



Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ)
ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ

Π Ρ Ο Σ Κ Λ Η Σ Η

Καλείστε στις παρουσιάσεις των Μεταπτυχιακών Εργασιών των φοιτητών του ΠΜΣ «ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ» οι οποίες θα διεξαχθούν τη **Δευτέρα 26 Φεβρουαρίου 2024** και την **Τρίτη 27 Φεβρουαρίου 2024**.

Αναλυτικό Πρόγραμμα Παρουσιάσεων

Δευτέρα 26 Φεβρουαρίου 2024

Ώρα	Φοιτητής	Τίτλος Μεταπτυχιακής Εργασίας	Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή	Τρόπος Παρουσίασης της Εργασίας
16:00-16:30	Μωραϊτάκη Ελένη	Αναδρομική μελέτη των μυκητιασικών λοιμώξεων σε παιδο-ογκολογική κλινική. Βιβλιογραφική ανασκόπηση και εμπειρία 10 ετών	Ευτυχία Στειακάκη Γεώργιος Χαμηλός Αθανάσιος Τραγιαννίδης	ΔΙΑ ΖΩΣΗΣ Αίθουσα Σεμιναρίων της Παιδοαιματολογικής Κλινικής
16:30-17:00	Κυριακίδης Ιωάννης	Μελέτη των πολυμορφισμών στα γονίδια της οδού βιογένεσης των microRNAs DICER1 και AGO1 στην οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία παιδιών και εφήβων	Ευτυχία Στειακάκη Αθανάσιος Τραγιαννίδης Ιωάννα Κεκλίκογλου	ΔΙΑ ΖΩΣΗΣ Αίθουσα Σεμιναρίων της Παιδοαιματολογικής Κλινικής

ΠΜΣ " ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ"
Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Τρίτη 27 Φεβρουαρίου 2024

Ωρα	Φοιτητής	Τίτλος Μεταπτυχιακής Εργασίας	Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή	Τρόπος Παρουσίασης της Εργασίας
16:00-16:30	Γκούτρα Αικατερίνη	Ουδετεροπενία βρεφικής και παιδικής ηλικίας: Αναδρομική μελέτη πενταετίας Κλινικής Αιματολογίας-Ογκολογίας Παιδων του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου	Ευτυχία Στειακάκη Χαράλαμπος Ποντίκογλου Ελένη Παπαδάκη	ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ