



**ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2018/2019
ΑΙΘΟΥΣΑ Β127**

ΗΜΕΡΑ:	ΘΕΜΑ ΚΑΙ ΟΜΙΛΗΤΗΣ
7 Σεπτεμβρίου Παρασκευή, 12:30	Prof. Sotiris E. Pratsinis¹ <i>Particle Technology Laboratory, Swiss Federal Institute of Technology (ETH Zurich)</i> «Core-Shell Nanoparticles: One-step Aerosol Synthesis and Coating»
17 Σεπτεμβρίου Δευτέρα, 13:00	Prof. Sotiris E. Pratsinis¹ <i>Particle Technology Laboratory, Swiss Federal Institute of Technology (ETH Zurich)</i> «Enhancing Gas Sensor Selectivity by Pre-Separation»
31 Οκτωβρίου Τετάρτη, 16:00	Δρ Κλείτος Σωκράτους <i>Ινστιτούτο Νευρολογίας</i> «Probing biomolecular assemblies by structural mass spectrometry»
7 Νοεμβρίου Τετάρτη, 16:00	Dr Thanasis Polynikis & Christos Alexiou <i>πίβο Microbrewery, Λευκωσία</i> «Chemistry of Beer »
14 Νοεμβρίου Τετάρτη, 16:00	Ιωάννα Λιάτσου <i>Υπ. Διδάκτορας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου</i> «Προσρόφηση μεταλλοϊόντων σε χημικά τροποποιημένες ίνες βιοάνθρακα από το φυτό <i>Luffa Cylindrica</i> »
21 Νοεμβρίου Τετάρτη, 16:00	Πολυξένη Πασχαλίδου <i>Υπ. Διδάκτορας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου</i> «Ρύθμιση του πορώδους τιάνιας και δημήτριας με χρήση αντίστροφων μικυλίων Triton X μεταβαλλόμενου μεγέθους»
28 Νοεμβρίου Τετάρτη, 16:00	Παναγιώτα Παντελή <i>Υπ. Διδάκτορας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου</i> «Διερεύνηση Νέων Μεθόδων για Ενίσχυση των Μηχανικών Ιδιοτήτων Πλεγμάτων: Πολλαπλά Υδροπλέγματα και Καλώς Ορισμένα Αμφιφιλικά Πλέγματα Διασταυρωμένα με Μόνιμους ή Δυναμικούς Ομοιοπολικούς Δεσμούς»
4 Δεκεμβρίου Τρίτη, 16:00	Σοφία Χατζηθωμά <i>Υπ. Διδάκτορας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Κύπρου</i> «Εκλεκτική συμπλοκοποίηση ουρανιλίου και βαναδικών»

¹ Οι διαλέξεις του Καθηγητή Σ. Πρατσίνη (ETH Zurich, Ελβετία) γίνονται στα πλαίσια του θεσμού του «Πανεπιστημίου της Διασποράς»