

ΝΕΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Η βασική δομή του προγράμματος σπουδών, που παρέμεινε ουσιαστικά αμετάβλητη για δεκαετίες, προσέφερε τα κατάλληλα εφόδια στον μελλοντικό ιατρό. Ωστόσο, κοινή εκτίμηση τόσο των φοιτητών, όσο και των μελών ΔΕΠ, ήταν ότι η βελτίωση και ο εκσυγχρονισμός του είναι σήμερα απαραίτητα. Το νέο πρόγραμμα θα λειτουργήσει για τους πρωτοετείς φοιτητές 2017-18 και στη διαμόρφωση συνέβαλαν όλα τα μέλη ΔΕΠ και πολλοί φοιτητές. Η τελική μορφή του είναι συμβατή με την υπάρχουσα δομή της Σχολής, την υπάρχουσα διαστρωμάτωση-κατανομή των μελών ΔΕΠ αλλά και τον μεγάλο αριθμό των φοιτητών.

Σε σύγκριση με το πρόγραμμα στο οποίο συνεχίζουν οι σημερινοί (2017-18) φοιτητές δευτέρου-έκτου έτους, οι βασικές αλλαγές είναι οι εξής:

- Έχει μικρότερη έκταση και περισσότερες ώρες σε Κλινικές & Εργαστήρια, έναντι των Αμφιθεάτρων.
- Στα πρώτα 5 εξάμηνα σπουδών (προκλινικά εξάμηνα) διδάσκεται ένα μάθημα «Χημείας» (έναντι δύο), ένα μάθημα «Φυσικής» (έναντι δύο), ένα μάθημα «Παθολογικής Φυσιολογίας» (έναντι δύο), και διαφοροποιείται το περιεχόμενο της «Ιστορίας» σε νέο μάθημα. Προστίθεται νέο μάθημα «Νευροανατομίας & Νευροφυσιολογίας», όπου μαζί με την «Ανατομική» διδάσκεται και η «Φυσιολογία του Νευρικού Συστήματος» (μερική απαρτίωση), και προστίθεται νέο μάθημα «Παθογενετικών Μηχανισμών».
- Η κλινική εκπαίδευση (κλινικά εξάμηνα) στην «Παθολογία-Χειρουργική» αρχίζει πλέον ένα εξάμηνο νωρίτερα, δηλαδή από το 6ο εξάμηνο.
- Στα κλινικά εξάμηνα προστίθεται νέο μάθημα Ακτινολογίας, καθώς και νέο μάθημα «Επείγουσας Ιατρικής-Εντατικής Θεραπείας & Αναισθησιολογίας»
- Τα λεγόμενα «τρίμηνα κλινικής ασκήσεως» των τελειοφοίτων εκπτύσσονται από δύο εξάμηνα (11ο και 12ο) σε τρία εξάμηνα σπουδών (10ο, 11ο και 12ο).

Στα «τρίμηνα κλινικής ασκήσεως» εισάγονται 13 νέα μαθήματα, εκ των οποίων κάθε φοιτητής επιλέγει να παρακολουθήσει ένα μάθημα μεταξύ των ακόλουθων: «Αιματολογία», «Αναισθησιολογία», «Γαστρεντερολογία», «Γενική Ιατρική», «Ενδοκρινολογία», «Εντατική Θεραπεία», «Θωρακό-Καρδιο-Άγγειο-Χειρουργική», «Κλινική Γενετική», «Νευροχειρουργική», «Νεφρολογία», «Ογκολογία», «Παιδοψυχιατρική», «Ρευματολογία».

ΝΕΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ, ΕΝΑΡΞΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2017-2018

Εξάμηνο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
Εξάμηνο 1ο	Βιολογία I	7
	Επιστημιολογία, Ιστορία & Ηθική της Ιατρικής	3
	Ιατρική Χημεία	6
	Ιατρική Φυσική	6
	Ιατρική Στατιστική	6
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 1ου εξαμήνου	30
Εξάμηνο 2ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Βιολογία II-Γενετική	9
	Νευροανατομική & Νευροφυσιολογία	9
	Βιολογική Χημεία I	5
	Ιστολογία-Εμβρυολογία I	5
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 2ου εξαμήνου	30
Εξάμηνο 3ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Περιγραφική Ανατομική I (Μυοσκελετικό)	6
	Φυσιολογία I (χωρίς ΚΝΣ)	10
	Βιολογική Χημεία II	5
	Ιστολογία-Εμβρυολογία II	7
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 3ου εξαμήνου	30
Εξάμηνο 4ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Περιγραφική Ανατομική II (Σπλαχνολογία)	5
	Φυσιολογία II	10
	Παθολογική Ανατομική I	6
	Γενική Μικροβιολογία-Ανοσολογία	5
	Παθογενετικοί Μηχανισμοί (είναι μόνο διδασκόμενο)	2
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 4ου εξαμήνου	30	

Εξάμηνο 5ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Παθολογική Ανατομική II	8
	Παθολογική Φυσιολογία	7
	Φαρμακολογία I	5
	Ιατρική Μικροβιολογία	5
	Ιατρική Ψυχολογία	3
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 5ου εξαμήνου	30
Εξάμηνο 6ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Σημειολογία-Νοσολογία	10
	Χειρουργική Παθολογία I	6
	Κλινική Φαρμακολογία	4
	Ακτινολογία I	4
	Προληπτική Ιατρική-Δημόσια Υγεία	4
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 6ου εξαμήνου	30
Εξάμηνο 7ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Παθολογία	10
	Χειρουργική Παθολογία II	8
	Γενική Επιδημιολογία & Μεθοδολογία Έρευνας	4
	Ακτινολογία II	6
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 7ου εξαμήνου	30
Εξάμηνο 8ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Πνευμονολογία	8
	Καρδιολογία	8
	Νευρολογία	8
	Ουρολογία	4
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 8ου εξαμήνου	30

Εξάμηνο 9ο	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
	Οφθαλμολογία	4
	ΩΡΛ	4
	Ορθοπαιδική-Τραυματολογία	4
	Επείγουσα Ιατρική - Εντατική Θεραπεία & Αναισθησιολογία	7
	Δερματολογία	4
	Θεραπευτική	5
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 9ου εξαμήνου	30

Εξάμηνο	Μάθημα Κλινικής Άσκησης	Πιστωτικές Μονάδες
10ο -11ο 12ο	Παθολογία	18
	Παιδιατρική	18
	Χειρουργική	12
	Μαιευτική-Γυναικολογία	12
	Ψυχιατρική	12
	Ιατροδικαστική-Τοξικολογία	3
	Αιματολογία, ή Αναισθησιολογία, ή Γαστρεντερολογία, ή Γενική Ιατρική, ή Ενδοκρινολογία, ή Εντατική Θεραπεία, ή Θωρακό-Καρδιο-Άγγειο-Χειρουργική, ή Κλινική Γενετική, ή Νευροχειρουργική, ή Νεφρολογία, ή Ογκολογία, ή Παιδοψυχιατρική, ή Ρευματολογία	9
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Υποχρεωτικό κατ' επιλογήν μάθημα	2
	Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων 10ου-11ου-12ου εξαμήνου	90

ΚΑΤ'ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

HIV Λοιμώξεις/ AIDS, Αθλητιατρική, Αγγειοχειρουργική, Αγγλική Ιατρική Ορολογία, Αιματολογία, Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία, Αλλεργιολογία Ενηλίκων και Παιδιών, Άμεση Αντιμετώπιση Πολυτραυματία, Αναγεννητική Ιατρική και Μοριακή Θεραπεία, Αναισθησιολογία, Ανάπτυξη και Συμπεριφορά του Παιδιού και Εφήβου- Εφηβιατρική, Αντιμετώπιση Καλοήθους και Κακοήθους Πόνου, Αρχές Αυτοθεραπείας Φάρμακα Φυτικής Προέλευσης, Βιοϊατρική Τεχνολογία, Βιολογία του Καρκίνου, Βιοχημεία της Διατροφής, Γαστρεντερολογία, Γενική Ιατρική, Γυναικολογική Ογκολογία, Δερματολογία Παίδων, Δικαστική Ανθρωπολογία, Εισαγωγή στη Νευροψυχολογία, Εισαγωγή στην Κλινική Νευροανοσολογία, Εισαγωγή στην Κλινική Νευροφυσιολογία, Ενδοκρινολογία, Σακχαρώδης Διαβήτης και Μεταβολισμός, Επείγουσα και Εντατική Καρδιολογία, Επεμβατική Ακτινολογία, Η Ιατρική στις Ερμηνευτικές τέχνες, Ηλεκτροκαρδιογράφημα, Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές στην Ιατρική, Ηπατολογία, Ιατρική Παρασιτολογία, Ιατρική των Μεταγγίσεων, Καρδιακή Ανεπάρκεια, Κλινική Βιοχημεία, Κλινική Γενετική, Κλινική Διατροφή, Κύηση Υψηλού Κινδύνου και Προγεννητικός Έλεγχος, Λαπαρο-ενδοσκοπική Χειρουργική, Λοιμώξεις, Μεταβολικά Νοσήματα Οστών, Μεταμοσχεύσεις Οργάνων και Ιστών, Μοριακή Καρδιολογία, Μοριακή Παθολογική Ανατομική, Νευροακτινολογία, Νευροεπιστήμες και Συμπεριφορά, Νευροχειρουργική, Νεφρολογία, Ογκολογία, Ογκολογική Απεικόνιση, Ολιστική Φροντίδα Χρονίως Πασχόντων Ασθενών, Ουσιοεξαρτήσεις : Βιολογικές Ψυχολογικές και Κοινωνικές Προσεγγίσεις, Παθήσεις Μαστού, Παθολογική Ανατομική του Αιμοποιητικού Συστήματος, Παθολογική Ανατομική του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος, Παιδιατρική Αιματολογία – Ογκολογία, Παιδιατρική Νευρολογία, Παιδιατρική Πνευμονολογία, Παιδική – Εφηβική Γυναικολογία Οικογενειακός Προγραμματισμός, Παιδοακτινολογία, Παιδοψυχιατρική, Πειραματική και Κλινική Έρευνα, Προνοσοκομειακή Επείγουσα Ιατρική, Πρώτες Βοήθειες, Πυρηνική Ιατρική, Ρευματολογία, Σεμινάρια Κλινικής Φυσιολογίας, Στοματογναθοπροσωπική Χειρουργική, Ταξιδιωτική και Διεθνής Ιατρική, Τεκμηριωμένη Ιατρική, Το Βιοψυχοκοινωνικό πρότυπο στην καθημερινή Ιατρική Πράξη, Υγιεινή του Νοσοκομείου, Επιδημιολογία και πρόληψη Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Υπηρεσίες Υγείας, Φυσική Ανθρωπολογία, Φυσιολογία της Γήρανσης : Επιπτώσεις στο Νευρικό και Μυοσκελετικό Σύστημα, Χειρουργική Ανατομία - Κλινική και Λειτουργική Ανατομία, Χειρουργική Θώρακος και Καρδιάς, Χειρουργική Ογκολογία, Χειρουργική Χειρός και Μικροχειρουργική, Ψυχοσωματικά Προβλήματα στα Παιδιά.