

Ημερίδα Οργανικής Χημείας
Στη μνήμη της
Δρ. Μαρίας Χατζημαρινάκη

Σάββατο, 23 Νοεμβρίου 2013

Τμήμα Χημείας Αίθουσα Σεμιναρίων 304

- 10:00-10:30 Καλωσόρισμα και Εισαγωγή
Συμβολή της Μαρίας Χατζημαρινάκη στην Χημεία των Φουλερενίων
Μιχάλης Ορφανόπουλος - Καθηγητής
- 10:30-10:45 Ενεργοποίηση 1,2-Δισιλανίων και 1,2-Σιλυλοβορανίων από
Νανοσωματίδια Χρυσού
Χάρης Γρυπάρης - Υποψήφιος Διδάκτορας
- 10:45-11:00 Χημειοενζυμική Προσέγγιση για την Σύνθεση του Φυσικού Προϊόντος
(R)-Goniothalamine
Άννα Μπαριωτάκη - Υποψήφια Διδάκτορας
- 11:00-11:15 Πρώτη Ολική Σύνθεση του Φυσικού Προϊόντος Paracaseolide A
Δημήτρης Νούτσιας - Υποψήφιος Διδάκτορας
- 11:15-11:30 Διάλειμμα - καφέ**
- 11:30-11:45 Κυκλοπροσθήκη του Τετρακυανοαιθυλενίου (TCNE) σε
Υποκατεστημένα Βινυλο κυκλοπροπάνια
Αργυρώ Παπασταύρου - Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια
- 11:45-12:00 Φυτοχημική Μελέτη των Φυτών του Γένους *Phlomis*
Μιχάλης Στεφανάκης - Υποψήφιος Διδάκτορας
- 12:00-12:15 [2 + 2] Φωτοκυκλοπροσθήκες Στυρενίων στο Φουλερένιο C60
Γιώργος Βασιλικογιαννάκης - Καθηγητής
- 12:15-12:30 Υπάρχουν Δίρριζα Ενδιάμεσα στην Αντίδραση των Τριαζολινοδίωνων
(RTAD's) με Αλκένια;
Μανώλης Στρατάκης - Καθηγητής
- 12:30** Απονομή «**Βραβείου Μ. Χατζημαρινάκη**» για την καλύτερη επίδοση
Μεταπτυχιακού/ής φοιτητή/τριας Οργανικής Χημείας
Μιχάλης Ορφανόπουλος - Πρόεδρος Τμήματος Χημείας
Απονομή **Τιμητικού Επαίνου Έρευνας** στην αείμνηστο Μαρία
Χατζημαρινάκη
Ευριπίδης Στεφάνου - Πρύτανης
- 12:45-14:00 Ελαφρύ γεύμα**