|  |  |
| --- | --- |
|  | **ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ****ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ****Ημερομηνία Παρουσίασης:**  **8 ΙΟΥΛΙΟΥ 2025****Αίθουσα Σέκερης, ΤΒΒ** |
| **Ώρα**  | **Ονοματεπώνυμο** | **Θέμα** | **Τριμελής Επιτροπή** |
| **ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΕΝΟΤΗΤΑΣ:** Σ. ΠΑΠΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ, Α.Μ.ΨΑΡΡΑ |
| 9:30-9:45 | ΚΟΥΓΙΟΥΜΤΖΙΑΝ ΕΛΕΝΗ | ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΚΙΝΑΖΟΛΙΝΩΝ ΣΤΗ ΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΓΡΑΦΙΚΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ NF-KAPPA B | ΠΑΠΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ Σ.(Επιβλέπουσα)ΨΑΡΡΑ Α.Μ.ΜΑΝΤΑ Σ. |
| 9:45-10:00 | ΦΑΝΔΡΙΔΗ ΑΝΔΡΟΝΙΚΗ | Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΟΥ rs2043211 ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ CARD8 ΣΤΗΝ ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΣΥΜΠΑΓΕΙΣ ΟΓΚΟΥΣ ΚΑΙ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΚΟΗΘΕΙΕΣ | ΠΑΠΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ Σ.(Επιβλέπουσα)ΣΠΕΛΕΤΑΣ Μ.ΚΑΛΑΛΑ Φ. |
| 10:00-10:15 | ΚΕΧΑΓΙΑ ΕΥΑΝΘΙΑ | ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ DOUBLE NEGATIVE T ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ | ΚΑΛΑΛΑ Φ.(Επιβλέπων)ΠΑΠΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ Σ.(Συνεπιβλέπουσα)ΣΠΕΛΕΤΑΣ Μ. |
| 10:15-10:30 | ΚΑΤΣΑΝΙ ΑΝΤΟΝΕΛΑ | ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ ΜΕΤΑΓΡΑΦΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΥ(Α)- ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΗΣ ΡΙΒΟΝΟΥΚΛΕΑΣΗΣ | ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν.(Επιβλέπων)ΛΕΩΝΙΔΑΣΔ. ΒΛΑΧΑΚΗΣ Δ. |
| 10:30-10:45 | ΤΣΙΝΟΓΛΟΥ ΜΑΡΙΝΑ | IN VITRO ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΠΟΥ ΕΠΑΓΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΜΗΧΑΝΟΕΥΑΙΣΘΗΤΕΣ ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ –ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΝΕΣ ΣΕ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ ΣΥΜΠΑΓΩΝ ΟΓΚΩΝ | ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ Χ.(Επιβλέπων)ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν.(Συνεπιβλέπων)ΛΙΑΔΑΚΗ Κ. |
| 10:45-11:00 | ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΔΟΜΝΙΚΗ | Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ ΤΗΣ PDK1 ΣΤΗΝ ΑΥΞΗΣΗ ΤΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΚΑΡΚΙΝΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ MDA-MB-231 | ΔΗΜΑΣ Κ.(Επιβλέπων)ΨΑΡΡΑ Α.Μ.(Συνεπιβλέπουσα)ΜΠΑΛΑΤΣΟΣ Ν. |
| 11:00-11:15 | ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΜΑΡΙΑ-ΧΡΗΣΤΙΝΑ | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΥ ΤΩΝ σ2 ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΣΙΡΑΜΕΣΙΝΗΣ | ΔΗΜΑΣ Κ.(Επιβλέπων)ΨΑΡΡΑ Α.Μ.(Συνεπιβλέπουσα)ΓΙΑΚΟΥΝΤΗΣ Α. |
| 11:15-11:30 | **Διάλειμμα** |
| **ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΕΝΟΤΗΤΑΣ:** Β.ΣΚΑΜΝΑΚΗ, Β. ΠΑΝΤΑΖΗΣ |  | ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΑΠΟΠΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΑΓΩΓΗ ΓΗΡΑΝΣΗΣ ΜΥΪΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΕ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ |
| 11:30-12:00 | ΔΕΡΜΙΤΖΑΚΗ ΕΛΕΝΗ | ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ ΘΕΡΜΙΚΟΥ ΣΟΚ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΑΓΩΓΗ ΓΗΡΑΝΣΗΣ ΜΥΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΕ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | ΨΑΡΡΑ Α.Μ.(Επιβλέπουσα)ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ.ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β. |
| 12:00-12:15 | ΤΕΡΖΗ ΜΕΛΠΟΜΕΝΗ | ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΑΠΟΠΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΑΓΩΓΗ ΓΗΡΑΝΣΗΣ ΜΥΪΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΕ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | ΨΑΡΡΑ Α.Μ.(Επιβλέπουσα)ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ.ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β. |
| 12:15-12:30 | ΤΟΠΑΛΙΔΟΥ ΣΟΥΣΑΝΑ | ΔΙΕΥΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΜΕΤΑΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΑΓΩΓΗ ΓΗΡΑΝΣΗΣ ΜΥΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΕ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | ΨΑΡΡΑ Α.Μ.(Επιβλέπουσα)ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β.ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ. |
| 12:30-12:45 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΜΕΝΕΛΑΟΣ | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΓΑΛΕΚΤΙΝΗ 7 | ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ.(Επιβλέπων)ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β.ΚΑΝΤΣΑΔΗ Α. |
| 12:45-13:00 | ΣΑΜΕΛΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΤΕΡΟΛΟΓΗ ΕΚΦΡΑΣΗ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΑΒΑ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ GOSSYPIUM HIRSUTUM | ΣΚΑΜΝΑΚΗ Β.(Επιβλέπουσα)ΛΕΩΝΙΔΑΣ Δ.ΚΑΝΤΣΑΔΗ Α. |
| 13:00-13:15 | ΠΕΤΡΟΥΓΑΚΗ ΕΛΕΝΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ: ΒΙΟΗΘΙΚΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ «ΑΙΩΝΙΑΣ ΝΕΟΤΗΤΑΣ» | ΠΑΝΤΑΖΗΣ Β.(Επιβλέπων)ΚΕΔΡΑΚΑ Α.ΨΑΡΡΑ Α.Μ. |