέργεια πειραμάτων, την επίλυση εφαρμοσμένων προβλημάτων, την κλινική εξάσκηση ή τον όποιο κατάλληλο συνδυασμό των παραπάνω.
15. Η παρακολούθηση Φροντιστηρίων, Εργαστηριακών και Κλινικών ασκήσεων είναι υποχρεωτική και απαιτεί την ενεργό συμμετοχή των φοιτητών/τριών. Το ανώτατο ανεκτό όριο απουσιών στα φροντιστήρια, στις εργαστηριακές και κλινικές ασκήσεις είναι μία (1) ώρα φροντιστηρίου ή εργαστηριακής άσκησης ανά δεκατέσσερις (14) ώρες φροντιστηρίου/εργαστηριακών ασκήσεων ή μία μία (1) ημέρα ανά τέσσερις (4) εβδομάδες κλινικής άσκησης, ή όπως ορίζεται στο περίγραμμα του μαθήματος. Οι απουσίες αυτές θεωρούνται ως απώλεια ιδιαίτερα σπουδαίου εκπαιδευτικού χρόνου και για το λόγο αυτό δεν έχουν νόημα οι έννοιες της δικαιολογημένης και της αδικαιολόγητης απουσίας και κάτι τέτοιο δεν λαμβάνεται υπ' όψη. Ειδικά για συγκεκριμένα κλινικά μαθήματα δύναται να απαιτείται η αναπλήρωση των ημερών απουσίας σε δεύτερο χρόνο, ειδάλλως η κλινική άσκηση θα θεωρείται ελλιπής και δεν θα υπάρχει δικαίωμα συμμετοχής στις εξετάσεις αυτών των μαθημάτων. Τυχόν τέτοια υποχρέωση θα περιγράφεται στο Περίγραμμα του κάθε μαθήματος.
16. Οι φοιτητές/τριες που έχουν απουσίες σε Φροντιστήριο, Εργαστηριακή ή Κλινική Άσκηση πέρα από το ανώτατο ανεκτό όριο μπορούν να προσέλθουν στις εξετάσεις του σχετικού μαθήματος μόνο αφού παρακολουθήσουν ξανά και κανονικά το φροντιστήριο, την εργαστηριακή ή την κλινική άσκηση σε επόμενο εξάμηνο στο οποίο διδάσκεται το σχετικό μάθημα. Το ίδιο ισχύει και για εκείνους τους φοιτητές/τριες, οι οποίοι για οποιονδήποτε λόγο εγγράφονται ή μετεγγράφονται αργά στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ώστε να υπερβούν το

ανώτατο ανεκτό όριο απουσιών, ανεξάρτητα από το εξάμηνο σπουδών στο οποίο δικαιούνται να εγγραφούν.

17. Η κατανομή των φοιτητών/τριών στις κλινικές και εργαστηριακές ασκήσεις γίνεται από τη Γραμματεία του Τμήματος, ώστε να εξασφαλίζεται η ισοδύναμη κατανομή των φοιτητών/τριών στις επιμέρους ασκήσεις.
18. Η κλινική άσκηση είναι δυνατή σε Πανεπιστημιακές κλινικές του εξωτερικού, στο πλαίσιο του προγράμματος ανταλλαγής φοιτητών/τριών (πρόγραμμα Erasmus+).
19. Επίσης η κλινική άσκηση είναι δυνατή σε Πανεπιστημιακές κλινικές του εσωτερικού, κατόπιν ενημέρωσης και σύμφωνης γνώμης του Υπεύθυνου Καθηγητή και αποδοχής της αντίστοιχης πανεπιστημιακής κλινικής.
20. Σε κάθε εξαμηνιαίο μάθημα αντιστοιχεί ένας αριθμός Πιστωτικών Μονάδων - European Credit Transfer Units (ΠΜ - ECTS). Οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) εκφράζουν τον φόρτο εργασίας που απαιτείται κατά μέσο όρο από τους φοιτητές/τριες για να επιτύχουν τα αναμενόμενα μαθησιακά αποτελέσματα. Ο φόρτος εργασίας αντιστοιχεί στον χρόνο που υπολογίζεται ότι χρειάζεται τυπικά να αφιερώσουν οι φοιτητές/τριες για να ολοκληρώσουν 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. Σύμφωνα με το ισχύον νομικό πλαίσιο, 60 πιστωτικές μονάδες (ECTS) αντιστοιχούν στον φόρτο εργασίας ενός ακαδημαϊκού έτους, 30 πιστωτικές μονάδες (ECTS) στον φόρτο εργασίας ενός εξαμήνου και 20 πιστωτικές μονάδες (ECTS) στον φόρτο εργασίας ενός τριμήνου. Οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) που αντιστοιχούν σε κάθε εξαμηνιαίο μάθημα, υποχρεωτικό ή κατ' επιλογήν υποχρεωτικό, αναφέρονται στην περιγραφή του στο Πρόγραμμα Σπουδών. Στο Πρόγραμμα Σπουδών αναφέρεται και ο ελάχιστος αριθμός ΠΜ που απαιτείται για την λήψη πτυχίου.
21. Μάθημα που διδάχθηκε 13 εβδομάδες θεωρείται ότι διδάχθηκε επαρκώς, έτσι ώστε να καλύπτει τον ελάχιστο αριθμό πιστωτικών μονάδων. Μάθημα που διδάχθηκε λιγότερο, θεωρείται ως μη διδαχθέν και δεν επιτρέπεται η εξέτασή του. Με απόφαση της Συγκλήτου, μετά από πρόταση της Συνέλευσης του Τμήματος, επιτρέπεται παράταση της διάρκειας του εξαμήνου μέχρι δύο το πολύ εβδομάδες, προκειμένου να συμπληρωθεί ο απαιτούμενος ελάχιστος αριθμός εβδομάδων διδασκαλίας.
22. Η διδασκαλία των μαθημάτων γίνεται σύμφωνα με το Ωρολόγιο Πρόγραμμα που καταρτίζεται από την Γραμματεία του Τμήματος σε συνεννόηση με τους υπεύθυνους διδάσκοντες. Περιλαμβάνει τα μαθήματα, τις αίθουσες διδασκαλίας και

αποκλείονται συμπτώσεις ωρών διδασκαλίας για τα υποχρεωτικά μαθήματα του ίδιου εξαμήνου.

23. Σε περίπτωση κωλύματος διεξαγωγής μαθήματος, προβλέπεται η αναπλήρωσή του. Η ημερομηνία και η ώρα αναπλήρωσης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Τμήματος ή στο e-class, με ευθύνη του διδάσκοντος.
24. Για την κάλυψη των αναγκών που προκύπτουν από τα προγράμματα ανταλλαγής φοιτητών/τριών με άλλες χώρες κάθε Τμήμα μπορεί να αποφασίζει να προσφέρει ορισμένα μαθήματα στην αγγλική γλώσσα ή σε άλλη επίσημη γλώσσα της Ε.Ε. Σε αυτή την περίπτωση οι εξετάσεις θα διεξάγονται στη γλώσσα που διεξάγεται το μάθημα.

### **E.8 Υποχρεωτικά μαθήματα**

1. Ως υποχρεωτικά χαρακτηρίζονται τα μαθήματα των οποίων η παρακολούθηση και η επιτυχής εξέταση είναι απαραίτητη για το σύνολο των φοιτητών/τριών.
2. Κάθε υποχρεωτικό μάθημα διδάσκεται για ένα τουλάχιστον εξάμηνο διάρκειας 13 εβδομάδων.
3. Ο μέγιστος αριθμός υποχρεωτικών μαθημάτων, τα οποία μπορεί να δηλώσει, να παρακολουθήσει και στα οποία μπορεί να εξεταστεί ένας φοιτητής/τρια κατά τη διάρκεια ενός εξαμήνου, καθορίζεται ως  $N+3$ , όπου  $N$  ο κατά το πρόγραμμα σπουδών προβλεπόμενος αριθμός των υποχρεωτικών (και κατ' επιλογήν υποχρεωτικών) μαθημάτων σε κάθε εξάμηνο. Αυτό ισχύει για όλα τα έτη εκτός από το έκτο και μεγαλύτερα του έκτου έτη.
4. Οι φοιτητές/τριες στην αρχή κάθε εξαμήνου έχουν την υποχρέωση να δηλώσουν τα υποχρεωτικά, τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά, καθώς και τα μαθήματα των προηγούμενων αντίστοιχων (χειμερινού ή εαρινού) εξαμήνων που επιθυμούν να παρακολουθήσουν.
5. Στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας διδάσκονται υποχρεωτικά εξαμηνιαία μαθήματα που αντιστοιχούν σε 344 πιστωτικές μονάδες (ECTS) και κατ' επιλογήν υποχρεωτικά που αντιστοιχούν σε 16 πιστωτικές μονάδες (ECTS). Συνολικά για τη λήψη του πτυχίου διδάσκονται μαθήματα που αντιστοιχούν σε 360 πιστωτικές μονάδες (ECTS).

### **E.9 Προαπαιτούμενα και εξαρτημένα μαθήματα**

1. Προαπαιτούμενα μαθήματα χαρακτηρίζονται τα μαθήματα που απαιτείται να έχει παρακολουθήσει και εξετασθεί επιτυχώς ο φοιτητής/τρια, ώστε να έχει το δικαίωμα

να δηλώσει, παρακολουθήσει και εξετασθεί στα υπόλοιπα μαθήματα, τα οποία χαρακτηρίζονται εξαρτημένα.

2. Τα μαθήματα που απαιτείται να έχει παρακολουθήσει και να έχει εξεταστεί επιτυχώς (προαπαιτούμενα) ο φοιτητής/τρια για την περαιτέρω δήλωση και παρακολούθηση άλλων μαθημάτων (εξαρτημένων) ανά εξάμηνο είναι τα εξής:

<b>Εξάμηνο σπουδών</b>	<b>Μάθημα</b>	<b>Προαπαιτούμενο</b>
<b>2<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Ειδική Μορφολογία	Γενική Μορφολογία
<b>3<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Επιδημιολογία (3 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΣ 2021-2022 & 5 <sup>ο</sup> εξάμηνο παλιό ΠΣ)	Ιατρική και Υπολογιστική Στατιστική
<b>5<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Ειδική Παθολογική Ανατομική Ι (5 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΣ 2021-2022 & 6 <sup>ο</sup> εξάμηνο παλιό ΠΣ)	i. Γενική Μορφολογία ii. Ειδική Μορφολογία
	Προπαιδευτική Παθολογία	Ο φοιτητής/τρια να έχει παρακολουθήσει και εξεταστεί επιτυχώς σε τουλάχιστον δύο (2) από τα παρακάτω μαθήματα: i. Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος ii. Ανατομία Σπλάχνων και Αγγείων iii. Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων iv. Φυσιολογία Συστημάτων v. Νευροφυσιολογία και Φυσιολογία των Ενδοκρινών vi. Φαρμακολογία
<b>6<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Ειδική Παθολογική Ανατομική ΙΙ: (6 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΣ 2021-2022 & 7 <sup>ο</sup> εξάμηνο παλιό ΠΣ)	i. Γενική Μορφολογία ii. Ειδική Μορφολογία
	Παθολογία Ι	Ο φοιτητής/τρια πρέπει να έχει παρακολουθήσει και εξεταστεί επιτυχώς σε τουλάχιστον τρία (3) από τα παρακάτω μαθήματα: i. Γενική Μορφολογία



		<ul style="list-style-type: none"> <li>ii. Φυσιολογία Συστημάτων</li> <li>iii. Νευροφυσιολογία και Φυσιολογία ενδοκρινών</li> <li>iv. Ιατρική Μικροβιολογία I</li> <li>v. Ανοσολογία</li> <li>vi. Φαρμακολογία I</li> <li>vii. Ιατρική Ευθύνη και Ηθική</li> <li>viii. Παθολογική Φυσιολογία I</li> <li>ix. Προπαιδευτική Παθολογία</li> </ul>
<b>7<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Απεικονιστική Διαγνωστική I	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος</li> <li>ii. Ανατομία Σπλάχνων και Αγγείων</li> <li>iii. Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων</li> <li>iv. Ειδική Παθολογική Ανατομική I</li> </ul>
	Παθολογία II	<p>Ο φοιτητής/τρια να έχει εξεταστεί επιτυχώς σε τουλάχιστον τέσσερα (4) από τα παρακάτω μαθήματα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. Βιοχημεία ενζύμων και μεταβολισμού του ανθρώπου</li> <li>ii. Φυσιολογία Συστημάτων</li> <li>iii. Νευροφυσιολογία και Φυσιολογία των ενδοκρινών</li> <li>iv. Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος</li> <li>v. Ανατομία Σπλάχνων και Αγγείων</li> <li>vi. Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων</li> <li>vii. Γενική Μορφολογία</li> <li>viii. Ειδική Μορφολογία</li> <li>ix. Φαρμακολογία I</li> </ul>
	Χειρουργική I	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Φυσιολογία συστημάτων</li> <li>ii. Ανατομία σπλάχνων και Αγγείων</li> </ul>
	Παθήσεις Μυοσκελετικού Συστήματος	Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος
	Αναισθησιολογία	<ul style="list-style-type: none"> <li>i. Φυσιολογία Συστημάτων</li> <li>ii. Φαρμακολογία I</li> </ul>



<b>8<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Απεικονιστική Διαγνωστική II	i. Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος ii. Ανατομία Σπλάχνων και Αγγείων iii. Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων iv. Ειδική Παθολογική Ανατομική II
	Χειρουργική II	i. Φυσιολογία συστημάτων ii. Ανατομία σπλάχνων και Αγγείων
	Τραύμα Μυοσκελετικού Συστήματος	Ανατομία Μυοσκελετικού Συστήματος
<b>9<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Οφθαλμολογία	Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων
	Ωτορινολαρυγγολογία: (9 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΣ 2021-2022 – 9 <sup>ο</sup> και 10 <sup>ο</sup> παλιό ΠΣ)	i. Ανατομία Σπλάχνων και Αγγείων ii. Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων
	Νευρολογία I	i. Νευροφυσιολογία και Φυσιολογία Ενδοκρινών ii. Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων
<b>10<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Νευρολογία II	i. Νευροφυσιολογία και Φυσιολογία Ενδοκρινών ii. Ανατομία Νευρικού Συστήματος και Αισθητηρίων Οργάνων
	Καρδιολογία: (10 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΣ 2021-2022 – 9 <sup>ο</sup> και 10 <sup>ο</sup> παλιό ΠΣ)	i. Φυσιολογία Συστημάτων ii. Φαρμακολογία II iii. Παθοφυσιολογία II iv. Προπαιδευτική Παθολογία
	Ουρολογία (10 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΣ 2021-2022 – 9 <sup>ο</sup> και 10 <sup>ο</sup> παλιό ΠΣ)	i. Φυσιολογία συστημάτων ii. Ανατομία σπλάχνων και Αγγείων
<b>11<sup>ο</sup> &amp; 12<sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΤΥΧΙΑΚΟ</b>	Παθολογία	i. Προπαιδευτική Παθολογία ii. Παθολογία I iii. Παθολογία II iv. Παθολογική Φυσιολογία I ή Παθολογική Φυσιολογία II
<b>11<sup>ο</sup> &amp; 12<sup>ο</sup> εξάμηνο</b>	Χειρουργική	i. Χειρουργική Σημειολογία ii. Χειρουργική I

ΠΤΥΧΙΑΚΟ		iii. Χειρουργική II
11 <sup>ο</sup> & 12 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΤΥΧΙΑΚΟ	Μαιευτική – Γυναικολογία <b>!</b> Οι φοιτητές/τριες που οφείλουν τη Μαιευτική-Γυναικολογία I – II (του 5 <sup>ου</sup> έτους) δύνανται να πραγματοποιήσουν τη δίμηνη κλινική τους άσκηση στο πτυχιακό της Μαιευτικής-Γυναικολογίας (του 6 <sup>ου</sup> έτους), αλλά δεν μπορούν να εξετασθούν στο πτυχιακό της Μαιευτικής-Γυναικολογίας, εάν πρωτίστως δεν εξετασθούν επιτυχώς στη Μαιευτική-Γυναικολογία I-II.	i. Φυσιολογία Συστημάτων ii. Νευροφυσιολογία και Φυσιολογία των ενδοκρινών iii. Ανατομία Σπλάχνων και Αγγείων iv. Εισαγωγή στην Εμβρυολογία – Μοριακή Εμβρυολογία v. Οργανογένεση – Διαμαρτίες και κλινικές εφαρμογές vi. Φαρμακολογία I vii. Φαρμακολογία II viii. Ειδική Παθολογική Ανατομική I ix. Ειδική Παθολογική Ανατομική II x. Μαιευτική-Γυναικολογία I xi. Μαιευτική-Γυναικολογία II
11 <sup>ο</sup> & 12 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΤΥΧΙΑΚΟ	Ψυχιατρική <b>!</b> Οι φοιτητές/τριες που οφείλουν τα μαθήματα Ψυχιατρική I και Ψυχιατρική II δύνανται να πραγματοποιήσουν την κλινική τους άσκηση στο πτυχιακό Ψυχιατρική (του 6 <sup>ου</sup> έτους), αλλά δεν μπορούν να εξετασθούν στο πτυχιακό Ψυχιατρική, εάν πρωτίστως δεν εξετασθούν επιτυχώς στα μαθήματα Ψυχιατρική I και Ψυχιατρική II.	i. Ψυχιατρική I ii. Ψυχιατρική II
11 <sup>ο</sup> & 12 <sup>ο</sup> εξάμηνο ΠΤΥΧΙΑΚΟ	Παιδιατρική <b>!</b> Οι φοιτητές/τριες που οφείλουν τα μαθήματα Παιδιατρική I και Παιδιατρική II δύνανται να πραγματοποιήσουν την κλινική τους άσκηση στο πτυχιακό Παιδιατρική (του 6 <sup>ου</sup> έτους), αλλά δεν μπορούν να εξετασθούν στο πτυχιακό Παιδιατρική, εάν πρωτίστως δεν εξετασθούν	i. Παιδιατρική I ii. Παιδιατρική II

	<p>επιτυχώς στα μαθήματα Παιδιατρική I και Παιδιατρική II.</p> <p>Η παρακολούθηση της Κλινικής Άσκησης στην Παιδιατρική I και II είναι υποχρεωτική και θεωρείται επιτυχής όταν δεν υπάρχουν απουσίες, πέραν ενός δίωρου για το κάθε εξάμηνο.</p>	
--	--	--

### **E.10 Κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα**

1. Στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας προσφέρεται αριθμός μαθημάτων, σε διάφορα γνωστικά πεδία, που ορίζονται ως κατ' επιλογήν υποχρεωτικά. Από το σύνολο των κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων ο φοιτητής/τρια έχει τη δυνατότητα να επιλέξει ελεύθερα αυτά που ανταποκρίνονται στα προσωπικά του ενδιαφέροντα και στο επίπεδο γνώσεων, βοηθώντας τον να εμβαθύνει σε ειδικούς τομείς γνώσεων, σε αριθμό που ορίζεται στο πρόγραμμα σπουδών.
2. Για την απόκτηση πτυχίου του Τμήματος ο φοιτητής/τρια οφείλει να παρακολουθήσει επιτυχώς οκτώ (8) κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα που αντιστοιχούν σε δεκαέξι (16) πιστωτικές μονάδες.
3. Προσφέρονται συνολικά εξήντα επτά (67) κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα, τα οποία μπορούν να επιλεγούν ανεξαρτήτως εξαμήνου σπουδών (δεν εντάσσονται σε συγκεκριμένα εξάμηνα σπουδών) και διακρίνονται σε χειμερινού και εαρινού εξαμήνου.
4. Κάθε φοιτητής/τρια δηλώνει στη Γραμματεία του Τμήματος, στην αρχή και μέχρι την 2<sup>η</sup> εβδομάδα κάθε εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους, το ή τα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα τα οποία θα παρακολουθήσει και εγγράφεται σε αυτά. Η εγγραφή του φοιτητή/τρια στο συγκεκριμένο μάθημα ισχύει για όλη τη διάρκεια σπουδών του και υποχρεούται να το δηλώνει ξανά σε περίπτωση μη επιτυχημένης εξέτασης.
5. Για να διδαχθεί ένα κατ' επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα πρέπει να δηλώσουν συμμετοχή σ' αυτό τουλάχιστον πέντε (5) φοιτητές/τριες.

6. Κάθε φοιτητής/τρια μπορεί να παρακολουθεί μέχρι δύο (2) κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα κάθε εξάμηνο και μέχρι τρία (3) κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα κάθε ακαδημαϊκό έτος.
7. Ο φοιτητής/τρια έχει δικαίωμα να δηλώσει επιπλέον δύο (2) κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα και να συμπεριληφθούν τελικά στον υπολογισμό του βαθμού του πτυχίου τα μαθήματα με τη μεγαλύτερη βαθμολογία ή αυτά με το μεγαλύτερο ενδιαφέρον για τον φοιτητή/τρια, μετά από αίτηση που θα κατατίθεται στην Γραμματεία του Τμήματος.

### **E.11 Ξένες Γλώσσες**

1. Στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας διδάσκεται υποχρεωτικά Ξένη Γλώσσα. Προσφέρεται μάθημα Αγγλικής και Γαλλικής γλώσσας, με έμφαση στην κλινική ιατρική ορολογία και οι φοιτητές/τριες επιλέγουν το ένα από τα δύο μαθήματα.
2. Στο μάθημα αυτό οι φοιτητές/τριες ασκούνται στην κατανόηση και παραγωγή γραπτού κυρίως, αλλά και προφορικού, ιατρικού λόγου στην ξένη γλώσσα με σκοπό να τους παρασχεθεί ένα ακόμη εργαλείο μελέτης και έρευνας τόσο για τις άμεσες σπουδές τους όσο και για μετέπειτα πορεία τους.
3. Το μάθημα της υποχρεωτικής ξένης γλώσσας διδάσκεται στα πρώτο (1) εξάμηνο σπουδών. Επιπλέον, προσφέρεται και μάθημα ξένης γλώσσας κατ' επιλογήν υποχρεωτικό.

### **E.12 Εξετάσεις**

1. Η επίδοση των φοιτητών/τριών σε κάθε μάθημα εκτιμάται με εξετάσεις. Ο τρόπος εξέτασεως - γραπτά, προφορικά ή σε συνδυασμό - καθορίζεται από τον υπεύθυνο του μαθήματος και αναφέρεται στο περίγραμμα του μαθήματος. Ειδική μέριμνα λαμβάνεται για την προφορική εξέταση φοιτητών/τριών, μετά από αίτησή τους, συνοδευόμενη από τα σχετικά δικαιολογητικά, στη Γραμματεία του Τμήματος.
2. Οι εξετάσεις διενεργούνται αποκλειστικά στην ελληνική γλώσσα και όλοι οι εξεταζόμενοι εξετάζονται κατά τον ίδιο τρόπο.
3. Κάθε ακαδημαϊκό έτος περιλαμβάνει τρεις εξεταστικές περιόδους:
  - Μία αμέσως μετά τη λήξη της διδακτικής περιόδου κάθε εξαμήνου στην οποία εξετάζονται μόνο τα μαθήματα της διδακτικής περιόδου η οποία ολοκληρώθηκε (Ιανουαρίου – Φεβρουαρίου και Ιουνίου).

- Την επαναληπτική εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου, στην οποία εξετάζονται όλα τα μαθήματα του προηγούμενου ακαδημαϊκού έτους.
4. Οι εξετάσεις όλων των μαθημάτων κάθε εξαμήνου διενεργούνται κατά την διάρκεια των εξεταστικών περιόδων, όπως αυτές καθορίζονται στο ακαδημαϊκό ημερολόγιο.
  5. Η εξεταστέα ύλη του μαθήματος περιλαμβάνει την ύλη που έχει ανακοινωθεί στους φοιτητές/τριες από την αρχή και κατά τη διάρκεια του εξαμήνου σε συνδυασμό με τις πιθανές διευκρινήσεις ή τροποποιήσεις που επιφέρει ο διδάσκων.
  6. Κατά τη διάρκεια του 6<sup>ου</sup> έτους και μετά την ολοκλήρωση της φοίτησης, οι φοιτητές/τριες μπορούν να εξετάζονται στα μαθήματα, που δεν έχουν επιτύχει κατά την διάρκεια της φοιτήσεώς τους, και στις τρεις εξεταστικές περιόδους. Τα μαθήματα στα οποία προτίθενται να εξετασθούν σε κάθε εξεταστική περίοδο δηλώνονται με την έναρξη του αντίστοιχου εξαμήνου.
  7. Προαιρετικές εξετάσεις μπορεί να γίνονται μετά από συνεννόηση φοιτητών/τριών και μελών ΔΕΠ με την προϋπόθεση να πραγματοποιούνται σε ώρες που το ωρολόγιο πρόγραμμα δεν περιλαμβάνει μαθήματα. Απουσίες φοιτητών/τριών λόγω συμμετοχής σε προαιρετικές εξετάσεις δεν δικαιολογούνται. Προαιρετικές εξετάσεις μπορούν να διενεργηθούν κατά την τελευταία ημέρα κάθε κλινικής άσκησης για τα υποχρεωτικά μαθήματα των ΙΑ και ΙΒ εξαμήνων. Εάν αποτύχει ο φοιτητής/τρια δεν προσέρχεται πάλι για εξέταση στην πρώτη εξεταστική περίοδο που δικαιούται.
  8. Το πρόγραμμα εξετάσεων για κάθε εξεταστική περίοδο ανακοινώνεται με απόφαση του Προέδρου ύστερα από πρόταση του ΔΣ του φοιτητικού συλλόγου που μεριμνά για την προηγούμενη συνεννόηση με τους διδάσκοντες. Αλλαγές στις ημερομηνίες και το πρόγραμμα των εξετάσεων είναι δυνατές μόνο με απόφαση του Τμήματος ύστερα από συνεννόηση με την Επιτροπή Σπουδών και τους διδάσκοντες.
  9. Στο πρόγραμμα των εξετάσεων αποκλείονται οι συμπτώσεις ωρών εξέτασης μαθημάτων του ίδιου εξαμήνου.
  10. Η συνήθης διάρκεια των εξετάσεων είναι δίωρη. Η διάρκεια των εξετάσεων μπορεί να ορισθεί από τον εξεταστή και σε λιγότερο χρόνο, όχι πάντως μικρότερο της ώρας και αυτό θα πρέπει να έχει ανακοινωθεί με το πρόγραμμα εξετάσεων. Οι εξετάσεις περατώνονται στο τέλος τριών ωρών κατά το μέγιστο.
  11. Η Γραμματεία για φοιτητικά θέματα μεριμνά για την ενημέρωση του πίνακα ανακοινώσεων. Επομένως το πρόγραμμα εξετάσεων κοινοποιείται στην Γραμματεία η οποία ανοίγει φάκελο κατά τομέα και μάθημα. Οποιαδήποτε μεταβολή που δεν κοινοποιείται στην Γραμματεία δεν ισχύει.

12. Σε περίπτωση αποτυχίας σε υποχρεωτικά μαθήματα ο φοιτητής/τρια, δεν επαναλαμβάνει τις αντίστοιχες εργαστηριακές ή κλινικές ασκήσεις.
13. Μαθήματα τα οποία αντικαθίστανται στο Πρόγραμμα Σπουδών θα εξετάζονται για ένα επί πλέον ακαδημαϊκό έτος σύμφωνα με το αρχικό τους περιεχόμενο. Μετά την παρέλευση αυτού του ακαδημαϊκού έτους οι φοιτητές/τριες που έχουν αποτύχει ή δεν προσήλθαν στις εξετάσεις στα μαθήματα αυτά εντάσσονται στο νέο πρόγραμμα Σπουδών.
14. Οι φοιτητές/τριες που έχουν αποτύχει σε μαθήματα προηγούμενων ετών εξετάζονται στην διδαχθείσα ύλη όπως έχει αυτή εν τω μεταξύ διαμορφωθεί (ανανεωθεί ή επαυξηθεί).
15. Οι προφορικές εξετάσεις γίνονται σύμφωνα με το ισχύον νομικό πλαίσιο. Όσον αφορά τις γραπτές εξετάσεις οι φοιτητές/τριες έχουν δικαίωμα να δουν το βαθμολογημένο γραπτό τους σε ημερομηνία και ώρα που θα οριστεί από τον υπεύθυνο του αντιστοίχου μαθήματος.
16. Αν ένας φοιτητής/τρια αποτύχει τουλάχιστον τέσσερις φορές σε εξετάσεις συγκεκριμένου μαθήματος στις οποίες προσήλθε και εξετάστηκε ουσιαστικά και όχι τυπικά (απλή προσέλευση) μπορεί να ζητήσει με αίτησή του να εξετασθεί από Επιτροπή που ορίζεται από την Κοσμητεία της Σχολής. Η Κοσμητεία, λαμβάνοντας υπόψη τυχόν πρόσθετες προϋποθέσεις, που προβλέπονται στον εσωτερικό κανονισμό ορίζει τριμελή Επιτροπή επανεξέτασης Καθηγητών της Σχολής, από την οποία εξαιρείται ο μέχρι τότε εξεταστής. Σε περίπτωση αποτυχίας, ο φοιτητής/τρια συνεχίζει τη φοίτησή του και επανεξετάζεται στο συγκεκριμένο μάθημα, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
17. Ο φοιτητής/τρια που έλαβε προβιβάσιμο βαθμό σε ορισμένο μάθημα έχει δικαίωμα να ζητήσει με αίτησή σου επανεξέταση σε πέντε (5) το μέγιστο μαθήματα του Προγράμματος Σπουδών για βελτίωση βαθμού. Η επανεξέταση γίνεται στην τρέχουσα ύλη, και συνεπάγεται την αναγνώριση των ECTS, που αντιστοιχούν στο μάθημα του τρέχοντος προγράμματος σπουδών. Αναγνωρίζεται και κατοχυρώνεται ο βαθμός της επανεξέτασης.  
Ο βαθμός που επιτυγχάνεται μετά την αναβαθμολόγηση, εφόσον είναι προβιβάσιμος, είναι οριστικός και σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται δεύτερο αίτημα αναβαθμολόγησης. Κατά την διαδικασία της αναβαθμολόγησης, το μάθημα βαθμολογείται ως εάν εξεταζόταν για πρώτη φορά, χωρίς να λαμβάνεται καθόλου υπόψη ο βαθμός της πρώτης εξέτασης. Αν ο φοιτητής/τρια δεν επιτύχει στην εξέταση του μαθήματος, του οποίου ζητεί αναβαθμολόγηση, τότε θεωρείται

αποτυχών. Έχει μεν το δικαίωμα να συμμετάσχει και πάλι στις εξετάσεις μέχρι να επιτύχει.

18. Τα γραπτά φυλάσσονται υποχρεωτικά και με επιμέλεια του διδάσκοντος για δώδεκα (12) μήνες. Μετά την πάροδο του χρόνου αυτού τα γραπτά παύουν να έχουν ισχύ και καταστρέφονται, εκτός αν εκκρεμεί σχετική ποινική, πειθαρχική ή οποιαδήποτε άλλη διοικητική διαδικασία. Η καταστροφή τους είναι καλύτερα να γίνεται σε συσκευές καταστροφής εγγράφων του Ιδρύματος και τα προϊόντα της καταστροφής να ανακυκλώνονται.

### **E.13 Βαθμολογία**

1. Η βαθμολογία σε κάθε μάθημα καθορίζεται από τον διδάσκοντα.
2. Η επίδοση σε ενδιάμεσες δοκιμασίες (πρόοδοι), εργασίες σε ειδικά θέματα και η απόδοση σε εργαστηριακές ή κλινικές ασκήσεις μπορεί να αποτελούν πρόσθετα κριτήρια που συνεκτιμώνται στην διαμόρφωση του τελικού βαθμού. Τα ως άνω κριτήρια για να ληφθούν υπόψη απαιτούν έγκριση του Τομέα, ύστερα από εισήγηση του υπεύθυνου του μαθήματος
3. Η βαθμολογία της εξέτασης κάθε μαθήματος εκφράζεται σε μία δεκάβαθμη κλίμακα ακεραίων αριθμών από το 0 έως το 10, στην οποία το 5 (πέντε) εκφράζει τη βάση της επιτυχίας και το δέκα (10) την άριστη επιτυχία.
4. Τα αποτελέσματα κάθε εξέτασης καταχωρούνται ηλεκτρονικά από τον υπεύθυνο διδάσκοντα του μαθήματος στο Διαδικτυακό Πληροφοριακό Σύστημα της Γραμματείας, εντός εύλογου χρονικού διαστήματος. Στην Γραμματεία του Τμήματος παραδίδεται αντίγραφο της βαθμολογίας υπογεγραμμένο από τον υπεύθυνο, μετά το τέλος της αντίστοιχης εξεταστικής περιόδου.
5. Το βαθμολόγιο αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων χωρίς ονόματα (με τον ΑΜ φοιτητή/τριας), στην ηλεκτρονική του καρτέλα και αποτελεί την μοναδική επίσημη ανακοίνωση των αποτελεσμάτων της εξέτασης. Δεν υπάρχει καμία περίπτωση να προστεθούν βαθμοί στις ηλεκτρονικές καρτέλες των φοιτητών/τριών μετά την επίσημη ανακοίνωση των αποτελεσμάτων.
6. Σε περίπτωση τεκμηριωμένης υπόνοιας αντιγραφής, λογοκλοπής ή άλλου τρόπου φαλκίδευσης του αποτελέσματος των εξετάσεων, δεν ανακοινώνεται βαθμολογία και, ανεξαρτήτως της τυχόν επιβολής πειθαρχικών ποινών, ο φοιτητής/τρια παραπέμπεται σε επαναληπτική εξέταση.

#### **E.14 Αναγνώριση μαθημάτων**

1. Στους φοιτητές/τριες που εισάγονται σε Τμήμα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας δίνεται η δυνατότητα να αναγνωρίσουν μαθήματα τα οποία έχουν διδαχθεί και στα οποία έχουν εξεταστεί επιτυχώς στο Τμήμα προέλευσής τους
2. Σύμφωνα με το Ν. 4115/2013 άρθρο 35:  
«Από το ακαδημαϊκό έτος 2012–2013 δίνεται η δυνατότητα στους φοιτητές/τριες που εισάγονται σε Τμήμα των Πανεπιστημίων ή Τ.Ε.Ι. ή στις Ανώτατες εκκλησιαστικές Ακαδημίες, να αναγνωρίσουν μαθήματα τα οποία έχουν διδαχθεί και εξεταστεί επιτυχώς στο Τμήμα προέλευσής τους.  
Η αναγνώριση των μαθημάτων, σύμφωνα με την προηγούμενη παράγραφο, πραγματοποιείται με απόφαση της Συνέλευσης ή του Ακαδημαϊκού Συμβουλίου του Τμήματος, κατά περίπτωση και οι φοιτητές/τριες απαλλάσσονται από την εξέταση των μαθημάτων ή των ασκήσεων του προγράμματος σπουδών του Τμήματος υποδοχής που διδάχθηκαν στο Τμήμα προέλευσης και δύνανται να ενταχθούν σε διαφορετικό εξάμηνο από αυτό της εγγραφής τους».
3. Με απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, σε περίπτωση αναγνώρισης μαθήματος, ο βαθμός που έλαβε ο φοιτητής/τρια θα παραμένει ως έχει και οι πιστωτικές μονάδες που θα λαμβάνει θα είναι οι μονάδες που αποδίδονται στο αντίστοιχο μάθημα του Τμήματος υποδοχής του.
4. Ο φοιτητής/τρια καταθέτει αίτηση αναγνώρισης, συνοδευόμενη από έγγραφα που αποδεικνύουν την επιτυχία του στο μάθημα από το Τμήμα προέλευσης, στη Γραμματεία του αντίστοιχου μαθήματος. Στην αίτηση που θα υποβάλλεται από τον φοιτητή/τρια, θα αναφέρεται ένα συγκεκριμένο μάθημα.
5. Ο υπεύθυνος καθηγητής κρίνει την επάρκεια ή όχι της γνώσης του αιτούντος βάσει της προσκομιζόμενης ύλης και τον απαλλάσσει ή όχι από το μάθημα, καταθέτοντας στη Γραμματεία του Τμήματος συμπληρωμένα και υπογεγραμμένα τα έντυπα που του παρέδωσε ο ενδιαφερόμενος. Η θετική ή αρνητική εισήγηση-απάντηση του υπευθύνου του μαθήματος, αποστέλλεται στην κεντρική Γραμματεία και επικυρώνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος.
6. Σε περίπτωση μη αναγνώρισης, ο υπεύθυνος διδασκαλίας του μαθήματος αναγράφει το αιτιολογικό της αποφάσεως του και τούτο καταχωρείται στο φάκελο του φοιτητή/τριας.
7. Αν οι πιστωτικές μονάδες του μαθήματος του Τμήματος προέλευσης είναι λιγότερες από τις πιστωτικές μονάδες του μαθήματος του Τμήματος Ιατρικής, θα καλύπτονται



με μία εργασία ή με εξετάσεις σε ύλη του μαθήματος κατά την κρίση του υπευθύνου μαθήματος όπως ορίζεται παραπάνω.

### **E.15 Μεταφορά σε μεγαλύτερο εξάμηνο**

Σύμφωνα με το Ν. 4115/2013 άρθρο 35, παρ. 2: «Η αναγνώριση των μαθημάτων, πραγματοποιείται με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης ή του Ακαδημαϊκού Συμβουλίου του Τμήματος, κατά περίπτωση και οι φοιτητές/τριες απαλλάσσονται από την εξέταση των μαθημάτων ή των ασκήσεων του προγράμματος σπουδών του Τμήματος υποδοχής που διδάχθηκαν στο Τμήμα προέλευσης και δύνανται να ενταχθούν σε διαφορετικό εξάμηνο από αυτό της εγγραφής τους». Το εξάμηνο κατάταξης πτυχιούχων σε Τμήμα ορίζεται από τη Συνέλευση του ΤΙ και δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερο του 7ου εξαμήνου για Τμήματα εξαετούς φοίτησης ή του 5ου εξαμήνου για Τμήματα πενταετούς ή τετραετούς φοίτησης.

Ο φοιτητής/τρια καταθέτει αίτηση συνοδευόμενη από έγγραφα που αποδεικνύουν τους λόγους μεταφοράς του σε μεγαλύτερο εξάμηνο όπως αναλυτική βαθμολογία μαθημάτων, στην Γραμματεία του Τμήματος και αποφασίζεται η μεταφορά ή όχι από τη Συνέλευση του Τμήματος.

Σύμφωνα με απόφαση της 9<sup>ης</sup>/20-11-2013 συνεδρίασης Συνέλευσης ΤΙ, δικαίωμα μεταφοράς σε μεγαλύτερο εξάμηνο έχουν όσοι φοιτητές/τριες προέρχονται από Τμήματα Ιατρικής ή Οδοντιατρικής.

### **E.16 Προπτυχιακοί φοιτητές και έρευνα**

Πολιτική του Τμήματος Ιατρικής αποτελεί η επαφή των φοιτητών μας με την ερευνητική διαδικασία να αρχίζει ήδη από το διάστημα της προπτυχιακής εκπαίδευσης τους. Η συμμετοχή των προπτυχιακών φοιτητών στην ερευνητική δραστηριότητα συμβάλλει σημαντικά στην κριτική σκέψη, στην εμβάθυνση σε ιδιαίτερα γνωστικά πεδία, στην ικανότητα διερεύνησης της βιβλιογραφίας από διεθνείς βάσεις δεδομένων, στην δημιουργία βάσεων δεδομένων, στην οργάνωση ερευνητικού πρωτοκόλλου, στην συγγραφή και παρουσίαση επιστημονικών εργασιών, στην κατανόηση εννοιών σχετικά με την ηθική της έρευνας και την δεοντολογία των επιστημονικών δημοσιεύσεων, στην αυτοεκτίμηση και την συνεργασία σε πνεύμα ομάδας και τέλος διευρύνει τους επιστημονικούς ορίζοντες και τις δυνατότητες μελλοντικής ακαδημαϊκής εξέλιξης.

Για τον σκοπό αυτό ενθαρρύνονται να συμμετάσχουν σε ερευνητικές δραστηριότητες των κλινικών και εργαστηρίων του Τμήματος. Τα μέλη ΔΕΠ οφείλουν σε κάθε επαφή με τους φοιτητές να τους παροτρύνουν να συμμετέχουν στις ερευνητικές τους

δραστηριότητες και να τους καθοδηγούν για τρόπο με τον οποίο αυτοί μπορούν να συμβάλλουν. Επίσης για τον σκοπό αυτό συνεργαζόμαστε και με τα τοπικά παραρτήματα της HELMSIC και της ΕΕΦΙΕ συμμετέχοντας δράσεις που στοχεύουν στην ενημέρωση και δραστηριοποίηση των προπτυχιακών φοιτητών μας στην έρευνα που διεξάγεται στο Τμήμα Ιατρικής καθώς και στην διοργάνωση ενημερωτικών εκδηλώσεων, ημερίδων και συνεδρίων.

Το Τμήμα Ιατρικής διοργανώνει Ετήσιο «Ιπποκράτειο» Ιατρικό Συνέδριο του Π.Θ. μαζί με τον Σύλλογο Αποφοίτων και τον Σύλλογο Φοιτητών του Τμήματος και σε συνεργασία τα τοπικά παραρτήματα της HELMSIC και της ΕΕΦΙΕ.

### **E.17 Έρευνα – Ακεραιότητα της ερευνητικής δραστηριότητας**

Το ΤΙ θέτει ως στόχο την υψηλή ποιότητα στην εκπαίδευση, στην έρευνα και στην υποστήριξή τους.

Οι αρχές της επιστημονικής ακεραιότητας, όπως η τιμιότητα, η ακρίβεια, η ευσυνειδησία, διαφάνεια, η αυτονομία και η ευθύνη είναι θεμελιώδεις για την ακαδημαϊκή κοινότητα. Η συμπεριφορά όλων των μελών του ΤΙ, ανεξαρτήτου ηλικίας, θέσης ή βαθμίδας πρέπει να χαρακτηρίζεται από επαγγελματισμό, ομαδικότητα, τιμιότητα, σεβασμό και εφαρμογή των κανόνων.

Στους κανόνες που διασφαλίζουν την επιστημονική ακεραιότητα του ΤΙ περιλαμβάνονται:

- Η αξιοπιστία της επιστημονικής έρευνας και των αποτελεσμάτων που προκύπτουν από αυτή.
- Η εφαρμογή των αρχών της δικαιοσύνης, της αξιοκρατίας και της αμεροληψίας ανάμεσα σε και για όλα τα μέλη της επιστημονικής κοινότητας.
- Ο σεβασμός των δικαιωμάτων και των ελευθεριών των μελών του ΤΙ, των μελών των συνεργαζόμενων με αυτό φορέων και του κοινωνικού συνόλου.
- Η διαφάνεια και η λογοδοσία σε όλες τις επιστημονικές δραστηριότητες.

Το ΤΙ θεωρεί αυτονόητο, ότι όλα τα μέλη της επιστημονικής κοινότητας θα σεβαστούν τις παραπάνω αρχές, ώστε να προασπίσουν την διεθνή καταξίωση του ΤΙ και του επιστημονικού έργου του.

Για πιο λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με την διασφάλιση της επιστημονικής ακεραιότητας τα μέλη του ΤΙ θα πρέπει να συμβουλευονται τους κανόνες για την ακεραιότητα της έρευνας που έχουν θεσπιστεί από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας:

(<https://www.uth.gr/panepistimio/thesmika/themata-deontologias>)

και την Ευρωπαϊκή Ένωση

## **E.18 Αξιολόγηση - Ποιότητα**

### **E.18.1 Αξιολόγηση του διδακτικού έργου**

1. Το Ερωτηματολόγιο Αξιολόγησης Μαθήματος και Διδάσκοντος είναι ένα απαραίτητο εργαλείο ανατροφοδότησης στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Τα αποτελέσματα των ερωτηματολογίων από όλους τους φοιτητές/-τριες χρησιμοποιούνται από το Τμήμα Ιατρικής του ΠΘ για την βελτίωση της διδασκαλίας και την αναμόρφωση του Προγράμματος Σπουδών.
2. Για τη βελτιστοποίηση της ποιότητας και χρησιμότητας του ερωτηματολογίου χρησιμοποιήθηκαν, ως πρότυπο, ερωτηματολόγια από ένα ευρύτατο φάσμα πανεπιστημίων. Επίσης, λήφθηκαν υπόψη μελέτες αξιοπιστίας, που έχουν πραγματοποιηθεί σχετικά με την αξιολόγηση των Προγραμμάτων Σπουδών διεθνώς. Το περιεχόμενο του Ερωτηματολογίου επικαιροποιείται σε τακτικά χρονικά διαστήματα.
3. Στη διάρκεια του εξαμήνου και ενδεικτικά μεταξύ της 8<sup>ης</sup> και 10<sup>ης</sup> εβδομάδας οι φοιτητές/-τριες καλούνται να αξιολογήσουν το διδακτικό έργο μέσα από ειδικό ερωτηματολόγιο αξιολόγησης, το οποίο συμπληρώνεται σε ειδική ηλεκτρονική εφαρμογή. Πιο συγκεκριμένα αξιολογούνται οι διδάσκοντες και το μάθημα (τρόπος διδασκαλίας, σημειώσεις-υλικό και εργαστήρια – κλινικές).
4. Ο στόχος της συγκεκριμένης διεργασίας συνίσταται στην τεκμηρίωση του επιπέδου ποιότητας και αποτελεσματικότητας του διδακτικού έργου, ως κριτηρίου πιστοποίησης των προγραμμάτων σπουδών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία. Το περιεχόμενο των ερωτηματολογίων διαμορφώνεται ή αναθεωρείται σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες της Ανεξάρτητης Αρχής Διασφάλισης & Πιστοποίησης της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση, αλλά και τη διακριτή φυσιογνωμία, το όραμα και την αποστολή του Τμήματος.
5. Η αξιολόγηση γίνεται με τη χρήση της ηλεκτρονικής εφαρμογής (δύναται να εφαρμοσθεί σε έξυπνα τηλέφωνα και ηλεκτρονικούς υπολογιστές) στη διάρκεια του μαθήματος με έναν μοναδικό κωδικό πρόσβασης (token), που δίνεται στους φοιτητές/-τριες για το σκοπό αυτό.
6. Οι διδάσκοντες δεν ενημερώνονται για την προσωπική αξιολόγηση κάθε φοιτητή. Λαμβάνουν συνολικά και ανώνυμα τα στοιχεία από τις αξιολογήσεις του συνόλου

του ακροατηρίου. Τα στοιχεία δεν είναι προσβάσιμα στους διδάσκοντες μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία υποβολής βαθμολογιών.

7. Το Τμήμα Ιατρικής δίνει ιδιαίτερη σημασία στο θεσμό του Ερωτηματολογίου Αξιολόγησης. Συνεπώς είναι απολύτως ευπρόσδεκτες οι εισηγήσεις από διδάσκοντες και φοιτητές/τριες για την βελτιστοποίηση της διαδικασίας. Τυχόν παρατηρήσεις και σχόλια μπορούν να απευθύνονται στην Επιτροπή Σπουδών του Τμήματος, μέσω e-mail (avlachou@uth.gr).
8. Υλικό και μελέτες για ερωτηματολόγια αξιολόγησης από φοιτητές/τριες:  
[Student Ratings: Myths vs Research Evidence](#), Vanderbilt University  
[Student Rating Myths Versus Research Facts from 1924 to 1988](#)  
[Guidelines for Evaluating Teaching](#), Center for Reseach of Learning and Teaching, University of Michigan
9. Σχετική ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας:  
<https://www.uth.gr/panepistimio/axiologisi-poiotita/modip>

### **E.18.2 Αξιολόγηση του Τμήματος ως ακαδημαϊκή μονάδα**

Το Τμήμα ως ακαδημαϊκή μονάδα και το πρόγραμμα σπουδών του υποβάλλεται σε περιοδική εσωτερική και εξωτερική αξιολόγηση από επιτροπή εμπειρογνομόνων που ορίζονται από την (Αρχή Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση (ΑΔΙΠ)) σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, τις οδηγίες της ΑΔΙΠ και τις αποφάσεις της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Η Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜΕΑ) του Τμήματος έχει την ευθύνη της διεξαγωγής των εσωτερικών διαδικασιών αξιολόγησης.

### **E.18.3 Προσωπικά Δεδομένα**

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας αποδίδει μεγάλη σημασία στην σύννομη συλλογή, επεξεργασία, χρήση, στην ασφάλεια και στην προστασία των προσωπικών σας δεδομένων, υπό οποιαδήποτε ιδιότητα σας επικοινωνείτε ή συνεργάζεσθε μαζί μας, όπως ενδεικτικά αυτή του υποψηφίου, ενεργού ή παλαιότερου φοιτητή, του μέλους της ακαδημαϊκής μας κοινότητας, του επισκέπτη του ιστοτόπου, του εργαζομένου, του προμηθευτή ή του συνεργαζόμενου τρίτου. Στα πλαίσια υλοποίησης δράσεων ευαισθητοποίησης του συνόλου της ακαδημαϊκής κοινότητας σε σχέση με τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων δημιουργήθηκε το παρακάτω βίντεο που περιγράφει σύντομα τις βασικές αρχές του Κανονισμού και ενημερώνει για την εφαρμογή του.

<https://www.uth.gr/panepistimio/axiologisi-poiotita/prosopika-dedomena>

## **E.19 Λήψη πτυχίου**

### **E.19.1 Οι προϋποθέσεις για την απόκτηση του πτυχίου**

Οι προϋποθέσεις για την απόκτηση του πτυχίου είναι οι εξής:

1. Η διάρκεια των σπουδών είναι ο απαιτούμενος ελάχιστος χρόνος σπουδών των 12 εξαμήνων.
2. Επιτυχία στις εξετάσεις όλων των υποχρεωτικών μαθημάτων του προγράμματος σπουδών.
3. Επιτυχία στις εξετάσεις του προβλεπόμενου αριθμού των κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων και έτσι έχει συγκεντρωθεί ο συνολικός αριθμός των πιστωτικών μονάδων (ECTS), ο οποίος είναι απαραίτητος για τη λήψη του πτυχίου και καθορίζεται στο πρόγραμμα σπουδών.
4. Επιτυχία σε όλες τις κλινικές ασκήσεις
5. Συμπλήρωση τουλάχιστον τριακοσίων εξήντα (360) ECTS συνολικά.

Με την ολοκλήρωση των ακαδημαϊκών τους υποχρεώσεων οι φοιτητές/τριες μπορούν κατόπιν σχετικής αίτησης να παραλάβουν από τη Γραμματεία (ηλεκτρονικά ή διά ζώσης) Πιστοποιητικό περάτωσης σπουδών, με ημερομηνία περάτωσης που ορίζεται από τη Συνέλευση του Τμήματος.

Με την Ορκωμοσία εκδίδονται αυτόματα για όλους τους πτυχιούχους του ΠΠΣ τα εξής:

- 1) Πτυχίο, 2) Αντίγραφο πτυχίου, 3) Παράρτημα διπλώματος (Diploma Supplement) στα ελληνικά και στα αγγλικά, 4) Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.

### **E.19.2 Κλίμακα Βαθμολογίας**

Η κλίμακα βαθμολογίας στο βαθμό πτυχίου χαρακτηρίζεται ως εξής:

1. Άριστα: από 8,50 έως 10.
2. Λίαν Καλώς: από 6,5 έως 8,49.
3. Καλώς: από 5 έως 6,49.

### **E.19.3 Υπολογισμός Βαθμού Πτυχίου**

1. Ο βαθμός του πτυχίου υπολογίζεται σε δεκαδική βάση με δύο (2) δεκαδικά ψηφία. Σύμφωνα με την απόφαση της 108<sup>ης</sup>/02-09-2020 Συνεδρίασης του Πρυτανικού Συμβουλίου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, από την 1<sup>η</sup>-01-2021, ο βαθμός πτυχίου θα υπολογίζεται από όλα τα Τμήματα και τα Προγράμματα Σπουδών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ως ο μέσος όρος των βαθμών όλων των μαθημάτων που

απαιτούνται για τη συμπλήρωση των σπουδών, αφού ληφθεί υπόψη ο συντελεστής βαρύτητας κάθε μαθήματος. Ο συντελεστής βαρύτητας ορίζεται από τις πιστωτικές μονάδες (ΠΜ) που έχει κάθε μάθημα.

2. Για τον υπολογισμό δηλαδή του βαθμού του τίτλου σπουδών πολλαπλασιάζεται ο βαθμός κάθε μαθήματος με τον αντίστοιχο αριθμό των ΠΜ του μαθήματος και το συνολικό άθροισμα των επιμέρους γινομένων διαιρείται με το σύνολο των ΠΜ που απαιτούνται για την απόκτηση του τίτλου σπουδών, όπως απεικονίζεται στην παρακάτω εξίσωση:

$$\text{Βαθμός πτυχίου} = (\text{Βαθμός μαθήματος 1} \times \text{ΠΜ μαθήματος 1} + \text{Βαθμός μαθήματος 2} \times \text{ΠΜ μαθήματος 2} + \dots + \text{Βαθμός εργασίας} \times \text{ΠΜ εργασίας}) / \text{Συνολικός αριθμός ΠΜ.}$$

3. Εάν ένας φοιτητής/τρια έχει βαθμολογηθεί σε περισσότερα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα από όσα αντιστοιχούν στον κατά το πρόγραμμα σπουδών απαιτούμενο ελάχιστο αριθμό πιστωτικών μονάδων για την λήψη του πτυχίου (360 ECTS), τότε για τον υπολογισμό του βαθμού του πτυχίου του, λαμβάνονται υπόψη οι βαθμοί των κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων, που ο φοιτητής/τρια υποδεικνύει. Τα επιπλέον μαθήματα αναγράφονται σε χωριστή κατάσταση στην αναλυτική βαθμολογία, αλλά δεν λαμβάνονται υπόψη στο συνολικό βαθμό πτυχίου.

## **E.20 Ορκωμοσία Φοιτητών/τριών – Απονομή Πτυχίων**

### **E.20.1 Ορκωμοσία**

1. Ο/Η φοιτητής/τρια που ολοκλήρωσε επιτυχώς τις σπουδές, ώστε να λάβει πτυχίο, ορκίζεται ενώπιον του Αντιπρύτανη ή του Κοσμήτορα ως εκπροσώπου του Πρύτανη και του Προέδρου του Τμήματος.
2. Η ορκωμοσία δεν αποτελεί συστατικό τύπο της επιτυχούς περάτωσης των σπουδών, είναι όμως αναγκαία προϋπόθεση για τη χορήγηση του τίτλου του πτυχίου.
3. Η ορκωμοσία γίνεται σε τελετή, παρουσία των αποφοίτων, σε ημέρες που ορίζονται
4. Προκειμένου να συμμετάσχει στην τελετή ο φοιτητής/τρια πρέπει να υποβάλλουν στην Γραμματεία του Τμήματος τα εξής:  
(<http://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=79&lg=GR>)
5. Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση των σπουδών τους οι φοιτητές/τριες χρειάζονται για την ορκωμοσία τους να υποβάλλουν στη Γραμματεία του Τμήματος Ιατρικής τα ακόλουθα:
  1. Αιτήσεις:
    - i. Αίτηση για συμμετοχή στην ορκωμοσία

- ii. Αίτηση για τη χορήγηση αντιγράφων πτυχίου - παπύρου
  - iii. Αίτηση για βεβαίωση περάτωσης σπουδών
2. Γραμμάτιο είσπραξης στο οποίο αναγράφεται το ονοματεπώνυμο και η αιτιολογία κατάθεσης για τη χορήγηση παπύρου, ποσού 4,96 €
- Λογαριασμός: ΕΘΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ:  
IBAN GR 58 0110 2010 0000 2014 8061 664
3. Έντυπο Γραφείου Διασύνδεσης
4. Βεβαίωση από τη Βιβλιοθήκη του Τμήματος ότι δεν οφείλει κανένα βιβλίο
5. Ακαδημαϊκή Ταυτότητα
6. Βιβλιάριο Υγείας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (αφορά μόνο όσους έχει χορηγηθεί)
7. Κάρτα Σίτισης (αφορά μόνο όσους έχει χορηγηθεί)
8. Να συμπληρώσουν ερωτηματολόγιο σχετικά με την μέτρηση του εκπαιδευτικού περιβάλλοντος και του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του Τμήματος Ιατρικής
9. Να συμπληρώσουν το ερωτηματολόγιο ΜΠΟΡΩ! στο σύνδεσμο:  
<http://epidemiology.med.uth.gr/dilosi/index.php/352632?lang=el>
6. Για λόγους ανωτέρας βίας και με αίτησή του/της προς τη Γραμματεία του Τμήματος του ο/η απόφοιτος μπορεί να ζητήσει τη χορήγηση του τίτλου σπουδών χωρίς να συμμετάσχει στην τελετή ορκωμοσίας ή να ζητήσει να συμμετάσχει σε επόμενη τελετή ορκωμοσίας. Πριν από την ορκωμοσία μπορεί να δίδεται στους/στις αποφοίτους σχετικό πιστοποιητικό για την επιτυχή περάτωση των σπουδών τους. Η ορκωμοσία γίνεται σε τελετή, μετά το πέρας των εξεταστικών περιόδων Φεβρουαρίου, Ιουνίου και Σεπτεμβρίου, σε συγκεκριμένες περιόδους.
7. Στο πτυχίο επισυνάπτεται Παράρτημα Διπλώματος στην ελληνική και αγγλική γλώσσα.

#### **Ε.20.2 Τίτλος σπουδών - Πιστοποιητικά**

1. Το Πτυχίο είναι δημόσιο έγγραφο. Ο τύπος του ορίζεται με απόφαση της Συγκλήτου. Κάθε πτυχιούχος δικαιούται να λάβει δύο αντίγραφα πτυχίου και κατόπιν αιτήσεώς του πιστοποιητικό πτυχιούχου. Ο πτυχιούχος δικαιούται να λάβει το πτυχίο σε πάπυρο, αφού καταθέσει στη Γραμματεία σχετικό παράβολο της Οικονομικής Υπηρεσίας του Ιδρύματος, οριζόμενο από το Πρυτανικό Συμβούλιο.
2. Στους φοιτητές/τριες, δύναται να χορηγείται Πιστοποιητικό Σπουδών, Βεβαίωση Αναλυτικής Βαθμολογίας (και σε μετάφραση στην Αγγλική γλώσσα) και



Πιστοποιητικό Περάτωσης στην Ελληνική, με αίτηση στη Γραμματεία του Τμήματος.

### **E.20.3 Παράρτημα Διπλώματος**

1. Το Παράρτημα Διπλώματος είναι ένα επεξηγηματικό έγγραφο, το οποίο δεν υποκαθιστά τον επίσημο τίτλο σπουδών ή την αναλυτική βαθμολογία των μαθημάτων που χορηγούν τα ιδρύματα ανώτατης εκπαίδευσης. Το Παράρτημα επισυνάπτεται στους τίτλους σπουδών που χορηγούν τα ιδρύματα ανώτατης εκπαίδευσης και παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη φύση, το επίπεδο, το γενικότερο πλαίσιο εκπαίδευσης, το περιεχόμενο και το καθεστώς των σπουδών, οι οποίες ολοκληρώθηκαν με επιτυχία από το άτομο που αναγράφεται ονομαστικά στο πρωτότυπο του τίτλου στον οποίο επισυνάπτεται το Παράρτημα. Στο Παράρτημα δεν γίνονται αξιολογικές κρίσεις και δεν υπάρχουν δηλώσεις ισοτιμίας ή αντιστοιχίας ή προτάσεις σχετικά με την αναγνώριση του τίτλου στο εξωτερικό.
2. Το Παράρτημα Διπλώματος εκδίδεται από την Κοσμητεία της Σχολής, χωρίς καμιά οικονομική επιβάρυνση, στην ελληνική και αγγλική γλώσσα. Το πρωτότυπο του παραρτήματος πρέπει να πληροί τις προϋποθέσεις γνησιότητας που απαιτούνται για το χορηγούμενο τίτλο σπουδών. Η ημερομηνία έκδοσης του παραρτήματος δε συμπίπτει υποχρεωτικά με την ημερομηνία χορήγησης του τίτλου σπουδών, αλλά δεν μπορεί ποτέ να είναι προγενέστερη από αυτή.
3. Το βασικό περιεχόμενο του Παραρτήματος Διπλώματος είναι ενιαίο για όλα τα ιδρύματα ανώτατης εκπαίδευσης σύμφωνα με το υπόδειγμα, τον τύπο και τις διαστάσεις που καθορίζονται με απόφαση του Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων. Με την ίδια απόφαση καθορίζονται οι τομείς που περιλαμβάνονται στο παράρτημα και οι πληροφορίες που αναγράφονται σε αυτούς.
4. Οι φοιτητές/τριες του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας είναι υποχρεωμένοι για τη λήψη του πτυχίου τους – εκτός από την επιτυχία τους σε όλα τα υποχρεωτικά μαθήματα των εξαμήνων, που αντιστοιχούν σε 344 πιστωτικές μονάδες – να συγκεντρώσουν δεκαέξι (16) πιστωτικές μονάδες, που αντιστοιχούν σε 8 (οκτώ) μαθήματα επιλογής κατά τη διάρκεια της φοίτησης τους.



## **E.21 Διασύνδεση**

### **E.21.1 Απόφοιτοι**

Ο Σύλλογος αποφοίτων του τμήματος ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ιδρύθηκε το Φεβρουάριο του 2020. Η έδρα του συλλόγου βρίσκεται στο Τμήμα Ιατρικής στην περιοχή Βιόπολις. Αποστολή του Συλλόγου είναι η ενίσχυση και η διατήρηση της φήμης και της ομαλής λειτουργίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας καθώς επίσης η διασύνδεση των αποφοίτων με στόχο την προώθηση της επιστημονικής και επαγγελματικής τους σταδιοδρομίας.

Εκ μέρους του Τμήματος συνιστάται σε όλους τους αποφοίτους μας να υποβάλλουν αίτηση εγγραφής τους στον Σύλλογο Αποφοίτων και να διατηρούν σταθερή επικοινωνία μαζί του.

Περισσότερες πληροφορίες για τους στόχους και την λειτουργία του συλλόγου είναι διαθέσιμες στην παρακάτω διεύθυνση.

<https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=13201&lg=GR>

### **E.21.2 Γραφείο Διασύνδεσης**

Η εκπαίδευση αποτελεί κάτι πολύ περισσότερο από την απόκτηση ενός τίτλου σπουδών. Πρόκειται επίσης για την προετοιμασία για μια επιτυχημένη επαγγελματική σταδιοδρομία και το Γραφείο Διασύνδεσης είναι εδώ για να βοηθήσει τους φοιτητές/τριες του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας να το κάνουν πραγματικότητα.

Στο Γραφείο Διασύνδεσης βοηθάμε τους φοιτητές/τριες και τους αποφοίτους/ες να ενημερωθούν για τις επιλογές που έχουν και τους δίνουμε την ευκαιρία να κάνουν πραγματικότητα τα όνειρά τους.

Οι σπουδαστές έχουν την δυνατότητα να παρακολουθήσουν εργαστήρια και σεμινάρια κατάρτισης και σύνταξης βιογραφικού σημειώματος.

Το Γραφείο Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας συνδέει τους φοιτητές/τριες με τις σχολές, τους συλλόγους αποφοίτων και τις επιχειρήσεις για να αποκτήσουν μια επιτυχημένη σταδιοδρομία.

<http://www.career.uth.gr/>

### **E.21.3 Κοινωνικές Δράσεις - Εθελοντισμός**

Το Τμήμα Ιατρικής Λάρισας έχει εδραιώσει την παρουσία του σε όλη την κεντρική Ελλάδα μέσα από τις ποιοτικές και υψηλού επιπέδου τριτοβάθμιες υπηρεσίες Υγείας που παρέχει στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο της Λάρισας. Ιδιαίτερη έμφαση έχει δοθεί όχι μόνο στη διάγνωση και θεραπεία αλλά και στην πρόληψη παθήσεων που

αφορούν το γενικό πληθυσμό αλλά και ειδικές κατηγορίες ανθρώπων. Έχει γίνει σε μεγάλο βαθμό επιδημιολογική καταγραφή των νόσων που αφορούν στον πληθυσμό της κεντρικής Ελλάδος ενώ έχουν αναπτυχθεί και προγράμματα προληπτικού ελέγχου. Επίσης, μέσα από ενημερωτικές εκδηλώσεις καθώς και με έντυπο υλικό έχει επιχειρηθεί η ενημέρωση του γενικού πληθυσμού για τις πιο κοινές παθήσεις που απασχολούν την κοινότητα. Ακόμη, σε ετήσια βάση, διοργανώνονται επισκέψεις μαθητών Λυκείου στις εγκαταστάσεις του Τμήματος Ιατρικής με σκοπό την ενημέρωση για τις δραστηριότητες που έχει το Τμήμα με σκοπό να συμβάλλει και στη διαμόρφωση του επαγγελματικού προσανατολισμού των μαθητών καθώς και την ενημέρωσή τους για την παροχή πρώτων βοηθειών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.

Αξιοσημείωτη είναι, η διοργάνωση αποστολής ομάδας φοιτητών/τριών με επικεφαλής μέλη ΔΕΠ στην Κένυα της Αφρικής ώστε να συμβάλλουν στο έργο της εκεί Ορθόδοξης Ιεραποστολής σε θέματα ενημέρωσης και πρόληψης νόσων που αφορούν στον τοπικό πληθυσμό. Επιπρόσθετα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Ιατρικής έχουν συμμετάσχει σε διάφορες ανθρωπιστικές αποστολές (Ιατροί του κόσμου, Unicef κα). Αξίζει να αναφερθεί και η υποστήριξη του «Κοινωνικού φαρμακείου» της πόλης της Λάρισας το οποίο και εδρεύει σε υποδομές του Τμήματος (κτίριο Κατσίγρα). Επίσης, το Τμήμα Ιατρικής διοργανώνει σε συνεργασία με εθνικούς και διεθνείς οργανισμούς επιστημονικά συνέδρια ευρύτατης εμβέλειας με συμμετοχή επιστημόνων εγνωσμένου κύρους τα οποία παρακολουθεί ένας εξαιρετικά μεγάλος αριθμός συνέδρων. Αυτή η δραστηριότητα έχει συμβάλει σημαντικά στην ανάπτυξη του συνεδριακού τουρισμού με πολλαπλά οικονομικά οφέλη για την πόλη της Λάρισας και όλη τη Θεσσαλία.

Τέλος, το Τμήμα Ιατρικής στην τριαντάχρονη πορεία του έχει διακριθεί επίσης, για την πλούσια πολιτιστική δράση (Μουσικά σύνολα και θεατρική ομάδα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας) με τη διοργάνωση πολλών εκδηλώσεων που αφορούν σε εκθέσεις ζωγραφικής και μουσικές εκδηλώσεις σε συνεργασία με διάφορους τοπικούς φορείς.

#### **E.21.4 Σύνδεση με τον Ιπποκράτη**

Το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχει την τιμή να εδρεύει στο γεωγραφικό χώρο όπου άσκησε τη Ιατρική, απεβίωσε και ετάφη ο Ιπποκράτης, ο οποίος θεωρείται ως «πατέρας της Ιατρικής». Η σχέση αυτή οδήγησε στη συνεργασία του Τμήματος Ιατρικής με το σύλλογο ο «Ιπποκράτης στη Λάρισα» καθώς επίσης και με τον Ιατρικό σύλλογο Λάρισας «ο Ιπποκράτης», το Δήμο Λαρισαίων και την Περιφέρεια Θεσσαλίας με σκοπό την ανάδειξη της Ιπποκρατικής παράδοσης και πνεύματος σε τοπικό και πανελλαδικό επίπεδο. Από το 2015 έχουν διοργανωθεί ποικίλες εκδηλώσεις

με σκοπό να διαδώσουν την Ιπποκρατική ιδέα και να αναδείξουν την πόλη της Λάρισας ως πόλη του Ιπποκράτη. Στο πλαίσιο αυτό έχει επιτευχθεί και η συνεργασία με το Διεθνές Ιπποκράτειο Ίδρυμα στην Κω ενώ επιχειρείται η συμμετοχή συλλόγων και ομίλων που σχετίζονται με τον πατέρα της Ιατρικής, τον Ιπποκράτη, από ευρωπαϊκές χώρες (Γαλλία, Κίνα, ΗΠΑ, κ.ά.). Όλες αυτές οι εκδηλώσεις εντάσσονται σε ένα σύνολο δράσεων του Τμήματος, σε συνεργασία με όλους τους παραπάνω κοινωνικούς και πολιτιστικούς φορείς, με πνεύμα εξωστρέφειας και αλληλεπίδρασης με την κοινωνία.



### **ΙΠΠΟΚΡΑΤΗΣ**

**Αντίγραφο της προτομής που βρίσκεται στο αρχαιολογικό Μουσείο της Κω – Δωρεά του Παγκόσμιου Ιπποκράτειου Ινστιτούτου Ιατρών (ισόγειο κτηρίου Ιατρικής)**

Ειδικότερα μέρος των εκδηλώσεων «Η ΑΕΝΑΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΤΟΥ ΙΠΠΟΚΡΑΤΗ ΣΤΗ ΛΑΡΙΣΑ» τον Σεπτέμβριο 2021 πραγματοποιήθηκε η πρώτη δια ζώσης μετά από περίπου δύο χρόνια ορκωμοσία και απόδοση του όρκου του Ιπποκράτη για πρώτη φορά στο Β' Αρχαίο Θέατρο της Λάρισας από πτυχιούχους φοιτητές/τριες του Τμήματος Ιατρικής, η αποκάλυψη του αντιγράφου της προτομής του Ιπποκράτη που βρίσκεται στο Αρχαιολογικό Μουσείο της Κω, δωρεά του Παγκόσμιου Ιπποκράτειου Ινστιτούτου Ιατρών και η φύτευση ενός πλατάνου στον κήπο του κτηρίου της Ιατρικής, καθώς σύμφωνα με τον μύθο, ο Ιπποκράτης δίδασκε τους μαθητές του στην Κω, κάτω από ένα πλατάνο.

Το Τμήμα Ιατρικής στη Λάρισα, μια σύγχρονη μεγαλούπολη στην κεντρική Ελλάδα, με πλούσια ιστορία, υπέροχο φυσικό περιβάλλον και ισχυρή οικονομία, κερδίζει την προτίμηση υποψήφιων σπουδαστών και επιστημόνων, που την επιλέγουν ως τόπο Σπουδών αλλά και ακαδημαϊκής σταδιοδρομίας, όχι λόγω μόνο εξαιτίας της ιστορίας της πόλης αλλά και γιατί η πόλη της Λάρισας αποτελεί ένα σημαντικό κέντρο που με την παρουσία του Τμήματος Ιατρικής και του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Λάρισας γράφει τη δική της ιστορία διαπνεύσιμη από την «Ιπποκρατική Ιδέα» και τις σύγχρονες αρχές Ηθικής και Δεοντολογίας της Ιατρικής και τις αξίες του ανθρωπισμού.

## **E.21.5 Σύλλογοι**

### **E.21.5.1 Φοιτητικός Σύλλογος**

Ο Σύλλογος Φοιτητών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας «ΑΣΚΛΗΠΙΟΣ» ιδρύθηκε στις 14-1-1991.

Διοικείται από επταμελές Διοικητικό Συμβούλιο, που εκλέγεται κάθε χρόνο. Όλοι οι φοιτητές/τριες του Τμήματος Ιατρικής, εκτός από εκείνους που έχουν νομίμως διαγραφεί, δικαιούνται να εγγράφονται μέλη του Φοιτητικού Συλλόγου, που λειτουργεί νόμιμα με καταστατικό που είναι αναγνωρισμένος από το Πρωτοδικείο Λάρισας. Εκπρόσωποι των φοιτητών/τριών μετέχουν σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις στα Συλλογικά Όργανα του Πανεπιστημίου. Η ανάδειξη των εκπροσώπων των φοιτητών/τριών στα πανεπιστημιακά όργανα γίνεται για ετήσια θητεία και μόνο από το νόμιμο φοιτητικό σύλλογο κάθε τμήματος. Η εκλογή των τακτικών και αναπληρωματικών μελών του Διοικητικού Συμβουλίου του συλλόγου από τους φοιτητές/τριες του Τμήματος και ο καθορισμός από το Δ.Σ. των τακτικών και αναπληρωματικών εκπροσώπων των φοιτητών/τριών στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος και στα άλλα πανεπιστημιακά όργανα, διενεργείται με το σύστημα της απλής αναλογικής.

Οι εκπρόσωποι των φοιτητών/τριών και οι αναπληρωτές τους ορίζονται με απόφαση του Δ.Σ. του νόμιμου φοιτητικού συλλόγου του Τμήματος, η οποία διαβιβάζεται στον Πρόεδρο του οικείου Τμήματος και ισχύει για το επόμενο ακαδημαϊκό έτος της διενέργειας της εκλογής. Τροποποίηση ή συμπλήρωση του διαβιβασθέντος καταλόγου των εκπροσώπων των φοιτητών/τριών και των αναπληρωτών τους δεν επιτρέπεται, εκτός των περιπτώσεων απώλειας της φοιτητικής ιδιότητας καθ' οιονδήποτε τρόπο.

### **E.21.5.2 Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας (ΕΕΦΙΕ) –**

#### **Παράρτημα Λάρισας**

Η Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας (ΕΕΦΙΕ) είναι ένας μη κερδοσκοπικός φορέας με επιστημονικά και κοινωνικά ενδιαφέροντα. Ιδρύθηκε στις 16 Σεπτεμβρίου 1993 και το καταστατικό της είναι κατατεθειμένο στο πρωτοδικείο Αθηνών. Η Εταιρεία αποτελείται από επτά παραρτήματα τα οποία εδρεύουν στις ελληνικές πόλεις που φιλοξενούν Ιατρικές Σχολές. Κάθε παράρτημα έχει ως μέλη του όλους τους φοιτητές/τριες Ιατρικής της αντίστοιχης Σχολής που έχουν κάνει αίτηση μέλους και βρίσκεται υπό την ευθύνη ενός πενταμελούς Διοικητικού Συμβουλίου που εκλέγεται από αυτά. Στο Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας λειτουργεί, από το 1994, το αντίστοιχο παράρτημα. <http://www.eefie.org/larissa/>

### **E.21.5.3 HelMSIC**

Η Hellenic Medical Students' International Committee είναι ένα ανεξάρτητο σωματείο μη κυβερνητικού, μη κερδοσκοπικού, μη κομματικού χαρακτήρα. Ιδρύθηκε το 1958 από φοιτητές/τριες ιατρικής και σήμερα αποτελείται από 7 τοπικές επιτροπές, μία σε κάθε Ιατρική Σχολή. <http://www.helmsic.gr/>

## **E.22 Προγράμματα κινητικότητας**

### **E.22.1 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 (Ανώτατη Εκπαίδευση, Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση, Εκπαίδευση Ενηλίκων, Σχολική Εκπαίδευση, δραστηριότητες νεολαίας, κ.λπ).

Για τις δυνατότητες επιμόρφωσης μέσω του προγράμματος:

<https://www.uth.gr/diethni/erasmus>

<https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatID=114&lg=GR>

### **E.23 Αθλητικές και Πολιτιστικές δραστηριότητες**

Ως μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχετε την ευκαιρία να συμμετάσχετε σε ποικίλες αθλητικές και πολιτιστικές δραστηριότητες.

Για πληροφορίες σχετικά με τις αθλητικές δραστηριότητες μπορείτε να απευθύνεστε στο Γραφείο Φυσικής Αγωγής (<http://sports.teilar.gr/>, κ. Γεώργιος Μπούτλας 2410684347).

Για πληροφορίες σχετικά με τα Μουσικά Σύνολα και το Θεατρικό Εργαστήριο: <https://www.uth.gr/zoi/politismos-athlitisomos/politistikes-omades>

### **E.24 Φοιτητικός Ιντερνετικός ραδιοφωνικός σταθμός (ΦΙΡΣΠΘ) στο ΠΘ**

Στο Πανεπιστήμιο λειτουργεί Φοιτητικός Ιντερνετικός Ραδιοφωνικός Σταθμός Θεσσαλίας (ΦΙΡΣΠΘ). Ο σταθμός λειτουργεί τα τελευταία 3 χρόνια και φιλοξενείται στον ΦΣ Του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης. Στη λειτουργία του σταθμού συμμετέχουν αποκλειστικά φοιτητές/τριες και φοιτήτριες από όλα τα τμήματα και τις σχολές του ΠΘ. Οι εκπομπές του σταθμού απευθύνονται κυρίως στην φοιτητική κοινότητα. Επιπρόσθετα, ο ραδιοφωνικός σταθμός ΦΙΡΣΠΘ υποστηρίζει τις εκδηλώσεις του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ενημερώνοντας το κοινό. Περισσότερες πληροφορίες στον παρακάτω σύνδεσμο: <https://yuth-radio.com/>

## ΜΕΡΟΣ ΕΚΤΟ

### ΣΤ. ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΤΥΧΙΟ

#### ΣΤ.1 Επαγγελματικά δικαιώματα

Οι απόφοιτοι του Τμήματος Ιατρικής εγγράφονται σε Ιατρικό Σύλλογο και μπορούν να ασκήσουν το επάγγελμά τους ως ιατροί άνευ ειδικότητας. Επίσης μπορούν να κάνουν αίτηση για απόκτηση ιατρικής ειδικότητας, όπου μετά το πέρας της εκπαίδευσής τους και αφού περάσουν με επιτυχία τις σχετικές εξετάσεις μπορούν να δραστηριοποιηθούν επαγγελματικά ως ειδικευμένοι ιατροί.

#### ΣΤ.2 Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών

1	Κλινικές Εφαρμογές Μοριακής Ιατρικής	<a href="http://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=10">http://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=10</a>
2	Εφαρμοσμένη Δημόσια Υγεία και Περιβαλλοντική Υγιεινή	<a href="http://www.med.uth.gr/default.aspx">http://www.med.uth.gr/default.aspx</a>
3	Βιολογία της Αναπαραγωγής - Βιοδείκτες στη Μαιευτική και Γυναικολογία - Περιγεννητική Ιατρική	<a href="https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=13">https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=13</a>
4	Γενετική του Ανθρώπου - Γενετική Συμβουλευτική	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsgenetiki/">www.med.uth.gr/pmsgenetiki/</a>
5	Μεθοδολογία Βιοϊατρικής Έρευνας, Βιοστατιστική & Κλινική Βιοπληροφορική	<a href="https://biomath.med.uth.gr">https://biomath.med.uth.gr</a> .
6	Η Διατροφή στην Υγεία & στη Νόσο	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsdhd/">http://www.med.uth.gr/pmsdhd/</a>
7	Χειρουργική Παχέος Εντέρου - Πρωκτού	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsCRS/">http://www.med.uth.gr/pmsCRS/</a>
8	Υπερηχογραφική Λειτουργική Απεικόνιση για την Πρόληψη & Διάγνωση των Αγγειακών Παθήσεων	<a href="http://www.med.uth.gr/pms.vasc.ultrasound">www.med.uth.gr/pms.vasc.ultrasound</a>
9	Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Νεφρολογική Φροντίδα	<a href="http://www.med.uth.gr">http://www.med.uth.gr</a>
10	Χειρουργική Ελάσσονος Πυέλου και Περινέου	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsPPS/">www.med.uth.gr/pmsPPS/</a>
11	Δεοντολογία και Ηθική στις Βιοϊατρικές Επιστήμες	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsBioethics">www.med.uth.gr/pmsBioethics</a>
12	Θρόμβωση και αντιθρομβωτική αγωγή	<a href="https://www.med.uth.gr/pms.vasc.thrombosis/">https://www.med.uth.gr/pms.vasc.thrombosis/</a>
13	Διαχείριση και Αποκατάσταση Βαρέως Πάσχοντα	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsDABP/entypa/">http://www.med.uth.gr/pmsDABP/entypa/</a>
14	Νευροαποκατάσταση	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsneuro">www.med.uth.gr/pmsneuro</a>
15	Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας (ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ)	<a href="http://www.acare.med.uth.gr">www.acare.med.uth.gr</a>
16	Άσκηση, Εργοσπιρομετρία & Αποκατάσταση (ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ)	<a href="http://www.med.uth.gr/pmsasa">www.med.uth.gr/pmsasa</a>
17	Αλγολογία και Ανακουφιστική/Παρηγορική Φροντίδα	<a href="https://www.med.uth.gr/msc.algology/">https://www.med.uth.gr/msc.algology/</a>



18	Φυσικές Αρχές Βιοϊατρικής Απεικόνισης και Ακτινοπροστασία	<a href="http://www.birp.med.uth.gr">www.birp.med.uth.gr</a>
19	Καρδιακή Ανεπάρκεια - Καρδιο-ογκολογία - Καρδιαγγειακή Αποκατάσταση»	<a href="https://www.med.uth.gr/msc.cardio">https://www.med.uth.gr/msc.cardio</a>
20	Σύγχρονη Πρόληψη και Αντιμετώπιση Παιδιατρικών Νοσημάτων	<a href="https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=18215">https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=18215</a>
21	Διαγνωστική και Θεραπευτική Προσέγγιση του Διαβητικού Ποδιού	<a href="http://www.med.uth.gr/msc.diabeticfoot">www.med.uth.gr/msc.diabeticfoot</a>
22	Καρκίνος Παγκρέατος- από το Α ως το Ω	
23	Ριнологία – Ρινοχειρουργική (ΔΔΗΜΣ, επισπεύδον Τμήμα: Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ)	<a href="https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=18212">https://www.med.uth.gr/DetailsStat.aspx?StatId=18212</a>

### ΣΤ.3 Εκπόνηση Διδακτορικών Σπουδών

#### ΣΤ.3.1 Διαδικασία εκπόνησης διδακτορικής Διατριβής

Βάσει του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α' / 04.08.2017) (άρθρα: 38-43) και σύμφωνα με τον κανονισμό εκπόνησης διδακτορικών διατριβών του Τμήματος, οι αιτήσεις υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος σε ορισμένες χρονικές περιόδους. Επισημαίνεται ότι κατόπιν συστάσεων της εξωτερικής Αξιολόγησης του Τμήματος Ιατρικής το 2011 το Τμήμα έχει θεσπίσει αυστηρότερα κριτήρια για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής και συγκεκριμένα:

1. Θέματα λογοκλοπής
2. Ελάχιστος αριθμός δημοσιεύσεων
3. Μέγιστη χρονική διάρκεια εκπόνησης ΔΔ
4. Υποχρεωτική η παρακολούθηση μαθήματος: «Μεθοδολογία της έρευνας».

#### ΣΤ.3.2 Πρότυπος Κανονισμός Διδακτορικών Σπουδών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

[https://www.med.uth.gr/UploadFiles/file/MPS/DIDAKTORIKA/PROTYPOS\\_KANONISMOS\\_DD\\_UTH.pdf](https://www.med.uth.gr/UploadFiles/file/MPS/DIDAKTORIKA/PROTYPOS_KANONISMOS_DD_UTH.pdf)

#### ΣΤ.3.3 Κανονισμός Διδακτορικών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής

[https://www.med.uth.gr/UploadFiles/file/MPS/DIDAKTORIKA/KANONISMOS\\_DD\\_TI.pdf](https://www.med.uth.gr/UploadFiles/file/MPS/DIDAKTORIKA/KANONISMOS_DD_TI.pdf)



#### **ΣΤ.4 Μεταδιδακτορική Έρευνα**

Ως μεταδιδακτορική έρευνα χαρακτηρίζεται η έρευνα που διεξάγεται στα Ακαδημαϊκά Τμήματα μιας Σχολής από επιστήμονα κάτοχο διδακτορικού διπλώματος. Οι Μεταδιδακτορικοί Ερευνητές/-τριες (ΜΕ) είναι πολύτιμοι συνεργάτες του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με σημαντικό ρόλο στην εκπλήρωση της αποστολής του Ιδρύματος για διεξαγωγή έρευνας υψηλού επιπέδου.

##### **ΣΤ.4.1 Κανονισμός εκπόνησης μεταδιδακτορικής έρευνας στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**

[https://www.uth.gr/sites/default/files/contents/2020/FEK\\_2992\\_METADIDAKTORIKI%20EREYNA\\_320952128.pdf](https://www.uth.gr/sites/default/files/contents/2020/FEK_2992_METADIDAKTORIKI%20EREYNA_320952128.pdf)

##### **ΣΤ.4.2 Κανονισμός εκπόνησης μεταδιδακτορικής έρευνας στο Τμήμα Ιατρικής**

[https://www.med.uth.gr/UploadFiles/file/Grammateia/%CE%95%CE%91%CE%A1%CE%99%CE%9D%CE%9F%20%CE%95%CE%9E%CE%91%CE%9C%CE%97%CE%9D%CE%9F%202019-2020/KANONISMOS\\_POSTDOC\\_TI.pdf](https://www.med.uth.gr/UploadFiles/file/Grammateia/%CE%95%CE%91%CE%A1%CE%99%CE%9D%CE%9F%20%CE%95%CE%9E%CE%91%CE%9C%CE%97%CE%9D%CE%9F%202019-2020/KANONISMOS_POSTDOC_TI.pdf)

## ΜΕΡΟΣ ΕΒΔΟΜΟ

### Ζ. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ -ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για τις υπηρεσίες Γραμματείας παρακαλώ δείτε πρώτα τις e-υπηρεσίες που παρέχονται:

<https://www.med.uth.gr/subMenu.aspx?lg=GR&menuCode=36>

#### Ζ.1 Ενεργοποίηση Ιδρυματικού Λογαριασμού

Για να ενεργοποιήσετε τον Ιδρυματικό σας Λογαριασμό θα πρέπει να μεταβείτε στη σελίδα Ανάκτησης Κωδικού Πρόσβασης. Εκεί θα καταχωρήσετε το όνομα χρήστη και το συνθηματικό ανάκτησης που σας δόθηκαν και δύο φορές το νέο σας κωδικό, δικής σας επιλογής. Πλέον ο λογαριασμός σας στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας θα έχει το ίδιο όνομα χρήστη και το νέο κωδικό.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το συνθηματικό ανάκτησης που σας έχει δοθεί είναι μίας χρήσης και απενεργοποιείται αυτόματα μετά τη διαδικασία ενεργοποίησης του λογαριασμού σας.

<https://it.uth.gr/>

#### Ζ.2 Σύνδεση στο Δίκτυο του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Για την πρόσβασή σας σε κάποιες από τις ηλεκτρονικές υπηρεσίες του ΠΘ (π.χ. Ηλεκτρονική Γραμματεία) από την προσωπική σας ηλεκτρονική συσκευή, είναι απαραίτητο, είτε να συνδεθείτε στο δίκτυο WiFi του ΠΘ (οδηγίες), είτε, όταν βρίσκεστε εκτός ΠΘ, να χρησιμοποιήσετε το Εικονικό Ιδιωτικό Δίκτυο VPN (οδηγίες). Πληροφορίες για όλες τις υπηρεσίες Τεχνολογίας Πληροφορικής και Επικοινωνιών, που προσφέρονται, θα βρείτε στη διεύθυνση: <https://it.uth.gr/>

#### Ζ.3 Ηλεκτρονική Γραμματεία

Μέσω της Ηλεκτρονικής Γραμματείας μπορείτε απομακρυσμένα να δείτε τις βαθμολογίες σας, να κάνετε δήλωση μαθημάτων και άλλα. Η πρόσβαση σε αυτήν ενεργοποιείται μία εργάσιμη ημέρα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας ταυτοπροσωπίας σας στη Γραμματεία του Τμήματός σας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όπως αναφέρεται παραπάνω, για την πρόσβαση στην Ηλεκτρονική Γραμματεία από Ηλεκτρονικό Υπολογιστή εκτός δικτύου Π.Θ., θα πρέπει να κάνετε χρήση του Εικονικού Ιδιωτικού Δικτύου (VPN).

<https://it.uth.gr/services/eikoniko-idiotiko-diktyo-vpn>

#### **Z.4 Ακαδημαϊκή Ταυτότητα**

Για να αποκτήσετε την Ακαδημαϊκή σας Ταυτότητα, που λειτουργεί και σαν Δελτίο Μειωμένου Εισιτηρίου, ακολουθήστε τον παρακάτω σύνδεσμο:  
<https://submit-academicid.minedu.gov.gr/>

#### **Z.5 Φοιτητική Μέριμνα**

Πληροφορίες για τις παροχές φοιτητικής μέριμνας θα βρείτε στην ιστοσελίδα:

<https://www.med.uth.gr/subMenu.aspx?lg=GR&menuCode=51>

<https://www.uth.gr/zoi/foititiki-merimna>

#### **Z.6 Πρόσβαση στις πηγές και Υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης & Κέντρου**

##### **Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας**

Αναλυτικές πληροφορίες για όλες τις παρεχόμενες πηγές και υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης θα βρείτε: [http://www.lib.uth.gr/LWS/el/el\\_hp.asp](http://www.lib.uth.gr/LWS/el/el_hp.asp)

#### **Z.7 Υποστήριξη Φοιτητών/τριών με αναπηρίες ή/και Ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες**

Οι φοιτητές/τριες που επιθυμούν να ενημερωθούν, να λάβουν ή να παρέχουν υποστήριξη για την πρόσβαση των φοιτητών/τριών με αναπηρίες ή/και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες μπορούν να επισκεφτούν την ιστοσελίδα της ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ:

<https://prosvasi.uth.gr>

#### **Z.8 Εθελοντισμός**

Ενημερωθείτε επίσης για τις εθελοντικές δράσεις που υποστηρίζονται από το Τμήμα και τις εκστρατείες υποστήριξης της πράσινης κουλτούρας στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου και του Τμήματος και λάβετε μέρος σε αυτές.

#### **Z.9 Πράσινο Πανεπιστήμιο**

Η προστασία του περιβάλλοντος είναι σημαντική για εμάς. Το Τμήμα Ιατρικής προσπαθεί να είναι όσο πιο Πράσινο γίνεται. Ενισχύουμε την χρήση ηλεκτρονικών μέσων αποθήκευσης, αποφεύγουμε την εκτύπωση σε χαρτί, ενθαρρύνουμε τη χρήση ανακυκλώσιμου χαρτιού όπου αυτό απαιτείται.

Ενισχύουμε δράσεις όπως συνέδρια και εκδηλώσεις στο χώρο του Πανεπιστημίου που στηρίζονται στην οργάνωση συνεδριάσεων, με έμφαση στη χρήση ηλεκτρονικών μέσων προς όφελος του περιβάλλοντος.

Μπορείτε να μας βοηθήσετε να προστατεύσουμε το περιβάλλον: Χρησιμοποιήστε τη δημόσια συγκοινωνία αντί για ένα αυτοκίνητο!

Πληροφορίες τοπικών μεταφορών και χρονοδιαγράμματα αστικών συγκοινωνιών μπορείτε να βρείτε στις διευθύνσεις :

Αστικό ΚΤΕΛ Λάρισας: <https://www.ktelast-larisas.gr/>

ΚΤΕΛ Λάρισας: <https://www.ktellarisas.gr/>

## Περιεχόμενα

Καλωσόρισμα.....	1
Μήνυμα προς τους φοιτητές και φοιτήτριες σχετικά με covid-19 .....	2
A. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ:.....	3
Ιστορικό – Οργάνωση - Διοίκηση .....	3
A.1. Ιστορικό.....	3
A.2. Οργάνωση.....	3
A.3. Διοίκηση.....	3
A.3.1 Πρυτανικές Αρχές.....	3
A.3.2 Σχολή Επιστημών Υγείας – Κοσμήτορας.....	4
ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ.....	5
B. ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ.....	5
B.1. Ιστορικά στοιχεία.....	5
B.1.1 Θεσσαλία .....	5
B.1.2 Ο Ιπποκράτης.....	5
B.1.3 Το Μνημείο του Ιπποκράτη στη Λάρισα .....	7
B.1.3 Το Τμήμα Ιατρικής: Ίδρυση - Εκγκαταστάσεις.....	8
B.1.4 Διοίκηση του Τμήματος Ιατρικής.....	9
B.1.5 Ταχυδρομική διεύθυνση .....	9
B.1.6 Φοιτητική Γραμματεία.....	9
B.2. Οργάνωση.....	10
B.2.1 Όργανα του Τμήματος.....	10
B.2.2 Τομείς.....	10
B.2.3 Επιτροπές του Τμήματος .....	10
B.2.4 Εργαστήρια - Κλινικές.....	10
B.3 Προσωπικό του Τμήματος.....	11
B.3.1 Μέλη ΔΕΠ .....	11
B.3.2 Μέλη ΕΔΙΠ & μέλη ΕΤΕΠ.....	11
B.3.3 Διοικητικό Προσωπικό .....	11
B.3.4 Ομότιμοι Καθηγητές.....	11
B.3.5. Επίτιμοι Διδάκτορες .....	11
ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ .....	12
Γ. ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ .....	12
Γ.1 Εγγραφή πρωτοετών φοιτητών/τριών - Υποδοχή.....	12

Γ.2 Μετεγγραφές.....	12
Γ.3 Κατατακτήριες Εξετάσεις .....	12
Γ.4 Φοιτητική Μέριμνα.....	13
Γ.4.1 Ακαδημαϊκή Ταυτότητα.....	13
Γ.4.2 Υγειονομική περίθαλψη – Ευρωπαϊκή Κάρτα ασφάλισης ασθένειας.....	14
Γ.4.3 Στέγαση φοιτητών /τριών.....	14
Γ.4.3.1 Φοιτητική Εστία.....	14
Γ.4.3.2 Φοιτητικό Στεγαστικό Επίδομα .....	15
Γ.4.4. Σίτιση φοιτητών/τριών .....	15
Γ.4.4.1 Φοιτητικά Εστιατόρια .....	15
Γ.4.4.2 Υποβολή αιτήσεων για Δωρεάν σίτιση.....	15
Γ.5 Υποτροφίες.....	16
Γ.6. Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης – Παράρτημα Λάρισας.....	16
Γ.7 Διδακτικά Συγγράμματα .....	17
Γ.8 Ανακοινώσεις.....	18
Γ.9. Έκδοση Βεβαιώσεων Πιστοποιητικών & Συστατικών Επιστολών .....	19
Γ.10 Σύμβουλοι Σπουδών.....	19
Γ.11. Υποστήριξη .....	20
Γ.11.1 Συμβουλευτική.....	20
Γ.11.2 Παρενόχληση – Εκφοβισμός.....	20
Γ.11.3 Διαχείριση Παραπόνων.....	21
Γ.11.4 Πρόσβαση ΦΜΕΑ.....	21
Γ.11.5 Υποστήριξη φοιτητών/τριών με αναπηρίες ή/και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες.....	22
ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ.....	24
Δ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ.....	24
Δ.1 Σκοπός και στόχοι του Τμήματος .....	24
Δ.2 Μαθησιακά αποτελέσματα σπουδών .....	24
Δ.3 Σύστημα Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων .....	26
Δ.4 Δομή προγράμματος Σπουδών.....	27
Δ.5 Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών .....	28
Ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022.....	28
Δ.5.1 Μαθήματα Υποχρεωτικά ανά εξάμηνο.....	28
(Έτος εισαγωγής 2021-2022) .....	28
Δ.5.2 Μαθήματα κατ' επιλογήν Υποχρεωτικά.....	39
Δ.5.3 Κλινική Άσκηση 6 <sup>ου</sup> έτους.....	43
ΜΕΡΟΣ ΠΕΜΠΤΟ .....	44

E. ΣΠΟΥΔΕΣ .....	44
E.1 Κανονισμοί Λειτουργίας και Κανονισμοί Σπουδών .....	44
E.2 Φοιτητική ιδιότητα.....	44
E.3 Εγγραφή - Δηλώσεις .....	45
E.4 Διάρκεια Φοίτησης .....	45
E.5 Μερική φοίτηση.....	45
E.6 Αναστολή φοίτησης.....	45
E.7 Οργάνωση Διδασκαλίας.....	46
E.8 Υποχρεωτικά μαθήματα.....	50
E.9 Προαπαιτούμενα και εξαρτημένα μαθήματα.....	50
E.10 Κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα .....	55
E.11 Ξένες Γλώσσες.....	56
E.12 Εξετάσεις .....	56
E.13 Βαθμολογία.....	59
E.14 Αναγνώριση μαθημάτων.....	60
E.15 Μεταφορά σε μεγαλύτερο εξάμηνο .....	61
E.16 Προπτυχιακοί φοιτητές και έρευνα.....	61
E.17 Έρευνα – Ακεραιότητα της ερευνητικής δραστηριότητας.....	62
E.18 Αξιολόγηση - Ποιότητα .....	63
E.18.1 Αξιολόγηση του διδακτικού έργου .....	63
E.18.2 Αξιολόγηση του Τμήματος ως ακαδημαϊκή μονάδα .....	64
E.18.3 Προσωπικά Δεδομένα.....	64
E.19 Λήψη πτυχίου.....	65
E.19.1 Οι προϋποθέσεις για την απόκτηση του πτυχίου .....	65
E.19.2 Κλίμακα Βαθμολογίας .....	65
E.19.3 Υπολογισμός Βαθμού Πτυχίου .....	65
E.20 Ορκωμοσία Φοιτητών/τριών – Απονομή Πτυχίων .....	66
E.20.1 Ορκωμοσία.....	66
E.20.2 Τίτλος σπουδών - Πιστοποιητικά.....	67
E.20.3 Παράρτημα Διπλώματος.....	68
E.21 Διασύνδεση .....	69
E.21.1 Απόφοιτοι.....	69
E.21.2 Γραφείο Διασύνδεσης.....	69
E.21.3 Κοινωνικές Δράσεις - Εθελοντισμός .....	69
E.21.4 Σύνδεση με τον Ιπποκράτη .....	70
E.21.5 Σύλλογοι.....	72

E.21.5.1 Φοιτητικός Σύλλογος.....	72
E.21.5.2 Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας (ΕΕΦΙΕ) – Παράρτημα Λάρισα .....	73
E.21.5.3 HelMSIC .....	73
E.22 Προγράμματα κινητικότητας .....	73
E.22.1 Erasmus +.....	73
E.23 Αθλητικές και Πολιτιστικές δραστηριότητες.....	74
E.24 Φοιτητικός Ιντερνετικός ραδιοφωνικός σταθμός (ΦΙΡΣΠΘ) στο ΠΘ.....	74
ΜΕΡΟΣ ΕΚΤΟ.....	75
ΣΤ. ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΤΥΧΙΟ .....	75
ΣΤ.1 Επαγγελματικά δικαιώματα.....	75
ΣΤ.2 Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών.....	75
ΣΤ.3 Εκπόνηση Διδακτορικών Σπουδών .....	76
ΣΤ.3.1 Διαδικασία εκπόνησης διδακτορικής Διατριβής .....	76
ΣΤ.3.2 Πρότυπος Κανονισμός Διδακτορικών Σπουδών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας .....	76
ΣΤ.3.3 Κανονισμός Διδακτορικών Σπουδών Τμήματος Ιατρικής.....	76
ΣΤ.4 Μεταδιδακτορική Έρευνα .....	77
ΣΤ.4.1 Κανονισμός εκπόνησης μεταδιδακτορικής έρευνας στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.....	77
ΣΤ.4.2 Κανονισμός εκπόνησης μεταδιδακτορικής έρευνας στο Τμήμα Ιατρικής .....	77
ΜΕΡΟΣ ΕΒΔΟΜΟ.....	78
Z. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ -ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ .....	78
Z.1 Ενεργοποίηση Ιδρυματικού Λογαριασμού .....	78
Z.2 Σύνδεση στο Δίκτυο του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.....	78
Z.3 Ηλεκτρονική Γραμματεία .....	78
Z.4 Ακαδημαϊκή Ταυτότητα.....	79
Z.5 Φοιτητική Μέριμνα.....	79
Z.6 Πρόσβαση στις πηγές και Υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης & Κέντρου Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.....	79
Z.7 Υποστήριξη Φοιτητών/τριών με αναπηρίες ή/και Ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες .....	79
Z.8 Εθελοντισμός .....	79
Z.9 Πράσινο Πανεπιστήμιο .....	79