

Πρόγραμμα 12<sup>ου</sup> Συνεδρίου Συνδέσμου Φυσιολογιστών- Βιολόγων (ΟΕΛΜΕΚ)

16 Απριλίου 2016

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ ΧΩΔ 01, ΑΙΘ 108

**ΜΕΡΟΣ Α΄ :**

15:00-15:40 Εγγραφές  
15:40-16:10 Χαιρετισμοί

**ΜΕΡΟΣ Β΄ :**

16:10-16:35 *Εξελικτική και μοναδική ρύθμιση των ανθρώπινων γονιδίων από τα miRNA*  
(Συζήτηση 5΄) Εισηγητής: Δρ. Κυριάκος Φελέκκης  
Τμήμα Επιστημών Ζωής και Υγείας, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας

16:40-17:15 *Η εξέλιξη του ανθρώπου, το παρελθόν, το παρόν και το "μέλλον";*  
(Συζήτηση 5΄) Εισηγητής: Δρ. Μωυσής Μυλωνάς  
Καθηγητής Οικολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Διευθυντής  
Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης

17:20-18:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

18:00-18:25 *Ανάπτυξη γονιδιακής θεραπείας για κληρονομική νευροπάθεια Charcot-Marie-Tooth*  
(Συζήτηση 5΄) Εισηγητής: Δρ. Κλεόπας Κλεόπα  
Ανώτερος Νευρολόγος, Διευθυντής Νευρολογικής Κλινικής Ε και Εργαστηρίου  
Νευροεπιστημών, Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου, Καθηγητής  
Σχολής Μοριακής Ιατρικής Κύπρου, Συντονιστής Μεταπτυχιακού Προγράμματος  
στις Νευροεπιστήμες

18:30-18:55 *Αποκρυπτογράφηση της μοριακής πολυπλοκότητας των μηχανισμών μετάστασης του καρκίνου του μαστού*  
(Συζήτηση 5΄) Εισηγητής: Δρ. Πάνος Παπαγιώργης  
Επίκουρος Καθηγητής Μοριακής Βιολογίας, Τμήμα Επιστημών Ζωής, Πρόγραμμα  
Βιολογικών Επιστημών, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

19:00-19:25 *Υπολογισμοί σε Γονιδιώματα: εφαρμογές στην εξελικτική βιολογία, την οικολογία και τη βιοτεχνολογία*  
(Συζήτηση 5΄) Εισηγητής: Δρ. Βασίλης Προμπονάς  
Επίκουρος Καθηγητής και Διευθυντής Ερευνητικού Εργαστηρίου Βιοπληροφορικής,  
Τμήμα Βιολογικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Κύπρου

ΛΗΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ