



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
UNIVERSITY OF CRETE

NEWSUOC
e - Newsletter

Περιοδική Έκδοση του Πανεπιστημίου Κρήτης - Τεύχος 39 - Απρίλιος 2024 - www.uoc.gr/

Σας περιμένουμε
στα θερινά
Σχολεία του
Πανεπιστημίου
Κρήτης!



Διεύθυνση:
Γιώργος Κοσιώρης

Υπεύθυνη Έκδοσης:
Γιώτα Διαμάντη

Συντακτική Ομάδα:
Γιώργος Κοσιώρης
Γιώτα Διαμάντη
Αντωνία Κωνσταντέλη
Μανώλης Νικολακάκης
Ελένη Αποστολάκη

Γλωσσική επιμέλεια:
Αντωνία Κωνσταντέλη

Γραφιστική επιμέλεια - εικονογράφηση:
Άννα Αρκουλάκη

Η περιοδική έκδοση του Πανεπιστημίου Κρήτης αναρτάται στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος αλλά και στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης.

Επικοινωνία:
2810 393229

more info



Social Media



Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης Πανεπιστημίου Κρήτης

Εντόπισε τους παρακάτω επίσημους λογαριασμούς του Πανεπιστημίου Κρήτης και ακολούθησε τις σελίδες:



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:

- 3 Ευχές των Πρυτανικών Αρχών του Πανεπιστημίου Κρήτης
- 4 Η νέα Διοίκηση του Πανεπιστημίου Κρήτης για την τετραετία 2024-2028
- 6 «Προγραμματική Σύμβαση» για την ανακατασκευή κτιρίου στο κέντρο της πόλης του Ρεθύμνου
- 7 Μετονομασία του Τμήματος Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών σε Τμήμα Φιλοσοφίας
- 8 Διεθνές Workshop για τη Μετανάστευση και τη Μεταναστευτική Πολιτική
- 10 Σας περιμένουμε στα Θερινά Σχολεία του Πανεπιστημίου Κρήτης!
- 11 Η Ιατρική και η Τεχνητή Νοημοσύνη
- 12 Success stories αποφοίτων Πανεπιστημίου Κρήτης : Νίκος Ίσαρης
- 14 “Ημέρα Καριέρας” στο Πανεπιστήμιο Κρήτης
- 15 Εθελοντικές Δράσεις από το Συμβουλευτικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Κρήτης
- 17 Τα Νέα του Πανεπιστημίου Κρήτης
- 24 Μηνύματα ελπίδας στη μεταφορά της Ολυμπιακής Φλόγας
- 25 Διακρίσεις
- 25 Τελετές Αποφοίτησης

Ευχές των Πρυτανικών Αρχών του Πανεπιστημίου Κρήτης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
UNIVERSITY OF CRETE

Οι Πρυτανικές Αρχές
του Πανεπιστημίου Κρήτης
σας εύχονται

**Καλή Ανάσταση
και
Καλό Πάσχα!**

Ο Πρύτανης

Καθηγητής Γεώργιος Μ. Κοντάκης

Οι Αντιπρυτάνεις

Καθηγητής Μιχαήλ Παυλίδης
Καθηγητής Κωνσταντίνος Σπανουδάκης
Καθηγητής Γεώργιος Κοσιώρης
Καθηγητής Δημήτριος Μυλωνάκης



Η συντακτική ομάδα του NEWS
UOC / e – Newsletter του
Πανεπιστημίου Κρήτης
σας εύχεται

Χρόνια Πολλά,
Καλή Ανάσταση
και Καλό Πάσχα
με Υγεία, Αγάπη
και Ευημερία

Η νέα Διοίκηση του Πανεπιστημίου Κρήτης για την τετραετία 2024-2028



Πανεπιστημιούπολη Ηρακλείου



Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου

Με επιτυχία ολοκληρώθηκαν οι Πρυτανικές Εκλογές του Πανεπιστημίου Κρήτης, αναδεικνύοντας την ηγεσία του ιδρύματος για την τετραετία 2024-2028

Κατ' αρχάς, σύμφωνα με τον νέο νόμο, διεξήχθησαν οι εκλογές για την ανάδειξη των έξι (6) εσωτερικών μελών του Συμβουλίου Διοίκησης, στις οποίες ψήφισαν οι καθηγητές του ιδρύματος. Στη συνέχεια ακολούθησε η διαδικασία της εκλογής των πέντε (5) εξωτερικών μελών του 11μελούς Συμβουλίου Διοίκησης του

Ιδρύματος, για την ανάδειξη των οποίων ψήφισαν τα εσωτερικά μέλη του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Η ολοκλήρωση των εκλογικών διαδικασιών ανέδειξε το ακόλουθο **11μελές Συμβούλιο** Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κρήτης:

Εσωτερικά μέλη του Συμβουλίου Διοίκησης

Γεώργιος Μ. Κοντάκης, Καθηγητής Ιατρικής Σχολής

Γεώργιος Κοσιώρης, Καθηγητής Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Μιχαήλ Παυλίδης, Καθηγητής Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Γεώργιος Μανωλίτσος, Καθηγητής Σχολής Επιστημών Αγωγής

Γεώργιος Παναγής, Καθηγητής Σχολής Κοινωνικών Επιστημών

Κωνσταντίνος Σπανουδάκης, Καθηγητής Φιλοσοφικής Σχολής

Εξωτερικά μέλη του Συμβουλίου Διοίκησης

Sabine Iatridou, Full Professor, Massachusetts Institute of Technology, U.S.A.

Γεωργία Περάκη, William F. Pounds Professor, Associate Dean of SERC at the MIT's College of Computing and at MIT Sloan, Co-Director Operations Research Center, Massachusetts Institute of Technology, U.S.A.

Βασιλική Καλογερά, Daniel I. Linzer Distinguished University Professor and Professor of Physics and Astronomy, Director, Center for Interdisciplinary Exploration and Research in Astrophysics (CIERA), Northwestern University, U.S.A.

Γεώργιος Κουμεντάκης, Καλλιτεχνικός Διευθυντής, Εθνική Λυρική Σκηνή

Μαρία Λιονή, Αντιπεριφερειάρχης Ρεθύμνης, Περιφέρεια Κρήτης

Ακολούθησαν οι εκλογές για την ανάδειξη Πρύτανη. Μοναδικός υποψήφιος για το αξίωμα του Πρύτανη ήταν ο νυν Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης Καθηγητής Γεώργιος Μ. Κοντάκης, ο οποίος, σύμφωνα με τον νέο νόμο, παρουσίασε το [σχέδιο ανάπτυξης 2024-2028](#) του Πανεπιστημίου Κρήτης και τους [προτεινόμενους Αντιπρυτάνεις](#) με τους αντίστοιχους τομείς ευθύνης, κατά τη διάρκεια κοινής συνεδρίασης, στα μέλη της

Συγκλήτου και στα μέλη του Συμβουλίου Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Ακολούθησε η αξιολόγηση των προσόντων του υποψηφίου για το αξίωμα του Πρύτανη και των προτεινόμενων Αντιπρυτάνεων από τα μέλη του Συμβουλίου Διοίκησης και στη συνέχεια πραγματοποιήθηκε η μυστική ψηφοφορία.

Το αποτέλεσμα της ψηφοφορίας του

ενδεκαμελούς Συμβουλίου Διοίκησης

ανέδειξε Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης για την τετραετία 2024 - 2028 τον Καθηγητή **Γεώργιο Μ. Κοντάκη** και τους προτεινόμενους Αντιπρυτάνεις:

Μαρία Βαμβακάκη, Καθηγήτρια, Αντιπρυτάνις Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Διά Βίου Μάθησης και Ερευνητικής Πολιτικής

Γεώργιος Σταματόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αντιπρυτάνις Οικονομικών και Υποδομών

Σοφία Σχίζα, Καθηγήτρια, Αντιπρυτάνις Διοικητικών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας

Ελένη (Μελίνα) Ταμιωλάκη, Καθηγήτρια, Αντιπρυτάνις Ανάπτυξης, Διεθνών Σχέσεων και Εξωστρέφειας

Με την ολοκλήρωση των εκλογικών διαδικασιών σηματοδοτείται η έναρξη μιας νέας πορείας του Πανεπιστημίου Κρήτης, για την τετραετία 2024-2028, με τον Πρύτανη Καθηγητή Γεώργιο Μ. Κοντάκη, τους Αντιπρυτάνεις και το νεοεκλεγθέν Συμβούλιο Διοίκησης να δεσμεύονται για την υλοποίηση ενός φιλόδοξου οράματος που εστιάζει στα ακόλουθα:

- την ενίσχυση της διεθνούς αναγνώρισης και της ερευνητικής αριστείας
- την αναβάθμιση των υποδομών και την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών
- τη διασφάλιση υψηλής ποιότητας εκπαίδευσης και την ενίσχυση της φοιτητικής μέριμνας
- την εξωστρέφεια προς την κοινωνία και την αγορά εργασίας

Ευχόμαστε στον Πρύτανη, στους Αντιπρυτάνεις και στο Συμβούλιο Διοίκησης καλή επιτυχία στο έργο τους!

«Προγραμματική Σύμβαση» για την ανακατασκευή κτιρίου στο κέντρο της πόλης του Ρεθύμνου



Από αριστερά ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Ο.Α.Κ. Α.Ε. κ. Θωδωρής Νίνος, ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης Καθηγητής Γεώργιος Μ. Κοντάκης, ο Διευθύνων Σύμβουλος του Οργανισμού Ανάπτυξης Κρήτης Α.Ε (Ο.Α.Κ. Α.Ε.) κ. Άρης Παπαδογιάννης, ο Αντιπρύτανης Οικονομικών και Υποδομών του Πανεπιστημίου Κρήτης Καθηγητής Κωνσταντίνος Σπανουδάκης, ο Διευθυντής Υδραυλικών Έργων του Ο.Α.Κ. Α.Ε. κ. Μανώλης Πενθερουδάκης

Ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης Καθηγητής Γεώργιος Μ. Κοντάκης, ο Διευθύνων Σύμβουλος του Οργανισμού Ανάπτυξης Κρήτης Α.Ε (Ο.Α.Κ. Α.Ε.) κ. Άρης Παπαδογιάννης και ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Ο.Α.Κ.Α.Ε. κ. Θωδωρής Νίνος προχώρησαν στην υπογραφή της «Προγραμματικής σύμβασης» για την υλοποίηση του έργου «Στατική ενίσχυση και νέα διαρρύθμιση του κτιρίου του Πανεπιστημίου Κρήτης επί της οδού Δημητρακάκη 17 στο Ρέθυμνο, με τη διαδικασία της συγχρόνου μελέτης και εκτέλεσης (κατασκευής) έργου», την Τρίτη 16/04/2024 στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο.

Το έργο περιλαμβάνει τη στατική ενίσχυση και την αλλαγή της διαρρύθμισης του κτιρίου με τη δημιουργία καταστημάτων στο ισόγειο, αυτόνομων γραφείων στον πρώτο όροφο, δημιουργία μη αυτόνομων χώρων γραφείων στον δεύτερο όροφο καθώς και χώρου εκπαιδευτηρίου στον τρίτο όροφο.

Πρόκειται για μια παρέμβαση συνολικού προϋπολογισμού 3.405.472,12 ευρώ ενώ το

χρονοδιάγραμμα υλοποίησής της μαζί με τη δοκιμαστική λειτουργία του έργου έχει οριστεί στους σαράντα οκτώ (48) μήνες.

Στην υπογραφή της προγραμματικής σύμβασης παραβρέθηκαν ακόμη ο Αντιπρύτανης Οικονομικών και Υποδομών του Πανεπιστημίου Κρήτης Καθηγητής Κωνσταντίνος Σπανουδάκης και ο Διευθυντής Υδραυλικών Έργων του Ο.Α.Κ.Α.Ε. κ. Μανώλης Πενθερουδάκης.

Η πρυτανική αρχή του Πανεπιστημίου Κρήτης έθεσε από πολύ νωρίς τις βάσεις και το πλαίσιο αυτής της συνεργασίας και πλέον προχωρά με πράξεις στα επόμενα βήματα, που είναι και τα πιο σημαντικά, καθώς το έργο θα δώσει πνοή σε ένα κτίριο στην καρδιά της πόλης του Ρεθύμνου, το οποίο σύντομα θα αποκτήσει ζωή και λειτουργικότητα.

Ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης, χαιρετίζοντας αυτή την πρώτη συνεργασία του Πανεπιστημίου μας με τον Ο.Α.Κ.Α.Ε., εξέφρασε την ελπίδα ότι η τεχνογνωσία του Οργανισμού θα αποδειχθεί χρήσιμη και σε άλλες περιπτώσεις στο μέλλον.

Μετονομασία του Τμήματος Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών σε **Τμήμα Φιλοσοφίας**

Με ιδιαίτερη χαρά και ευθύνη ανακοινώνουμε ότι πρόσφατα (7/3/2024) δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης το Προεδρικό Διάταγμα μετονομασίας, με αλλαγή αντικείμενου, του Τμήματος Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών (ΦΚΣ) σε **Τμήμα Φιλοσοφίας**.



Αυτό αποτελεί σημαντικό γεγονός, καθώς το Πανεπιστήμιο Κρήτης αποκτά για πρώτη φορά ένα Τμήμα που καλλιεργεί αυτοδύναμα το ενιαίο και συνεκτικό επιστημονικό αντικείμενο της φιλοσοφίας, διδακτικά και ερευνητικά. Το Πανεπιστήμιο Κρήτης εντάσσεται επιτέλους στη χορεία των Πανεπιστημίων διεθνώς που καλλιεργούν τη φιλοσοφία αυτόνομα κάτι που ενισχύει το συγκριτικό πλεονέκτημα των ελληνικών Πανεπιστημίων στη διδασκαλία της αρχαίας ελληνικής φιλοσοφίας. Ταυτόχρονα, συνεχίζει και αξιοποιεί από μια πιο στέρεη επιστημονικά και θεσμικά θέση τη σχέση της φιλοσοφίας με τα υπόλοιπα επιστημονικά αντικείμενα στα οποία η φιλοσοφία παρέχει τα εννοιολογικά θεμέλια, με κορυφαίο παράδειγμα την οργάνωση του εξαιρετικά επιτυχημένου Διδρυματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Βιοηθική».

Σε αυτό το πνεύμα έχουμε διαμορφώσει ένα σύγχρονο και ευέλικτο Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών (ΠΠΣ) Φιλοσοφίας, το οποίο βαθμολογήθηκε από την Εθνική Αρχή Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘΑΑΕ) με

«Άριστα» σε όλες τις επιμέρους παραμέτρους του! Είμαστε υπερήφανοι για το δύσκολο αυτό επίτευγμα, όπως είναι και το Πανεπιστήμιο Κρήτης και η τοπική κοινωνία, η οποία πρόκειται να ωφεληθεί από αυτή τη θεσμική ενίσχυση του Ιδρύματός μας. Το νέο αυτό ΠΠΣ τέθηκε σε εφαρμογή από το περασμένο Χειμερινό Εξάμηνο.

Παράλληλα, τα μέλη ΔΕΠ και ΕΔΙΠ από τα οποία στελεχώνεται το νέο Τμήμα Φιλοσοφίας συνεχίζουμε να φροντίζουμε να λαμβάνουν οι φοιτήτριες και οι φοιτητές μας όλα εκείνα τα εφόδια που τους επιτρέπουν να κατευθύνονται στον χώρο απασχόλησης της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης ως φιλόλογοι (κατηγορία ΠΕ02). Επιπλέον οι απόφοιτοί μας θα είναι και στον μέγιστο βαθμό καταρτισμένοι να συνεχίζουν τις σπουδές τους σε ανώτερο επίπεδο, μεταπτυχιακών και διδακτορικών σπουδών, σε μια πολύ μεγάλη σειρά από πεδία των ανθρωπιστικών επιστημών και κοινωνικών επιστημών, εκμεταλλευόμενοι μάλιστα και τα μαθήματα ελεύθερης επιλογής και σε πεδία πέρα από τη φιλοσοφία. Η φιλοσοφία εφοδιάζει τους αποφοίτους της με «μεταβιβάσιμες δεξιότητες» απαραίτητες για απασχόληση σε μια σειρά από επαγγελματικά πεδία, όπως συμβουλευτική, συγγραφή κειμένου και ψηφιακές τεχνολογίες, πεδία του πολιτισμού, τομείς που σχετίζονται με την επιχειρηματικότητα κ.λπ.

Στο μηχανογραφικό του τρέχοντος έτους εμφανίζεται το Τμήμα Φιλοσοφίας με το νέο ΠΠΣ Φιλοσοφίας. Με βάση όσα αναφέρθηκαν για τη φυσιογνωμία, τον ρόλο και τις προοπτικές του Τμήματος Φιλοσοφίας και του ΠΠΣ Φιλοσοφίας, η επιλογή του Τμήματός μας από μελλοντικούς υποψηφίους αποτελεί εδραία βάση για την υψηλού επιπέδου επιστημονική κατάρτισή τους και την απόκτηση εκείνων των κριτικών δεξιοτήτων που είναι απαραίτητες για απασχόληση σε μια σύνθετη αγορά εργασίας στον σύγχρονο κόσμο.

Είμαστε βέβαιοι ότι η πορεία του νέου Τμήματός μας και των φοιτητών και φοιτητριών του προς το μέλλον θα είναι η καλύτερη δυνατή και εργαζόμαστε ασταμάτητα προκειμένου αυτό να γίνεται πραγματικότητα.

Πάνος Θεοδώρου
Πρόεδρος Τμήματος Φιλοσοφίας
Πανεπιστήμιο Κρήτης

Διεθνές Workshop για τη Μετανάστευση και τη Μεταναστευτική Πολιτική



UNIVERSITY OF CRETE
DEPARTMENT OF POLITICAL SCIENCE
CENTRE FOR POLITICAL RESEARCH AND DOCUMENTATION (KEPET)

INTERNATIONAL WORKSHOP

"MIGRATION, MIGRATION FLOWS PREDICTION MODELS AND MIGRATION POLICY: TRENDS, SOCIO-POLITICAL CHALLENGES AND POLICY SCENARIOS" (virtual Workshop)

Monday, April 8, 2024. 9:30-19:00

<https://zoom.us/j/8222177640?pwd=cUk5M3MydFVzcGJibHl3NU5aeEZaZz09>
(Passcode: 208622)

Scientific Committee: Prof. Nikos Papadakis (University of Crete), Prof. Michael Taroudakis (University of Crete), Dr. Georgia Dimari (University of Crete), Dr. Costas Smaragdakis (University of the Aegean)

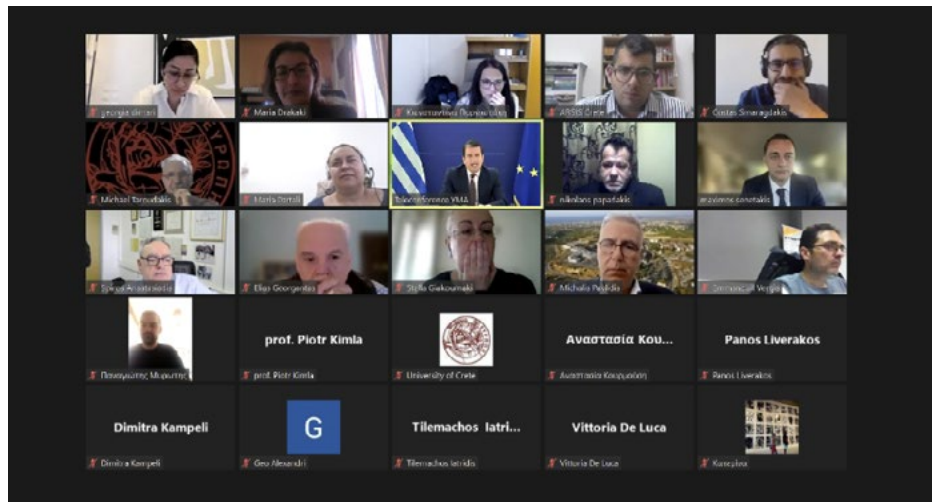
The Workshop is part of the **PreMigrate** (Managing Migration in Greece: Construction of a Start-Up Pilot Prediction Model for Migration Flows and Development of Policy Scenarios for the Greek Migration Policy) Research Project, cordially funded by the Special Account for Research Funds (ELKE) of the University of Crete (**Research Grant 25209**)...

Το έργο αυτό χρηματοδοτείται από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Κρήτης και υλοποιείται από το ΚΕΠΕΤ του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Ερευνητική Ομάδα του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Νίκο Παπαδάκη, και αποτελεί ένα ιδιαίτερα ενδιαφέρον παράδειγμα επιτυχημένης ερευνητικής συνεργασίας Τμημάτων του Πανεπιστημίου Κρήτης από διαφορετικές θεματικές περιοχές για την αντιμετώπιση προβλημάτων της Επιστήμης και της Κοινωνίας. Την ερευνητική ομάδα του Προγράμματος συμπληρώνουν ο Καθηγητής Μιχάλης Ταρουδάκης (Τμήμα Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών), οι Δρ. Γεωργία Δημάρη και Κώστας Σμαραγδάκης και ο Υπ. Δρ Νίκος Κοσμάδακης. Το ερευνητικό πρόγραμμα αναφέρεται σε ένα εξαιρετικά σημαντικό κοινωνικό και πολιτικό ζήτημα, που σχετίζεται με τις μεταναστευτικές ροές. Κύριοι στόχοι ήταν η κατασκευή ενός πιλοτικού μοντέλου πρόβλεψης βραχυπρόθεσμων και μακροπρόθεσμων μεταναστευτικών ροών με χρήση σειράς ποσοτικών δεδομένων που αφορούν παρελθούσες και έως και σήμερα ροές καθώς και η διαμόρφωση σεναρίων μεταναστευτικής πολιτικής.

Το Κέντρο Πολιτικής Έρευνας και Τεκμηρίωσης (ΚΕΠΕΤ) του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργάνωσε, με μεγάλη επιτυχία, Διεθνές (διαδικτυακό) Workshop με θέμα **"Migration, Migration Flows Prediction Models and Migration Policy: trends, socio-political challenges and policy scenarios"**, στις 8 Απριλίου 2024. Το Workshop διοργανώθηκε στο πλαίσιο του Ερευνητικού Έργου «Διαχείριση της Μετανάστευσης στην Ελλάδα: Κατασκευή Πιλοτικού Μοντέλου (Start-up) Πρόβλεψης (με τη χρήση Μηχανικής Μάθησης-AI) για τις Μεταναστευτικές Ροές και Ανάπτυξη Σεναρίων Πολιτικής για την Ελληνική Μεταναστευτική Πολιτική».

Το μοντέλο πρόβλεψης μεταναστευτικών ροών που αναπτύχθηκε, βασίστηκε σε σύγχρονα εργαλεία μηχανικής μάθησης (machine learning) που έχουν αποδειχθεί αποτελεσματικά εργαλεία ανάλυσης δεδομένων και επακόλουθων προβλέψεων. Με χρήση των διαθέσιμων δεδομένων για τις μεταναστευτικές ροές το μοντέλο κατέληξε στον χαρακτηρισμό τους σε τρεις κατηγορίες, που μπορούν να απολήξουν σε αντίστοιχα (ερευνητικά-εδραιωμένα) σενάρια μεταναστευτικής πολιτικής στην Ελλάδα (σκληρό, μεσαίο και ήπιο). Μακροπρόθεσμα δε, μπορεί να αναπτυχθεί περαιτέρω, ώστε λαμβάνοντας υπ' όψιν περισσότερα στοιχεία αντιστοίχισης της έντασης των μεταναστευτικών ροών με εξωτερικούς γεωπολιτικούς παράγοντες και προκλήσεις όπως η κλιματική αλλαγή, να αποτελέσει ένα κρίσιμο εργαλείο πολιτικής για τη διαχείριση των μεταναστευτικών ροών στην Ελλάδα, στη βάση και της πρότασης της Ομάδας Έργου για ένα μείγμα πολιτικής, που εδράζεται στη «flexicuritization» και συνιστά μια ευέλικτη κατασκευή ασφάλειας, που συμβιβάζει τις παραδοχές της κρατικής ασφάλειας με την ανθρώπινη ασφάλεια και την κοινωνική ενσωμάτωση.

Στο Διεθνές Workshop, οι ιδιαίτερα ενδιαφέροντες εναρκτήριοι χαιρετισμοί που απεύθυναν ο Υπουργός Μετανάστευσης και Ασύλου **Καθηγητής Δημήτρης Καιρίδης**, ο Υφυπουργός Ανάπτυξης, αρμόδιος για την Έρευνα και Καινοτομία, κ. **Μάξιμος Σενετάκης**, ο Αντιπρόεδρος Έρευνας και Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Κρήτης **Καθηγητής Μιχάλης Παυλίδης**, ο Πρόεδρος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Κρήτης **Καθηγητής Ηλίας Γεωργαντάς** και ο Διευθυντής του ΚΕΠΕΤ και Επιστημονικός Υπεύθυνος του Ερευνητικού Έργου **Καθηγητής Νίκος Παπαδάκης**, ανέδειξαν τη σημασία των αποτελεσμάτων της έρευνας αλλά και τις κρίσιμες πιυχές των ζητημάτων στα οποία εστίασε το Workshop.



Στιγμιότυπο από το Διεθνές (διαδικτυακό) Workshop με θέμα “Migration, Migration Flows Prediction Models and Migration Policy: trends, socio-political challenges and policy scenarios”

Τα τέσσερα (4) θεματικά πάνελ του Workshop εστίασαν:

- στην παρουσίαση των κύριων ευρημάτων και αποτελεσμάτων του ερευνητικού έργου PreMoMiGr (συμπεριλαμβανομένου του πιλοτικού μοντέλου πρόβλεψης βραχυπρόθεσμων και μακροπρόθεσμων μεταναστευτικών ροών και των ερευνητικά-θεμελιωμένων σεναρίων πολιτικής)
- στη δυνατότητα αξιοποίησης της μηχανικής μάθησης και της τεχνητής νοημοσύνης στην παραγωγή δημόσιας πολιτικής (στο πλαίσιο του evidence-based policy making)
- στην κατάσταση των πραγμάτων σήμερα, αναφορικά με τη μετανάστευση και τις σύγχρονες κοινωνικό-πολιτικές προκλήσεις για τη μεταναστευτική πολιτική και
- στο επίμονο διακύβευμα της κοινωνικής ενσωμάτωσης των προσφύγων και μεταναστών στην Ελλάδα, στην Ευρώπη και στην Αμερική.

Συμτείχαν **20 Καθηγητές και Ερευνητές από 7 χώρες και εκπρόσωποι από Διεθνείς Οργανισμούς και Φορείς της Τοπικής Αυτοδιοίκησης.**

Την καταληκτική σύνοψη των πορισμάτων του Workshop έκαναν ο **Καθηγητής Μιχάλης Ταρουδάκης** και η **Δρ Γεωργία Δημάρη.**

more info





Σας περιμένουμε στα Θερινά Σχολεία του Πανεπιστημίου Κρήτης!

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης με ιδιαίτερη χαρά ανακοινώνει το πρόγραμμα των Θερινών Σχολείων για το έτος 2024

Με μια ποικιλία εκπαιδευτικών προγραμμάτων, που καλύπτουν διάφορους τομείς της γνώσης και της έρευνας, τα Θερινά Σχολεία του Πανεπιστημίου Κρήτης προσφέρουν μια ευκαιρία μοναδικής εμπειρίας εκμάθησης και ανάπτυξης.

Ανακαλύψτε τα πλούσια ακαδημαϊκά προγράμματα που προσφέρουν οι εκπαιδευτικοί μας, οι οποίοι ανήκουν στην ακαδημαϊκή κορυφή του επιστημονικού χώρου τους. Οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία, μέσα από σεμινάρια και εργαστήρια μέχρι προηγμένες διαλέξεις και πρακτική εφαρμογή, να εμβαθύνουν στα ενδιαφέροντά τους και να επεκτείνουν τις γνώσεις τους με την καθοδήγηση εμπειρογνομόνων.

Ανεξάρτητα από το επίπεδο εκπαίδευσης και τις ακαδημαϊκές προτιμήσεις, τα Θερινά Σχολεία του Πανεπιστημίου Κρήτης απευθύνονται σε όλους όσους αναζητούν μια μοναδική εκπαιδευτική εμπειρία σε ένα ενθαρρυντικό και δυναμικό περιβάλλον.

Μη χάσετε την ευκαιρία να εμπλουτίσετε τις γνώσεις σας και να ανακαλύψετε νέες πτυχές του επαγγελματικού σας προσανατολισμού.

Εγγραφείτε σήμερα και εξασφαλίστε τη θέση σας σε ένα από τα πιο δυναμικά καλοκαιρινά προγράμματα εκμάθησης που προσφέρει το Πανεπιστήμιο Κρήτης.



Για περισσότερες πληροφορίες και για την εγγραφή σας, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας: <https://welcome.uoc.gr/summer-schools/>

ή επικοινωνήστε μαζί μας απευθείας στα παρακάτω στοιχεία επικοινωνίας:

Ευγενία Σκουντάκη:
evgenia.skountaki@uoc.gr

Τηλ.: 2810 393180

Η Ιατρική και η Τεχνητή Νοημοσύνη



Εξαιρετική επιτυχία σημείωσε το webinar που διοργάνωσαν το Μουσείο Ιατρικής Κρήτης και το Κέντρο Ερευνών και Μελετών για τις Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες και τις Επιστήμες της Αγωγής (Κ.Ε.Μ.Ε.) του Πανεπιστημίου Κρήτης, τόσο από πλευράς περιεχομένου όσο και από πλευράς συμμετοχής. Μέσα από τρεις εξαιρετικές εισηγήσεις αποτυπώθηκε μια πολύπλευρη εικόνα των προοπτικών που διανοίγονται μέσα από εργαλεία της τεχνητής νοημοσύνης αλλά και των προβλημάτων ή ακόμα και των ηθικών διλημμάτων που εγείρονται από τη χρήση της και την εκπαίδευση των μοντέλων της.

Επιπροσθέτως, αναδείχθηκε το κανονιστικό πλαίσιο που βρίσκεται υπό συνεχή διαμόρφωση στους τρεις μεγάλους πόλους του πλανήτη μας (Ευρωπαϊκή Ένωση, ΗΠΑ, Κίνα). Η κ. Ελένη Αγγελάκη-Καζήρα, μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο Πανεπιστήμιο του Harvard, ο κ. Νίκος Σιαφάκας Ομότιμος Καθηγητής της Ιατρικής Σχολής & Επισκέπτης Καθηγητής του Τμήματος

Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης, και ο κ. Νάσος Φανός, δικηγόρος παρ' Αρείω Πάγω (LLM, EUR) & AI Ethics Advisor, συνέθεσαν με απόλυτα αρμονικό τρόπο το ευρύτερο παζλ που διαμορφώνεται από την εκρηκτική είσοδο της τεχνητής νοημοσύνης στη σύγχρονη ιατρική, τόσο στο διαγνωστικό όσο και στο θεραπευτικό επίπεδο. Οι εισηγήσεις τους πυροδότησαν μια ιδιαίτερα πλούσια συζήτηση, στην οποία συμμετείχαν επιπροσθέτως ο Ακαδημαϊκός και Ομότιμος Καθηγητής του Πανεπιστημίου θράκης κ. Αναστάσιος Γερμενής και, από το Πανεπιστήμιο Κρήτης, ο Ομότιμος Καθηγητής της Ιατρικής Σχολής κ. Χρήστος Λιονής, η Καθηγήτρια και Διευθύντρια του Κ.Ε.Μ.Ε. κα Στέλλα Γιακουμάκη και ο Καθηγητής και Διευθυντής του Μουσείου Ιατρικής Κρήτης κ. Γιάννης Τσιαούσης. Το webinar διήρκεσε περισσότερο από δύομισι ώρες, κρατώντας αμείωτο το ενδιαφέρον των μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας που το παρακολούθησαν.

SUCCESS STORIES

αποφοίτων Πανεπιστημίου Κρήτης



Νίκος Ίσαρης

Ο Νίκος Ίσαρης είναι απόφοιτος του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης. Από το 2002 εργάζεται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή και από τον Σεπτέμβριο του 2020 είναι ο Αναπληρωτής Επικεφαλής της Αντιπροσωπείας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην Κύπρο.

Στις 22 Μαρτίου 2024, ο Νίκος επισκέφθηκε το Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών και, με την ευκαιρία της τελετής αποφοίτησης των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών, μίλησε στους νέους απόφοιτους για την πορεία του μετά τις σπουδές του στο Πανεπιστήμιο Κρήτης και για το πώς η Επιστήμη Υπολογιστών καθόρισε τη ζωή και την καριέρα του με έναν τρόπο που δε φανταζόταν όταν ήταν φοιτητής.

Να τι μας είπε:

“Πριν από 33 χρόνια καθόμουν στη θέση των νέων αποφοίτων κι οι γονείς μου κάθονταν στα αντίστοιχα έδρανα του αμφιθεάτρου, στα κτήρια της Κνωσού, και χαίρονταν μαζί μου για την απόκτηση του πτυχίου μου. Για μένα δεν ήταν μια εύκολη πορεία. Άφησα πίσω μου το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο και τη σχολή Χημικών Μηχανικών για να έρθω στο Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών και να σπουδάσω αυτό που τότε λέγαμε την «επιστήμη του μέλλοντος», που συνεχίζει να είναι και σήμερα και θα είναι και στο μέλλον η «επιστήμη του μέλλοντος». Αγόρασα τον πρώτο υπολογιστή μου εδώ στο Ηράκλειο, έκανα φίλνες που κρατούν ακόμα, δούλεψα στο Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, γνώρισα αξιοθαύμαστους καθηγητές και ανθρώπους.

Μετά τις σπουδές μου στο Ηράκλειο πήγα στο Λονδίνο, έκανα το Master’s μου στα Δίκτυα Υπολογιστών και τις Τηλεπικοινωνίες στο University College London και κατόπιν, μετά τη στρατιωτική μου θητεία, άρχισα να δουλεύω στον ιδιωτικό τομέα στην Τράπεζα Χίου, που

εξαγοράστηκε αργότερα από τον Όμιλο Πειραιώς. Μαζί με έναν άλλον απόφοιτο του Τμήματός μας, τον Σωτήρη Συρμακέζη, φτιάξαμε τις υπηρεσίες της winbank, της καλύτερης για πολλά χρόνια ηλεκτρονικής τραπεζικής στην Ελλάδα. Παράλληλα έκανα κι ένα MBA στην Αθήνα.

Το 2000, κάπως σαν αστείο, συμμετείχα σε έναν διαγωνισμό της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) για επιστήμονες πληροφορικής και πέτυχα. Άρχισα λοιπόν να δουλεύω για την Ευρωπαϊκή Επιτροπή στις Βρυξέλλες το 2002 θέλοντας περισσότερο να δοκιμάσω τις δυνάμεις μου και να αποκτήσω νέες εμπειρίες. Μη διαστάζετε ποτέ να δοκιμάζετε, ακόμα κι αν αποτύχετε ή δεν πετύχετε αυτό που φανταστήκατε στην αρχή.

Πώς είναι να δουλεύει κανείς για την ΕΕ; Έχει πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα. Εργάζεσαι στον δημόσιο τομέα, όχι τον εθνικό, αλλά τον Ευρωπαϊκό. Αυτό έχει τα συνήθη μειονεκτήματα: γραφειοκρατία, χρονοβόρες διαδικασίες, αυστηρή λογοδοσία που προκύπτει από την διαχείριση δημόσιου χρήματος. Τα πλεονεκτήματα πολλά. Ζεις

και δουλεύεις σε ένα πολυεθνικό περιβάλλον, εκεί που παίρνονται οι αποφάσεις για διάφορες πολιτικές, συμπεριλαμβανομένης και της ψηφιακής πολιτικής της Ευρώπης.

Κι ασχολείσαι με την επιστήμη μας, την επιστήμη των υπολογιστών, από μια οπτική γωνία που είναι λίγο διαφορετική. Βλέπεις την επιστήμη μας από την πολιτική, τη νομική ή την ηθική της πλευρά.

Για παράδειγμα, από τη θέση του προϊσταμένου για το "Internet of Things (IoT)" στη Γενική Διεύθυνση CON-NECT, ήμουν υπεύθυνος για τις νομικές πλευρές της Τεχνητής Νοημοσύνης (AI) και του IoT. Αναπτύξαμε μια σειρά από ηθικές αρχές για τη χρήση της Τεχνητής Νοημοσύνης σε εφαρμογές μεγάλης σημασίας, όπως η υγεία, η εκπαίδευση, οι μεταφορές.

Προσαρμόσαμε μια σειρά από νομοθεσίες για τη νομική ευθύνη στον τομέα του IoT. Για παράδειγμα, ποιος έχει τη νομική ευθύνη όταν μια εφαρμογή IoT ή ένας αλγόριθμος AI προκαλεί βλάβη σωματική, οικονομική ή ηθική στον χρήστη της;

Είδα όμως και την έρευνα και την καινοτομία στον τομέα της IoT τεχνολογίας. Στα 7 χρόνια που εργάστηκα στο τμήμα IoT χρηματοδοτήσαμε πιλοτικά πειράματα μεγάλης εμβέλειας κάτω από το ερευνητικό πρόγραμμα Horizon 2020.

Πήραμε μια ολόκληρη πόλη στην Ισπανία, το Santander, και την μετατρέψαμε στην πρώτη έξυπνη πόλη της Ευρώπης σε όλους τους τομείς. Κάναμε τα πρώτα πειράματα αυτοκινούμενων οχημάτων μαζικής μεταφοράς, για παράδειγμα τα λεωφορεία στην πόλη των Τρικάλων. Εγκαταστήσαμε ακουστικούς αισθητήρες

στα μεγαλύτερα τούνελ της κεντρικής Ευρώπης για την ανίχνευση πιθανότητας ατυχημάτων. Δημιουργήσαμε τους πρώτους αυτοκινητόδρομους 5G για την επικοινωνία των έξυπνων οχημάτων με τις υποδομές του αυτοκινητόδρομου και μεταξύ τους για την αποφυγή ατυχημάτων και κυκλοφοριακής συμφόρησης.

Όλα αυτά χάρη στην Ευρωπαϊκή χρηματοδότηση ερευνητικών προγραμμάτων και την ανάπτυξη ψηφιακών πολιτικών. Υπάρχουν κι άλλα παραδείγματα που παίρνουμε ως δεδομένο σήμερα, αλλά είναι αποτέλεσμα Ευρωπαϊκών πολιτικών.

Αν θέλετε να συμβάλετε σε όλα αυτά, υπάρχουν πολλές ευκαιρίες για πρακτική άσκηση και απασχόληση στα όργανα της ΕΕ. Είμαστε πολλοί απόφοιτοι του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών που εργαζόμαστε στην ΕΕ στις Βρυξέλλες και αλλού στην Ευρώπη.»

Κλείνοντας την ομιλία του ο Νίκος Ίσαρης θύμισε στους αποφοίτους του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών ότι το πείραμα και η έρευνα είναι συστατικό στοιχείο της επιστήμης και τους ενθάρρυνε «να μη φοβούνται τη δοκιμή, την αλλαγή και την αποτυχία. Οι αποτυχίες και τα λάθη έχουν πλέον αποενοχοποιηθεί, φτάνει να είμαστε επιεικείς με τον εαυτό μας και με τους άλλους, όταν αποτυγχάνουν ή κάνουν λάθη.»

Κάλισε τους αποφοίτους του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης «να είναι πρέσβεις του πανεπιστημίου μας, της σχολής μας και της επιστήμης μας στον κόσμο και να κρατήσουν επαφή τόσο μεταξύ τους, όσο και με το Πανεπιστήμιο, ώστε να προσφέρουν κάτι στη σχολή που μας σπουδάσε.»

“

να μη φοβούνται τη δοκιμή, την αλλαγή και την αποτυχία. Οι αποτυχίες και τα λάθη έχουν πλέον αποενοχοποιηθεί, φτάνει να είμαστε επιεικείς με τον εαυτό μας και με τους άλλους, όταν αποτυγχάνουν ή κάνουν λάθη

”

“ΗΜΕΡΑ ΚΑΡΙΕΡΑΣ” ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Την Παρασκευή 19 Απριλίου 2024 ολοκληρώθηκε με εξαιρετική επιτυχία η θεματική “Ημέρα Καριέρας” για φοιτητές/τριες και απόφοιτους όλων των Σχολών και των Τμημάτων, με ιδιαίτερη έμφαση σε αυτούς των Τμημάτων Χημείας, Βιολογίας και Επιστήμης & Τεχνολογίας Υλικών καθώς και της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Την εκδήλωση διοργάνωσε η Δομή Διασύνδεσης και Σταδιοδρομίας του Πανεπιστημίου Κρήτης και πραγματοποιήθηκε στην Πανεπιστημιούπολη Ηρακλείου. Συμμετείχαν στοχευμένα περισσότερες από 25 επιχειρήσεις αλλά και φορείς που δραστηριοποιούνται στο ευρύτερο πεδίο εφαρμογών της Χημείας, της Χημικής Τεχνολογίας, της Βιολογίας και της Επιστήμης των Υλικών (τρόφιμα-ποτά, πλυστικά-χρώματα-πετροχημικά, βιοτεχνολογία, φαρμακευτικά - καλλυντικά, αναλυτικά/ μικροβιολογικά/βιοχημικά εργαστήρια).

Την έναρξη της εκδήλωσης χαιρέτησαν ο Πρόεδρος του Τμήματος Χημείας Καθηγητής Δημήτριος Άγγλος, ο Κοσμήτορας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών Καθηγητής Εμμανουήλ Στρατάκης, η Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών Καθηγήτρια Μαρία

Στιγμιότυπα από τη θεματική “Ημέρα Καριέρας” στο Πανεπιστήμιο Κρήτης

Βαμβακάκη και ο ιδρυματικά υπεύθυνος για την πρακτική άσκηση Καθηγητής Δημήτριος Παπάζογλου.

Η “Ημέρα Καριέρας” συμπεριελάμβανε τραπεζία networking για κάθε επιχείρηση / φορέα, σύντομες παρουσιάσεις των εταιρειών, εργαστήριο με θέμα την επιχειρηματικότητα στους σχετικούς κλάδους αλλά και παράλληλη δράση με θέμα “Κοινωνικοσυναισθηματικές δεξιότητες και δυσκολίες μάθησης: Από το πανεπιστήμιο στο επόμενο βήμα”, που διοργάνωσε το Τμήμα Ψυχολογίας.

Συμμετείχαν περισσότεροι από 350 φοιτητές/τριες και απόφοιτοι του Πανεπιστημίου Κρήτης. Οι συμμετέχοντες είχαν την ευκαιρία να συναντηθούν με υπεύθυνους προσλήψεων και στελέχη εταιρειών, να ενημερωθούν για τις τελευταίες τάσεις στην αγορά εργασίας, να ανακαλύψουν νέες επαγγελματικές προοπτικές και να αποκτήσουν σημαντική πληροφορία σχετικά με τις επιλογές που έχουν.



Εθελοντικές Δράσεις από το Συμβουλευτικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Κρήνης

Το Συμβουλευτικό Κέντρο Φοιτητών (ΣΚΦ) στο Ρέθυμνο έχει προχωρήσει το τρέχον ακαδημαϊκό έτος στην υλοποίηση δύο προγραμμάτων εθελοντικών δράσεων: το *Εθελοντικό Πρόγραμμα "HelpMate"* και το Εθελοντικό Πρόγραμμα "Φοιτητής/τρια προς Φοιτητή/τρια με Αναπηρία (ΦμεΑ) ή/και Φοιτητή/τρια με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες (ΦμεΕΕΑ)"

Εθελοντικό Πρόγραμμα: "HelpMate"

Σκοπός του προγράμματος "HelpMate" είναι η υποστήριξη των φοιτητών/τριών κατά τη μετάβαση από τη Δευτεροβάθμια στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση. Το «HelpMate» εμπριέχει τον εθελοντισμό μεταξύ ομηλίκων, και πιο συγκεκριμένα, την εθελοντική στήριξη σε διάφορους τομείς των πρωτοετών ή και δευτεροετών φοιτητών και φοιτητριών από έμπειρους/ες φοιτητές/τριες μεγαλύτερων ετών. Το «HelpMate» έχει σχεδιαστεί με βάση αντίστοιχα προγράμματα πανεπιστημίων του εξωτερικού (LEAD Peer Mentor Program, Purdue University; Florida Atlantic University etc).

Οι εθελοντές (οι πιο έμπειροι/ες φοιτητές/τριες) ακολουθούν βασική εκπαίδευση, που παρέχεται από το Συμβουλευτικό Κέντρο Φοιτητών και, μέσα από τη συνεισφορά των μεντόρων στην κοινότητα, καλλιεργείται ο δικός τους αναστοχασμός για το τι θα ήθελαν να ξέρουν όταν ήταν και οι ίδιοι στο πρώτο έτος σπουδών τους και αντίστοιχα μοιράζονται αυτή τη γνώση, εμπνέοντας θετικά τους καθοδηγούμενους φοιτητές.

Η συλλογιστική ενός τέτοιου εθελοντικής φύσεως, προγράμματος βασίζεται στο ότι, όλοι οι εμπλεκόμενοι μπορούν να ωφεληθούν είτε ως αποδέκτες διαφόρων μορφών υποστήριξης για την προσαρμογή στην φοιτητική/ακαδημαϊκή ζωή είτε ως εθελοντές που αποκτούν μέσα από την εμπειρία του εθελοντισμού σημαντικές δεξιότητες, χρήσιμες για την κοινωνική, προσωπική και επαγγελματική τους ανάπτυξη.



Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε θερμά για την πολύτιμη συμμετοχή τους στο πρόγραμμα και την βοήθεια που πρόσφεραν στους καθοδηγούμενους/ες τους Ιωάννη Αργυράκο - Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας, Ραφαήλ Γιανναδάκη - Τμήμα Φιλολογίας, Ματθαίο Κουργιαντάκη - Τμήμα ΠΤΠΕ - και από το Τμήμα Ψυχολογίας τους Κατερίνα Γκούβερη, Χριστίνα Καρυστινού, Μάριο-Νικόλα Ρουσέτη, Χρήστο - Κωνσταντίνο Στεφανάκη, Ιωάννα Τασιοπούλου και Ιωάννα Φόρτσα.

Το "HelpMate" εφαρμόστηκε για πρώτη φορά πιλοτικά το χειμερινό εξάμηνο 2023 - 2024. Εκπαιδεύτηκαν 18 εθελοντές-μέντορες και έκαναν αίτηση για το πρόγραμμα 8 καθοδηγούμενοι/ες.

Ο στόχος του ΣΚΦ είναι το πρόγραμμα αυτό να έχει συνέχεια και να εξελιχθεί σε πολύτιμο εργαλείο για την ομαλή μετάβαση και προσαρμογή των πρωτοετών φοιτητών/τριών στο νέο περιβάλλον.



**Εθελοντικό Πρόγραμμα:
"Φοιτητής/τρια προς Φοιτητή/τρια με Αναπηρία (ΦμεΑ) ή/και Φοιτητή/τρια με Ειδικές
Εκπαιδευτικές Ανάγκες (ΦμεΕΕΑ)"**

Σκοπός του Προγράμματος Εθελοντισμού «Φοιτητής/τρια προς Φοιτητή/τρια με Αναπηρία (ΦμεΑ) ή/και Φοιτητή/τρια με Ειδικές Εκπαιδευτικές Ανάγκες (ΦμεΕΕΑ)» είναι να παρέχει εξατομικευμένη, στοχευμένη, συντονισμένη, διακριτική και ασφαλή υποστήριξη σε θέματα που αφορούν αποκλειστικά την ακαδημαϊκή συμμετοχή των ΦμεΑ ή/και ΦμεΕΕΑ από εθελοντές/ντριες συμφοιτητές/τριές τους.

Οι εθελοντές/ντριες που συμμετέχουν οικειοθελώς στις συγκεκριμένες δράσεις είναι φοιτητές/ντριες όλων των βαθμίδων (προπτυχιακοί, μεταπτυχιακοί, διδακτορικοί) και η εθελοντική τους προσφορά μπορεί να είναι έκτακτη ή να αφορά ολόκληρο το ακαδημαϊκό εξάμηνο, ανάλογα με τη φύση των αιτημάτων που υποβάλλονται στο ΣΚΦ.

Οι ενδιαφερόμενοι εθελοντές/ντριες φοιτητές/ντριες λαμβάνουν σταθερή καθοδήγηση και συνεργασία από τη συντονίστρια της δράσης είτε ατομικά είτε και ομαδικά. Μπορούν να συνεισφέρουν σε μία

ή περισσότερες εθελοντικές δράσεις με έναν ή περισσότερους διαφορετικούς τρόπους και δεν είναι απαραίτητο να προέρχονται αποκλειστικά από τα τμήματα που σπουδάζουν οι εκάστοτε ΦμεΑ ή/και ΦμεΕΕΑ.

Το "Φοιτητής/τρια προς ΦμεΑ ή/και ΦμεΕΕΑ" εφαρμόστηκε για πρώτη φορά πιλοτικά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022 - 2023, κατά τη διάρκεια του οποίου το ΣΚΦ συντόνισε και καθοδήγησε συστηματικά (ομαδικά και ατομικά) έντεκα (11) εθελοντές/ντριες για την εξατομικευμένη, ακαδημαϊκή υποστήριξη δύο (2) ΦμεΑ.

Ο στόχος μας είναι να συνεχιστεί αυτή η εθελοντική συνεργασία παροχής υποστήριξης, ώστε να ενισχύεται η ισότιμη πρόσβαση των ΦμεΑ και ΦμεΕΕΑ στα ακαδημαϊκά κοινά και να υπερπηδούνται τα εμπόδια που δυσχεραίνουν την συμμετοχή τους σε αυτά.





Τα Νέα του Πανεπιστημίου Κρήτης

1-2/4 Βιβλιοπαρουσιάσεις - Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης τιμά τη μνήμη του Στυλιανού Αλεξίου

Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης, τιμώντας τη μνήμη του Στυλιανού Αλεξίου και στο πλαίσιο της συμπλήρωσης 50 χρόνων από το επώδυνο γεγονός της τουρκικής εισβολής στην Κύπρο, διοργανώνει δύο βιβλιοπαρουσιάσεις. Την Δευτέρα 1.4.2024, στην Αίθουσα Εκδηλώσεων του Ξενία (Ρέθυμνο) γίνεται η παρουσίαση του βιβλίου «Στυλιανός Αλεξίου – Λεύκιος Ζαφειρίου, Αλληλογραφία» (Αθήνα: Το Ροδακιά, 2022). Για το βιβλίο μιλά η επιμελήτρια της έκδοσης Αφροδίτη Αθανασοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νεοελληνικής Φιλολογίας στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, και την εκδήλωση συντονίζει η Ελένη Κωβαίου, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Την Τρίτη 2.4.2024, στο Βιβλιοπωλείο της Βικελιάς Βιβλιοθήκης (Ηράκλειο) γίνεται η παρουσίαση των τόμων της αλληλογραφίας του Στυλιανού Αλεξίου με τους Ζήσιμο Λορεντζάτο, Ν. Δ. Τριανταφυλλόπουλο, Λεύκιο Ζαφειρίου. Για τον Στυλιανό Αλεξίου και τις εκδόσεις της αλληλογραφίας του μιλούν οι επιμελητές: Κώστας Μπουρναζάκης, Ποιητής-Μελετητής της Νεοελληνικής Λογοτεχνίας, Αφροδίτη Αθανασοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Νεοελληνικής Φιλολογίας στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, και η Ελένη Κωβαίου, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου Κρήτης. Την εκδήλωση συντονίζει ο Γιάννης Δημητρακάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Νεοελληνικής Φιλολογίας στο Πανεπιστήμιο Κρήτης.

4/4 Η Αντιδημαρχία Παιδείας του Δήμου Ρεθύμνης επισκέπτεται το Κ.Ε.Μ.Ε.

Το Κέντρο Ερευνών και Μελετών για τις Ανθρωπιστικές, τις Κοινωνικές και τις Επιστήμες της Αγωγής (ΚΕΜΕ-ΠΚ) υποδέχθηκε τον Αντιδήμαρχο Παιδείας, Νέας Γενιάς και Διά Βίου μάθησης Καθηγητή κ. Νεκτάριο Παπαδογιάννη και τον Προϊστάμενο του Τμήματος Παιδείας του Δήμου Ρεθύμνης κ. Γεώργιο Σπαντιδάκη, κατόπιν πρόσκλησης της Διευθύντριας του ΚΕΜΕ-ΠΚ, Καθηγήτριας κ. Στέλλας Γιακουμάκη.

Στη συνάντηση συμμετείχαν επίσης ο Αντιπρύτανης

Οικονομικών και Υποδομών Καθηγητής κ. Κωνσταντίνος Σπανουδάκης, μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου του ΚΕΜΕ-ΠΚ καθώς και Διευθυντές/Διευθύντριες και μέλη των ενταγμένων Εργαστηρίων.

Η συνάντηση αποτέλεσε ευκαιρία για ανταλλαγή ιδεών, για παραγωγική συζήτηση επί θεμάτων που αφορούν τον τομέα εκπαίδευσης και για διερεύνηση των δυνατοτήτων περαιτέρω σύμπραξης μεταξύ των δύο φορέων στο πλαίσιο της ευρύτερης συνεργασίας του Ιδρύματος με τον Δήμο.

Ακολούθησε ξενάγηση στους χώρους του Κέντρου, κατά την οποία ο κ. Παπαδογιάννης και ο κ. Σπαντιδάκης ενημερώθηκαν για την έρευνα και το έργο που διεξάγεται στα Εργαστήριά του.



5/4 Σεμινάριο: "Βασικές στατιστικές αναλύσεις: τι να κάνετε και τι να μην κάνετε"

Στο πλαίσιο των εκπαιδευτικών δράσεών του, το Κέντρο Ερευνών και Μελετών του Πανεπιστημίου Κρήτης για τις Ανθρωπιστικές, τις Κοινωνικές και τις Επιστήμες της Αγωγής (ΚΕΜΕ-ΠΚ) διοργανώνει σεμινάριο με τίτλο "Βασικές στατιστικές αναλύσεις: τι να κάνετε και τι να μην κάνετε".

Εισηγητής είναι ο **Μιχαήλ Τσαγρής**, Επίκουρος Καθηγητής Ποσοτικών Μεθόδων στα Οικονομικά, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Κρήτης.

Το σεμινάριο πραγματοποιείται διαδικτυακά λόγω του μεγάλου αριθμού αιτήσεων για την παρακολούθησή του.

6/4 Διαστημικές αποστολές, εκδήλωση της Αστρονομικής Ομάδας Πανεπιστημίου Κρήτης

Η Αστρονομική Ομάδα Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνει, στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης-Πανεπιστήμιο Κρήτης, μια εκδήλωση αφιερωμένη σε διαστημικές αποστολές!

Στις ομιλίες, τα μέλη της Ομάδας αναφέρονται στην αποστολή *Artemis*, με την οποία η ανθρωπότητα θα ξαναπατήσει στη Σελήνη, καθώς και στο *James Webb Space Telescope*, του οποίου σκοπός είναι να ανακαλύψει τα μυστικά της απαρχής του σύμπαντος.

Ακολουθεί Ηλιακή παρατήρηση και παράλληλα πραγματοποιούνται δράσεις για ανθρώπους όλων των ηλικιών, όπως ζωγραφική και κατασκευή για τους μικρούς μας φίλους (και όχι μόνο) και φυσικά παιχνίδι με το αγαπημένο μας αστροεπιτραπέζιο, και μάλιστα με νέες και βελτιωμένες αστροερωτήσεις!

10/4 Διάλεξη Monica Martinat (Université Lumière-Lyon 2, LARHRA)

Το Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης και το Ινστιτούτο Μεσογειακών Σπουδών του ΙΤΕ οργανώνουν διάλεξη με προσκεκλημένη την Monica Martinat (Université Lumière-Lyon 2, LARHRA), με θέμα "Economic justice: a political issue (Catholic Mediterranean Europe, XVIIth century)".

Δείτε [εδώ](#) την αφίσα της διάλεξης.

11&18/4 Προβολή της ταινίας *Ιπτάμενα σιιλέτα* σε σκηνοθεσία Zhang Yimou



Με αφορμή τους *Ελληνο-κινεζικούς Διαλόγους για τη Φιλοσοφία*, η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης συνεχίζει το πρόγραμμα των κινηματογραφικών προβολών της με κινέζικο κινηματογράφο και την προβολή της ταινίας *Ιπτάμενα σιιλέτα*, σε σκηνοθεσία *Zhang Yimou*, 2004

Παρακαλούμε δείτε το [σχετικό αρχείο](#).

12/4 Διάλεξη: "Ήταν ο Αρχέλαος εραστής του Σωκράτη; Επανεξετάζοντας τη δοξολογική παράδοση για τη σχέση δάσκαλου και μαθητή"

Οι Διαδικτυακές Συναντήσεις της Παρασκευής – το Ερευνητικό Σεμινάριο του Τομέα Κλασικών Σπουδών του Τμήματος Φιλολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνει διάλεξη με εισηγητή τον Θεοφάνη Τσιαμπόκαλο (University of Trier) και θέμα: "Ήταν ο Αρχέλαος εραστής του Σωκράτη; Επανεξετάζοντας τη δοξολογική παράδοση για τη σχέση δάσκαλου και μαθητή".

Δείτε [εδώ](#) το πρόγραμμα διαλέξεων του Σεμιναρίου.

15/4 «Το Πανεπιστήμιο στην Κοινωνία» 4η Συνάντηση: «Εκφοβισμός και παραβατικές συμπεριφορές στη σχολική κοινότητα»

Ο Κύκλος Ομιλιών για το ευρύ κοινό «Το Πανεπιστήμιο στην Κοινωνία» συνδιοργανώνεται από τη Σχολή Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, τα ενταγμένα στο Κ.Ε.ΜΕ. (Κέντρο Ερευνών & Μελετών) εργαστήριά της, την Περιφερειακή Ενότητα Ρεθύμνου και τον Δήμο Ρεθύμνης. Η φετινή χρονιά είναι αφιερωμένη στη θεματική ενότητα «Εκπαίδευση και δεξιότητες στην ψηφιακή εποχή» και διοργανώνεται σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Ρεθύμνου και τη Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ρεθύμνου. Η τέταρτη συνάντηση της φετινής χρονιάς πραγματοποιείται στο Σπίτι του Πολιτισμού, στο Ρέθυμνο, και έχει θέμα «Εκφοβισμός και παραβατικές συμπεριφορές στη σχολική κοινότητα».

Ομιλητές:

Κωνσταντίνος Κόκκινος, Καθηγητής Εκπαιδευτικής Ψυχολογίας, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.

Στέφανος Πλεξουσάκης, Κλινικός ψυχολόγος PhD και

Ψυχαναλυτικός Ψυχοθεραπευτής.

Συντονισμός-Σχολιασμός: Λάμπρος Καρβούνης, Διευθυντής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Ρεθύμνου.

Δείτε περισσότερα στο [σχετικό αρχείο](#).

15,17,22/4 Σεμινάρια στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος ERASMUS+ "LIFE ON mARTS"



15 APRIL
17:00-19:00

"The wolf of the fairy tales and the wolf of the nature"
with Dr. Iasmi Stathi, biologist, Natural History Museum of Crete University.
"Create your stop animation stories"
with Eirina Choudetsanaki, pedagogist, Natural History Museum of Crete University.

17 APRIL
17:00-19:00

"Animals' adaptations to their natural environment"
with Dr. Iasmi Stathi, biologist, Natural History Museum of Crete University.
"Animale and other project between art and nature"
with Claudia Losi, artist.

22 APRIL
17:00-19:00

"Women in the sky" the exhibition from Galileo Museum in National Library of Florence on the role of women in astronomical research, accompanied by the embroidered canvases which take inspiration from the studies conducted by Henrietta Swan Leavitt".
with Ilaria Margutti, artist; Dr. Natacha Fabbri, Galileo Galilei Museum researcher and Dr. Margie MacKinnon, Calliope Arts Foundation.

Το Κέντρο επιμόρφωσης και Διά Βίου Μάθησης (Κ.Ε.ΔΙ. ΒΙ.Μ) και το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης του Πανεπιστημίου Κρήτης σε συνεργασία με το Caser-mArcheologica οργανώνουν 3 σύγχρονα δίωρα διαδικτυακά σεμινάρια (webinars) στην αγγλική γλώσσα, που έχουν ως στόχο τη δημιουργία νέων μοντέλων εκμάθησης των επιστημών μέσω της τέχνης. Τα σεμινάρια διοργανώνονται στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος ERASMUS+ "LIFE ON mARTS", με την υποστήριξη του Κέντρου Επιμόρφωσης και Διά Βίου Μάθησης του Πανεπιστημίου Κρήτης και είναι δωρεάν και ανοικτά για όλους. Κατά τη διάρκεια των σεμιναρίων καλλιτέχνες, βιολόγοι, παιδαγωγοί και ερευνητές μουσείων θα μοιραστούν εμπειρίες και γνώσεις.

Πρόγραμμα σεμιναρίων

15 Απριλίου 2024:

"The wolf of the fairy tales and the wolf of the nature", με την Δρ Ιάσμη Στάθη, Βιολόγο, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης

"Create your stop animation stories", με την Ελίνα Χουδετσάνη, Παιδαγωγό, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης.

17 Απριλίου 2024

"Animals' adaptations to their natural environment", με την Δρ Ιάσμη Στάθη, Βιολόγο, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης.

"Animale and other project between art and nature", με την καλλιτέχνη Claudia Losi

22 Απριλίου 2024:

"Women in the sky: the exhibition from Galileo Museum in National Library of Firenze on the role of women in astronomical research, accompanied by the embroidered canvases which take inspiration from the studies conducted by Henrietta Swan Leavitt", με τις Ilaria Margutti, Καλλιτέχνη, Dr. Natacha Fabbri, Ερευνήτρια στο Galileo Galilei Museum (Φλωρεντία) και Dr. Margie MacKinnon, Calliope Arts Foundation.

Παρακαλούμε δείτε το [σχετικό αρχείο](#).

17/4 Βραδιές Οικολογίας

Ξεκινά μια νέα σειρά εκδηλώσεων με τίτλο Βραδιές Οικολογίας, που θα πραγματοποιούνται βράδια Τετάρτης στο Πολιτιστικό Κέντρο «ΞΕΝΙΑ», στο Ρέθυμνο, δύο φορές το μήνα και θα περιλαμβάνουν διαλέξεις και συζητήσεις για μια διαφορετική αντίληψη του κόσμου. Συνδιοργανώνονται από τον Βοτανικό Κήπο του Πανεπιστημίου Κρήτης, την Κοσμητεία της Σχολής Επιστημών Αγωγής, το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Πράσινη Βιολογία» και το Τμήμα Παιδείας Δήμου Ρεθύμνης. Όλες οι εκδηλώσεις είναι ανοιχτές στο κοινό δωρεάν και ενθαρρύνεται η συμμετοχή του στις συζητήσεις.

Το θέμα της πρώτης βραδιάς είναι: **Η Οικολογία σε ένα συνεχώς μεταβαλλόμενο κόσμο.**

17/4 Ερευνητικό Σεμινάριο Ιατρικής Σχολής -ITE-KEME

Στο πλαίσιο της σειράς Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine, που συνδιοργανώνουν η Ιατρική Σχολή, το ITE και το ΚΕΜΕ-ΠΚ, το Ερευνητικό Σεμινάριο έχει ομιητή τον κ. Δριγιαννάκη Γιάννη, MD PhD FEBGH, Γαστρεντερολόγο ΠαΓΝ Ηρακλείου και Εντεταλμένο Διδάσκοντα της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Το θέμα του σεμιναρίου είναι

"Intestinal Stromal Cells in the Turmoil of Inflammation and Defective Tissue Remodeling".

17/4 Ψυχολογικές Πρώτες Βοήθειες (Ψ.Π.Β)

Το Συμβουλευτικό Κέντρο Φοιτητών Πανεπιστημιούπολης Γάλλου στο Ρέθυμνο, διοργανώνει μια Ανοικτή Δράση με θέμα: "Ψυχολογικές Πρώτες Βοήθειες (Ψ.Π.Β.)". Οι Ψ.Π.Β. περιλαμβάνουν την εξοικείωση με δεξιότητες έγκαιρης παρέμβασης, στις οποίες μπορούν να εκπαιδευτούν άτομα από το ευρύ κοινό (φοιτητές/τριες, διοικητικοί υπάλληλοι, μέλη ΔΕΠ κ.λπ.). Στόχος της δράσης είναι η ευαισθητοποίηση και η ενημέρωση στο πώς κάποιος μπορεί να παρατηρεί και να εντοπίζει σημάδια στους/στις φοιτητές/τριες, που συνδέονται με πιθανές ψυχολογικές δυσκολίες, να τους προσεγγίζει κατάλληλα και να τους διασυνδέει με το Συμβουλευτικό Κέντρο Φοιτητών, όταν κρίνεται απαραίτητο.

17&24/4 Διάλεξη του Τμήματος Μαθηματικών

Dimitris Drikakis (University of Nicosia) gives a talk in Dept of Mathematics [colloquium series](#). Title: **On the modelling and simulation for airborne virus transmission**

Abstract: Using computational multiphysics models, we developed an innovative numerical frame to investigate airborne virus transmission. The above includes the accurate modelling and simulation of different multiscale phenomena that involve particles, such as transport, dispersion, breakup, coalescence, filtration and evaporation. Using the above models, we study the advanced physics of virus-contaminated saliva droplets emitted by a human, i.e., from a cough or a sneeze, subject to different conditions of the surrounding environment (temperature, relative humidity and wind speed). [See more](#).

18/4 Η Χορωδία του Πανεπιστημίου Κρήτης στην εκδήλωση υποδοχής της Ολυμπιακής Φλόγας

Η Χορωδία του Πανεπιστημίου Κρήτης (Σχολές

Ρεθύμνου) συμμετείχε στην εκδήλωση υποδοχής της Ολυμπιακής Φλόγας στο Ηράκλειο Κρήτης στις 18 Απριλίου 2024 μαζί με την Μικτή Χορωδία της Περιφερειακής Ενότητας Ηρακλείου, τη Μικτή Χορωδία του Δημοτικού Ωδείου και τη Φιλαρμονική του Δήμου Ηρακλείου τραγουδώντας τον Εθνικό μας Ύμνο και τον Ολυμπιακό Ύμνο.

19/4 Θεματική ΗΜΕΡΑ ΚΑΡΙΕΡΑΣ στο Πανεπιστήμιο Κρήτης



Το Πανεπιστήμιο Κρήτης διοργανώνει Θεματική Ημέρα Καριέρας με τη συμμετοχή επιχειρήσεων και φορέων που δραστηριοποιούνται στο ευρύτερο πεδίο εφαρμογών της Χημείας, της Χημικής Τεχνολογίας, της Βιολογίας και της Επιστήμης των Υλικών (τρόφιμα-ποτά, πλαστικά-χρώματα-πετροχημικά, φαρμακευτικά-καλλυντικά, αναλυτικά/ μικροβιολογικά/ βιοχημικά εργαστήρια) και περιλαμβάνει σύντομες παρουσιάσεις των επιχειρήσεων και των δραστηριοτήτων τους, δράσεις επικοινωνίας και networking (σε χώρο ειδικά διαμορφωμένο με τραπέζια για κάθε επιχείρηση / φορέα), και παράλληλες δράσεις σε θέματα που σχετίζονται με τη σταδιοδρομία.

Οι παράλληλες δράσεις έχουν την ακόλουθη θεματολογία:

"Ο ρόλος του Χημικού στην Ευρωπαϊκή Αρχή Ασφάλειας Τροφίμων (EFSA) και οι Δυνατότητες Σταδιοδρομίας"

Παρουσίαση: Ερμόλαος Βερβέρης, Επιστημονικός Υπεύθυνος στη μονάδα Διατροφής & Καινοτομίας τροφίμων (EFSA); Υποψήφιος Διδάκτωρ Ιατρικής (ΕΚΠΑ)

"Sustainable Catalysts: The Business and Entrepreneurship of Change"

Workshop με την Αλεξάνδρα Καραπιδάκη και τον Κωνσταντίνο Βασσάκη

Co-founders του Bizrupt

"Κοινωνικοσυναισθηματικές δεξιότητες και δυσκολίες

μάθησης: Από το πανεπιστήμιο στο επόμενο βήμα"

Διοργάνωση: Τμήμα Ψυχολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης

Δείτε περισσότερα στον [σύνδεσμο](#).

19&20/4 Διημερίδα Αποφοίτων του Τμήματος Ψυχολογίας

Το Τμήμα Ψυχολογίας και η Δομή Διασύνδεσης και σταδιοδρομίας του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνουν Διημερίδα Αποφοίτων του Τμήματος Ψυχολογίας για τις προοπτικές επαγγελματικής αποκατάστασης των αποφοίτων του Τμήματος

Δείτε περισσότερα στον [σύνδεσμο](#).

19-2/4 6οι Παγκρήτιοι Μαθητικοί Αγώνες Ρητορικής Τέχνης



Ο Σύνδεσμος Φιλολόγων Ρεθύμνου, το Τμήμα Φιλολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, η Ελληνική Ένωση για την Προώθηση της Ρητορικής στην Εκπαίδευση και η Περιφέρεια Κρήτης, με την υποστήριξη της Ι.Μ. Ρεθύμνης και Αυλοποτάμου και του Δήμου Ρεθύμνης, συνδιοργανώνουν τους 6ους Παγκρήτιους Μαθητικούς Αγώνες Ρητορικής Τέχνης, για μαθητές Γυμνασίου και Λυκείου. Οι αγώνες πραγματοποιούνται στις εγκαταστάσεις του 1ου Λυκείου Ρεθύμνου και στα διδακτήρια του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ρέθυμνο και όπως κάθε χρόνο είναι ανοιχτοί στο κοινό!

Οι μαθητές διαγωνίζονται στα ατομικά αγώνισμα του Αυθόρμητου Λόγου και του Προτρεπτικού Λόγου και στο ομαδικό αγώνισμα των Διπτών Λόγων.

19/4 «Κοινωνικοσυναισθηματικές δεξιότητες και δυσκολίες μάθησης: Από το πανεπιστήμιο στο επόμενο βήμα»

Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος Erasmus+ με τίτλο "MASH-up n'HEI-Multimodal Approach for Social-emotional learning in HEI", το Τμήμα Ψυχολογίας του ΠΚ οργανώνει Εκδήλωση με τίτλο: «Κοινωνικοσυναισθηματικές δεξιότητες και δυσκολίες μάθησης: Από το πανεπιστήμιο στο επόμενο βήμα».

Η εκδήλωση πραγματοποιείται κατά την θεματική Ημέρα Καριέρας του Πανεπιστημίου Κρήτης, στο κτίριο του Τμήματος Χημείας.

19/4 Διάλεξη Στέφανου Καβαλλιεράκη, «Η ιστορική ανάγνωση του "Τελευταίου σταθμού" του Γ. Σεφέρη»

Οι Επιστημονικές Συνομιλίες του Τομέα Βυζαντινής και Νεοελληνικής Φιλολογίας του Τμήματος Φιλολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης φιλοξενούν διάλεξη της **Στέφανου Καβαλλιεράκη**, με θέμα «**Η ιστορική ανάγνωση του "Τελευταίου σταθμού" του Γ. Σεφέρη**»

20/4 Εκδήλωση "Γνωριμία με τη Φυσική"

Το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνει την εκδήλωση «Γνωριμία με τη Φυσική». Η εκδήλωση απευθύνεται σε υποψηφίους των Πανελλαδικών Εξετάσεων 2024 και μαθητές/μαθήτριες Β΄ και Γ΄ Λυκείου που ενδιαφέρονται να σπουδάσουν Φυσική, στους γονείς τους και στους Καθηγητές/Καθηγήτριες Φυσικής στα Λύκεια της χώρας. Σκοπός της εκδήλωσης είναι να παρουσιάσει στους μελλοντικούς φοιτητές και στους καθηγητές τους το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος και τις δυνατότητες που προσφέρει στους φοιτητές και αποφοίτους του. Περιλαμβάνονται σύντομες ομιλίες στους διαφορετικούς ερευνητικούς τομείς του Τμήματος, συζήτηση με τους καθηγητές του και ξενάγηση στις εκπαιδευτικές και ερευνητικές υποδομές του Τμήματος.

20-21/4 «ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΜΑΓΕΙΑ, ΕΙΝΑΙ ΧΗΜΕΙΑ!»



Μια τρομερή ομάδα μεταπτυχιακών και προπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης φέρνει την επιστήμη μπροστά στα μάτια μας εκτελώντας μια σειρά από πειράματα με εντυπωσιακές αλλαγές χρωμάτων και πολλά άλλα γοητευτικά και παράξενα, που μόνο η Χημεία εξηγεί. Με την δράση «ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΜΑΓΕΙΑ, ΕΙΝΑΙ ΧΗΜΕΙΑ!» συμμετέχει στο [#AthensScienceFestival](#), στην Τεχνόπολη Δήμου Αθηναίων. [#AthensScienceFestival](#) γιορτάζει τα 10 του χρόνια μέσα από καθηλωτικές «Ιστορίες Αλληλαγής».

Επιπλέον παρουσιάζουν τη δραστηριότητα «Δράσεις και Αντιδράσεις για μαθητές Δημοτικού!», μέσω της οποίας οι μικροί μαθητές εξερευνούν τον μαγικό κόσμο της Χημείας πραγματοποιώντας απλά πειράματα με υλικά καθημερινής χρήσης.

21/4 Βιβλιοπαρουσίαση: Δ. Παπαδάκης, *Και του πουλιού ο εσπρέσος*

Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης και οι Εκδόσεις Ιωλκός οργανώνουν την παρουσίαση της ποιητικής συλλογής του Δημήτρη Παπαδάκη *Και του πουλιού ο εσπρέσος*, στο Φοιτητικό Κέντρο Ξενία. Ο Δ. Παπαδάκης είναι μεταπτυχιακός φοιτητής του Τμήματος Φιλολογίας και το χαρμάνι της ποίησής του ιδιαίτερα απολαυστικό.

24/4 Διαδικτυακή συνάντηση για το ΠΜΣ Οικονομική θεωρία και Πολιτική

Η Συντονιστική Επιτροπή του μεταπτυχιακού προγράμματος στην "Οικονομική θεωρία και Πολιτική" του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνει μια σύντομη

διαδικτυακή παρουσίαση του προγράμματος, για το ακαδημαϊκό έτος 2024-25. Από το ακαδημαϊκό έτος 2024-25 το πρόγραμμα προσφέρεται με τη χρήση μεθόδων σύγχρονης κι ασύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης και δεν απαιτείται η καταβολή διδάκτρων.

26/4 Διάλεξη: "Όνειρα και οράματα στη μεσοβυζαντινή αγιολογική γραμματεία: τυπολογία, αφηγηματική λειτουργία και λογοτεχνικό υπόβαθρο"

Οι Διαδικτυακές Συναντήσεις της Παρασκευής – το Ερευνητικό Σεμινάριο του Τομέα Κλασικών Σπουδών του Τμήματος Φιλολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνει διάλεξη με εισηγήτρια την [Κωνσταντίνα Γοργολίτσα](#) (ΕΚΠΑ) και θέμα: "Όνειρα και οράματα στη μεσοβυζαντινή αγιολογική γραμματεία: τυπολογία, αφηγηματική λειτουργία και λογοτεχνικό υπόβαθρο". Δείτε [εδώ](#) το πρόγραμμα διαλέξεων του Σεμιναρίου.

26-28/4 Ημέρες Λεβήνα "Υγεία- Πολιτισμός- Άνθρωπος - Φύση"



Το Μουσείο Ιατρικής Κρήτης συνεργάζεται και υποστηρίζει τις πολιτιστικές δράσεις που διοργανώνονται από το Δίκτυο Συλλόγων Μεσσαράς με την υποστήριξη της Περιφέρειας Κρήτης και τίτλο Ημέρες Λεβήνα "Υγεία- Πολιτισμός- Άνθρωπος - Φύση". Δείτε το [πρόγραμμα των εκδηλώσεων](#).

26-28/4 Διεθνές Συνέδριο EAPCRETE

Το Διεθνές Συνέδριο EAPCRETE, που πραγματοποιείται με την υποστήριξη της Περιφέρειας Κρήτης, επικεντρώνεται στην ακαδημαϊκή ανάπτυξη των διδασκόντων-ουσών διεθνών προγραμμάτων σπουδών, με σκοπό την καλλιέργεια πολυγλωσσισμών. Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου παρουσιάζονται ανακοινώσεις από καθηγητές από όλο τον κόσμο, με έμφαση στη διδασκαλία επιστημονικής ορολογίας και ακαδημαϊκών γραμματισμών, στην τεχνητή νοημοσύνη και την ακαδημαϊκή ανάπτυξη διδασκόντων. Επιπρόσθετα, διεξάγονται αρκετά εργαστήρια με στόχο την εκπαίδευση διδασκόντων σε πληθώρα θεματικών ενοτήτων.

Κεντρικοί ομιλητές στο συνέδριο είναι οι Ernesto Macaro (Oxford University Press), Ursula Wingate (King College of London), Heath Rose (Oxford University Press) & Angela Hakim (Arizona University, USA).

Δείτε περισσότερα στα αρχεία που βρίσκονται στις παρακάτω υπερ-συνδέσεις :

https://news.uoc.gr/news/2024/17-04/ΔΕΛΤΙΟ_ΤΥΠΟΥ_Περιφέρεια_Κρήτης_EAPCRETE.pdf

https://news.uoc.gr/news/2024/17-04/Programme_EAP_CRETE_2024-4.pdf

Νέα Βιωματικά Σεμινάρια Συμβουλευτικού Κέντρου Φοιτητών Ρεθύμνου τον Απρίλιο

Το Συμβουλευτικό Κέντρο Φοιτητών του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργάνωσε τα ακόλουθα σεμινάρια:

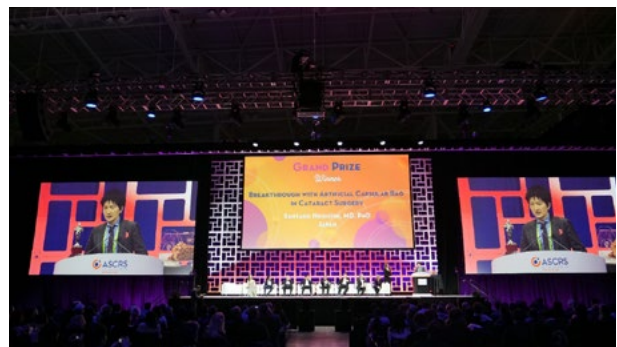
- α) Πώς να διαχειριστώ την αναβλητικότητα μου; (4 συναντήσεις)
- β) Ψυχοσωματικά & Διαχείριση Άγχους (4 συναντήσεις)
- γ) Συντροφικές Σχέσεις: Μύθοι, Αλήθειες & Σχετικές Δεξιότητες (2 συναντήσεις)
- δ) Θυμός: Τεχνικές Αποτελεσματικής Εξωτερίκευσης (2 συναντήσεις)

27/4 Μια Νύχτα στο Μουσείο με Egg-ρυθμες καταστάσεις



Το Σάββατο 27 Απριλίου, από τις 19:00 μέχρι τις 24:00 το βράδυ, το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης του Πανεπιστημίου Κρήτης ανοίγει τις πόρτες του και μας προσκαλεί σε μία διαφορετική εμπειρία επίσκεψης! Με αφορμή τη γιορτή του Πάσχα, που πλησιάζει, πολλά και διαφορετικά αβγά μάς εμπνέουν καινούριες δράσεις! Δείτε το [πρόγραμμα](#) της εκδήλωσης.

"Grand Medal award" στο ετήσιο συνέδριο ASCRS



Μια μοναδική τεχνολογία, που αναπτύχθηκε για πρώτη φορά στην Ελλάδα, με ένα ένθετο στον οφθαλμό, που βελτιστοποιεί τα αποτελέσματα στην εγχείρηση του καταρράκτη και εφαρμόστηκε για πρώτη φορά σε κλινικές έρευνες στην Ιαπωνία, απέσπασε το "Grand Medal award" στο ετήσιο συνέδριο ASCRS (American Society for Cataract and Refractive Surgery), που διενεργήθηκε από τις 5 έως τις 8 Απριλίου στη Βοστώνη, ΗΠΑ.

Το τεχνολογικό προϊόν παράγεται εξ ολοκλήρου στην Ελλάδα από μια εταιρία start up (EYE PCR - <https://eyepr.com/>), με έδρα το Ινστιτούτο Τεχνολογίας και

Έρευνας στο Ηράκλειο Κρήτης, σε συνεργασία με την ερευνητική ομάδα του Εργαστηρίου Οπτικής και Όρασης του Πανεπιστημίου Κρήτης (ΒΕΜΜΟ).

Ενερχόμενα

10-11 Μαΐου

Διημερίδα στην Ίμβρο με θέμα "Ίκανοποίηση Ψυχολογικών Αναγκών του Μαθητικού Πληθυσμού".

16 Μαΐου

Το Πανεπιστήμιο [South-Eastern Finland University of Applied Sciences](#), μέλος μαζί με το Πανεπιστήμιο Κρήτης στην Ευρωπαϊκή συμμαχία INGENIUM, διοργανώνει το δεύτερο **INGENIUM Staff Academy Webinar**.

Τα μέλη του Πανεπιστημίου Κρήτης μπορούν να μοιραστούν τη δική τους παιδαγωγική προσέγγιση.

16 May at 12–13 (CET) [Click here](#) to register as participant and speaker

28-30 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ

Διεθνές Συνέδριο "Feminisms and Politics in Inter-war Balkans and East - Central Europe"

[Πρόσκληση υποβολής εισηγήσεων](#)

Προθεσμία υποβολής εισηγήσεων: 30 Ιουνίου 2024

Το Διεθνές Συνέδριο διοργανώνεται από το Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης και το ερευνητικό πρόγραμμα «Φεμινισμοί και Πολιτική στα Βαλκάνια την περίοδο του Μεσοπολέμου (1923-1939)», που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) στο πλαίσιο της Δράσης «2η Προκήρυξη ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση των μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών» (Αριθμός Έργου: 3050).

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε την [ιστοσελίδα του συνεδρίου](#).



Μηνύματα ελπίδας στη μεταφορά της Ολυμπιακής Φλόγας

Με υπερηφάνεια και χαρά, θέλουμε να συγχαρούμε θερμά τον **Παναγιώτη Μανούσακα**, Πρωταθλητή του Αθλητικού σωματείου **ΑμεΑ ΙΚΑΡΟΣ** και φοιτητή του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, ο οποίος επελέγη για τη μεταφορά της Ολυμπιακής Φλόγας στην πόλη του Ρεθύμνου στις **18 Απριλίου 2024**. Η συμβολή του σε αυτό το σημαντικό γεγονός αποτελεί πραγματικό παράδειγμα αφοσίωσης, δύναμης και αντοχής. Η συμμετοχή του στη μεταφορά της Φλόγας είναι πολύ περισσότερο από ένα απλό γεγονός. Είναι μια απόδειξη της δυνατότητάς του να εμπνέει τους άλλους και να μεταφέρει μηνύματα ελπίδας και αισιοδοξίας. Η προσπάθειά του αποδεικνύει πως η αφοσίωση και η αντοχή μπορούν να υπερκεράσουν οποιαδήποτε εμπόδια.

Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
Πανεπιστημίου Κρήτης

Διακρίσεις



ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΚΑΘΗΓΗΤΗ Γ. ΒΑΣΙΛΙΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗ (Class of Chemistry Europe Fellows 2022-2023)

Ο καθηγητής Οργανικής Χημείας κ. Γεώργιος Βασιλικογιαννάκης επελέγη για την διετία 2022/2023 στην τάξη των **Chemistry Europe Fellows** της Ένωσης Ευρωπαϊών Χημικών (EuChemS).

Ο τιμητικός αυτός τίτλος αποδίδεται κάθε δύο χρόνια σε εξέχοντα μέλη των Ενώσεων Χημικών της Ευρώπης (Chemistry Europe), για τη σημαντική συνεισφορά τους στα περιοδικά της Chemistry Europe και αποτελεί αναγνώριση της διεξαγωγής έρευνας υψηλής ποιότητας, της δημιουργικότητας και της καινοτομίας. Η απονομή του τίτλου των Chemistry Europe Fellows για την διετία 2022/2023 σε είκοσι δύο (22) Καθηγητές Χημείας ανά την Ευρώπη, μεταξύ των οποίων και στον κ. Βασιλικογιαννάκη, θα πραγματοποιηθεί σε επίσημη τελετή κατά τη διάρκεια του 9ου Συνεδρίου Χημείας της EuChemS, στο Δουβλίνο, τον Ιούλιο του 2024.

Ο καθηγητής Γ. Βασιλικογιαννάκης υπηρετεί στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης από το 2002. Η ερευνητική του δραστηριότητα εστιάζεται στην ολική σύνθεση βιολογικά δραστικών φυσικών προϊόντων και αναλόγων τους, στην ανάπτυξη της βιώσιμης χημείας του διεγερμένου μοριακού οξυγόνου και εφαρμογή αυτής στην οργανική σύνθεση, ενώ μελετά καινοτόμες μεθόδους διεξαγωγής διφασικών αντιδράσεων συνεχούς ροής σε εκνέφωμα (αεροζόλ). Η έρευνα του κ. Βασιλικογιαννάκη έχει λάβει χρηματοδότηση από το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας (ERC).

Ευχόμαστε
καλή σταδιοδρομία
στους νέους
αποφοίτους μας!

Τελετές Αποφοίτησης

10/4/2024

Ορκωμοσία- Απονομή Πτυχίων του Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης της Σχολής Επιστημών Αγωγής

[Πρόσκληση](#)

11/4/2024

Ορκωμοσία- Απονομή Μεταπτυχιακών Διπλωμάτων και Πτυχίων του Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης της Σχολής Επιστημών Αγωγής

[Πρόσκληση](#)

17/4/2024

Ορκωμοσίας- Απονομή Διδακτορικών Διπλωμάτων, Μεταπτυχιακών Διπλωμάτων και Πτυχίων της Ιατρικής Σχολής

[Πρόσκληση](#)



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
UNIVERSITY OF CRETE

NEWSUOC
e - Newsletter

Περιοδική Έκδοση του Πανεπιστημίου Κρήτης - Τεύχος 39 - Απρίλιος 2024 - www.uoc.gr/