



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ

Πανεπιστημιούπολη 68100 Αλεξανδρούπολη



Μοριακή Βιολογία & Γενετική: Εξελίξεις και Διδακτικές Εφαρμογές

Συνεργασία
του Τμήματος Μοριακής Βιολογίας &
Γενετικής του ΔΠΘ
με τους Βιοεπιστήμονες- Εκπαιδευτικούς
Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης στη Θράκη

20 – 21 Οκτώβριου 2017

Τμήμα Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής
Κτίριο 10, Δραγάνα, Αλεξανδρούπολη

Μοριακή Βιολογία & Γενετική: Εξελίξεις και Διδακτικές Εφαρμογές

Παρασκευή 20 Οκτωβρίου 2017

- 16.00 - 16.20 Έναρξη - Καλωσόρισμα
- 17.00 - 18.30 Βιολογικές δράσεις αιθέριων ελαίων και εκχυλισμάτων από ελληνικά ενδημικά φυτά
- Γ. Κουρκουτάς**, Αναπ. Καθηγητής
- 18.30 - 18.45 Διάλειμμα
- 18.45 - 20.00 Εκπαίδευση & Εικονική Πραγματικότητα
- Χ. Καλτσιδης**, Εκπαιδευτικός ΠΕ20
-

Σάββατο 21 Οκτωβρίου 2017

- 10.00- 13.30 Νέες ανοσοθεραπευτικές προσεγγίσεις: εμβόλια γενετικού υλικού
- Κ. Χλίχλια**, Αναπ. Καθηγήτρια
- Ανοσοδοκιμασία ELISA για την ανίχνευση HIV (Εργαστήριο)
- Κ. Χλίχλια**, Αναπ. Καθηγήτρια
- 13.00 - 14.00 Διάλειμμα
- 14.00 - 15.00 Ενημέρωση Καθηγητών και Φοιτητών
- Κ. Κεδράκα**, Επικ. Καθηγήτρια ΔΠΘ
- Χ. Γκοτζαρίδης**, Σχολικός Σύμβουλος ΠΕ04
- 15.00 - 17.00 Γνωριμία της ομάδας των εκπαιδευτικών με την ομάδα των φοιτητών. Δημιουργία ομάδων και σχεδιασμός δράσεων
-