

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 4^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΧΗΜΕΙΑΣ

Σάββατο 16 Μαρτίου 2019, από 8:30 μέχρι 13:30, Πανεπιστήμιο Κύπρου
(Αμφιθέατρο Β108, Κτήριο Συμβουλίου-Συγκλήτου "Αναστάσιος Γ. Λεβέντης")

ΧΡΟΝΟΣ	ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
8:30 – 9:00	Εγγραφές - Καφές
9:00 – 9:30	Καλωσόρισμα - Χαιρετισμοί
9:30 – 11:00	Κεντρικές Παρουσιάσεις στην ολομέλεια <ul style="list-style-type: none">➤ Περιοδικός πίνακας για τη διάσωση του περιβάλλοντος Εισηγητής: Δρ. Αναστάσιος Κεραμιδάς (Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου)➤ Η συνεισφορά του αζώτου και του φωσφόρου στην ποιότητα των επιφανειακών υδάτων: Η περίπτωση του φράγματος των Πολεμιδιών Εισηγήτρια: Δρ. Μαρία Γ. Αντωνίου (Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου)➤ Τι ορυκτά εξορύσσονται από τα μεταλλεία της Κύπρου, πού βρίσκονται, πώς τα εκμεταλλεύονται Εισηγητής: κ. Νίκος Μέσσιος (Διευθυντής Διεργασιών, Έρευνας, Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, Μεταλλείο Σκουριώτισσας)
11:00 – 11:30	Διάλειμμα - Καφές
11:30 – 13:30	Σειρά Βιοματικών Εργαστηρίων (Παράλληλες Συνεδρίες) <ul style="list-style-type: none">➤ Κρυσταλλογραφία με ακτίνες Χ: Ένα παράθυρο για τα άτομα και τα μόρια Εισηγητής: Δρ. Αναστάσιος Τασιόπουλος (Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου)➤ Φασματοσκοπία NMR Εισηγητής: Δρ. Νίκος Χρονάκης (Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου) Εξοικείωση με προγράμματα που είναι ελεύθερα στο διαδίκτυο για δημιουργία φασμάτων Εισηγητής: κ. Αντρέας Νικολάου➤ Διαδίκτυο των πραγμάτων – Ατμοσφαιρικός αέρας Εισηγητές: Δρ. Ελένη Α. Κύζα (Αναπληρώτρια Καθηγήτρια), κα. Άντρια Αghσιλάου (Ερευνητική Συνεργάτης), κ. Μάρκος Σουροπέσης (Ερευνητικός Συνεργάτης), Δρ. Λάμπρος Λαμπρινός (Επίκουρος Καθηγητής), Τμήμα Επικοινωνίας και Σπουδών Διαδικτύου, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου➤ Διαδικτυακές πλατφόρμες επικοινωνίας και ηλεκτρονικής μάθησης: Από την παραδοσιακή στην ψηφιακή τάξη Εισηγητής: Δρ. Γιάννης Γεωργίου (Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Τμήμα Πολυμέσων και Γραφικών Τεχνών, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου)➤ Η χρήση της τεχνολογίας, ως μέσο αξιολόγησης στο μάθημα της Χημείας Εισηγητές: κ. Πέτρος Κυπριανού, Δρ. Γιώργος Τσαλακός, κ. Δημήτρης Δημητρίου➤ Ετοιμασία παρουσιάσεων τύπου project, ως μέσο αξιολόγησης στο μάθημα της Χημείας Εισηγητές: κα. Μαρία Τσιερκέζου, κ. Λεόντιος Γιαννακού
13:30	Συμπλήρωση ερωτηματολογίου - Λήξη Συνεδρίου