

ΠΜΣ Αιματολογία - Ογκολογία Παιδιών και Εφήβων

Μ2.5 Διδακτικό προσωπικό (ονομαστικός κατάλογος με γνωστικά αντικείμενα, συσχετισμός τους με τα μαθήματα που διδάσκουν, σχέση εργασίας, ανάθεση διδασκαλίας καθώς και λοιπές υποχρεώσεις διδασκαλίας σε ώρες)

α/α	Όνοματεπώνυμο	Γνωστικό Αντικείμενο	Συσχετισμός με το/τα μάθημα/μαθήματα που διδάσκει (ίσως εδώ μπαίνει ο τίτλος του μαθήματος (όχι της διάλεξης) που διδάσκει)	Σχέση Εργασίας	Ώρες ανάθεσης διδακτικού έργου	Ώρες λοιπών υποχρεώσεων διδασκαλίας
1	Αγγελάκη Σοφία	Παθολογική Ογκολογία	Εισαγωγή στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων, Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	3	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ)
2	Αμπατζίδου Μαρία	Παιδιατρική - Αιματολογία - Ογκολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΕΣΥ με ΔΔ	4	
3	Γεώργιος Βασιλόπουλος	Αιματολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών,	ΔΕΠ	3	
4	Βρεκούσης Θωμάς	Μαιευτική Γυναικολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	2	
5	Βοργιά Πελαγία	Παιδίατρος- Παιδονευρολόγος	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων , Έγκαιρη Διάγνωση	Πρώην ΔΕΠ	3	
6	Γερμανάκης Ιωάννης	Παιδιατρική με έμφαση στην Παιδοκαρδιολογία	Μακροπρόθεσμες επιπτώσεις, παρακολούθηση μετά την ίαση	ΔΕΠ	3	
7	Γιαχνάκης Μανώλης	Εφαρμογές των Φυσικομαθηματικών, της Μηχανικής, της Στατιστικής και της Πληροφορικής στη Βιο-ιατρική και την Υγεία	Μελέτη και ανάλυση βιοιατρικών δεδομένων	ΕΔΙΠ	2	
8	Γουλιέλμος Γεώργιος	Μοριακή Γενετική του Ανθρώπου με έμφαση στην Παθολογία)	Βασικές Εργαστηριακές Τεχνικές. Μοριακές και Γενετικές Μέθοδοι στην Αιματολογία-Ογκολογία. Ερευνητικά Ενδιαφέροντα στο Πεδίο	ΔΕΠ	8	5 Ακαδ. Συμβ.
9	Δημητρίου Ροζαλία	Παιδοορθοπαιδική	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	2	
10	Δανηλάτου Βασιλική	Αιματολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	2	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ)
11	Δογάνης Δημήτρης	Παιδιατρική - Ογκολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΕΣΥ με ΔΔ	3	
12	Δράκος Ηλίας	Παθολογική Ανατομική	Βασικές Εργαστηριακές Τεχνικές. Μοριακές και Γενετικές Μέθοδοι στην Αιματολογία-Ογκολογία. Ερευνητικά Ενδιαφέροντα στο Πεδίο	ΔΕΠ	2	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ)
13	Ζερβού Μαρία	Μοριακή Παθολογία και Γενετική του Ανθρώπου	Βασικές Εργαστηριακές Τεχνικές. Μοριακές και Γενετικές Μέθοδοι στην Αιματολογία-Ογκολογία. Ερευνητικά Ενδιαφέροντα στο Πεδίο	ΕΔΙΠ	3	
14	Ηλία Σταυρίνα	Εντατική Θεραπεία Παιδιών	Πρόληψη και Αντιμετώπιση Παρενεργειών – Υποστηρικτική Αγωγή	ΔΕΠ	3	
15	Ηλιόπουλος Ιωάννης	Μοριακή Βιολογία - Βιοπληροφορική	Μελέτη και ανάλυση βιοιατρικών δεδομένων	ΔΕΠ	3	
16	Καλπαδάκη Χριστίνα	Εργαστηριακή Αιματολογία	Βασικές Εργαστηριακές Τεχνικές. Μοριακές και Γενετικές Μέθοδοι στην Αιματολογία-Ογκολογία. Ερευνητικά Ενδιαφέροντα στο Πεδίο	ΔΕΠ	2	60 (Επίβλεψη 2 ΜΔΕ) + 5 Ακαδ. Συμβ.
17	Καρατζάνης Αλέξανδρος	ΩΡΛ	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	1	
18	Κατζηλάκης Νικόλαος	Παιδιατρική - Αιματολογία - Ογκολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων. Εισαγωγή στην Ογκολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΕΣΥ με ΔΔ	12	
19	Καττάμης Αντώνης	Παιδιατρική - Αιματολογία - Ογκολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	3	
20	Κουκουράκη Σοφία	Πυρηνική Ιατρική	Σύγχρονες θεραπευτικές προσεγγίσεις	ΔΕΠ	3	
21	Λιονής Χρήστος	Γενική Ιατρική και Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας	Μελέτη και ανάλυση βιοιατρικών δεδομένων	ΔΕΠ		
22	Λυδάκη Ευαγγελία	Αιματολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΕΣΥ	2	
23	Μάκης Αλέξανδρος	Παιδιατρική - Παιδοματολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	3	60 (Επίβλεψη 2 ΜΔΕ)
24	Μακρυγιαννάκης Αντώνης	Μαιευτικής Γυναικολογίας	Πρόληψη και Αντιμετώπιση Παρενεργειών – Υποστηρικτική Αγωγή	ΔΕΠ	1	
25	Μανιαδάκη Ηλιάννα	Παιδιατρική -Παιδοενδοκρινολογία	Πρόληψη και Αντιμετώπιση Παρενεργειών – Υποστηρικτική Αγωγή	ΕΣΥ	1	
26	Μανταδάκης Ελπιδοφόρος	Παιδιατρική - Παιδοαιματολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	6	
27	Μαυρουδής Δημήτριος	Παθολογική Ογκολογία	Μακροπρόθεσμες επιπτώσεις, παρακολούθηση μετά την ίαση	ΔΕΠ	1	5 Ακαδ. Συμβ.

28	Μπάστα Μαρία	Ψυχιατρική	Πρόληψη και Αντιμετώπιση Παρενεργειών – Υποστηρικτική Αγωγή	ΔΕΠ	1	Έχει αντικαταστήσει την κ. Σουμάκη
29	Ξεκούκη Παρασκευή	Ενδοκρινολογία	Μακροπρόθεσμες επιπτώσεις, παρακολούθηση μετά την ίαση	ΔΕΠ	2	
30	Οικονόμου Μαρίνα	Παιδιατρική - Παιδιατρική Αιματολογία	Εισαγωγή στην Αιματο- λογία νεογνών, παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	3	
31	Παναγοπούλου Παρασκευή	Παιδιατρική - Παιδιατρική Αιματολογία	Βασικές εργαστηριακές τεχνικές. Μοριακές και γενετικές μέθοδοι στην αιματολογία-ογκολογία. Ερευνητικά ενδιαφέροντα στο πεδίο	ΔΕΠ	6	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ)
32	Παπαδάκης Βασίλης	Παιδιατρική - Αιματολογία - Ογκολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Ογκολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΕΣΥ	3	
33	Παπαδάκη Ελένη	Αιματολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων Κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα στην Αιματολογία Παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	6	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ) + 5 Ακαδ. Συμβ.
34	Παπαδοπούλου Ελευθερία	Παιδιατρική Γενετική	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών,	ΕΣΥ με ΔΔ	2	
35	Παπακωνσταντίνου Ευγενία	Παιδιατρική - Αιματολογία - Ογκολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών,	ΕΣΥ με ΔΔ	2	
36	Πελαγιάδης Ιορδάνης	Παιδιατρική - Αιματολογία - Ογκολογία	Εισαγωγή στην Ογκο- λογία νεογνών, παιδιών και εφήβων Βασικές εργαστηριακές τεχνικές. Μοριακές και γενετικές μέθοδοι στην αιματολογία-ογκολογία. Ερευνητικά ενδια- φέροντα στο πεδίο Έγκαιρη διάγνωση Πρόληψη και αντιμετώπιση παρενεργειών- Υποστηρικτική αγωγή	ΕΣΥ	13	
37	Πολυχρονοπούλου Σοφία	Παιδιατρική - Αιματολογία - Ογκολογία	Κλινικά και Εργαστηριακά Ευρήματα στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΕΣΥ	5	
38	Ποντίκογλου Χαράλαμπος	Αιματολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	5	60 (Επίβλεψη 2 ΜΔΕ) + 5 Ακαδ. Συμβ.
39	Ραϊσάκη Μαρία	Παιδιατρική Ακτινολογία	Εισαγωγή στην Ογκολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	5	
40	Σολωμού Ελενα	Παθολογία - Αιματολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	3	
41	Σουμάκη Ευγενία	Παιδοψυχιατρική	Πρόληψη και αντιμετώπιση παρενεργειών- Υποστηρικτική αγωγή	ΔΕΠ		
42	Στειακάκη Ευτυχία	Παιδιατρική Αιματολογία - Ογκολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων Εισαγωγή στην Ογκολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	28	270 (Επίβλεψη 9 ΜΔΕ) + 5 Ακαδ. Συμβ.
43	Τόλια Μαρία	Ακτινοθεραπεία		ΔΕΠ	3	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ)
44	Τραγιαννίδης Αθανάσιος	Παιδιατρική – Παιδιατρική Αιματολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	4	60 (Επίβλεψη 2 ΜΔΕ)
45	Τσιλιγιάννη Ιωάννα	Κοινωνική Ιατρική		ΔΕΠ		Έχει αντικαταστήσει κ. Λιονή
46	Φαρμάκη Ευαγγελία	Παιδιατρική - Παιδιατρική Ανοσολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία νεογνών, παιδιών και εφήβων	ΔΕΠ	6	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ)
47	Χαμηλός Γεώργιος	Κλινική Μικροβιολογία & Μικροβιακή Παθογένεση		ΔΕΠ	1	30 (Επίβλεψη ΜΔΕ)
48	Χαραλαμπόπουλος Ιωάννης	Φαρμακολογία	Βασικές εργαστηριακές τεχνικές. Μοριακές και γενετικές μέθοδοι στην αιματολογία-ογκολογία. Ερευνητικά ενδιαφέροντα στο πεδίο	ΔΕΠ	1	
49	Χατζηδάκη Ελευθερία	Νεογνολογία	Εισαγωγή στην Αιματολογία Νεογνών, Παιδιών και Εφήβων	ΔΕΠ	3	
50	Χλουβεράκης Γρηγόρης	Βιοστατιστική	Μελέτη και ανάλυση βιοιατρικών δεδομένων	ΔΕΠ	3	