



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Ημερίδα
ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ Γ ΚΥΚΛΟΥ:
ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΓΙΑ ΔΡΑΣΕΙΣ ΔΙΕΘΝΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Παρασκευή, 17 Μαρτίου 2023

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Κεντρική Αίθουσα Συνεδριακού Κέντρου «Κάρολος Παπούλιας» Πανεπιστημιούπολη
Ιωαννίνων

10:00 - 10:30

Εγγραφές

10.30 - 11.00

Χαιρετισμοί

Α. Μπατιστάτου

Πρύτανης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Τ. Αλμπάνης

τ. Πρύτανης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Σ. Γεωργάτος

τ. Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Ν. Φατσέας

Στέλεχος Μονάδας Β.2.2, Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Προγραμμάτων ΕΚΤ, Ε.Υ.Δ. Ε.Π. "Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση", Μονάδα Β2.2: «Διαχείριση πράξεων Γ΄βάθμιας Εκπαίδευσης & ενδυνάμωση του ερευνητικού δυναμικού»

Γ. Γκαρδιακού

Στέλεχος Μονάδας Β.2.2, Νομικός Σύμβουλος Τομέα Εκπαίδευσης, Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων, Ειδική Γραμματεία Διαχείρισης Προγραμμάτων ΕΚΤ, Ε.Υ.Δ. Ε.Π. "Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση", Μονάδα Β2.2: «Διαχείριση πράξεων Γ΄βάθμιας Εκπαίδευσης & ενδυνάμωση του ερευνητικού δυναμικού»

11.00 - 11:15 Παρουσίαση δράσεων Διεθνοποίησης του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Τ. Παγγέ

Ιδρυματική Υπεύθυνη πράξης «Υποστήριξη Δράσεων Διεθνοποίησης του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων MIS:5162213 Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

«Προγράμματα Σπουδών Γ΄ Κύκλου»

11:15 – 11:30 Διάλειμμα

Αίθουσα 1 Συνεδριακού Κέντρου «Κάρολος Παπούλιας» Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων

11:30 – 12:30 Παρουσίαση Προγράμματος

Εκπαίδευση στις ΤΠΕ: Εφαρμογές στις θετικές, κοινωνικές επιστήμες και επιστήμες υγείας
ICT in Education: Applications in Natural, Social and Health Sciences

Εισηγητές:

Τ. Παγγέ

Καθηγήτρια, ΠΤΝ ΠΙ

Η χρήση των ΤΠΕ στην εκπαίδευση

Ε. Τόκη

Αν. Καθηγήτρια, Τμήμα Λογοθεραπείας ΠΙ

Τεχνολογία ανίχνευσης οφθαλμικών κινήσεων και
αισθητήρες στις επιστήμες υγείας

Χ. Ζάραγκας

Αναπληρωτής Καθηγητής, ΠΤΝ ΠΙ

Μελέτη Της Φυσικής Δραστηριότητας Με Τη Χρήση
Τεχνολογίας Πληροφοριών Και Επικοινωνίας
A Study Of Physical Activity Using Information And
Communication Technologies

Ξ. Βαμβακούση

Αν. Καθηγήτρια, ΠΤΝ ΠΙ

Designing and evaluating "digital manipulatives" to support
early multiplicative reasoning

Ε. Ευαγγέλου

Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής ΠΙ

The use of Microcontrollers in Education

Radovan Madleňák

Professor, Head of Department of Communications, University
OF ŽILINA, Slovakia

Research in consumer buying behavior using the tools of
neuroscience



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Αίθουσα 2 Συνεδριακού Κέντρου «Κάρολος Παπούλιας» Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων

11:30 – 12:30 Παρουσίαση Προγράμματος

Διεθνές Διδακτορικό Πρόγραμμα Βιολογικής Ανόργανης Χημείας

Presentation of the Program International PhD program on Biological Inorganic Chemistry)

11.30 EET

Sotiris Hadjikakou
*University of Ioannina -
Greece*

**Presentation of The International Ph.D Program
«Biological Inorganic Chemistry (Bic)»**

12.00 EET

Christina Banti
*University of Ioannina -
Greece*

**Natural products ingredients with metal ions for new
efficient targeted chemotherapeutics**

12.15 EET

Nicola Margiotta
*University of Bari "Aldo
Moro" – Italy*

**Platinum-based antitumor drugs: a targeting and
delivery approach.**

12.45 EET

Thanos Salifoglou
*Aristotle University of
Thessaloniki- Greece*

**Biomolecular Engineering in Medicinal Bioinorganic
Chemistry**

12.30 EET

Athanasios Coutsolelos
University of Crete- Greece

**The pigments of life: a continuous source of
inspiration for scientists.**

12.45 EET

**Dimitrios
Alexandropoulos**
*University of Cyprus-
Cyprus*

**Overview of the research interests of the Synthetic
Inorganic Chemistry group of University of Cyprus**

13.00 EET

Theocharis Stamatatos
University of Patras-Greece

**Research Activities in the Area of Biological and
Medicinal Inorganic Chemistry**

13.15 EET

Fabio Arnesano
*University of Bari "Aldo
Moro"-Italy*

**Trafficking and storage of metal ions in health and
disease**

13.30 EET

George Psomas
*Aristotle University of
Thessaloniki- Greece*

**Interaction of transition metal ions with bioactive
ligands**

13.45 EET

Costantinos Milios
University of Crete- Greece

**Interaction of transition metal ions with bioactive
ligands**

14.00 EET

**Thomas
Mavromoustakos**
*National and Kapodistrian
University of Athens-
Greece*

Applied Methodologies in Rational Drug Design



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Αίθουσα 3 Συνεδριακού Κέντρου «Κάρολος Παπούλιας» Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων

11:30 – 12:30 Παρουσίαση Προγράμματος

Σπουδές Φροντίδας

Caring Studies

Εισηγητές:

Σ. Μαντζούκας

Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Νοσηλευτικής ΠΙ

Καινοτομίες στις Επιστήμες Φροντίδας

Μ. Γκούβα

Καθηγήτρια, Τμήμα Νοσηλευτικής ΠΙ

Υποστήριξη Δράσεων στις επιστήμες Φροντίδας

Διαλογική συζήτηση

Αίθουσα 4 Συνεδριακού Κέντρου «Κάρολος Παπούλιας» Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων

11:30 – 12:30 Παρουσίαση Προγράμματος

Χημεία και Τεχνολογίες Ελέγχου Ρύπανσης και Προστασίας Περιβάλλοντος (ΧΗΤΕΡΠΠ)

International Doctoral Studies “Chemistry and Technologies for Pollution Control and Environmental Protection-CTePCEP”

Εισηγητές:

Ι. Κωνσταντίνου

Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Εργαστήριο Βιομηχανικής Χημείας ΠΙ

Τ. Αλμπάνης

Καθηγητής, Τμήμα Χημείας, Εργαστήριο Βιομηχανικής Χημείας ΠΙ

Αίθουσα 5 Συνεδριακού Κέντρου «Κάρολος Παπούλιας» Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων

11:30 – 12:30 Παρουσίαση του Προγράμματος

**Νευροχειρουργική και νεότερες τεχνικές
Neurosurgery novel advancements»**

Εισηγητές:

Γ. Αλεξίου

Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΠΙ

Νευροχειρουργική και νεότερες τεχνικές

Σ. Βούλγαρης

Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΠΙ

Νεότερες τεχνικές στην χειρουργική των γλοιωμάτων

- Γ. Αλεξίου** Αναπληρωτής Καθηγητής Νευροχειρουργικής ΠΙ
Εν τω βάθει εγκεφαλική διέγερση στη νόσο Parkinson
- Α. Ζυγούρης** Επιμελητής Β' Νευροχειρουργικής ΠΠΝΙ
Νεότερα δεδομένα στη χειρουργική της επιληψίας
- Γ. Καφρίτσας** Ειδικευόμενος Ιατρός Νευροχειρουργικής ΠΠΝΙ
Νεότερες τεχνικές στη χειρουργική της σπονδυλικής στήλης

Αίθουσα 6 Συνεδριακού Κέντρου «Κάρολος Παπούλιας» Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων

11:30 – 12:30 Παρουσίαση του Προγράμματος

Βιομηχανικό Διδακτορικό στις Επιστήμες Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

- Χρ. Στύλιος** Καθηγητής Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΠΙ
Υποστήριξη Δράσεων Βιομηχανικών Διδακτορικών στις Επιστήμες Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Β. Λιάγκου** Επ. Καθηγήτρια, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΠΙ
Οι βασικές κατευθύνσεις του Προγράμματος
- Λ. Παππά** Υπ. Διδάκτορας, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΠΙ
Ζητήματα, θέματα και εμπειρίες από την οργάνωση Βιομηχανικού Διδακτορικού σε Ευρωπαϊκό Επίπεδο
- Μ. Ξύγκα** Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΠΙ
Επικείμενες δράσεις για την υλοποίηση του Βιομηχανικού Διδακτορικού στις Επιστήμες Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Κλείσιμο εργασιών