

ΔΕΚΑ ΧΡΟΝΙΑ Μ.Π.Σ. “ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ”

Πρόγραμμα

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

9^ο Συνέδριο με Διεθνή Συμμετοχή
«ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ:
Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Φαρμακευτικών Προϊόντων»

Τμήματα Χημείας και Φαρμακευτικής
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο
26-28 Μαρτίου 2008

TEN YEARS GRADUATE PROGRAM “MEDICINAL CHEMISTRY”

Program

9th Conference - International Participation

**MEDICINAL CHEMISTRY:
Drug Discovery and Design**

**Departments of Chemistry and Pharmacy
UNIVERSITY OF PATRAS**

**Conference and Cultural Center
March 26-28, 2008**

Το Συνέδριο είναι Αφιερωμένο στους Μεταπτυχιακούς Φοιτητές και τη Μεταπτυχιακή Έρευνα

ΔΕΚΑ ΧΡΟΝΙΑ Μ.Π.Σ. “ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ”

Πέμπτη 27/03/2008, ώρα 12:00 – 13:30

Τελετή Έναρξης Συνεδρίου

Μουσικό Πρόγραμμα

Προσφώνηση από

κ.κ. Σταύρο Κουμπιά, Πρύτανη Πανεπιστημίου Πατρών
Δημήτρη Δουγένη, Αντιπρύτανη Πανεπιστημίου Πατρών

Χαιρετισμοί από τους Κοσμήτορες

κ. Γ. Νικηφορίδη, Σχολής Επιστημών Υγείας
κ. Α. Ζεληλίδη, Σχολής Θετικών Επιστημών

Χαιρετισμοί από τους Προέδρους των Τμημάτων Χημείας,
Φαρμακευτικής, Βιολογίας και Ιατρικής

κ.κ. Νικόλαο Καραμάνο, **Πάυλο Κορδοπάτη**, **Θεόδωρο Γεωργιάδη**
και Φώτιο Καλφαρέντζο

Χαιρετισμοί από τον Γενικό Γραμματέα Έρευνας και Τεχνολογίας του
Υπουργείου Ανάπτυξης, Καθηγητή **κ. Ιωάννη Τσουκαλά** και τον Ειδικό
Γραμματέα του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων Καθηγητή **κ.**
Αθανάσιο Κυριαζή

Παρουσίαση Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Ιατρική Χημεία:
Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Φαρμακευτικών Προϊόντων» από τον
Επιστημονικό Υπεύθυνο του Προγράμματος Καθηγητή **κ. Ιωάννη**
Ματσούκα

Δέκα Χρόνια Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών “Ιατρική Χημεία”

Παρουσίαση του Έργου του **Jean-Marie Lehn** από τον
Καθηγητή Χημείας **κ. Αλέξιο Λυκουργιώτη**

Απονομή Αναμνηστικών Μεταλλίων στον **Prof. Jean Marie Lehn** από
το Πανεπιστήμιο Πατρών και το Μ.Π.Σ. “Ιατρική Χημεία”

Διάλεξη από τον **Jean-Marie Lehn**,
Louis Pasteur University (Strasbourg), Collège de France (Paris), France
“Υπερμοριακή Χημεία: Προγραμματισμένη Δυναμική Χημεία
στην Βιο-οργανική και στην Ιατρική Επιστήμη”

Αναφορά σε Διακεκριμένους Ερευνητές

Απονομή των Μεταπτυχιακών Διπλωμάτων Ειδίκευσης στους
Αποφοίτους της 9^{ης} Σειράς του Μ.Π.Σ. “Ιατρική Χημεία”,
από τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου Πατρών
κ. Σταύρο Κουμπιά

ΔΕΚΑ ΧΡΟΝΙΑ Μ.Π.Σ. “ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ”

Τετάρτη 26/03/2008

**21:00 Δείπνο Έναρξης Συνεδρίου
Ταβέρνα “Το Σταυροδρόμι”, Ρίο**

Πέμπτη 27/03/2008

9:00-9:30 ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Εργαστηριακές Φαρμακευτικές Συνθέσεις Ανάλυση

Προεδρείο: Δ. Παπαϊωάννου - Α. Γιωτάκης- Μ. Ορφανόπουλος

9:30-9:45 “Αξιοποίηση Πανεπιστημιακής Έρευνας: Σαρτάνες, μια Νέα Γενιά Αντιυπερτασικών Προϊόντων – Η Συμβολή της Ελλάδας”
ή “Προς την Κλινική Δοκιμή Ελσαρτάνης και Ελμυελίνης”
Ι. Ματσούκας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Πατρών

9:45-10:00 “Νέοι Φθοροκετονικοί Αναστολείς Φωσφολιπάσης A₂ : Από την Βασική Έρευνα στις Προκλινικές Μελέτες”
Γ. Κόκοτος, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Αθηνών

10:00-10:15 “Υποδοχείς στεροειδών και θυρεοειδών ορμονών και άλλων πυρηνικών μεταγραφικών παραγόντων στα μιτοχόνδρια και ο ρόλος τους στον μεταβολισμό ενεργείας και στην απόπτωση”
Κ. Σέκερης, Ομότιμος Καθηγητής Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Αθηνών

10:15-10:30 “Ο ρόλος της Θρομβίνης/ Θρόμβωσης στην Αγγειογένεση και στην πρόοδο του Καρκίνου”
Μ. Μαραγκουδάκης, Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

10:30-10:45 “100 Χρόνια Σύστημα Ρενίνης Αγγειοτενσίνη: Από την Ρενίνη στην Αγγειοτενσίνη και στις Σαρτάνες (Λοσαρτάνη - Ελσαρτάνη)”,
“Physiologic and Genomic Effects of Angiotensin in the Heart”
Δ. Βλαχάκος - Χ. Γαβράς, Boston University - “Αττικό” Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Αθήνα

10:45-11:00 “Έρευνα αιχμής και Τεχνοβλαστοί”
Η. Κουλαδούρος, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Εργαστήριο Χημείας

11:00-11:20 “Molecules that Changed the World”
Κ. Νικολάου, Scripps Research Institute, San Diego, U.S.A. (Έχει προσκληθεί)

11:20-12:00 Διάλειμμα - Poster Session

12:00-13:30 **Τελετή Έναρξης Συνεδρίου – Χαιρετισμοί - Ομιλία Jean-Marie Lehn**
“Υπερμοριακή Χημεία: Προγραμματισμένη Δυναμική Χημεία στην Βιο-οργανική και στην Ιατρική Επιστήμη”

13:30-15:00 Διάλειμμα

ΔΕΚΑ ΧΡΟΝΙΑ Μ.Π.Σ. “ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ”

*Ανοσολογία – Μηχανισμοί - Προϊόντα (Βασική Έρευνα)
Εισηγήσεις Νέων Διακεκριμένων Ερευνητών
Συνεργατών και Αποφοίτων του ΜΠΣ “Ιατρική Χημεία”*

Προεδρείο: Β. Αποστολοπούλου – Α. Μουζάκη

- 15:00-15:20** “Peptide based vaccines: A structural and immunological perspective”
Β. Αποστολοπούλου, Austin Research Institute, Αυστραλία
- 15:20-15:30** “Ενδοκανναβινοειδή και Ερυθροποιητίνη: ερευνώντας τη θεραπευτική δυναμική 2 ενδογενών μορίων επί της Πειραματικής Αυτοάνοσης Εγκεφαλομυελίτιδας.”
Α.Λουρμπόπουλος, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης “ΑΧΕΠΑ”
- 15:30-15:40** “Linear and cyclic mutant analogues of self antigens (MBP and PLP) manipulate immune responses in SJL/J mice.” (Multiple Sclerosis Research)
Μ. Κατσάρα, Austin Research Institute, Australia
- 15:40-15:50** “Individual molecular profile influences treatment decision in metastatic breast cancer”
Α. Κουμαριανού, Μονάδα Ιατρικής Ογκολογίας, “ΑΤΤΙΚΟ” Γενικό Νοσοκομείο, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Imperial College, School of Medicine, Hammersmith Hospital, London University, UK
- 15:50-16:00** “Χαρτογράφηση και Ανάλυση Αρχιτεκτονικής Αλληλεπιδράσεων που Απαιτούνται για την Έναρξη Πρωτεϊνοσύνθεσης”
Α. Τζάκος, Laboratory of Molecular Biology, Medical Research Council, Cambridge, UK
- 16:00-16:10** “Σχεδιάζοντας κουμαρινικά παράγωγα ως αναστολείς των σερινοπρωτεασών”
Χ. Κοντογιώργης, Τμήμα Φαρμακευτικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 16:10-16:20** “Νέα ασύμμετρη σύνθεση του ανταγωνιστή του nk-1 υποδοχέα cp-122,721 βασιζόμενη στη σύνθεση εποξειδίων με υλίδια θείου”
Χ. Κόκοτος, Department of Chemistry, University of Bristol, Bristol, UK
- 16:20-16:30** “Induction of Antigen-specific Regulatory T cells in Wild-type Mice: visualization and targets of suppression” (Multiple Sclerosis Research)
Π. Βεργίνης, Harvard Medical School and Department of Cancer Immunology & AIDS, Dana-Farber Harvard University, U.S.A.
- 16:30-16:40** “Η επινεφριδική β-αρρεστίνη 1 προάγει τη φυσιολογική παραγωγή αλδοστερόνης in vivo” (Cardiovascular Research)
Α. Λυμπερόπουλος, Medical School, Thomas Jefferson University, Philadelphia, U.S.A.
- 16:40-16:50** “Ρόλος της Α αλυσίδας της Θρομβίνης” (Cancer Research)
Μ. Παπακωνσταντίνου, Medical School, George Washington University in St Louis, U.S.A
- 16:50-17:00** “Στόχευση των Υποδοχέων Της 1,4,5-Τριφωσφορικής Ινοσιτόλης”
Ε. Πανταζάκα, Laboratory of Molecular Biology, Medical Research Council, Cambridge, U.K.
- 17:00-17:10** “Generation Of A Recombinant Apoe Form With Improved Biological Functions”
Κ. Κυπραίος, Boston University School of Medicine, Whitaker Cardiovascular Institute, U.S.A.
- 17:10-17:30** **Διάλειμμα**

ΔΕΚΑ ΧΡΟΝΙΑ Μ.Π.Σ. “ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ”

17:30-18:00 Βράβευση Καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης

21:00 Δείπνο στο Εστιατόριο “Ιφιγένεια”

Παρασκευή 28/03/2008

9:30 – 14:00 Εκδρομή - Εκπαιδευτική Επίσκεψη Μεταπτυχιακών Φοιτητών και Επισκεπτών σε R & D Μονάδες Χημικής και Φαρμακευτικής Τεχνολογίας. Επίσκεψη στη Γέφυρα Ρίο - Αντίρριο “Χαρίλαος Τρικούπης”.

14:00 Γεύμα

Πρώτη Σειρά: Εγγραφέντες το 1998/Αποφοιτήσαντες το 2000

Αναστασιάδου Μ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Αυγέρου Σ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Βαρούνη Σ. Επιβλέπων: Κ. Πούλος
 Γκιτάς Ν. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Γούλας Σ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Δεράος Σ. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Ζώγα Α. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Κορακάκης Γ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Κουμεντάκος Σ. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Λυμπερόπουλος Α. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Μάνεση Α. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Μηλιτσοπούλου Μ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Μητροπούλου Θ. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Παναγιωτοπούλου Μ. Επιβλέπων: Σ. Παπαϊωάννου
 Παναγόπουλος Α. Επιβλέπων: Κ. Μπάρλος
 Σαρηγιάννης Ι. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Σηφιακή Κ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Σκαρίμπα Ε. Επιβλέπων: Κ. Μπάρλος
 Σταυροπούλου Κ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Τάταρη Μ. Επιβλέπων: Κ. Πούλος
 Τζοβόλου Δ. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Χαζήραποστόλου Μ. Επιβλέπων: Σ. Παπαϊωάννου

Δεύτερη Σειρά: Εγγραφέντες το 1999/Αποφοιτήσαντες το 2001

Λεπενιώτη Α. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Βακαλοπούλου Π. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Τσιακόπουλος Ν. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Πολυγένης Δ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Κωνσταντοπούλου Κ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Λάμπας Ι. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Κυρίκου Ι. Επιβλέπων: Κ. Πούλος
 Κατακάλου Χ. Επιβλέπων: Κ. Μπάρλος
 Καλαϊτζή Β. Επιβλέπων: Κ. Μπάρλος
 Μαστρογιάννη Ο. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Κατσουγκράκη Π. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Καρέτσου Ε. Επιβλέπων: Ε. Παπαδημητρίου
 Κάπου Α. Επιβλέπων: Σ. Νικολαρόπουλος
 Χουβαρτάς Σ. Επιβλέπων: Χ. Καμούτσης
 Νικολακοπούλου Π. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Ζώμπρα Κ. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης

Τρίτη Σειρά: Εγγραφέντες το 2000/Αποφοιτήσαντες το 2002

Αγόρος Κ. Επιβλέπων: Χ. Καμούτσης
 Αδαμόπουλος Π. Επιβλέπων: Κλ. Μπάρλος
 Ανδρούτσου Μ. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Γάτος Π. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Δεράος Γ. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Καστρούνη Ε. Επιβλέπων: Κ. Πούλος
 Κλιάφα Ε. Επιβλέπων: Ε. Παπαδημητρίου
 Λύγδας Χ. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Μαγουλάς Γ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Μπελεκούκας Κ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Παπακωνσταντίνου Μ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Προύσαλης Κ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Σίδερης Σ. Επιβλέπων: Ε. Παπαδημητρίου
 Σταυροπούλου Χ. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Φράγκου Α. Επιβλέπων: Δ. Γάτος

Τέταρτη Σειρά: Εγγραφέντες το 2001/Αποφοιτήσαντες το 2003

Βαμβάτσικος Κ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Γασπαρινάτου Χ. Επιβλέπων: Χ. Καμούτσης
 Ζανιά Π. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Ζουριδάκης Μ. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Καρκούλιας Γ. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Κασκάνη Χ. Επιβλέπων: Κ. Πούλος
 Κελαϊδώνης Κ. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Κυρίτσης Ν. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Μάρκος Σ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Νικολινάκου Α. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Νταλταγιάννη Χ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Παπαγεωργίου Γ. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Παπαδημητρίου Π. Επιβλέπων: Σ. Νικολαρόπουλος
 Ρουμειλιώτη Π. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Στάμου Α. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Τσέλιος Θ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Φουρτούνα Μ. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Δημητρέλλος Β. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Καραχάλιου Δ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Τζαβάλας Σ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης

Πέμπτη Σειρά: Εγγραφέντες το 2002/Αποφοιτήσαντες το 2004

Hussein Α. Επιβλέπων: Χ. Καμούτσης
 Αναστασοπούλου Μ. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Ανδριοπούλου Π. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Γαρνέλης Θ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου

Γούλα Η. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Ζάντε Χ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Κατσάρα Μ. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος-Ι. Ματσούκας
 Λαμπροπούλου Ε. Επιβλέπων: Χ. Φλωρδέλλης
 Μακροδούλη Ε. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Μανιουδάκη Μ. Επιβλέπων: Ε. Παπαδημητρίου
 Πανταζάκα Ε. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Παππά Χ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Συνοδινός Α. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Τσίπα Χ. Επιβλέπων: Κ. Πούλος
 Φωτεινόπουλος Γ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Χαρμίλια Α. Επιβλέπων: Κ. Μπάρλος
 Πετρίδου Έ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου -Γ. Τσιβγούλης
 Ζαχαράκης Ν. Επιβλέπων: Ν. Τσοπάνογλου
 Σάκκουλα Ε. Επιβλέπων: Ν. Τσοπάνογλου
 Παπαναστασίου Ι. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Θεοδωροπούλου Π. Επιβλέπων: Χ. Φλωρδέλλης

Έκτη Σειρά: Εγγραφέντες το 2003/Αποφοιτήσαντες το 2005

Βασιλείου Ζ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Γαλανάκης Π. Επιβλέπων: Γ. Σπυρούλιας
 Θεοδωρακοπούλου Ό. Επιβλέπουσα: Ε. Παπαδημητρίου
 Καραθανασοπούλου Ι. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Λεβεντάκου Β. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Μουλκιώτη Χ. Επιβλέπουσα: Ε. Παπαδημητρίου
 Μπυζονέλος Κ. Επιβλέπων: Δ. Δράινας
 Ρεσβάνη Α. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Φρυλιγγου Ε. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Χριστοδούλου Μ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Χριστόπουλος Π. Επιβλέπουσα: Α. Μουζάκη
 Χρυσάνθη Δ. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Φωτεινόπουλος Γ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος

Έβδομη Σειρά: Εγγραφέντες το 2004/Αποφοιτήσαντες το 2006

Αθανασίου Μ. Επιβλέπουσα: Φ. Λάμαρη
 Αθανασοπούλου Ε. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Αναστασόπουλος Χ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Βασιλόπουλος Ι. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Δάλκας Γ. Επιβλέπων: Γ. Σπυρούλιας
 Ζαχαριάδου Σ. Επιβλέπων: Γ. Τσιβγούλης
 Θωμοπούλου Α. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Κατσουλάκου Ε. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Κοκκινουγούλη Β. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Κοσμίδης Α. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Λαλιώτη Ν. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Ματσούκας Μ. Επιβλέπων: Θ. Τσέλιος
 Παππά Ε. Επιβλέπουσα: Β. Μαγκαφά
 Χολέβα Α. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Γιαννούσα Σ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Νανούρη Κ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Καρακόστα Ε. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Κοκόλη Σ. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Σελασίδη Φ. Επιβλέπων: Γ. Παίρας
 Κουτσανδρέα Ε. Επιβλέπων: Σ. Νικολαρόπουλος
 Σκιαδά Μ. Επιβλέπουσα: Β. Μαγκαφά
 Καρρά Θ. Επιβλέπων: Κ. Μπάρλος

Όγδοη Σειρά: Εγγραφέντες το 2005/Αποφοιτήσαντες το 2007

Κέππα Π. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Μπαριάμης Σ. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Λαμιού Δ. Επιβλέπων: Θ. Τσέλιος
 Σοφής Α. Επιβλέπων: Θ. Ζαφειρόπουλος
 Νταής Α. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Στρούμπου Α. Επιβλέπων: Κ. Πούλος
 Ευαγγελοπούλου Α. Επιβλέπουσα: Β. Μαγκαφά
 Σκορδά Δ. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Γκλεζάκος Π. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Κατσιάρας Β. Επιβλέπων: Κ. Μπάρλος
 Ντασκαγιάννη Σ. Επιβλέπων: Ν. Καραμάνος
 Τάτση Α. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης
 Σαδικογλου Ε. Επιβλέπουσα: Ε. Παπαδημητρίου
 Ξένου Ε. Επιβλέπουσα: Α. Μουζάκη
 Παπαστρατάκος Α. Επιβλέπων: Χ. Φλωρδέλλης

Ένατη Σειρά: Εγγραφέντες το 2006/Αποφοιτήσαντες το 2008

Κατσαριδής Α. Επιβλέπων: Δ. Παπαϊωάννου
 Τσόκα Ό. Επιβλέπων: Ν. Τσοπάνογλου
 Σταυρινού Ε. Επιβλέπων: Ι. Ματσούκας
 Μιχαλάτου Μ. Επιβλέπων: Θ. Τσέλιος
 Βεργανελάκη Α. Επιβλέπων: Θ. Τσεγενίδης
 Ντέλλος Φ. Επιβλέπων: Γ. Σταυρόπουλος
 Δεληγιάννη Ε. Επιβλέπων: Χ. Φλωρδέλλης
 Μπατιστάτος Μ. Επιβλέπων: Σ. Νικολαρόπουλος
 Μάνια Μ. Επιβλέπων: Δ. Γάτος
 Τσάρκος Ι. Επιβλέπων: Π. Κορδοπάτης

ΔΕΚΑ ΧΡΟΝΙΑ Μ.Π.Σ. “ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ”

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

**«ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ:
Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Φαρμακευτικών Προϊόντων»**

**MEDICINAL CHEMISTRY:
Drug Discovery and Design**

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ:

1. Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Πατρών
2. Τμήμα Φαρμακευτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών
3. Μέλη ΔΕΠ Τμήματος Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών
4. Διεθνές Δίκτυο Συνεργατών Βιοϊατρικής Έρευνας

Το Πρόγραμμα Προσφέρει:

Μαθήματα
Εργαστήρια
Ερευνητική Μεθοδολογία
Σεμινάρια και Διαλέξεις σε θεματικές περιοχές της Ιατρικής Χημείας

Το Πρόγραμμα Οδηγεί:

Σε Δίπλωμα Ειδίκευσης (MASTER'S)
Σε Διδακτορικό Δίπλωμα

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ι. Ματσούκας (Επιστημονικός Υπεύθυνος), Γ. Σταυρόπουλος, Δ. Παπαϊωάννου, Δ. Γάτος, Θ. Τσεγενίδης, Ν. Καραμάνος, Π. Κορδοπάτης, Σ. Νικολαρόπουλος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Οι Διδάσκοντες στο ΜΠΣ “Ιατρική Χημεία”

ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

(Συνεργάτες και Τιμηθέντες από το Πρόγραμμα)

Jean-Marie Lehn (2008), **Κυριάκος Νικολάου** (2007), **Άρης Πατρινός** (2006), **Χαράλαμπος Γαβράς** (2005), **Κωνσταντίνος Σέκερης** (2004), **Μιχάλης Μαραγκουδάκης** (2003), **Χρήστος Πλατσούκας** (2002), **Αθανάσιος Γιάννης** (2001), **Βάσω Αποστολοπούλου** (2000)

Υπό την Αιγίδα

του Πανεπιστημίου Πατρών, της Περιφέρειας Νοτιοδυτικής Ελλάδας, της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αχαΐας, του Δήμου Πατρέων, της Ένωσης Ελλήνων Χημικών, της Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακοχημείας.

Γραμματεία Προγράμματος / Συνεδρίου

Λυδία Θωμά

Τηλ: 2610-997910, 2610-997101. FAX:2610-997908, 2610-997118,

e-mail: lydiathoma@upatras.gr

Πληροφορίες: CPR-Conference Public Relations,

Τηλ: 2610-995698, FAX: 2610-995691

e-mail: cpr@pat.forthnet.gr