

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΝΔΡΟΛΟΓΙΑΣ

DNA ΤΩΝ ΣΠΕΡΜΑΤΟΖΩΑΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΔΡΙΚΗ
ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ

10:00 – 10:05	Εισαγωγή	
10:05 – 10:45	<i>Διάλεξη</i> Καρύοτυπος: εισαγωγή και κλινικές εφαρμογές	Σ. Γκάγκος Ερευνητής Β' ΙΙΒΕΑΑ Δραγώνα Ελένη Βιολόγος
10:45 – 11:00	Ερωτήσεις	
11:00 – 11:30	<i>Διάλεξη</i> Έλεγχος ανευπλοειδιών και χρωμοσωμικών διαχωρισμών στα σπερματοζώαρια	Σ. Γκάγκος Ερευνητής Β' ΙΙΒΕΑΑ Δραγώνα Ελένη Βιολόγος
11:30 – 11:40	Συζήτηση	
11:40 – 12:00	Καφές	
12:00 – 12:30	<i>Διάλεξη</i> Επιγενετική και σπέρμα	Β. Τσιλιβάκος Ανοσολόγος
12:30 – 12:40	Συζήτηση	
12:40 – 13:30	Μεσημεριανή διακοπή	
13:30 – 16:00	<i>Εργαστηριακό μέρος</i> Εργαστηριακή προσέγγιση ανδρικής υπογονιμότητας γενετικής αιτιολογίας	Ν. Γεωργακόπουλος, Ph.D Κυτταρογενετιστής Β. Μίχου Ph. D. Μοριακή Βιολόγος