



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
UNIVERSITY OF CRETE

NEWSUOC

e - Newsletter

Περιοδική Έκδοση του Πανεπιστημίου Κρήτης - Τεύχος 20 - Ιούνιος 2022 - www.uoc.gr/

Βάλε το
**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ**
σαν πρώτη επιλογή
στο μηχανογραφικό σου

για να έχεις την
εκπαίδευση και τις
ευκαιρίες που σου αξίζουν

<https://visit.uoc.gr/>

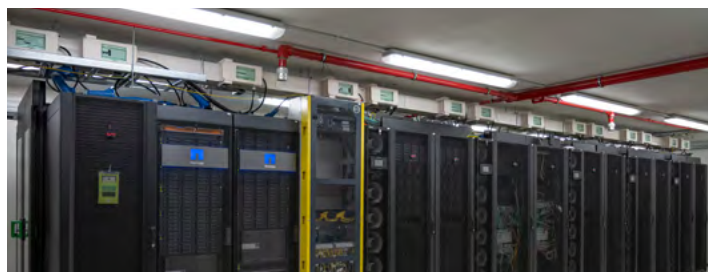
Γιατί να σπουδάσω στο Πανεπιστήμιο Κρήτης σελ.:3



Διαγωνισμός
Παρουσίασης
Διατριβής
σε 3 λεπτά

σελ.: 10

3ΜΤ
Η ΔΙΑΤΡΙΒΗ ΜΟΥ
ΣΕ 3 ΛΕΠΤΑ



Επίσκεψη του Υπουργού Επικρατείας και Ψηφιακής
Διακυβέρνησης Κυριάκου Πιερρακάκη στις
εγκαταστάσεις του Κέντρου Δεδομένων «Κνωσός»

σελ.:6

NEWSUOC

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



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:

- 3 Πατί να σπουδάσω στο Πανεπιστήμιο Κρήτης
- 3 Το «INGENIUM» μας συστήνεται
- 4 Τελετή Απονομής των Βραβείων Εξαιρετης Πανεπιστημιακής Διδασκαλίας «Στέλιος Πηχωρίδης»
- 6 Επίσκεψη του Υπουργού Επικρατείας και Ψηφιακής Διακυβέρνησης Κυριάκου Πιερρακάκη στις εγκαταστάσεις του Κέντρου Δεδομένων «Κνωσός»
- 7 Συνάντηση Πανεπιστημίου Κρήτης - Eurobank
- 8 Εκδήλωση αναγνώρισης χορηγίας από την Επιτροπή «Ελλάδα 2021»
- 10 Διαγωνισμός Παρουσίασης Διατριβής σε 3 λεπτά
- 12 Συνέδριο Περιφέρειας Κρήτης και Πανεπιστημίου Κρήτης για τον Περιφερειακό Μηχανισμό της Αγοράς Εργασίας
- 13 Με αφορμή την ημέρα περιβάλλοντος
- 15 Τα Νέα του Πανεπιστημίου Κρήτης
- 22 Διακρίσεις

Γιατί να σπουδάσω στο Πανεπιστήμιο Κρήτης



Βάλε το
**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ**
σαν πρώτη επιλογή
στο μηχανογραφικό σου

για να έχεις την
εκπαίδευση και τις
ευκαιρίες που σου αξίζουν

<https://visit.uoc.gr/>

“

Το Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων του Πανεπιστημίου Κρήτης δημιούργησε την ιστοσελίδα <https://visit.uoc.gr/> με στόχο να προσφέρει στους μαθητές του Λυκείου ενημέρωση για τις δυνατότητες και τις προοπτικές σπουδών στο Ίδρυμα. Μέσα από την ιστοσελίδα, με σύντομο και ελκυστικό τρόπο, οι μαθητές μπορούν να καθοδηγηθούν για τη σωστή επιλογή των σπουδών τους.

”

Το «INGENIUM» μας συστήνεται

Η συμμαχία «INGENIUM» δημιουργήθηκε το 2020 από Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα του Ευρωπαϊκού Χώρου και σήμερα, μέσα από το νέο διαδικτυακό [κανάλι](#) της, μας συστήνει τα 10 Πανεπιστήμια που συμμετέχουν.

Με σκοπό την ανάδειξη κοινών ευρωπαϊκών αξιών για την εκπαίδευση, την έρευνα και την κοινωνική δέσμευση, το Πανεπιστήμιο Κρήτης, στο πλαίσιο της «Πρωτοβουλίας των Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων» που χρηματοδοτείται από το ευρωπαϊκό πρόγραμμα

Erasmus+, συμμετέχει στη διακρατική συμμαχία «INGENIUM».

Μέσα από ολιγόλεπτα βίντεο, το Πανεπιστήμιο Κρήτης και τα υπόλοιπα εννέα ευρωπαϊκά πανεπιστήμια παρουσιάζουν τα Ιδρύματα τους συνδημιουργώντας ένα νέο εκπαιδευτικό περιβάλλον.

Εγγραφείτε στο κανάλι για να ενημερώνεστε για τα νέα και τις εκδηλώσεις του «INGENIUM».



more info



Τελετή Απονομής των Βραβείων Εξαιρετης Πανεπιστημιακής Διδασκαλίας «Στέλιος Πηχωρίδης»

Με μεγάλη συμμετοχή πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή 3 Ιουνίου 2022 η Τελετή Απονομής του Βραβείου Εξαιρετης Πανεπιστημιακής Διδασκαλίας «Στέλιος Πηχωρίδης» για τα Ακαδημαϊκά έτη 2017-2018, 2019-2020 (που λόγω της πανδημίας COVID-19 δεν έγιναν οι απονομές) και 2021-2022, στην αίθουσα «Καστελλιάκη» του Επιμελητηρίου Ηρακλείου.

Για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018 το βραβείο απονεμήθηκε στον κ. Γεώργιο Παναγή, Καθηγητή και Κοσμήτορα της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης. Για το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 το βραβείο απονεμήθηκε από κοινού στους κ. Ευγένιο Δαφνή, Ομότιμο Καθηγητή της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης, και κ. Νικόλαο

Κυλάφη, Ομότιμο Καθηγητή του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Τέλος για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 το βραβείο απονεμήθηκε στην κα Έλενα Αναγνωστοπούλου, Καθηγήτρια Γλωσσολογίας του Τμήματος Φιλολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Το έργο και την προσφορά των τιμώμενων, που έχει διεθνή αναγνώριση, παρουσίασαν η Πρόεδρος του Τμήματος Ψυχολογίας, Καθηγήτρια κα Στέλλα Γιακουμάκη, η Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης κα Βασιλική Παυλίδου, ο Καθηγητής του Τμήματος Φιλολογίας κ. Αλέξης Καλοκαιρινός και ο Καθηγητής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης κ. Νικόλαος Τζανάκης.



Από αριστερά ο Καθηγητής και Κοσμήτορας της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών, Γεώργιος Παναγής, η Καθηγήτρια Γλωσσολογίας του Τμήματος Φιλολογίας, κα Έλενα Αναγνωστοπούλου, ο Ομότιμος Καθηγητής της Ιατρικής Σχολής, κ. Ευγένιος Δαφνής, και ο Ομότιμος Καθηγητή του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης κ. Νικόλαος Κυλάφης.

[more info](#)



Η κα Σουζάνα Παπαδοπούλου, Ομότιμη Καθηγήτρια του Τμήματος Μαθηματικών & Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης αναφέρθηκε στον Στέλιο Πηχωρίδη, Καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης, προς τιμήν του οποίου, το 1999, θεσπίστηκε από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Κρήτης το Βραβείο Εξάιρετης Πανεπιστημιακής Διδασκαλίας. Ο Στέλιος Πηχωρίδης, που χάθηκε πρόωρα, εκπροσώπησε την έννοια του πανεπιστημιακού δασκάλου με υποδειγματικό τρόπο. Σκοπός του βραβείου είναι να αναδείξει την έμφαση που οφείλει να αποδίδει στην πανεπιστημιακή διδασκαλία κάθε σύγχρονο πανεπιστήμιο και να επιβραβεύει

εκείνους που την υπηρετούν με ξεχωριστή ικανότητα και αφοσίωση.

Η απονομή των Βραβείων πραγματοποιήθηκε από τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή Γεώργιο Μ. Κοντάκη.

Η τελετή ολοκληρώθηκε με τις αντιφωνήσεις και τις ομιλίες των τιμώμενων.

Στην εκδήλωση συμμετείχαν εκπρόσωποι της εκκλησίας, των πολιτικών και πολιτειακών αρχών, εκπρόσωποι φορέων, σύσσωμη η Διοίκηση του Πανεπιστημίου Κρήτης, καθηγητές, φοιτητές και πλήθος κόσμου.



Στιγμιότυπα από την Τελετή Απονομής των Βραβείων Εξάιρετης Πανεπιστημιακής Διδασκαλίας «Στέλιος Πηχωρίδης».

Επίσκεψη του Υπουργού Επικρατείας και Ψηφιακής Διακυβέρνησης Κυριάκου Πιερρακάκη στις εγκαταστάσεις του Κέντρου Δεδομένων «Κνωσός»

Στις 17 Ιουνίου ο Υπουργός Επικρατείας και Ψηφιακής Διακυβέρνησης, κ. Κυριάκος Πιερρακάκης επισκέφτηκε τις εγκαταστάσεις του Κέντρου Δεδομένων «Κνωσός» που λειτουργεί το Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας (ΕΔΥΤΕ ΑΕ – GRNET), στους χώρους του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Ο κ. Πιερρακάκης δήλωσε: «Έχουμε την ιδιαίτερη χαρά να βρισκόμαστε στους χώρους του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο. Εδώ ουσιαστικά θα ξεκινήσει ένα από τα μεγαλύτερα Data Center της χώρας να λειτουργεί πάρα πολύ σύντομα. Πρόκειται για το "Κνωσός II". Ήδη, σε αυτούς τους χώρους βρίσκεται το Data Center "Κνωσός I". Το "Κνωσός II" θα είναι πέντε φορές μεγαλύτερο και θα λειτουργεί με πράσινη ενέργεια. Η χρηματοδότησή του γίνεται με πόρους από το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Η Περιφέρεια Κρήτης έχει υπογράψει πρόσφατα, από κοινού με εμάς και με το Πανεπιστήμιο Κρήτης, μνημόνιο συνεργασίας για το πώς το μεγάλο αυτό έργο θα υλοποιηθεί. Νομίζω ότι αυτό έχει μία πάρα πολύ

ισχυρή τόσο συμβολική όσο και πραγματική αξία στο πεδίο, γιατί σε τελική ανάλυση τέτοιου τύπου υποδομές μπορούν πραγματικά να βοηθήσουν ώστε να απελευθερωθεί το σημαντικό δυναμικό της χώρας. Επιλέξαμε την Κρήτη, επιλέξαμε το Ηράκλειο, επιλέγουμε να απελευθερώσουμε το δυναμικό της πατρίδας μας».

Ο Υπουργός, συνοδευόμενος από τον Υφυπουργό Ψηφιακής Διακυβέρνησης, κ. Θεόδωρο Λιβάνιο και τον Περιφερειάρχη Κρήτης, κ. Σταύρο Αρναούτακη, ξεναγήθηκε στις εγκαταστάσεις του Data Center «Κνωσός» από τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή Γεώργιο Μ. Κοντάκη, τον Αντιπρύτανη Έρευνας και Ανάπτυξης, Καθηγητή Μιχάλη Παυλίδη και τον πρόεδρο του ΕΔΥΤΕ, κ. Στέφανο Κόλληα.

Το νέο Data Center «Κνωσός II» υλοποιείται κατόπιν υπογραφής Τριμερούς Προγραμματικής Συμφωνίας μεταξύ του Πανεπιστημίου Κρήτης, της Περιφέρειας Κρήτης και του Εθνικού Δικτύου Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας (ΕΔΥΤΕ ΑΕ – GRNET), εποπτευόμενου φορέα του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης. Όπως έχουμε και άλλη φορά αναφέρει, πρόκειται για το νέο οικολογικό κέντρο δεδομένων το οποίο αναμένεται να εξελιχθεί σε ένα από τα μεγαλύτερα της Ελλάδας.

Δείτε περισσότερα στο [σχετικό άρθρο](#) του Αντιπρύτανη Έρευνας και Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή Μιχάλη Παυλίδη που δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα "ΤΟ ΒΗΜΑ" στις 6/7/20222



Από αριστερά ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητής Γεώργιος Μ. Κοντάκης, ο Υφυπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης, κ. Θεόδωρος Λιβάνιος και ο Υπουργός Επικρατείας & Ψηφιακής Διακυβέρνησης, κ. Κυριάκος Πιερρακάκης.



Στιγμιότυπα από την επίσκεψη του Υπουργού Επικρατείας και Ψηφιακής Διακυβέρνησης, κ. Κυριάκου Πιερρακάκη στις εγκαταστάσεις του Κέντρου Δεδομένων «Κνωσός» όπου λειτουργεί το Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας (ΕΔΥΤΕ ΑΕ – GRNET) στους χώρους του Πανεπιστημίου Κρήτης

Συνάντηση Πανεπιστημίου Κρήτης - Eurobank



Στιγμιότυπα από τη συνάντηση της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κρήτης με Ανώτατα Στελέχη της Eurobank



Την Τρίτη 21 Ιουνίου 2022 πραγματοποιήθηκε συνάντηση της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κρήτης με Ανώτατα Στελέχη της Eurobank. Συγκεκριμένα, από την Eurobank επισκέφθηκαν το Πανεπιστήμιο Κρήτης οι κ.κ. Μιχάλης Βλασταράκης, Γενικός Διευθυντής του τομέα Marketing & Εταιρικής Επικοινωνίας Ομίλου, Ελίνα Νικάκη, Βοηθός Γενικός Διευθυντής του τομέα Specialised Segments & Customer Excellence Retail Banking, Ανδρέας Αθανασσόπουλος, Αναπληρωτής Διευθύνων Σύμβουλος, Νικόλαος Ρασούλης, Διευθυντής Περιφερειακής Αγοράς Ηρακλείου, και Ζωζώ Σταματάκη, Διευθύντρια Καταστήματος.

Από το Πανεπιστήμιο Κρήτης παρευρέθηκαν στη συνάντηση ο Πρύτανης του Ιδρύματος, Καθηγητής Γεώργιος Μ. Κοντάκης, ο Αντιπρύτανης Οικονομικών και Υποδομών, Καθηγητής Κωνσταντίνος Σπανουδάκης, ο Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Δια Βίου Μάθησης, Διεθνών Σχέσεων και Εξωστρέφειας, Καθηγητής Γεώργιος

Κοσιώρης, η Προϊσταμένη Γενικής Διεύθυνσης Διοικητικών & Οικονομικών Υπηρεσιών του Πανεπιστημίου Κρήτης, κα Ευδοξία Καφαλάκη, ο Καθηγητής του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και Πρόεδρος του Δ.Σ. & Διευθύνων Σύμβουλος της Εταιρείας Αξιοποίησης & Διαχείρισης Περιουσίας του Πανεπιστημίου Κρήτης (ΕΑΔΠ-ΠΚ) κ. Νικόλαος Χανιωτάκης, ο Δημοτικός Σύμβουλος Δήμου Αγίου Νικολάου και Αντιπρόεδρος του Δ.Σ. ΕΑΔΠ-ΠΚ κ. Νικόλαος Κοκκίνης, η Διευθύντρια της ΕΑΔΠ-ΠΚ κα Μαρία Τσίκα, η Προϊσταμένη της Υποδιεύθυνσης Οικονομικής Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Κρήτης κα Μαρία Καθυβά και η Προϊσταμένη του Τμήματος Δημοσίων Σχέσεων του Πανεπιστημίου Κρήτης κα Γιώτα Διαμάντη.

Στη συνάντηση διερευνήθηκε η συνεργασία των δύο μερών με στόχο την αξιοποίηση των αναπτυξιακών δυνατοτήτων του Πανεπιστημίου και την ενίσχυση της έρευνας και της καινοτομίας.

Εκδήλωση αναγνώρισης χορηγίας Επιτροπής «ΕΛΛΑΔΑ 2021»

Το Αστεροσκοπείο του Σκίνακα, η κοινή ερευνητική υποδομή του Πανεπιστημίου Κρήτης και του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), έλαβε από την Επιτροπή «Ελλάδα 2021» χορηγία ποσού 520.000€, για την αγορά υπερσύγχρονου οπτικού τηλεσκοπίου με διάμετρο καθρέπτη 1.0μ.. Είκοσι επτά χρόνια μετά την εγκατάσταση του προηγούμενου τηλεσκοπίου, η θεμελιώδης αυτή επένδυση αναμένεται ότι θα παίξει καταλυτικό ρόλο στην επιστημονική πρόοδο του Αστεροσκοπείου και, κατ' επέκταση, του Ινστιτούτου Αστροφυσικής του ΙΤΕ και του Πανεπιστημίου Κρήτης.

ΤΟ ΝΕΟ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΟ:

- θα έχει σημαντικό κοινωνικό αντίκτυπο, συνεισφέροντας στη βελτίωση της ποιότητας ζωής και στη δημιουργία νέων θέσεων εργασίας ανοίγοντας νέους ορίζοντες επιχειρηματικότητας.
- θα οδηγήσει σε νέες έρευνες σε περιβαλλοντικά θέματα, τόσο σε τοπικό, όσο και σε εθνικό επίπεδο, όπως για παράδειγμα σε νέα ερευνητικά προγράμματα παρακολούθησης των συνεπειών της μεταφερόμενης σκόνης από την Σαχάρα στο νότιο Αιγαίο, με απτή συνεισφορά κυρίως σε θέματα υγείας αλλά και στον τουρισμό και την αλιεία της Κρήτης.
- θα υποστηρίξει την ανάπτυξη καινοτόμων εκπαιδευτικών προγραμμάτων ώστε μαθητές από όλη την Ελλάδα να μπορούν να χρησιμοποιούν δωρεάν σύγχρονες ερευνητικές υποδομές, καλλιεργώντας έτσι το ενδιαφέρον τους για την επιστήμη και την τεχνολογία.
- θα δώσει τη δυνατότητα στο Αστεροσκοπείο του Σκίνακα, σε συνεργασία με τα Ινστιτούτα Πληροφορικής και Ηλεκτρονικής Δομής & Λείζερ του ΙΤΕ, να αποτελέσει βάση για την ανάπτυξη νέας γενιάς δορυφορικών τηλεπικοινωνιών που στηρίζονται στη χρήση λείζερ, οι οποίες αποτελούν αναπτυξιακή επιλογή της πολιτείας, και αναμένεται να δημιουργήσουν την επόμενη επανάσταση στις επικοινωνίες.
- Επιπλέον, θα μπορέσει να συνεισφέρει και στην ανάπτυξη ενός νέου επιχειρηματικού πεδίου, αυτού που σχετίζεται με την παρακολούθηση των χιλιάδων δορυφόρων που ιδιωτικές εταιρείες στέλνουν σε τροχιά γύρω από τη Γη, και των οποίων το πλήθος απαιτεί πλέον «τροχονόμους», που θα τα παρακολουθούν και θα ενημερώνουν τους ιδιοκτήτες τους για την αποφυγή πιθανών συγκρούσεων.



Από αριστερά ο Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητής Μιχαήλ Παυλίδης, η Πρόεδρος της Επιτροπής «Ελλάδα 2021» κα Γιάννα Αγγελιοπούλου – Δασκαλάκη και ο Διευθυντής του Αστεροσκοπείου Σκίνακα & του Ινστιτούτου Αστροφυσικής, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, Βασίλης Χαρμανδάρης.

Η Επιτροπή «Ελλάδα 2021» επέλεξε, μεταξύ ενός μεγάλου αριθμού αξιόλογων προτάσεων, να ενισχύσει αυτήν την υποδομή.

Προς αναγνώριση της σημαντικής αυτής υποστήριξης πραγματοποιήθηκε εκδήλωση, στις 9 Ιουνίου, στις εγκαταστάσεις του ΙΤΕ, στην οποία τιμήθηκε η Πρόεδρος της Επιτροπής κα Γιάννα Αγγελιοπούλου – Δασκαλάκη.

Την εκδήλωση άνοιξε με χαιρετισμό ο Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητής Μιχαήλ Παυλίδης, ο οποίος τόνισε ότι η ενίσχυση του παραγωγικότερου ερευνητικά Αστεροσκοπείου της Ελλάδας θα συμβάλει στην εξωστρέφεια του Πανεπιστημίου Κρήτης και στην κοινωνική του προσφορά σε τοπικό και εθνικό επίπεδο, καθώς και στη στενότερη συνεργασία με τον Δήμο Ανωγείων. Ταυτόχρονα θα συμβάλει στην υλοποίηση του οράματος του Αστεροσκοπείου για τη λειτουργία του «Αστεροσκοπείου», το οποίο θα δώσει μια νέα πνοή σε δράσεις διάχυσης της επιστήμης προς το ευρύ κοινό, θα μπορέσει να φιλοξενήσει οργανωμένες επισκέψεις από σχολεία της πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης καθώς και πολιτιστικές εκδηλώσεις και δράσεις για την προσέλκυση υψηλής ποιότητας τουρισμού στην ευρύτερη περιοχή του Ψηλορείτη.

Ακολούθησε ομιλία του Διευθυντή του Αστεροσκοπείου Σκίνακα και του Ινστιτούτου Αστροφυσικής, Καθηγητή του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, Βασίλη Χαρμανδάρη, ο οποίος ευχαρίστησε την Επιτροπή και προσωπικά την Πρόεδρο, αναφέροντας χαρακτηριστικά: «Η Επιτροπή, με το έργο της, μας έδωσε μια μοναδική ευκαιρία: να δημιουργήσουμε! Το νέο αυτό τηλεσκόπιο, το οποίο πριν το τέλος της ερχόμενης χρονιάς θα βρίσκεται σ' εκείνη τη μοναδική κορυφή του Ψηλορείτη – τον Σκίνακα - ανοίγει πραγματικά νέους ορίζοντες κι όχι μόνο για την εκπαίδευση και την επιστήμη της αστρονομίας στην Κρήτη. Είναι εξαιρετικά σημαντικό το γεγονός ότι η Επιτροπή Ελλάδα 2021 επέλεξε όχι μόνο να χρηματοδοτήσει την αγορά ενός νέου τηλεσκοπίου, αλλά και να στηρίξει τον Δήμο Ανωγείων για την κατασκευή, στον ίδιο χώρο, του "Αστεροσκοπείου"».

Ακολούθησε ομιλία της κας Γιάννας Αγγελιοπούλου-Δασκαλάκη, η οποία δήλωσε υπερήφανη για την ποιότητα του ελληνικού ερευνητικού δυναμικού. «Είναι συμβολικό», ανέφερε, «ότι στο τέλος της θητείας μου ως Πρόεδρος της Επιτροπής Ελλάδα 2021 ανατέλλει μία νέα εποχή για το Αστεροσκοπείο του Σκίνακα

που ανοίγει νέους ερευνητικούς και εκπαιδευτικούς δρόμους, που οδηγούν στη διεθνή αναγνώριση του ερευνητικού δυναμικού στη χώρα μας, και στην προσέλκυση αναγνωρισμένων επιστημόνων από το εξωτερικό. Σε αυτή τη νέα εποχή, η Επιτροπή υπήρξε σύμμαχος και αρωγός. Η προγραμματική μας δέσμευση ήταν ότι το 2021 δεν θα τιμήσουμε μόνο την ιστορία μας και το παρελθόν μας, αλλά θα ανοίξουμε και ένα μεγάλο παράθυρο στο μέλλον, ενισχύοντας καινοτόμες δράσεις



Στιγμιότυπα από την εκδήλωση αναγνώρισης της χορηγίας της Επιτροπής «Ελλάδα 2021» προς το Αστεροσκοπείο του Σκίνακα στις εγκαταστάσεις του ΙΤΕ, στην οποία τιμήθηκε η Πρόεδρος της Επιτροπής κα Γιάννα Αγγελιοπούλου – Δασκαλάκη

και πρωτοβουλίες.

Το «Αστεροσκοπείο» αποτελεί ένα άριστο δείγμα συνεργασίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, του ΙΤΕ και του Δήμου Ανωγείων που θα ενώσει επιστήμονες, καθηγητές, φοιτητές, μαθητές και απλούς ανθρώπους, από κάθε γωνιά του κόσμου, σε ένα μοναδικό ταξίδι στο άπειρο του ουρανού. Ένα έργο που θα χρηματοδοτηθεί με 983.000€ και θα κάνει απτή την επιστήμη, ενώ θα δημιουργήσει και νέες θέσεις εργασίας και θα προσφέρει βιωματικές ευκαιρίες εκπαίδευσης και εναλλακτικού τουρισμού. Αυτές οι δράσεις αποτελούν μέρος της δέσμευσής μας, να διαθέσουμε το οικονομικό πλεόνασμα που προέκυψε με την ολοκλήρωση της επετειακής χρονιάς, και που προήλθε κυρίως από τις οικονομικές χορηγίες και δωρεές του επιχειρηματικού κόσμου».

Η επιλογή της Επιτροπής «Ελλάδα 2021» να στηρίξει την αγορά του νέου τηλεσκοπίου, ενισχύει καθοριστικά τις αναπτυξιακές προοπτικές του νεοσύστατου Ινστιτούτου Αστροφυσικής του ΙΤΕ και δημιουργεί τις κατάλληλες προϋποθέσεις ώστε και αυτό να μπορέσει να συνεισφέρει, όπως και όλο το οικοσύστημα του Πανεπιστημίου Κρήτης και του ΙΤΕ μέχρι σήμερα, όχι μόνο στην ποιοτική πανεπιστημιακή εκπαίδευση και την διεθνώς αναγνωρισμένη έρευνα σε θέματα αστρονομίας στην Κρήτη, αλλά να ανοίξει νέους ορίζοντες επιχειρηματικότητας όχι μόνο στην Κρήτη αλλά σε ολόκληρη τη χώρα μας.

Διαγωνισμός Παρουσίασης Διατριβής σε 3 λεπτά



Ο διαγωνισμός, που το Πανεπιστήμιο Κρήτης διοργάνωσε με μεγάλη επιτυχία το 2019, για πρώτη φορά στην Ελλάδα, βασίζεται σε μια ιδέα που αναπτύχθηκε το 2008 από το Πανεπιστήμιο του Queensland, στην Αυστραλία και υιοθετήθηκε από 600 πανεπιστήμια σε περισσότερες από 65 χώρες παγκοσμίως. Οι υποψήφιοι διδάκτορες παροτρύνονται να συναγωνιστούν και να παρουσιάσουν σε μόλις 3 λεπτά το αντικείμενο, τα κεντρικά αποτελέσματα και τη σημαντικότητα της έρευνάς τους με απλότητα, σαφήνεια, και κατανοητό τρόπο. Ο διαγωνισμός διεξάγεται υπό την αιγίδα του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή Γεωργίου Μ. Κοντάκη, συντονίζεται και έχει Επιστημονικά Υπεύθυνη την Καθηγήτρια Μαρία Παπαδοπούλη και διοργανώνεται από το Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Φέτος, 53 φοιτητές του Π.Κ. συμμετείχαν στον διαγωνισμό 3M Thesis που οργανώνει το Π.Κ., 14 παραπάνω συμμετοχές από το 2019.

Το κάλεσμα ήταν απλό: παρουσιάστε τη διδακτορική σας διατριβή σε 3 λεπτά και διακριθείτε!

Η ανταπόκριση από πλευράς φοιτητών ήταν μεγάλη!

Στην Πρώτη Φάση Αξιολόγησης, που ολοκληρώθηκε στις 7 Ιουνίου 2022 και πραγματοποιήθηκε στο

Αμφιθέατρο «Ν. Πετρίδη», του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, έγινε η επιλογή των 10 Καλύτερων Παρουσιάσεων Διδακτορικών Διατριβών από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Θυμίζουμε ότι σε αυτή τη φάση (κλειστή για το ευρύ κοινό) οι παρουσιάσεις και η αξιολόγηση γίνεται μόνο παρουσία της Επιτροπής και των υποψηφίων. Στην Επιτροπή Αξιολόγησης συμμετέχουν οι Καθηγητές, Μέλη του Πανεπιστημίου Κρήτης, Στέλλα Γιακουμάκη, Ηλέκτρα Γκιζελή, Γεώργιος Κοχιαδάκης, Γεώργιος Παναγής, Μαρία Παπαδοπούλη, Δήμος Σπαθάρας, Εμμανουήλ Στρατάκης, Σταυρούλα Τσινόρεμα, Γιώργος Χαμηλός και τα Εξωτερικά Μέλη της Επιτροπής Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου Κρήτης με την Κοινωνία, κα Χριστίνα Χαλκιαδάκη και κ. Ανδρέας Μεταξάς.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης με μεγάλο ενθουσιασμό άκουσαν τις ενδιαφέρουσες παρουσιάσεις που η θεματολογία τους αντανακλά το μεγάλο εύρος ερευνητικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Κρήτης. Για παράδειγμα, παρουσιάστηκαν ερευνητικές δραστηριότητες από την ιατρική και τις νευροεπιστήμες, την αστροφυσική και τη ρομποτική, τα παιδαγωγικά, τη λογοτεχνία, και το θέατρο.



Στιγμιότυπο από τη διεξαγωγή της Πρώτης Φάσης Αξιολόγησης του Διαγωνισμού 3M Thesis του Πανεπιστημίου Κρήτης, στο Αμφιθέατρο «Ν. Πετρίδη»



Στιγμιότυπο από τη διεξαγωγή της Πρώτης Φάσης Αξιολόγησης του Διαγωνισμού 3M Thesis του Πανεπιστημίου Κρήτης, στο Αμφιθέατρο «Ν. Πετρίδη»



Διαγωνισμός Παρουσίασης Διατριβής σε 3 Λεπτά



14 ΙΟΥΛΙΟΥ 2022
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
6.30 Μ.Μ.

Το επόμενο βήμα

Θα ακολουθήσει η Δεύτερη Φάση Αξιολόγησης σε μία κεντρική εκδήλωση με την Επιλογή και Βράβευση των τριών καλύτερων Παρουσιάσεων Διδακτορικών Διατριβών. **Η εκδήλωση αυτή θα είναι ανοιχτή στο κοινό και θα πραγματοποιηθεί στο Επιμελητήριο Ηρακλείου, στις 14 Ιουλίου 2022.** Το 1ο & 2ο Βραβείο θα δοθούν από την Επιτροπή Αξιολόγησης για την 1η και τη 2η Καλύτερη Παρουσίαση Διδακτορικής Διατριβής ενώ το 3ο Βραβείο θα προκύψει από την Επιλογή του Κοινού. Τα βραβεία συνοδεύονται από χρηματικά ποσά: 1ο Βραβείο - 1000 ευρώ, 2ο Βραβείο - 750 ευρώ και 3ο Βραβείο - 500 ευρώ.

Η επιστημονικά υπεύθυνη του διαγωνισμού Καθηγήτρια Μαρία Παπαδοπούλη εξηγεί πως «σκοπός είναι να προβληθεί η έρευνα που διεξάγεται από τους υποψήφιους διδάκτορες στο Πανεπιστήμιο στην επιστημονική κοινότητα, στον επιχειρηματικό κόσμο, και στο ευρύ κοινό. Θέλουμε να προβάλουμε τους νέους μας ερευνητές-υποψήφιους διδάκτορες και το έργο τους. Είναι μια γιορτή για την έρευνα και τη γνώση για το κοινό καλό, που αποτελεί ύψιστο αγαθό. Μέσα από τέτοιες εκδηλώσεις, στοχεύουμε να εμπνεύσουμε και να παροτρύνουμε ακόμη περισσότερους νέους ανθρώπους να μαθαίνουν, να ερευνούν, και να δημιουργούν».

Χορηγοί του Διαγωνισμού:

Eurobank Asset Management ΑΕΔΑΚ (Χρυσός Χορηγός)

Phaistos Networks, Πλαστικά Κρήτης, Παγκρήτια Τράπεζα, Εταιρεία Διαχείρισης και Ανάπτυξης του Επιστημονικού Τεχνολογικού Πάρκου Κρήτης (STEP-C), Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Ηρακλείου.

more info



Συνέδριο Περιφέρειας Κρήτης και Πανεπιστημίου Κρήτης για τον Περιφερειακό Μηχανισμό της Αγοράς Εργασίας



Στιγμιότυπο από το συνέδριο της Περιφέρειας Κρήτης και του Πανεπιστημίου Κρήτης για τον Περιφερειακό Μηχανισμό της αγοράς Εργασίας

Το πρώτο Συνέδριο για τον «Περιφερειακό Μηχανισμό Παρακολούθησης της Αγοράς Εργασίας και την Αγορά Εργασίας στην Κρήτη και την Ελλάδα», διοργάνωσε, με επιτυχία, η Περιφέρεια Κρήτης σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Κρήτης και τη Μονάδα Ερευνών Αγοράς και Επιχειρηματικότητας του ΠΚ, την Τρίτη 7 Ιουνίου 2022, στο Επιμελητήριο Ηρακλείου.

Στο Συνέδριο παρουσιάστηκαν τα αποτελέσματα του Περιφερειακού Μηχανισμού Παρακολούθησης της Αγοράς Εργασίας της Κρήτης, οι τάσεις, οι μετασχηματισμοί και οι προκλήσεις στην Αγορά Εργασίας της Κρήτης αλλά και η κατάσταση των πραγμάτων στην ελληνική Αγορά Εργασίας.

Συμμετείχαν ο Περιφερειάρχης Κρήτης κ. Σταύρος Αρναουτάκης, ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης Καθηγητής Γιώργος Μ. Κοντάκης, εκπρόσωποι της τοπικής αυτοδιοίκησης, των πολιτικών κομμάτων, των παραγωγικών φορέων και των κοινωνικών εταίρων, του Περιφερειακού Μηχανισμού και του Εθνικού Μηχανισμού Διάγνωσης Αναγκών της Αγοράς Εργασίας (συμπεριλαμβανομένων των Μελών της

ΟΔΕ του Περιφερειακού Μηχανισμού Καθηγητών Μιχάλη Ταρουδάκη, Νίκου Παπαδάκη και Βαγγέλη Τζουβελέκα και του ΕΥ του Εθνικού Μηχανισμού Δρ Σταύρου Γαβρόγλου), όπως και έγκριτοι Καθηγητές και Ερευνητές του Πανεπιστημίου Κρήτης και άλλων Πανεπιστημίων. Στόχος όλων να αναδείξουν τους μετασχηματισμούς και τις επικυρίαρχες τάσεις στην Αγορά Εργασίας την περίοδο 2016-2021, τον ρόλο της κατάρτισης στην απασχόληση, τη σημασία της καινοτομίας στην επιχειρηματικότητα αλλά και να παρουσιάσουν τις οικονομικές και κοινωνικές αλλαγές που επήλθαν στην αγορά εργασίας και στην κοινωνία, λόγω της υγειονομικής κρίσης και της συνακόλουθης οικονομικής κρίσης.

Οι ομιλίες, τοποθετήσεις και συζητήσεις στο πλαίσιο του Συνεδρίου συνέβαλλαν ώστε τα αποτελέσματα του Περιφερειακού Μηχανισμού Παρακολούθησης να αξιοποιηθούν περαιτέρω προς την κατεύθυνση της ενδυνάμωσης της αγοράς εργασίας και της αντιμετώπισης μείζονων προκλήσεων και προβλημάτων τόσο στην τρέχουσα περίοδο, όσο και στο μέλλον.

Με αφορμή την ημέρα περιβάλλοντος ...

Αs αναλογιστούμε ότι η φύση μας κρούει το καμπανάκι του κινδύνου για την αλόγιστη χρήση των πόρων του πλανήτη από τον άνθρωπο με συνέπεια την εκπομπή ατμοσφαιρικών ρύπων που επηρεάζουν τόσο το κλίμα του πλανήτη μας όσο και την υγεία του ανθρώπου, τα οικοσυστήματα και την βιοποικιλότητα.

Στο σταθμό ατμοσφαιρικών παρατηρήσεων του Πανεπιστημίου Κρήτης στον Φινοκαλιά Λασιθίου καταγράφηκαν φέτος οι μέγιστες συγκεντρώσεις διοξειδίου του άνθρακα που έχουν παρατηρηθεί μέχρι τώρα. Η σταθερά ανοδική τάση που παρατηρείται τα τελευταία χρόνια (περίπου 2.5 μέρη στο εκατομμύριο ετήσια αύξηση στις συγκεντρώσεις του διοξειδίου του άνθρακα) επιβεβαιώνεται και φέτος, ενώ σταθερά αυξητική πορεία παρατηρείται και για το μεθάνιο, το οποίο είναι ένα πολύ πιο ισχυρό αέριο του θερμοκηπίου. Πέραν της απειλής της κλιματικής αλλαγής, η ατμοσφαιρική ρύπανση ευθύνεται και για περίπου 6,5 εκατομμύρια θανάτους λόγω παθήσεων που σχετίζονται με την εισπνοή ρύπων σε παγκόσμιο επίπεδο ετησίως, όσοι περίπου αποδίδονται και στο κάπνισμα.

Είναι επομένως επιτακτική η παρακολούθηση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης αλλά και η συμβολή του κάθε ενός και κάθε μιάς στον περιορισμό της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και της κλιματικής αλλαγής αλλά και στην προσαρμογή της κοινωνίας μας σε αυτή.

Είναι λοιπόν πιο επίκαιρη από ποτέ η έναρξη λειτουργίας του δικτύου σταθμών μέτρησης της ατμοσφαιρικής ρύπανσης στην Κρήτη μέσω της συνεργασίας της Περιφέρειας Κρήτης, του Πανεπιστημίου Κρήτης και του Πολυτεχνείου Κρήτης στα πλαίσια του Σχεδίου Δράσης για την Αντιμετώπιση της Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης

στην Περιφέρεια Κρήτης (ΣΧΕΔΙΑ Κρήτης). Πρόσφατα άρχισε η λειτουργία των νέων σταθμών καταγραφής ποιότητας της ατμόσφαιρας σε Ηράκλειο και Χανιά και συγκεκριμένα τον Αστικό σταθμό Ηρακλείου στη Λ. Δημοκρατίας (δίπλα στο εργατικό κέντρο Ηρακλείου), τον Περιαστικό σταθμό στο χώρο του Πανεπιστημίου στις Βούτες και τον Αστικό σταθμό στο Στάδιο Χανίων, οι οποίοι αναμένεται να είναι σε πλήρη λειτουργία εντός

του έτους. Επιπλέον είναι σε διαδικασία ολοκλήρωσης η προμήθεια μετρητικών οργάνων για τον Περιαστικό σταθμό στο Πολυτεχνείο Χανίων στα Κουνουπιδιανά και τον ερευνητικό σταθμό του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Φινοκαλιά Λασιθίου. Συνολικά, η Κρήτη διαθέτει πλέον πέντε άρτιους σταθμούς παρατήρησης της ατμοσφαιρικής ρύπανσης, τρεις εκ των οποίων είναι καινούριοι και οι οποίοι μαζί με τους δύο σταθμούς παρατήρησης του ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου και του Πανεπιστημίου Κρήτης θα αποτελούν το σύγχρονο δίκτυο του ΣΧΕΔΙΑ.

Η θέα στο πέλαγος από τον σταθμό στον Φινοκαλιά

Ο Σταθμός του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Φινοκαλιά (<https://finokalia.chemistry.uoc.gr>) συμμετέχει σε διεθνή δίκτυα αθλή και στην Πανελλαδική υποδομή για τη μελέτη της ατμοσφαιρικής σύστασης και κλιματικής αλλαγής (ΠΑΝΑΚΕΙΑ, <https://panacea-ri.gr>) καθώς και στην εμβληματική δράση για την κλιματική αλλαγή στην Ελλάδα (CLIMPACT, <https://climfact.gr>).

Πέρα από την αναγκαία παρακολούθηση της κατάστασης της ατμόσφαιρας, απαιτείται η συμβολή συνειδητοποιημένων ενεργών πολιτών. Αυτό απαιτεί έγκυρη και συνεχή επιμόρφωση σε θέματα ατμοσφαιρικής ρύπανσης και κλιματικής αλλαγής και των επιπτώσεών τους.

Το Κέντρο Εκπαίδευσης και Έρευνας για το Κλίμα και την Αγροβιοποικιλότητα που θα αναπτυχθεί στον Φινοκαλιά Λασιθίου με αιχμή του δόρατος τον υπάρχοντα Περιβαλλοντικό Σταθμό Μετρήσεων Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης του Πανεπιστημίου που θα αναβαθμιστεί περαιτέρω, θα αποτελέσει ένα σημαντικό κόμβο εκπαίδευσης, έρευνας και παραγωγής καινοτομίας για το περιβάλλον.

Το νέο Κέντρο υποστηρίζεται ενεργά από τον Δήμο του Αγ. Νικολάου και την Περιφέρεια Κρήτης και ήδη συνεισφέρει στην ευαισθητοποίηση για το περιβάλλον μέσω εκπαιδευτικών και ερευνητικών προγραμμάτων που απευθύνονται κατ' αρχάς στη δευτεροβάθμια και τριτοβάθμια εκπαίδευση και υποστηρίζονται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ <https://edu4clima.g>) και την Ευρώπη – Erasmus + και Horizon.



Ο Σταθμός στο Φινοκαλιά μετρά τα επίπεδα των θερμοκηπιακών αερίων από το 2002 με συνεχείς μετρήσεις από το 2014 και μετά.



Ο αστικός σταθμός παρακολούθησης ατμοσφαιρικής ρύπανσης στο κέντρο του Ηρακλείου.

Σύντομα θα ξεκινήσει και το μεγάλο εκπαιδευτικό πρόγραμμα CLIMADEMY (Ακαδημίες Εκπαιδευτικών Erasmus+), στο οποίο συμμετέχουν κορυφαία ευρωπαϊκά πανεπιστήμια, όπου 100 εκπαιδευτικοί από όλη την Ευρώπη θα επιμορφωθούν από ερευνητές του δικτύου ώστε να εκπαιδεύσουν την επόμενη γενιά ευρωπαίων πολιτών σε θέματα κλιματικής αλλαγής.



Τα Νέα του Πανεπιστημίου Κρήτης

Περιοδική έκδοση της Ιατρικής Σχολής, Μάιος 2022

Παρακαλούμε δείτε το [σχετικό αρχείο](#):

1-9/6 Κοινές Δράσεις του Πανεπιστημίου Κρήτης | Π.Τ.Δ.Ε | Ε.Δι.Β.Ε.Α, με το Χαμόγελο του Παιδιού

Συνεχίζονται οι κοινές δράσεις του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης και του Εργαστηρίου Προηγμένων Μαθησιακών Τεχνολογιών στην Δια Βίου Μάθηση και εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση με το Κινητό Εργαστήριο «ΟΔΥΣΣΕΑΣ», του Χαμόγελου του Παιδιού στο πλαίσιο του 3ου Πανελληνίου Συνεδρίου: eLearning -eCreativity

Δείτε περισσότερα στο [αρχείο](#).

1/6 Απονομή του τίτλου του Ομότιμου Καθηγητή στον Μηνά Σαματά Καθηγητή του Τμήματος Κοινωνιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης



Το Πανεπιστήμιο Κρήτης και το Τμήμα Κοινωνιολογίας απένειμαν στον κ. Μηνά Σαματά, Καθηγητή του Τμήματος, τον τίτλο του Ομότιμου Καθηγητή του

Τμήματος Κοινωνιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Η τελετή απονομής έλαβε χώρα στην Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου, την Τετάρτη 1η Ιουνίου 2022. Η απονομή του τιμητικού τίτλου έγινε από τον Αντιπρύτανη Προγραμματισμού, Διοικητικών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας, Δημήτριο Μυλωνάκη, παρουσία του Αντιπρύτανη Οικονομικών και Υποδομών, Κωνσταντίνου Σπανουδάκη, του Κοσμήτορα της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών, Καθηγητή Γεωργίου Παναγή, του Προέδρου του Τμήματος Κοινωνιολογίας, Καθηγητή Γεωργίου Τσιώλη, καθηγητών, φοιτητών και πλήθος κόσμου.

1/6 9ο Ερευνητικό Σεμινάριο της Ιατρικής Σχολής για το έτος 2022 - Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine

Το 19ο Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 της Ιατρικής Σχολής της σειράς "Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine", που διοργανώνεται σε συνεργασία με το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ, έχει ομιλήτη τον Εμμανουήλ Φρουδαράκη, Εντεταλμένο Ερευνητή, IMBB-FORTH. Θέμα της εισήγησης: "Studying object recognition in mice. From neural activity to perception and action".

Δείτε εδώ το [αρχείο](#) της ανακοίνωσης.

2/6 «Η στέγαση των νέων σε μετάβαση: αρχικά αποτελέσματα ενός ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου - επισημάνσεις για τη δημόσια πολιτική»

Στο πλαίσιο των Thursday's Seminars που οργανώνει το ΚΕΜΕ-ΠΚ, η Δρ Δήμητρα Σιατίτσα, Μεταδιδακτορική ερευνήτρια του Τμήματος Κοινωνιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, Υπότροφος του ΙΚΥ, παρουσιάζει τα αρχικά ευρήματα ενός ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου που συμπληρώθηκε από νέους και νέες 18-40 ετών την άνοιξη του 2021 στο πλαίσιο της έρευνας "Κατοίκηση και επισφάλεια".

Παρακαλούμε δείτε το [σχετικό αρχείο](#).

Το πρόγραμμα των Thursday's Seminars του Εαρινού Εξαμήνου 2021-2022 είναι διαθέσιμο [εδώ](#).

2/6 “Η ψηφιακή τεχνολογία στην Ψυχολογία: Νέοι ορίζοντες έρευνας και επαγγελματικής εξέλιξης”

Το Τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης σε συνεργασία με τη Δομή Διασύνδεσης και Σταδιοδρομίας (ΔΟ.ΔΙ.ΣΤΑ.), στο πλαίσιο των ενημερωτικών εκδηλώσεων για τις επαγγελματικές προοπτικές των αποφοίτων, συνδιοργανώνουν εκδήλωση με θέμα “Η ψηφιακή τεχνολογία στην Ψυχολογία: Νέοι ορίζοντες έρευνας και επαγγελματικής εξέλιξης”.

Η εκδήλωση πραγματοποιείται διαδικτυακά, με προσκεκλημένους αποφοίτους του Τμήματος που ακολουθούν ακαδημαϊκή ή επαγγελματική σταδιοδρομία. Σκοπός της ημερίδας είναι η ανάδειξη των επαγγελματικών προοπτικών των αποφοίτων του Τμήματος Ψυχολογίας και η πληροφόρησή τους για συγκεκριμένα πεδία της Ψυχολογίας και χρήσιμες δεξιότητες σε επίπεδο ψυχολογικής έρευνας και επαγγελματικής ενασχόλησης.

Ομιλητές

ΦΑΙΗ ΚΟΥΚΙΑ-ΚΟΥΤΕΛΑΚΗ, User researcher, Kainos: “Ο τομέας εργασίας ενός αποφοίτου ψυχολογίας στη μελέτη, σχεδίαση και ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων”

ΠΑΝΟΣ ΣΠΑΝΑΚΗΣ, Διδάσκων: “Smartphones και άλλες ψηφιακές τεχνολογίες στην υπηρεσία της ψυχολογικής έρευνας”

Δείτε το Πρόγραμμα [εδώ](#).

2/6 Τρία δωρεάν εξελικτικά παιχνίδια από το ΜΦΙΚ-ΠΚ

Το Εργαστήριο Εκπαίδευσης του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης-Πανεπιστήμιο Κρήτης (ΜΦΙΚ-ΠΚ) ετοίμασε τρία (3) εξελικτικά παιχνίδια με γενικό τίτλο “Το Αρχιπέλαγος του Αιγαίου: ένα ζωντανό εργαστήριο εξελικτικής βιολογίας”, για σχολεία Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπαίδευσης, καθώς και για οικογένειες, σε ελληνικά και αγγλικά. Τα παιχνίδια αυτά, που διατίθενται δωρεάν, θα βοηθήσουν εκπαιδευτικούς και γονείς ώστε τα παιδιά

να προσεγγίσουν με ευχάριστο τρόπο θέματα εξέλιξης. Μπορείτε να δείτε περισσότερες πληροφορίες και τα παιχνίδια [εδώ](#).

3/6 Ενημερωτική – εκπαιδευτική εκδήλωση: Καινοτομία – Προστασία της Διανοητικής Ιδιοκτησίας

Στο πλαίσιο του έργου «Ενίσχυση δράσεων ακαδημαϊκής καινοτομίας και επιχειρηματικότητας στα πλαίσια του Παρατηρητηρίου Καινοτόμου Επιχειρηματικότητας της Περιφέρειας Κρήτης» που υλοποιείται από την Περιφέρεια Κρήτης σε συνεργασία με το Πολυτεχνείο Κρήτης, το Πανεπιστήμιο Κρήτης, το Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο και το Ίδρυμα Τεχνολογία και Έρευνας, διοργανώνεται η 4η ενημερωτική – εκπαιδευτική εκδήλωση με θέμα: **Καινοτομία – Προστασία της Διανοητικής Ιδιοκτησίας**.

Παρακαλούμε δείτε το σχετικό [αρχείο](#).

3/6 Τελετή απονομής Βραβείου Εξάιρετης Πανεπιστημιακής Διδασκαλίας «Στέλιος Πηχωρίδης»

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης απονέμει τα **Βραβεία Εξάιρετης Πανεπιστημιακής Διδασκαλίας «Στέλιος Πηχωρίδης»** για τα Ακαδημαϊκά έτη 2017-2018, 2019 -2020 (δεν απονεμήθηκαν Βραβεία λόγω της πανδημίας COVID-19) και 2021 -2022.

Δείτε περισσότερα στο σχετικό άρθρο αυτού του τεύχους (σελ 4).

3&4/6 Workshop: “RRI in/under Urgency”

Το Γραφείο Μεταφοράς Τεχνογνωσίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, μέσω του Δικτύου Μεταφοράς Τεχνολογίας ΓΝΩΣΙ, συνδιοργανώνει workshop με θέμα “**RRI in/under Urgency**” την Παρασκευή 3 και το Σάββατο 4 Ιουνίου στη Στέγη Ιδρύματος Ωνάση.

Το workshop πραγματοποιείται σε υβριδική μορφή και είναι ανοικτό σε κάθε ενδιαφερόμενο.

Δείτε περισσότερα [εδώ](#).

7/6 Συνέδριο «Ο Περιφερειακός Μηχανισμός Παρακολούθησης της Αγοράς Εργασίας και η Αγορά Εργασίας στην Κρήτη και την Ελλάδα»

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης και η Περιφέρεια Κρήτης οργανώνουν στην αίθουσα «Καστελλάκη» του Εμπορικού Επιμελητηρίου στο Ηράκλειο συνέδριο με θέμα «Ο Περιφερειακός Μηχανισμός Παρακολούθησης της Αγοράς Εργασίας και η Αγορά Εργασίας στην Κρήτη και την Ελλάδα».

Δείτε περισσότερα στο [πρόγραμμα του συνεδρίου](#) και στο σχετικό άρθρο αυτού του τεύχους (σελ 12).



8/6 Ανοικτή Γιορτή - Ευρωπαϊκό πρόγραμμα LIFE+ MEDEA

Στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Προγράμματος LIFE+ MEDEA (Μείωση των Επιδράσεων των Καταιγίδων Σκόνης της Ερήμου στην Υγεία Υιοθετώντας Στρατηγικές Μείωσης της Έκθεσης) οργανώνεται ανοικτή γιορτή στο Πολιτιστικό Κέντρο Ηρακλείου υπό την αιγίδα του Πανεπιστημίου Κρήτης, του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, της Περιφέρειας Κρήτης και της 7ης Υγειονομικής Περιφέρειας.



8/6 8η ετήσια συνάντηση του Training of the Trainers (TotT) – 2021-2022 - ΓΡΑΔΙΜ του Πανεπιστημίου Κρήτης

Η Επιτροπή του Training of the Trainers διοργανώνει την 8η διαδικτυακή συνάντηση TotT του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 με θέμα: «**Η παιδαγωγική των Ανοικτών Διαδικτυακών Μαθημάτων. Διδάγματα από το «πείραμα» του Mathesis**». Εισηγητής είναι ο **Στέφανος Τραχανάς**, μέλος του Επιστημονικού Προσωπικού του Ιδρύματος Τεχνολογίας & Έρευνας και Διευθυντής των Πανεπιστημιακών Εκδόσεων Κρήτης. Δείτε περισσότερα στο [σχετικό αρχείο](#).

Υπενθυμίζουμε ότι περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις δράσεις του TotT μπορείτε να βρείτε στον [ιστότοπο](#) καθώς και στο [Facebook](#).

8/6 20° Ερευνητικό Σεμινάριο της Ιατρικής Σχολής για το έτος 2022 - Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine

Το 20° Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 της Ιατρικής Σχολής της σειράς "Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine", που διοργανώνεται σε συνεργασία με το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ, έχει ομιλητή τον **Νίκο Παπαδάκη**, Καθηγητή στο Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντή του Κέντρου Πολιτικής Έρευνας & Τεκμηρίωσης (ΚΕΠΕΤ), Αναπληρωτή Διευθυντής του

Κέντρου Ερευνών και Μελετών για τις Ανθρωπιστικές, τις Κοινωνικές και τις Επιστήμες της Αγωγής (ΚΕΜΕ-Π.Κ.). Θέμα της εισήγησης: **"The Impact of the Pandemic on the Labour Market and the Society and the challenges for the employment policies & social policy"**.

Δείτε [εδώ](#) το αρχείο της ανακοίνωσης.

9/6 Εκδήλωση Αναγνώρισης Χορηγίας Επιτροπής «Ελλάδα 2021» προς το Αστεροσκοπείο Σκίνακα

Δείτε περισσότερα στο σχετικό άρθρο αυτού του τεύχους (σελ 14).

10/6 Διάλεξη Barbara Jaworski, Σεμινάριο Διδακτικής Μαθηματικών

Το ΠΜΣ Μαθηματικά και Εκπαίδευση, του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών οργανώνει Σεμινάριο Διδακτικής Μαθηματικών από την **Barbara Jaworski**, Emeritus Professor, Loughborough University, UK, με τίτλο **Inquiry in University Mathematics Teaching and Learning: How the PLAT-INUM Project addresses both theory and practice**. Οι διαλέξεις του Σεμιναρίου Διδακτικής Μαθηματικών ανακοινώνονται στην [ιστοσελίδα του Σεμιναρίου](#).

14/6 Παρουσίαση βιβλίου του Μ. Δαμανάκη

Το Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης και το Εργαστήριο Διαπολιτισμικών και Μεταναστευτικών Μελετών (Ε.ΔΙΑ.Μ.ΜΕ.) οργανώνει εκδήλωση για την παρουσίαση του βιβλίου του Ομότιμου Καθηγητή Μ. Δαμανάκη, με τίτλο: **Κύκλωπες και Λαιστρυγόνες: Από όσα θυμούμαι για τους Έλληνες της Διασποράς**. Παρακαλούμε δείτε το [σχετικό αρχείο](#).

14-16/6 Εκδήλωση αφιερωμένη στον Σταύρο Ψυλλάκη

Το Μουσείο Ιατρικής Κρήτης (ΜΙΚ) της Ιατρικής Σχολής

του Πανεπιστημίου Κρήτης, συμμετέχει σε εκδήλωση αφιερωμένη στον Σταύρο Ψυλλάκη, με τίτλο «Πάσχον σώμα, υγιές σώμα και ψυχή στον κινηματογράφο».

Δείτε περισσότερα στο [σχετικό αρχείο](#).

Ιούνιος – Αύγουστος '22 Καλοκαιρινά Εβδομαδιαία προγράμματα για παιδιά στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης- Πανεπιστήμιο Κρήτης

Στρατηγική (όμοια) (Στρατός και Νέμο)
Απόλυτοι οι δάκτυλοι ολόκληροι
Απόλυτοι οι δάκτυλοι ολόκληροι
Απόλυτοι οι δάκτυλοι ολόκληροι
Απόλυτοι οι δάκτυλοι ολόκληροι
Απόλυτοι οι δάκτυλοι ολόκληροι

Το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης υποδέχεται το καλοκαίρι του '22, με ανανεωμένη διάθεση, παρέα με τα εκπαιδευτικά του καλοκαιρινά προγράμματα! Τα εβδομαδιαία καλοκαιρινά προγράμματα του Μουσείου αξιοποιούν το παιχνίδι ως βασικό εργαλείο εξερεύνησης ακολουθώντας τη μεθοδολογία της Ανακαλυπτικής Μάθησης (Inquire Based Learning). Μέσα από την παρατήρηση, την εξερεύνηση, το παιχνίδι, τις κατασκευές, τη διάδραση, τα ψηφιακά μέσα και την έρευνα στο διαδίκτυο, τα παιδιά συλλέγουν πληροφορίες και ανακαλύπτουν μόνα τους τη γνώση.

Δείτε το [αρχείο](#) με τα προγράμματα.

15/6 Ερευνητικό Σεμινάριο της Ιατρικής Σχολής για το έτος 2022 - Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine

Το 21ο Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 της Ιατρικής Σχολής της σειράς "Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine", που διοργανώνεται σε συνεργασία με το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ, έχει ομιλήτρια την κ. **Γεωργία Γρηγορίου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Φυσιολογίας, της Ιατρικής Σχολής του

Πανεπιστημίου Κρήτης. Θέμα της εισήγησης: **"The role of prefrontal cortex in the control of visual attention. From neurons to brain networks."**

Δείτε [εδώ](#) το αρχείο της ανακοίνωσης.

16&17/6 9η ετήσια συνάντηση του Training of the Trainers (TotT) – 2021-2022 - ΓΡΑΔΙΜ του Πανεπιστημίου Κρήτης

Η 9η ετήσια συνάντηση του TotT - ΓΡΑΔΙΜ Πανεπιστημίου Κρήτης έχει θέμα: **"Επιστημονικός Εγγραμματισμός στο Πλαίσιο της Εκπαίδευσης: Γλωσσικές και Εννοιολογικές Προϋποθέσεις Κατανόησης της Επιστημονικής Γλώσσας & Γνώσης"**. Πραγματοποιείται δια ζώσης την Πέμπτη 16 Ιουνίου στην Πανεπιστημιούπολη Ρέθυμνου και την Παρασκευή 17 Ιουνίου υβριδικά 2022 στην Πανεπιστημιούπολη Ηρακλείου.

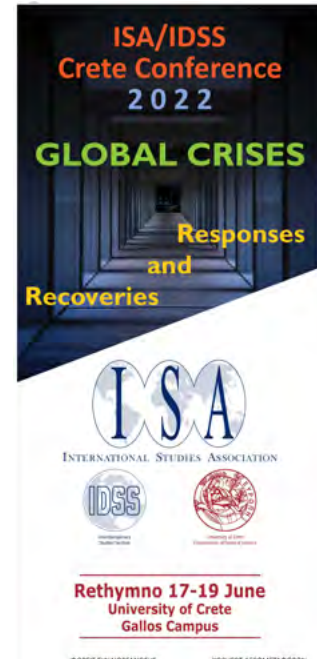
Εισηγητής είναι ο **Ηλίας Μασαγγούρας**, Πρόεδρος της Αρχής Διασφάλισης της Ποιότητας στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευσης (Α.Δι.Π.Π.Δ.Ε), Ομότιμος Καθηγητής του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (Ε.Κ.Π.Α).

Παρακαλούμε δείτε περισσότερα στο σχετικό [αρχείο](#).

17&19/6 Διεθνές Συνέδριο: GLOBAL CRISES: RESPONSES AND RECOVERIES

Το Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Κρήτης και η International Studies Association / Interdisciplinary Studies Section (ISA/IDSS) διοργανώνουν από τις 17 ως τις 19 Ιουνίου 2022 διεθνές επιστημονικό συνέδριο με θέμα: **"Global Crises: Responses and Recoveries"**.

Δείτε περισσότερα για τους συμμετέχοντες και το πρόγραμμα του συνεδρίου [εδώ](#).



17/6 EMBRACE HE Webinar: Learning Engaging and Belonging

Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος Erasmus+ με τίτλο EMBRACE Higher Education (Enabling Mental Health Benefits: Resilience, Achievement, Competences and Engagement in improved Higher Education policy and practice for student wellbeing), το Τμήμα Ψυχολογίας της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης οργανώνει webinar με θέμα **"Learning Engaging and Belonging"**.

Δείτε περισσότερα στην [πρόσκληση](#) και το [πρόγραμμα](#).

20/6 Δαρβινική Δευτέρα: "Γλώσσες και οργανισμοί: δύο παράλληλα συστήματα"

Στο πλαίσιο των διαλέξεων υπό τον τίτλο «Δαρβινικές Δευτέρες», που συντονίζονται από τον Ομότιμο Καθηγητή **Ελευθέριο Ζούρο**, ομιλητές είναι η **Έλενα Αναγνωστοπούλου**, Καθηγήτρια Γλωσσολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης και ο **Μανόλης Λαδουκάκης**, Αναπλ. Καθηγητής Εξελικτικής Βιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης. Ο τίτλος της ομιλίας τους είναι: **«Γλώσσες και οργανισμοί: δύο παράλληλα**

συστήματα».

Παρακαλούμε δείτε το [σχετικό αρχείο](#).

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να ανατρέξετε στην [ιστοσελίδα](#) των δαρβινικών δευτέρων και να παρακολουθήσετε το βίντεο της εισήγησης.

20/6 ΣΔΙΤ ΠΚ - Ολοκλήρωση Πανεπιστημιούπληων στο Πανεπιστήμιο Κρήτης

Διαβιβάζεται από το Πανεπιστήμιο Κρήτης η Πρόσκληση μαζί με τα Παραρτήματά της για την κατάθεση δεσμευτικών προσφορών για το έργο «Υλοποίηση εγκαταστάσεων Φοιτητικών Εστίων του Πανεπιστημίου Κρήτης, με ΣΔΙΤ» προϋπολογισμού 255.365.600€. Έτσι το Πανεπιστήμιο Κρήτης καθίσταται το πρώτο ελληνικό ΑΕΙ που ολοκληρώνει έργο με την μορφή της κοινωφελούς Σύμπραξης Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα, και που θα αποκτήσει και θα διαχειρίζεται Πανεπιστημιούπληεις κατά τα διεθνή πρότυπα. Οι υποδομές αυτές αναμένεται να επηρεάσουν ευεργετικά όλους τους τομείς της ακαδημαϊκής μας δραστηριότητας.

Παρακαλούμε δείτε το [σχετικό αρχείο](#).

22/6 22ο Ερευνητικό Σεμινάριο της Ιατρικής Σχολής για το έτος 2022 - Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine

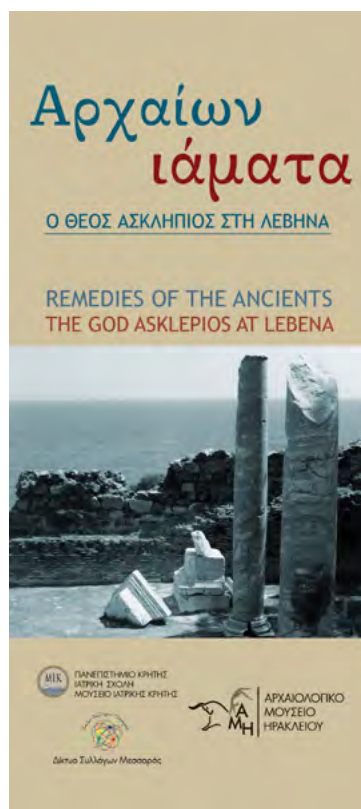
Το 22ο Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 της Ιατρικής Σχολής, της σειράς "Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine", που διοργανώνεται σε συνεργασία με το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ, έχει ομιλήτρια την κ. **Κατερίνα Αντωνίου**, Καθηγήτρια Πνευμονολογίας, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης. Θέμα της εισήγησης: **"Therapeutic advances in Pulmonary Fibrosis: from bench to bedside."**

22/6 Μουσείο Ιατρικής Κρήτης, παράλληλες εκδηλώσεις

Στο πλαίσιο της περιοδικής έκθεσης «Αρχαίων Ιάματα. Ο Θεός Ασκληπιός στη Λεβήνα» που διοργανώνεται από το Αρχαιολογικό Μουσείο Ηρακλείου σε συνεργασία

με το Μουσείο Ιατρικής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης και το Δίκτυο Συλλόγων Μεσαράς, πραγματοποιείται διάλεξη με ομιλητή τον κ. Ιωάννη Τσιαούση, Διευθυντή του Μουσείου Ιατρικής, και θέμα "Η κληρονομιά της αρχαίας ελληνικής ιατρικής στη σύγχρονη Ιατρική Επιστήμη".

Δείτε περισσότερα [εδώ](#).



23/6 Συνάντηση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης με τον Ελβετό Φιλέλληνα Julien Grivel

Ο Ελβετός Φιλέλληνας και ανθρωπιστής ιατρός κ. Julien Grivel συνοδευόμενος από την σύζυγο του Christianne επισκέπτονται τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή Γεώργιο Μ. Κοντάκη. Ο κ. Julien Grivel, ο οποίος έχει τιμηθεί από πολλούς συλλογικούς φορείς της χώρας μας για την προσήλωσή του στις αρχές του ανθρωπισμού και την αδιάλειπτη προσφορά προς τον άνθρωπο, είναι ο συγγραφέας του βιβλίου «ΕΛΛΑΔΑ, η δική μου Ιθάκη», το οποίο κυκλοφόρησε από την Περιφέρεια Κρήτης. Η επίσκεψη αποτελεί απόδοση ευχαριστίας προς τον Πρύτανη του Ιδρύματος, ο οποίος

συνέγραψε το προλογικό σημείωμα στο νέο βιβλίο του κ. Julien Grivel.



24-25/6 "Μετασχηματισμοί της δημοκρατίας – θεωρία του κράτους. Για τον Γιοχάννες Ανιόλι και τις σκέψεις του"

Το Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Κρήτης και το Τμήμα Κοινωνιολογίας του ΕΚΠΑ διοργανώνουν Διήμερο για τον Γιοχάννες Ανιόλι.

Δείτε το πρόγραμμα των εκδήλωσης [εδώ](#).

27/6 6η συνάντηση του Κύκλου Ομιλιών «Το Πανεπιστήμιο στην Κοινωνία»

Η έκτη συνάντηση του Κύκλου Ομιλιών «Το Πανεπιστήμιο στην Κοινωνία» έχει θέμα είναι «Οι προκλήσεις της κλιματικής κρίσης». Ομιλητές είναι οι: **Ζερεφός Χρήστος**, Γενικός Γραμματέας της Ακαδημίας Αθηνών, Εθνικός Εκπρόσωπος για την Κλιματική Αλλαγή, **Καραδήμας Ευάγγελος**, Καθηγητής «Κλινικής ψυχολογίας της υγείας», Τμήμα Ψυχολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης, **Καψωμενάκης Ιωάννης**, Εντεταλμένος Ερευνητής του ΚΕΦΑΚ της Ακαδημίας Αθηνών, Διδάκτωρ Κλιματολογίας.

Συντονίζει ο Καθαϊτζάκης Ιωάννης, Δημοσιογράφος, Εκδότης εφημερίδας «Κρητική Επιθεώρηση».

Δείτε περισσότερα [εδώ](#).

27/6 Ομιλία - Κύκλος Σεμιναρίων ΜΙΚ-ΚΕΜΕ

Στο πλαίσιο του Κύκλου Σεμιναρίων, που διοργανώνεται από το Μουσείο Ιατρικής Κρήτης σε συνεργασία με το ΚΕΜΕ, πραγματοποιείται ομιλία με τίτλο **"Βιοηθικά διλήμματα που αναδύονται κατά την παροχή φροντίδας σε πρόωρα και σοβαρά νοσούντα νεογνά"** και ομιλήτριες τις κ.κ. **Μαρία Δάγλα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Δ/ντρια Τομέα Μαιευτικής και Νεογνικής Φροντίδας, και **Βασιλική Πετούση**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια στο Τμήμα Κοινωνιολογίας και Δ/ντρια Εργαστηρίου Φύλλου, στο Πανεπιστήμιο Κρήτης.

Δείτε το αρχείο της ανακοίνωσης [εδώ](#).

29/6 23ο Ερευνητικό Σεμινάριο της Ιατρικής Σχολής για το έτος 2022 - Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine

Το 23ο Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 της Ιατρικής Σχολής, της σειράς **"Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine"**, που διοργανώνεται σε συνεργασία με το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ, έχει ομιλητή τον **Αχιλλέα Γραβάνη**, Καθηγητή Φαρμακολογίας, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης. Θέμα της εισήγησης: "Induction of Neurogenesis in brain therapeutics".

Δείτε [εδώ](#) το αρχείο της ανακοίνωσης.

Ενημερωτική Βιβλιοθήκη Πανεπιστημίου Κρήτης | Απολογιστικά στοιχεία 2021

Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης δημοσιοποίησε την αναφορά **Απολογιστικά στοιχεία 2021**, την οποία μπορείτε να δείτε στον [σύνδεσμο](#).

Διακρίσεις



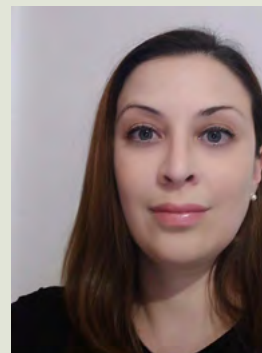
Στην πρώτη θέση στον Παγκόσμιο κατάλογο των επιστημόνων - ερευνητών στο αντικείμενο της γενικής ιατρικής (general practice), κατατάσσεται το δημοσιευμένο έργο του Καθηγητή Γενικής Ιατρικής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης **Χρήστου Λιονή**. Η πρωτιά αυτή, σημαντική για τον ίδιο και διάκριση για το Πανεπιστήμιο Κρήτης και την Ελλάδα, αποτελεί ανταμοιβή για την αφοσίωση και προσφορά του στην καθιέρωση της γενικής οικογενειακής ιατρικής στην Ελλάδα.



Ο Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης, **Ιωάννης Δαμηλάκης** είναι Πρόεδρος του Παγκόσμιου Οργανισμού Ιατρικής Φυσικής (IOMP). Η εκλογή του, στη θέση του προέδρου του IOMP, έγινε κατά τη διάρκεια του 'World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering' που πραγματοποιήθηκε στη Σιγκαπούρη από 12 έως 17 Ιουνίου, 2022.



Ο Δρ. **Μπάμπης Φασουλής**, μέλος ΕΔΙΠ και ερευνητής στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης ορίστηκε μέλος του **Συμβουλίου του Προγράμματος των Παγκόσμιων Γεωπάρκων της UNESCO**. Το 12-μελές συμβούλιο, στο οποίο θα συμμετέχει με τετραετή θητεία, είναι το κυρίαρχο γνωμοδοτικό και διαχειριστικό όργανο του Προγράμματος και απαρτίζεται από τους πιο ειδικούς επιστήμονες από όλο τον κόσμο στο αντικείμενο. Η διάκριση αυτή, αναγνώριση των γνώσεων και της εμπειρίας του, χαροποιεί ιδιαίτερα το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του Πανεπιστημίου Κρήτης καθώς και το Γεωπάρκο του Ψηλορείτη.



Η Ελληνική Νευροψυχολογική Εταιρεία κατόπιν αξιολόγησης του έργου τους, επέλεξε τις **Ευγενία Γκιντώνη** και **Χρυσούλα Ζουραράκη**, υποψήφιοι διδάκτορες του Εργαστηρίου Νευροψυχολογίας του Τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, με επιβλέπουσα την Αναπληρώτρια Καθηγήτρια κα. **Στέλλα Γιακουμάκη** προκειμένου να συμμετέχουν στο 5th Neuropsychology School, που διοργανώνεται από την Ομοσπονδία Ευρωπαϊκών Εταιρειών Νευροψυχολογίας (Federation of the European Societies of Neuropsychology – FESN). Το 5th Neuropsychology School θα διεξαχθεί στο Βερολίνο από 22 έως 25 Αυγούστου και θα συμμετέχουν 60 υποψήφιοι διδάκτορες, μεταδιδάκτορες και κλινικοί ιατροί από όλες τις εθνικές νευροψυχολογικές εταιρίες που αποτελούν μέλη της FESN.



Το 49ο Διεθνές Βραβείο των Ιταλικών Γραμμάτων **ENNIO FLAIANO** (Italianistica - 'Luca Attanasio') απενεμήθη φέτος για πρώτη φορά στην Ελλάδα, στη

Δρ. **Αθανασία (Σούλα) Δρακούλη** και την ομάδα φοιτητών του μαθήματος της Ιταλικής Γλώσσας και Ορολογίας της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης. Συγκεκριμένα η βράβευση αφορά το βιβλίο που πραγματεύεται την μεταγραφή και τον μεταγραμματισμό του θρησκευτικού δράματος της Ιταλικής Αναγέννησης *Isac* (1558) του Βενετού *Luigi Groto*, σχολιασμένο φιλολογικά και γλωσσικά στην ελληνική και την ιταλική γλώσσα. Την μεταγραφή του έργου έκανε μια ομάδα 105 φοιτητών του προχωρημένου τμήματος του μαθήματος της Ιταλικής Γλώσσας και Ορολογίας με την καθοδήγηση της καθηγήτριάς τους, κας Αθανασίας Δρακούλη η οποία είχε την ευθύνη της επιμέλειας, του μεταγραμματισμού και του σχολιασμού του βιβλίου. Η Δρ. Αθανασία (Σούλα) Δρακούλη είναι Διδάσκουσα Ιταλικής Γλώσσας και Ορολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Εθνικού και Καποδιστριακού Παν/μίου Αθηνών και Μέλος της Ακαδημαϊκής Επιτροπής Εποπτείας του Μεταπτυχιακού «Σύγχρονος Ιταλικός Πολιτισμός και Ειδικά Ζητήματα Ορολογίας και Ερμηνεία» του ΕΑΠ.



Ο Δήμος Ηρακλείου απένειμε το Βραβείο «**Ηθικής Τάξεως**» 2020 στον κ. **Ελευθέριο Οικονόμου**, Ομότιμο καθηγητή του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, στο οποίο πρόσφερε με το εξαιρετο διδακτικό και ερευνητικό του έργο από το 1981 μέχρι τη συνταξιοδότησή του το 2007.



Εργαστήριο Κοινωνικής Ανάλυσης & Εφαρμοσμένης Κοινωνικής Έρευνας

Το Βραβείο **Bravo Sustainability Awards 2022** απέσπασε η Περιφέρεια Κρήτης για το «Μηχανισμό χαρτογράφησης (mapping) κοινωνικών υπηρεσιών, αναγκών και θυλάκων τοπικής αποστέρησης για τη χάραξη πολιτικών κοινωνικής ένταξης στην Περιφέρεια Κρήτης», του Περιφερειακού Παρατηρητηρίου Κοινωνικής Ένταξης σε συνεργασία με το **Εργαστήριο Κοινωνικής Ανάλυσης και Εφαρμοσμένης Κοινωνικής Έρευνας** του Τμήματος Κοινωνιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
UNIVERSITY OF CRETE

NEWSUOC
e - Newsletter

Περιοδική Έκδοση του Πανεπιστημίου Κρήτης - Τεύχος 20 - Ιούνιος 2022 - www.uoc.gr/