

Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ- ΚΛΙΝΙΚΕΣ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΘΕΜΑ
ΔΕΥΤΕΡΑ 2/10/2023	17.00-18.00	Κλειώ Μαυραγάνη Καθηγήτρια Φυσιολογίας-Κλινικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ	Αναλυτική παρουσίαση του Μεταπτυχιακού Προγράμματος.
	18.00-19.00	Γερμενής Αναστάσιος Ομ. Καθηγητής Ανοσολογίας-Παν/μιο Θεσσαλίας	Εισαγωγή στην Επιστήμη της Ανοσολογίας
ΤΕΤΑΡΤΗ 4/10/2023	17.00-18.30	Παναγιώτης Βλαχογιαννόπουλος Καθηγητής Παθολογικής Φυσιολογίας -Ανοσολογίας Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ	Ταυτότητα και λειτουργία της ανοσολογικής απόκρισης
	18.30-20.00	Σταυρούλα Γιαννούλη Αναπλ. Καθηγήτρια Παθολογίας-Αιματολογίας Ιατρική Σχολή- ΕΚΠΑ	Οργάνωση Ανοσοποιητικού - Αιμοποίηση
ΔΕΥΤΕΡΑ 9/10/2023	17.00-20.00	Κολλιαράκη Βασιλική Ερευνήτρια Β΄ Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών "Αλέξανδρος Φλέμινγκ"	Κυτταρική έμφυτη ανοσία
ΤΕΤΑΡΤΗ 11/10/2023	17.00-20.00	Δημήτρης Μαστέλος Ερευνητής Α΄ Τομέας Βιοδιαγνωστικών Επιστημών και Τεχνολογιών ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»	Φραγμοί-Χημική έμφυτη ανοσία: αντίδραση οξείας φάσης, ενεργοποίηση συμπληρώματος . Διαταραχές συμπληρώματος

ΔΕΥΤΕΡΑ 16/10/2023	17.00-20.00	Βλαχόγιαννης Νίκος, MD, PhD Μεταδιδακτορικός ερευνητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας & Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή -ΕΚΠΑ	Ανοσολογική απόκριση στην κλινική πράξη. Αντιδράσεις υπερευαισθησίας
ΤΕΤΑΡΤΗ 18/10/2023	17.00-18.30	Σκένδρος Παναγιώτης Καθηγητής Παθολογίας Ιατρική Σχολή -ΔΠΘ	Φλεγμονόσωμα -Βασικές αρχές και ενεργοποίηση Ενεργοποίηση έμφυτης ανοσίας Υποδοχείς αναγνώρισης βλαπτικών ερεθισμάτων
	18.30-20.00	Παπαγόρας Χαράλαμπος Αναπλ. Καθηγητής Παθολογίας Ιατρική Σχολή-ΔΠΘ	Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα: Κλινική έκφραση και αντιμετώπιση
ΔΕΥΤΕΡΑ 23/10/2023	17.00-18.30	Αλυσάφη Θέμις Επικ. Καθηγήτρια Βιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ	Μείζον Σύστημα Ιστοσυμβατότητας - Μηχανισμοί αντιγονοπαρουσίασης
	18.30-20.00	Παπαϊωάννου Νικόλαος Μεταδιδακτορικός φοιτητής Εργαστήριο Ανοσολογικής Ρύθμισης Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών	
ΤΕΤΑΡΤΗ 25/10/2023	17.00-20.00	Χατζηϊωάννου Κατερίνα Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών	Ανάπτυξη και ενεργοποίηση T-κυττάρων -T κυτταρικοί υποδοχείς
ΔΕΥΤΕΡΑ 30/10/2023	17.00-20.00	Αλυσάφη Θέμις Επικ. Καθηγήτρια Βιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ	Τύποι T-βοηθητικών κυττάρων

Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΡΧΕΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ- ΚΛΙΝΙΚΕΣ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2023

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΘΕΜΑ
ΤΕΤΑΡΤΗ 1/11/2023	17.00-20.00	Ανδρέακος Ευάγγελος Ερευνητής Α΄ Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών	T- κυτταροτοξικά κύτταρα και NK κύτταρα
ΔΕΥΤΕΡΑ 6/11/2023	17.00-20.00	Βεργίνης Παναγιώτης Αναπληρωτής Καθηγητής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης και Συνεργαζόμενος Ερευνητής Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ηράκλειο Κρήτης	Ρυθμιστικά κύτταρα και Ανοχή –Ανοσολογία Κύησης- Διαταραχές ανοσορύθμισης
ΤΕΤΑΡΤΗ 8/11/2023	17.00-20.00	Λαμπροπούλου Βασιλική Επικ. Καθηγήτρια Μικροβιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ	Ανάπτυξη και διαφοροποίηση Β κυττάρων - Β κυτταρικοί υποδοχείς. Λειτουργία ανοσοσφαιρινών
ΔΕΥΤΕΡΑ 13/11/2023	17.00-20.00	Σεμιτέκολου Μαρία Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια, Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης	Κυτταροκίνες και υποδοχείς- Διαταραχές
ΤΕΤΑΡΤΗ 15/11/2023	17.00-20.00	Ανδρέακος Ευάγγελος Ερευνητής Α΄ Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών	Χυμοκίνες, προσκόλληση και μετανάστευση λεμφοκυττάρων
ΔΕΥΤΕΡΑ 20/11/2023	17.00-20.00	Κωνσταντίνος Παλληκαράς Επικ. Καθηγητής Πειραματικής Φυσιολογίας Ιατρική Σχολή-ΕΚΠΑ	Μηχανισμοί κυτταρικού Θανάτου και Ανοσογονικότητα-Ανοσολογική Γήρανση