



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
UNIVERSITY OF CRETE

**NEWSUOC**  
e - Newsletter

Περιοδική Έκδοση του Πανεπιστημίου Κρήτης - Τεύχος 21 - Ιούλιος 2022 - [www.uoc.gr/](http://www.uoc.gr/)



Πανεπιστημιακή Ανασκαφή  
Αρχαίας Κρανώννας 2022

σελ.: 6



Τα Θερινά Σχολεία 2022 του Πανεπιστημίου  
Κρήτης, σελ.:9



## NEWSUOC

Διεύθυνση:  
Γιώργος Κοσιώρης

Υπεύθυνη Έκδοσης:  
Γιώτα Διαμάντη

Συντακτική Ομάδα:  
Γιώργος Κοσιώρης  
Γιώτα Διαμάντη  
Αντωνία Κωνσταντέλη  
Μανώλης Νικοηακάκης  
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 Καλό καλοκαίρι
- 4 3MIT Η Διατριβή μου σε 3 Λεπτά
- 6 Πανεπιστημιακή Ανασκαφή Αρχαίας Κραννώνας 2022
- 8 Το ΚΕΔΙΒΙΜ του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Μητρώο Παρόχων Κατάρτισης της ΔΥΠΑ
- 9 Τα Θερινά Σχολεία 2022 του Πανεπιστημίου Κρήτης
- 11 Φοιτητικό Βραβείο Ερευνητικής Αριστείας «Θεώνη Βελλή»
- 12 Διάκριση του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Capture the Flag
- 13 Success stories αποφοίτων Πανεπιστημίου Κρήτης - Αναστασία Δέδε
- 14 Φεστιβάλ Μακροβούτες
- 15 Τα Νέα του Πανεπιστημίου Κρήτης
- 21 Διακρίσεις
- 22 Τελετές Αποφοίτησης



*Παραλία Ξερόκαμπος, Γ. Χαρκούτσης*

# καλές Διακοπές!

Η συντακτική ομάδα του  
NEWS UOC | e-Newsletter  
του Πανεπιστημίου Κρήτης  
εας εύχεται καλό καλοκαίρι!

# Διαγωνισμός Παρουσίασης Διατριβής σε 3 λεπτά



Την Πέμπτη 14 Ιουλίου 2022, στην κατάμεστη αίθουσα Εκδηλώσεων του Επιμελητηρίου Ηρακλείου, πραγματοποιήθηκε η τελική φάση αξιολόγησης του διαγωνισμού «Η Διατριβή μου σε 3 λεπτά- 3 Minute Thesis» που διοργανώθηκε για δεύτερη φορά στην Ελλάδα και στο Πανεπιστήμιο Κρήτης.

Ο διαγωνισμός αυτός βασίζεται σε μια ιδέα που αναπτύχθηκε το 2008 από το Πανεπιστήμιο του Queensland, στην Αυστραλία και σύντομα υιοθετήθηκε από 600 πανεπιστήμια σε περισσότερες από 65 χώρες στον κόσμο.

Οι 11 υποψήφιοι διδάκτορες του Πανεπιστημίου Κρήτης, που είχαν συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία κατά τη διάρκεια της πρώτης φάσης (από τους 53 φοιτητές που συμμετείχαν στον διαγωνισμό), προέρχονταν από τα Τμήματα Βιολογίας, Επιστήμης & Τεχνολογίας Υλικών, Επιστήμης Υπολογιστών, Ιατρικής, Φυσικής, Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και παρουσίασαν σε 3 λεπτά, με τη βοήθεια μιας διαφάνειας, το αντικείμενο, το σκοπό και τη σημαντικότητα της έρευνάς τους στον επιστημονικό κόσμο και στο ευρύ κοινό.

Η Κριτική επιτροπή και το κοινό, που συμμετείχε με ενθουσιασμό και χειροκρότησε τις προσπάθειες των

υποψηφίων, βαθμολόγησαν τον τρόπο παρουσίασης των υποψηφίων διδασκάλων και ανέδειξαν τους νικητές των τριών (3) βραβείων: 1ο βραβείο, 2ο βραβείο και βραβείο κοινού.

Νικητής του 1ου βραβείου, είναι ο κ. Γεώργιος Κορκίδης, υποψήφιος διδάκτορας του Τμήματος Φυσικής, που παρουσίασε τη διδακτορική του διατριβή με θέμα: «Αναζητώντας τη σκοτεινή ενέργεια στο όριο μεταξύ κατάρρευσης και διαστολής στα σμήνη γαλαξιών».

Νικήτρια του 2ου βραβείου, είναι η κα. Άρτεμις Μπόσβελη, υποψήφια διδάκτορας του Τμήματος Χημείας, που παρουσίασε την διδακτορική της διατριβή με θέμα: «Συνδυασμός φωτοκαταλυτικών αντιδράσεων στην οργανική σύνθεση».

Το κοινό ψήφισε ξεχωριστά από την κριτική επιτροπή και τις περισσότερες ψήφους έλαβε ο κ. Γεώργιος Κορκίδης, που απέσπασε και το βραβείο κοινού.

Ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητής Γεώργιος Μ. Κοντάκης, που δεν μπόρεσε να παρευρεθεί στην εκδήλωση, τόνισε μέσω γραπτού του μηνύματος τη σπουδαιότητα του διαγωνισμού και το ρόλο του στη διασύνδεση της πανεπιστημιακής κοινότητας με την τοπική κοινωνία.



Αναμνηστικό στιγμιότυπο από την εκδήλωση-διαγωνισμό «3 MIT - Η Διατριβή μου σε 3 λεπτά»



Στιγμιότυπο από την απονομή του πρώτου βραβείου: Από αριστερά, ο Υποψήφιος Διδάκτορας του Τμήματος Φυσικής, Γεώργιος Κορκίδης, ο Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης, Καθηγητής Μιχαήλ Παυλίδης

Την εκδήλωση χαιρέτησαν επίσης ο Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης, Καθηγητής Μιχαήλ Παυλίδης, ο Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Δια Βίου Μάθησης, Διεθνών Σχέσεων και Εξωστρέφειας, Καθηγητής Γεώργιος Κοσιώρης που κατά τη διάρκεια της ομιλίας του με τίτλο: «Το Πανεπιστήμιο στενίζει με σιγουριά το αύριο» παρουσίασε την πορεία και το μέλλον του Πανεπιστημίου Κρήτης, και η Καθηγήτρια Μαρία Παπαδοπούλη, Συντονίστρια και Επιστημονική Υπεύθυνη του Διαγωνισμού, που παρουσίασε το Διαγωνισμό και έδωσε οδηγίες για τον τρόπο ψηφοφορίας. Στην εκδήλωση παρευρέθηκε, επίσημη προσκεκλημένη ομιλήτρια, η Καθηγήτρια του Τμήματος Επιστημών Υπολογιστών και Επικοινωνιών του Ομοσπονδιακού Πολυτεχνείου της Ελβετίας στη Λωζάννη (EPFL) και συνιδρύτρια και Διευθύνουσα Σύμβουλος της εταιρείας RAW Labs SA, κα Αναστασία Αϊθαμάκη. Το θέμα της ομιλίας της ήταν: «Η επιχειρηματικότητα στην επιστημονική μέθοδο».

Στην εκδήλωση συμμετείχαν εκπρόσωποι των πολιτικών και πολιτειακών αρχών, εκπρόσωποι φορέων, μέλη της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Κρήτης, καθηγητές, ερευνητές, επιχειρηματίες, φοιτητές και πλήθος κόσμου. Ήταν μια γιορτή για την έρευνα και τη γνώση που συνεισφέρουν στο κοινό καλό και στηρίζουν ένα ελπιδοφόρο αύριο.



Ο Υποψήφιος Διδάκτορας του Τμήματος Φυσικής, Γεώργιος Κορκίδης και η Υποψήφια Διδάκτορας του Τμήματος Χημείας, Άρτεμις Μπόσβελη



Στιγμιότυπο από την απονομή του δεύτερου βραβείου: Η Υποψήφια Διδάκτορας του Τμήματος Χημείας, Άρτεμις Μπόσβελη, ο Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Δια Βίου Μάθησης, Διεθνών Σχέσεων και Εξωστρέφειας, Καθηγητής Γεώργιος Κοσιώρης



Στιγμιότυπο από την απονομή του βραβείου κοινού: Ο Υποψήφιος Διδάκτορας του Τμήματος Φυσικής, Γεώργιος Κορκίδης και η Συντονίστρια και Επιστημονική Υπεύθυνη του Διαγωνισμού, Καθηγήτρια Μαρία Παπαδοπούλη

#### 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.

# Πανεπιστημιακή Ανασκαφή Αρχαίας Κραννώνας 2022

**Σ**υνεχίζεται φέτος για τέταρτη χρονιά η ανασκαφή του Πανεπιστημίου Κρήτης στην αρχαία Κραννώνα της Λάρισας, υπό τη διεύθυνση του αναπληρωτή Καθηγητή Κλασικής Αρχαιολογίας Δημήτριου Μποσνάκη σε συνεργασία με την Εφορεία Αρχαιοτήτων Λάρισας, που θα διαρκέσει από τις 29 Αυγούστου έως τις 25 Σεπτεμβρίου.

Η ανασκαφή επικεντρώνεται στον χώρο της ακρόπολης της αρχαίας Κραννώνας, όπου, σύμφωνα με τις αρχαίες πηγές, τοποθετείται η έδρα του ισχυρού αριστοκρατικού γένους των Σκοπάδων. Οι Σκοπάδες αν και ήταν περιβόητοι για τον πλούτο και τη γαστρονομική τους απληστία, εντούτοις δεν απείχαν από την πνευματική ζωή της υπόλοιπης Ελλάδας και στην αυλή τους είχαν φιλοξενηθεί σημαντικές προσωπικότητες, όπως ο Πίνδαρος και ο Σιμωνίδης.

Ήδη από το πρώτο έτος των ανασκαφών προέκυψαν σημαντικά αρχαιολογικά κατάλοιπα δίνοντας την εικόνα ενός πλούσιου και εκτεταμένου οικισμού. Σε συνδυασμό μάλιστα με τις αρχαίες επιγραφές και τις σωζόμενες φιλολογικές μαρτυρίες, στην περιοχή της ακρόπολης τοποθετούνται σημαντικά δημόσια και λατρευτικά κτίρια, μεταξύ των οποίων το ανάκτορο των Σκοπάδων, η αγορά της αρχαίας πόλης, και οι ναοί της Αθηνάς Πολιάδας και του Απόλλωνα Προυρνίου. Στο μεγαλύτερο μέρος της ακρόπολης, εκτός από την ανασκαφή, έχουν ήδη πραγματοποιηθεί γεωφυσικές έρευνες με πολύ ελπιδοφόρα αποτελέσματα.

*Καθοδόν προς την ανασκαφή*



**Φ**έτος, μετά το πέρας της ανασκαφής, από τις 26 Σεπτεμβρίου έως τις 22 Οκτωβρίου, θα πραγματοποιηθεί για πρώτη φορά συστηματική επιφανειακή έρευνα στην έκταση της ακρόπολης, από ομάδα φοιτητών του Πανεπιστημίου Κρήτης υπό την επίβλεψη των Δημητρίου Μποςνάκη και Στέλλας Κατακούτα και την εποπτεία του δρ. Μερκούρη Γεωργιάδη (Πανεπιστήμιο της Ταραγόνα, συνεργάτη μέσα από ερευνητικό πρόγραμμα Marie Curie). Τα πορίσματα της ανασκαφικής και επιφανειακής έρευνας σε συνδυασμό με τις μαρτυρίες των επιγραφών και των φιλολογικών πηγών αναμένεται ότι θα συμβάλουν στη δυναμική ανασύνθεση της εικόνας της αρχαίας πόλης, καθιστώντας την Κραννώνα, ως εξαιρετική μελέτη περίπτωσης για την κατανόηση της συγκρότησης και της εξέλιξης ενός θεσσαλικού οικισμού στη διαχρονία του.

Η πραγματοποίηση της ανασκαφής πέρα από την οικονομική στήριξη του Πανεπιστημίου Κρήτης έχει σημαντική βοήθεια από τον Δήμο Κιθελιέρ.



*Ανασκαφή του οικιστικού τομέα της ακρόπολης Κραννώνας*



*Από πάνω προς τα κάτω:  
Τρώγοντας όλοι μαζί μετά από την ανασκαφή  
Παίζοντας και ανασυνθέτοντας ένα αέτωμα ναού  
Ανασκαφή στην ακρόπολη*



*Έναρξη ανασκαφής στον οικιστικό τομέα της ακρόπολης*

# Το ΚΕΔΙΒΙΜ του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Μητρώο Παρόχων Κατάρτισης της ΔΥΠΑ

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης είναι στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσει ότι το Κέντρο Επιμόρφωσης και Δια Βίου Μάθησης (ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ.) του ιδρύματος εντάχθηκε στο Μητρώο Παρόχων Επαγγελματικής Κατάρτισης της Δημόσιας Υπηρεσίας Απασχόλησης (Δ.Υ.Π.Α., πρώην ΟΑΕΔ). Είναι από τα πρώτα ΚΕΔΙΒΙΜ ελληνικών Πανεπιστημίων που εντάχθηκαν στο εν λόγω Μητρώο.

Το ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ. του Πανεπιστημίου Κρήτης, ιδρύθηκε το 2018 και αποτελεί ενιαία Δομή για την υλοποίηση προγραμμάτων Επιμόρφωσης, Κατάρτισης και Δια Βίου Μάθησης και την πιστοποίηση αυτών (με ευρωπαϊκές πιστωτικές μονάδες- ECVET), σε όλα τα επιστημονικά πεδία που θεραπεύουν οι Σχολές του Πανεπιστημίου Κρήτης. Στα 4 χρόνια λειτουργίας του έχει υλοποιήσει επιτυχώς δεκάδες πιστοποιημένα, επιμορφωτικά προγράμματα, τα οποία παρακολούθησαν εκατοντάδες επιμορφούμενοι. Μέσα στο 2022 έχουν ήδη υλοποιηθεί 9 επιμορφωτικά προγράμματα και έχουν εγκριθεί και αναμένεται να υλοποιηθούν άλλα 30. Οι επιμορφωτές-εκπαιδευτές του ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ. είναι Καθηγητές και Ερευνητές του Πανεπιστημίου Κρήτης αλλά και άλλοι διακεκριμένοι επιστήμονες.

Στο πλαίσιο του Μητρώου Παρόχων Κατάρτισης, το ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ. του Πανεπιστημίου Κρήτης έχει ήδη υποβάλει στη ΔΥΠΑ καινοτόμα και στοχευμένα, επιδοτούμενα και πιστοποιημένα, προγράμματα κατάρτισης για ανέργους, με έμφαση στις ψηφιακές δεξιότητες και σχεδιάζει επιπλέον 10 νέα προγράμματα κατάρτισης ανέργων.

Δεδομένης της τεχνογνωσίας που διαθέτει αλλά και της σημαντικής εμπειρίας του στην υλοποίηση πιστοποιημένων επιμορφωτικών προγραμμάτων, το Πανεπιστήμιο Κρήτης φιλοδοξεί να συμβάλει ουσιαστικά στην ενδυνάμωση της απασχολησιμότητας ανέργων και στην ένταξή τους στην αγορά εργασίας, στο πλαίσιο της στρατηγικής του για την ενεργό διασύνδεση με την Κοινωνία και τις ανάγκες της.

Περισσότερες πληροφορίες για τις δραστηριότητες του ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ. και τα προγράμματα που υλοποιούνται μπορείτε να δείτε στον υπερσύνδεσμο <https://www.uoc.gr/studies-at-uni/kedivim>, ο οποίος ενημερώνεται συνεχώς με νέα πιστοποιημένα προγράμματα κατάρτισης.

The screenshot shows the website of the University of Crete, specifically the KEDEVIM (Center for Lifelong Learning and Training) section. The page features a navigation bar with links for 'Φοιτητές', 'Ανθρώπινο Δυναμικό', 'Γονείς/Επισκέπτες', and 'Απόφοιτοι & Φίλοι'. Below the navigation bar, there are several content blocks:

- Σχετικά με το ΚΕΔΙΒΙΜ**: Includes links for 'κανονισμός', 'όργανα διοίκησης', and 'πολιτική ποιότητας'.
- Πιστοποιητικά επιμόρφωσης**: States that after successful completion of a training program, participants receive certificates of training from the KEDEVIM.
- Υποβολή Προγράμματος**: Invites members of the University of Crete to submit training programs to the KEDEVIM.
- Τρόπος διδασκαλίας**: Explains that training programs follow a mix of traditional and blended learning models.
- Προγράμματα**: Lists training programs offered by the KEDEVIM.
- Επικοινωνία**: Provides contact information for Katerina Tsilimi, Maria Paratali, including email (kedivim[at]uoc[dot]gr) and phone number (2810 393660, 1).

At the bottom of the page, there are logos for various partners and funding sources, including the Ministry of Education, the European Union, the Ministry of Economic Development and Tourism, the Ministry of Labour, the Ministry of Digital Governance, the Ministry of Culture and Sports, and the University of Crete.



# Τα Θερινά Σχολεία 2022 του Πανεπιστημίου Κρήτης



Τα θερινά Σχολεία αποτελούν στρατηγικό άξονα δράσης του Ιδρύματος. Αντανακλούν την ακαδημαϊκή αριστεία του Πανεπιστημίου Κρήτης, τη σημαντική διεθνή του παρουσία, αλλά και τη δέσμευση του να προσφέρει στην κοινωνία.

Αυτό το καλοκαίρι, μετά από δύο χρόνια πανδημίας και λαμβάνοντας όλα τα απαραίτητα μέτρα, τα θερινά

σχολεία του Πανεπιστημίου Κρήτης πραγματοποιούνται δια ζώσης. Οι άριστες εκπαιδευτικές και ερευνητικές υποδομές του Πανεπιστημίου, η ποιότητα του προσωπικού του αλλά και η γεωγραφική του θέση, αποτελούν εχέγγυα για μια αξέχαστη εμπειρία δημιουργικής γνώσης αλλά και θερινής απόδρασης στην Κρήτη.



Πανεπιστήμιο Κρήτης | Ε.Δ.Ι.Β.Ε.Α  
Παιδαγωγικό Τμήμα Δ.Ε.

**6<sup>ο</sup> Θερινό Σχολείο**  
Πολιτιστική Κληρονομιά & Εφαρμογές  
Επαυξημένης Πραγματικότητας στην Εκπαίδευση.



Αγ. Νικόλαος, Κρήτη  
15-21 Ιουλίου 2022

Gamification  Augmented Reality  Cultural Heritage.

«Διαδρομές Ζωής και Δημιουργικότητας»  
Προσεκτιζόμενοι ομαλητές:

 Βικτόρια Χιόλου Συγγραφέας	 Αθανάσιος των Αναγνώστη Τινοθέτης	 Πολίτης Γιάννης Ζωγράφος & συντηρητής του Ανακτόρου της Κνωσού
--	---	---

## 6ο Θερινό Σχολείο, Πολιτιστική Κληρονομιά & Εφαρμογές Επαυξημένης Πραγματικότητας στην Εκπαίδευση

Το 6ο Θερινό Σχολείο με τίτλο Πολιτιστική Κληρονομιά & Εφαρμογές Επαυξημένης Πραγματικότητας στην Εκπαίδευση διεξάγεται 15-21 Ιουλίου 2022 στον Άγιο Νικόλαο.

Σκοπός του 6ου Θερινού Σχολείου είναι η παιδαγωγική αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών ως μέσο δημιουργίας ψηφιακού παιχνιδιού επαυξημένης πραγματικότητας, με τη χρήση κινητού τηλεφώνου, για την ανάδειξη της πολιτισμικής μας κληρονομιάς.

*more info*



Γραφείο Θερινών Σχολείων

κ. Ευγενία Σκουντάκη

email: [evgenia.skountaki@uoc.gr](mailto:evgenia.skountaki@uoc.gr)

Τηλέφωνο: 2810 393180



*more info*





more info

## 40 CSR-School



Για τέταρτη συνεχόμενη χρονιά, το Πανεπιστήμιο Κρήτης συνδιοργανώνει το CSR-School (Corporate Sustainability & Responsibility School) σε συνεργασία με το CSR HELLAS (Ελληνικό Δίκτυο για την Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη) και το ALBA Graduate Business School - The American College of Greece, με την υποστήριξη του Center of Excellence for Sustainability του Αμερικανικού Κολλεγίου Ελλάδος.



more info



## 2ο Θερινό Σχολείο Αστροστατιστικής

Το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Αστροφυσικής του ΙΤΕ, μετά από μία διακοπή δύο ετών λόγω της πανδημίας, οργανώνουν για δεύτερη φορά ένα θερινό σχολείο σε θέματα Αστροστατιστικής από τις 11 έως τις 15 Ιουλίου 2022. Το σχολείο συντονίζουν παλαιοί φοιτητές και μεταδιδάκτορες του Τμήματος Φυσικής.



## 16th Advanced Summer School in Economics and Econometrics ASSEE

Since 2006 the Department of Economics of the University of Crete is successfully running its Advanced Summer School in Economics and Econometrics - ASSEE. From 2015 and on the summer course is co-organized with the Department of Agricultural Economics of the Aristotle University of Thessaloniki.

ASSEE is one of the few summer courses in the world combining high quality morning lectures with extensive computer practicals in the afternoon. World leading scholars teach every year a different topic in economics and/or econometrics. The target audience includes PhD students in early or later stages in their studies, early career researchers and academics, as well as practitioners from both the public and private sectors.

The topic of the 16th Advanced Summer School in Economics and Econometrics is "Bayesian Networks in Policy and Society" and its objective is to introduce attendees to recent developments of Bayesian Networks using the statistical language R. The instructor is Dr. Marco Scutari, Senior Researcher in Bayesian Networks and Graphical Models, Istituto Dalle Molle di Studi sull'Intelligenza Artificiale (IDSIA), Polo Universitario Lugano, Switzerland.

more info



more info

## 2nd Cretan Summer School of Respiratory Department SHARE



The 2nd Cretan Summer School of Respiratory Department SHARE; from bench to bedside is targeting to teach medical doctors and researchers the latest advancements of Respiratory diseases covering theory, multidisciplinary discussions between clinicians- respiratory and primary care physicians, rheumatologists and expert radiologists and pathologists, difficult for diagnosis and management clinical cases.

# Φοιτητικό Βραβείο Ερευνητικής Αριστείας «Θεώνη Βελλή»



*Ρ. Μπουρτσουκλή*



*Γ. Αραμπατζόγλου*

Το Τμήμα Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, στη μνήμη της εκλιπούσας Καθηγήτριας Γνωστικής Ψυχολογίας Θεώνης Βελλή και τιμώντας την πολυετή προσφορά της στο Τμήμα, απονέμει για δεύτερη φορά το Φοιτητικό Βραβείο Ερευνητικής Αριστείας “Θεώνη Βελλή” σε αποφοίτους του, για την εκπόνηση άριστης πτυχιακής εργασίας. Σκοπός του βραβείου είναι αφενός η αναγνώριση της αριστείας στην έρευνα ως βασικό πυλώνα διάκρισης του Τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, και αφετέρου η ενίσχυση της σημασίας που αποδίδει το Τμήμα στην εκπαίδευση και εμπλοκή των φοιτητών/τριών του στην Ψυχολογική Έρευνα, κατευθυντήρια γραμμή για την οποία η αείμνηστη Θεώνη Βελλή διαδραμάτισε κεντρικό ρόλο.

Μετά την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για το Βραβείο, η Επιτροπή Αξιολόγησης και η Συνέλευση του Τμήματος Ψυχολογίας διαπίστωσαν ότι οι υποψηφιότητες των κ.κ. Γεωργίας Αραμπατζόγλου και Παναγιώτας-Ραφανίλιας Μπουρτσουκλή είναι ισοδύναμες ως προς τα κριτήρια αξιολόγησης και αποφάσισαν ομόφωνα να τους απονεμηθεί το Φοιτητικό Βραβείο Ερευνητικής Αριστείας “Θεώνη Βελλή” για το Ακαδημαϊκό Έτος 2021 – 2022.

Ο τίτλος της εργασίας της κ. Αραμπατζόγλου είναι «Η διερεύνηση των προσωπικών και επαγγελματικών δεξιοτήτων στην ανώτατη

εκπαίδευση για την προαγωγή της ευημερίας και της μελλοντικής εργασιακής επιτυχίας των φοιτητών» και αφορά στη διερεύνηση των σημαντικών ήπιων δεξιοτήτων των φοιτητών/τριών και μελλοντικών επαγγελματιών αλλά και των τρόπων ανάπτυξής τους στη τριτοβάθμια εκπαίδευση. Επιβλέπουσα της πτυχιακής εργασίας ήταν η Επίκουρη Καθηγήτρια Εκπαιδευτικής Ψυχολογίας, κ. Παναγιώτα Δημητροπούλου.

Ο τίτλος της εργασίας της κ. Μπουρτσουκλή είναι «Γνωστική Αποκατάσταση και Ενεργοποίηση μηχανισμών ευηπλαστότητας στη σχιζοφρένεια: Μία μελέτη συστηματικής ανασκόπησης» και πραγματεύεται την αξιοποίηση προγραμμάτων γνωστικής αποκατάστασης ως μία θεραπευτική προσέγγιση, η οποία δύναται να ενεργοποιήσει μηχανισμούς ευηπλαστότητας σε ασθενείς με σχιζοφρένεια, μεταβάλλοντας με τον τρόπο αυτό τα διαταραγμένα νευρωνικά δίκτυα και ως εκ τούτου τις ελλειμματικές γνωστικές λειτουργίες των ασθενών. Επιβλέπουσα της πτυχιακής εργασίας ήταν η Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Κλινικής Νευροψυχολογίας κ. Στέλλα Γιακουμάκη.

Η δωρεά για το χρηματικό ποσό του Βραβείου κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022 έγινε από την εταιρεία Γ. Δαρδανός – Κ. Δαρδανός (εκδόσεις Gutenberg).

oxdead1u5

University of Crete GR Greece

2nd place

12532 points

## Διάκριση του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Capture the Flag

Άλλη μία σημαντική διάκριση για το Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών και το Πανεπιστήμιο Κρήτης. Η φοιτητική ομάδα Δαίδαλος (Oxdead1u5) κατέκτησε τη δεύτερη θέση στον Πανελλήνιο διαγωνισμό Capture the Flag (<https://ctf.uniwa.gr/teams/32>).

Οι διαγωνισμοί "Capture the Flag" κινούνται στην ευρύτερη περιοχή της Επιστήμης των Υπολογιστών και εστιάζουν στην ανεύρεση ευάλωτων σημείων στην ασφάλεια των υπολογιστικών συστημάτων και δικτύων. Οι διαγωνισμοί περιλαμβάνουν ένα σύνολο από ασκήσεις (challenges) κάθε μία από τις οποίες εστιάζει και σε διαφορετικό πεδίο της ασφάλειας: κρυπτογραφία, λογισμικό, υλικό, world wide web, κλπ. Οι συμμετέχοντες, οι οποίοι μπορούν να δουλεύουν ανά ομάδες, όχι μόνο λύνουν τις ασκήσεις,

αλλά παράλληλα, μαθαίνουν μέσα από αυτές για σύγχρονα θέματα ασφάλειας. Επιπλέον, πέρα από την απόκτηση νέας γνώσης, η συμμετοχή και διάκριση σε διαγωνισμούς "Capture the Flag" αποτελεί ένα σημαντικό προσόν για την μετέπειτα επαγγελματική σταδιοδρομία των συμμετεχόντων.

Φέτος, στον διαγωνισμό έλαβαν μέρος ομάδες από δεκατέσσερα ελληνικά Πανεπιστήμια και Πολυτεχνεία.

Οι φοιτητές του Πανεπιστημίου Κρήτης που συμμετείχαν ήταν οι: Κώστας Ανεμοζάλης, Γιάννης Αρακάς, Μιχάλης Γιαννακόπουλος, Δημήτρης Γραφανάκης, Γιώργος Ιωακειμίδης, Διονύσης Καλοχριστιανάκης, Θεολόγος Κοκκινέλλης, Γιώργος Κοκολάκης, Δημήτρης Κοροπούλης, Ιάσωνας Μάνθος, Νίκος Μπουμάκης, Δημήτρης Σπυθούρης, Αντώνης Χαρίτων, και Ορφέας Χατζηπαναγιώτης.

### Μέλη της ομάδας μας είπαν:

Γιώργος Ιωακειμίδης: Έχουμε κάνει πρόοδο σαν ομάδα και φάνηκε.

Ορφέας Χατζηπαναγιώτης: Ξεκινώντας φέτος την ενασχόλησή μου, το συγκεκριμένο CTF ήταν μια πολύ καλή ευκαιρία να μάθω και να εξασκηθώ σε τεχνικές που μέχρι τώρα είχα δει μόνο σε θεωρητικό πλαίσιο.

Κώστας Ανεμοζάλης: Λόγω της κύριας ενασχόλησής μου με αλγόριθμους είχα αμφιβολίες αν το υπόβαθρο μου είναι ιδανικό για να είμαι μέρος μιας ομάδας κυβερνοασφάλειας. Ωστόσο οι συμφοιτητές μου στον Δαίδαλο με έκαναν να αισθανθώ οικεία από το πρώτο λεπτό, και να εφαρμόσω το κομμάτι των αλγορίθμων πάνω σε θέματα ασφάλειας.

Θεολόγος Κοκκινέλλης: Μέσω του διαγωνισμού και χάρη στην ομάδα Δαίδαλος, έμαθα αρκετά νέα πράγματα και τεχνικές πάνω στο κομμάτι της ασφάλειας.

Δημήτρης Γραφανάκης: Ο Δαίδαλος μου προσέφερε την ευκαιρία να εξελιχθώ στον τομέα της Ασφάλειας της Πληροφορίας, να γνωρίσω και να συνεργαστώ με πολύ αξιόλογους συμφοιτητές μου, να συμμετάσχω σε διεθνείς διαγωνισμούς εναντίον των καλύτερων ομάδων στον κόσμο, μα κυρίως μου έμαθε να υπομένω τις δυσκολίες οι οποίες βρίσκονται διάσπαρτες στο μονοπάτι της μάθησης και της αυτοβελτίωσης.

Μιχάλης Γιαννακόπουλος: Αν και αυτή ήταν η πρώτη μου συμμετοχή σε διαγωνισμό CTF, με την πλήρη υποστήριξη της ομάδας βρήκαμε τι μου άρεσε και μπόρεσα να είμαι χρήσιμος.

Βαγγέλης Μαρκάτος (συντονιστής της ομάδας): Αυτή η διάκριση αποτελεί παράδειγμα και δείχνει τον δρόμο στους νεότερους φοιτητές που θέλουν να ασχοληθούν με την περιοχή της ασφάλειας των υπολογιστών και των δικτύων.



Γιώργος Ιωακειμίδης



Κώστας  
Ανεμοζάλης



Δημήτρης Γραφανάκης

# SUCCESS STORIES

αποφοίτων Πανεπιστημίου Κρήτης



## Αναστασία Δέδε

**Ο**νομάζομαι Αναστασία Δέδε και αποφοίτησα από το Πανεπιστήμιο Κρήτης τον Ιούνιο του 2005. Συγκεκριμένα αποφοίτησα από την κατεύθυνση Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, με ειδίκευση στα Χρηματοοικονομικά.

Βρισκόμουν στην τελική ευθεία για να πάρω το πτυχίο μου όταν έκανα αίτηση για μεταπτυχιακές σπουδές στο Πανεπιστήμιο του Ulm στην Γερμανία, όπου και έγινα δεκτή. Έτσι, την ίδια κιόλας χρονιά, μετανάστευσα στην Γερμανία για τις σπουδές μου σε Master in Finance.

Στο μεταπτυχιακό μου διαπίστωση, από την πρώτη κιόλας στιγμή, ότι το Πανεπιστήμιο Κρήτης με είχε προετοιμάσει πολύ καλά. Έτσι μπόρεσα να ανταπεξέλθω με επιτυχία.

Το γεγονός της πολύ καλής βαθμολογίας μου στο πρώτο έτος συντέλεσε στο να είμαι tutor στους πρωτοετείς φοιτητές του προγράμματος και επιπλέον στο να κάνω την πρακτική μου στο EUREX Exchange, στο τμήμα Derivatives Market, που ειδικεύεται στα futures and options trading.

Το 2008, έχοντας πλέον πάρει το μεταπτυχιακό μου, ξεκίνησα να δουλεύω ως financial engineer σε μια start-up που ειδικευόταν στο fair pricing of structured products όπου και είχα την ευκαιρία να εφαρμόσω τη θεωρία στην πράξη. Συγκεκριμένα, μπόρεσα να δω στοχαστικά μοντέλα, μερικές διαφορετικές εξισώσεις κ.α. να εφαρμόζονται στην πράξη και να χρησιμοποιούνται για την έκβαση της δίκαιης ή/και προβλέψιμης τιμής ενός προϊόντος που πωλείται στις χρηματαγορές.

Δυο χρόνια περίπου αργότερα αποφάσισα να αλλιάξω εταιρεία και κτύπησα την πόρτα της μεγαλύτερης ασφαλιστικής εταιρείας του κόσμου, της Allianz. Εκεί ξεκίνησα ως Fixed Income Portfolio Risk Analyst για την θυγατρική PIMCO, όπου και εδραίωσα μια πολύ δυνατή βάση για την μετέπειτα επαγγελματική μου πορεία. Ως αναλύτρια κινδύνου (risk analyst) είχα την ευκαιρία να δω την εφαρμογή των στατιστικών μοντέλων στον τομέα του controlling και risk management, μιας και η χρησιμότητα μεγάλου αριθμού δεδομένων (historical data) για τον υπολογισμό μελλοντικών προβλέψεων ήταν από τις πιο κύριες για την έκβαση των πραγμάτων στον έλεγχο κινδύνου.

Στη συνέχεια ασχολήθηκα με το Credit Risk όπου και εκεί στην ουσία εφαρμόζαμε μαθηματικά μοντέλα για τον υπολογισμό πιθανοτήτων και τη διατύπωση σεναρίων στον κίνδυνο αθέτησης (default risk) μιας εταιρείας. Στην Allianz παρέμεινα για 9 χρόνια μαθαίνοντας πολλά πράγματα γύρω από το risk management και τις εφαρμογές των χρηματοοικονομικών μοντέλων στον επενδυτικό τομέα.

Πλέον, είμαι μπτέρα της Τζοάννας και της Ζωής και απολαμβάνω το διάλειμμα μπτρότητας στις Βερμούδες. Αυτό το ευχάριστο διάλειμμα όμως τελειώνει και από τον Σεπτέμβριο θα αρχίσω να εργάζομαι πάλι. Αυτή τη φορά ως CRO μιας αντασφαλιστικής εταιρείας εδώ στις Βερμούδες.

# Φεστιβάλ Μακροβούτες



Από τις 7 ως τις 13 Ιουλίου διοργανώθηκε στους χώρους του Φοιτητικού Κέντρου (ΦΚ) το Φεστιβάλ Μακροβούτες έπειτα από μια αναγκαστική διακοπή δύο χρόνων.

Προσπαθώντας κάθε φορά να πάμε ένα βήμα παραπέρα συναντηθήκαμε, συζητήσαμε, δουλέψαμε συνεργατικά και παρουσιάσαμε σε 7 μέρες κάποιες από τις ιδέες που είχαμε.

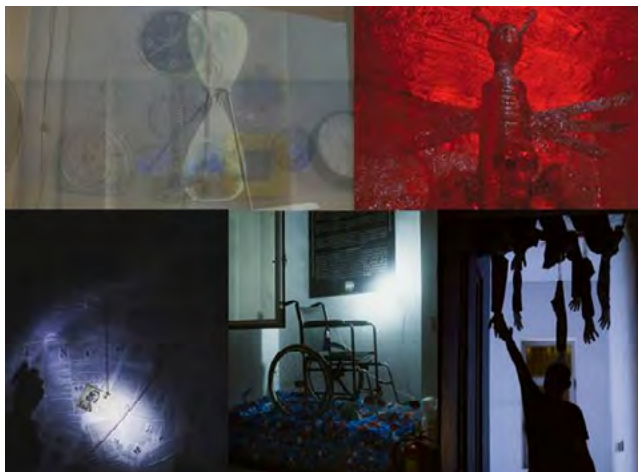
Μουσικές εκδηλώσεις, συζητήσεις, παρουσιάσεις, workshops, εκθέσεις, μαζί με τη συνοδική μεταμόρφωση του εσωτερικού χώρου δημιούργησαν μια παλέτα πραγμάτων προερχόμενων από ατομικά και συλλογικά βιώματα και την ανάγκη μας να εκφραστούμε. Κατά τη διαδικασία της προετοιμασίας και της διαμόρφωσης των χώρων πειραματιστήκαμε με καινούργια υλικά και εργαλεία, στήσαμε ηχητικές

εγκαταστάσεις, ηλεκτρονικά, υπολογιστές, κατασκευές, γράψαμε κώδικα, τσακωθήκαμε, κουρασθήκαμε, ξενυχτίσαμε.

Ευχαριστούμε τους μουσικούς και τους ομιλητές, όλους όσους πραγματοποίησαν τα workshop και συμμετείχαν στο φεστιβάλ. Ευχαριστούμε τον κόσμο που ήρθε στις εκδηλώσεις και μας στήριξε δίνοντας μας κουράγιο να συνεχίσουμε.

Σας περιμένουμε από το Σεπτέμβριο για μικρά και μεγάλα πράγματα στο ΦΚ με στόχο τη αλληλεπίδραση και την αξιοποίηση του δημόσιου χώρου, πάντα σε ένα πλαίσιο αυτοοργάνωσης και συνεργασίας.

Περισσότερο υλικό (φωτογραφίες, βίντεο, ηχητικά και documentation) θα αναρτηθεί σε μεταγενέστερο χρόνο κάτω [εδώ](#).



Λεπτομέρειες από τα installations στον εσωτερικό χώρο



Στιγμιότυπο από το φεστιβάλ Μακροβούτες



## Τα Νέα του Πανεπιστημίου Κρήτης

### 4/7 **International Workshop: In the Mood for Love: Socrates' Legacy on Eros**

Το Εργαστήριο Φιλοσοφικής Έρευνας και Μετάφρασης του Τμήματος Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών του Πανεπιστημίου Κρήτης σε συνεργασία με το Post-graduate Programme in Metaphysics του Universidade de Brasilia (Archaic UNESCO Chair on the Plural Origins of the Western Thought) και το Κέντρο Ερευνών και Μελετών του Πανεπιστημίου Κρήτης οργανώνουν διεθνές workshop το οποίο πραγματοποιείται δια ζώσης και εξ αποστάσεως.

Ομιητές οι Gabriele Cornelli (Universidade de Brasilia), Milena Lozano Nembrot (Universidad de Buenos Aires and Bar Ilan University), Francesca Pentassuglio (University of Cologne /Sapienza University of Rome), Fernanda Israel Pio (Universidade de Brasilia) και Δημήτριος Βασιλάκης (ΕΚΠΑ).

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

### 6/7 **24ο Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 - Μήνας Αναγεννητικής Ιατρικής**

Με αφορμή τον Μήνα αφιερωμένο στην Αναγεννητική Ιατρική, το 24ο Ερευνητικό Σεμινάριο που διοργανώνει η Ιατρική Σχολή, το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ, για το έτος 2022, στο πλαίσιο Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine έχει ομιλήτρια την **Ανδρονίκη Κρετσόβαλη**, Κύρια Ερευνήτρια, IMBB-ΙΤΕ και θέμα **"From Functional Genomics to the regulation of Cell Fate decisions"**.

Παρακαλούμε δείτε το σχετικό [αρχείο](#).

### 6/7 **Η Αστυνομική Λογοτεχνία στον Πόλεμο και την Κρίση, στο Σπίτι του Πολιτισμού**

Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Κρήτης, η Λέσχη Ανάγνωσης του Τμήματος Κοινωνιολογίας και ο Δήμος Ρεθύμνου διοργανώνουν εκδήλωση - συζήτηση για την αστυνομική λογοτεχνία στον πόλεμο και την κρίση. Ο Ανδρέας Αποστολίδης και η Νίνα Κουιτετάκη, μέλη της Ελληνικής Λέσχης Συγγραφέων Αστυνομικής

Λογοτεχνίας (ΕΛΣΑΛ), συζητούν για την απεικόνιση του πολέμου και της κρίσης στην αστυνομική λογοτεχνία, ελληνική και ξένη.

Δείτε περισσότερες πληροφορίες στο σχετικό [αρχείο](#).



### 6-9/7 **Διεθνές συνέδριο Red Sea Project X - Φοιτητικό Πολιτιστικό Κέντρο «ΞΕΝΙΑ», Ρέθυμνο**



Το Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, το Ινστιτούτο Μεσογειακών Σπουδών του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας και το Τμήμα Μεσανατολικών και Νοτιοασιατικών Σπουδών και το Πρόγραμμα Σπουδών στην Αρχαία Μεσόγειο του Πανεπιστημίου Emory συνδιοργανώνουν το δέκατο στη σειρά διεθνές συνέδριο Red Sea Project. Το συνέδριο διεξάγεται στο Φοιτητικό Πολιτιστικό Κέντρο «ΞΕΝΙΑ» στο Ρέθυμνο.

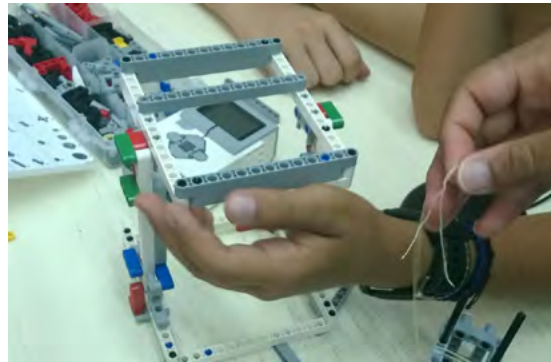
Η σειρά συνεδρίων Red Sea Project έχει ως αντικείμενο τη διεπιστημονική και διαχρονική μελέτη της Ερυθράς Θάλασσας με κύρια επιστημονικά πεδία για την προσέγγιση της περιοχής, των κοινωνιών και

των πολιτισμών της, την αρχαιολογία, την ιστορία, τη φιλολογία, την εθνογραφία, την κοινωνική ανθρωπολογία, τη γλωσσολογία και τη φυσική ιστορία. Τα προηγούμενα οκτώ συνέδρια είχαν διοργανωθεί από το Βρετανικό Μουσείο (I-III), το Πανεπιστήμιο του Σαουθάμπτον (IV), το Πανεπιστήμιο του Έξετερ (V), το Πανεπιστήμιο του Ταμπούκ και τον Οργανισμό Πολιτισμού και Τουρισμού της Σαουδικής Αραβίας (VI), το Πανεπιστήμιο της Νάπολης (VII), το Πανεπιστήμιο της Βαρσοβίας (VIII) και ....

Δείτε περισσότερες πληροφορίες για το πρόγραμμα του συνεδρίου στον [σύνδεσμο](#).

διασκέδαση, καλλιτεργώντας αναλυτική, συνθετική και δημιουργική σκέψη.

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



## 7-13/7 Φεστιβάλ Μακροβούτες



Οι φοιτητικές ομάδες οργανώνουν το φεστιβάλ Μακροβούτες, που περιλαμβάνει εκδηλώσεις, workshops και εκθέσεις στους χώρους του Φοιτητικού Κέντρου της Πανεπιστημιούπολης Ηρακλείου, στις Βούτες, με ελεύτερη είσοδο.

Δείτε περισσότερα στο σχετικό άρθρο του τεύχους στη σελ. 14.

## 11/7 Ημερίδα Προγραμματισμού & Ρομποτικής για παιδιά ηλικίας 8-16 ετών

Το Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Κρήτης και το διεθνές συνέδριο JCrete διοργανώνουν στην Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου το JCrete4Kids 2022, μια δωρεάν ημερίδα Προγραμματισμού & Ρομποτικής για παιδιά ηλικίας 8-16 ετών. Μια ημέρα γεμάτη με νέες τεχνολογίες και

## 11-15/7 Θερινό Σχολείο Αστροστατιστικής

Το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Αστροφυσικής του ΙΤΕ, μετά από μία διακοπή δύο ετών λόγω της πανδημίας, οργανώνουν για δεύτερη φορά ένα θερινό σχολείο σε θέματα Αστροστατιστικής. Το σχολείο συντονίζουν παλαιοί φοιτητές και μεταδιδάκτορες του Τμήματος Φυσικής.

Περισσότερες πληροφορίες είναι διαθέσιμες στον [σύνδεσμο](#).

## 11-15/7 Seventh Biennial Conference of the Society for the Medieval Mediterranean, Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας

Το Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνει το 7ο Διεθνές Συνέδριο της Society for the Medieval Mediterranean με τίτλο **Interruptions and Disruptions in the Medieval Mediterranean, 400-1500**. Το Συνέδριο θα φιλοξενηθεί στα Διδασκτήρια της Φιλοσοφικής Σχολής και στο Ινστιτούτο Μεσογειακών Σπουδών.

Δείτε το αναλυτικό πρόγραμμα στον [σύνδεσμο](#).

## 13/7 25ο Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 - Μήνας Αναγεννητικής Ιατρικής

Με αφορμή τον Μήνα αφιερωμένο στην Αναγεννητική



Ιατρική, το 25ο Ερευνητικό Σεμινάριο που διοργανώνει η Ιατρική Σχολή, το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ για το έτος 2022, στο πλαίσιο Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine, έχει ομιλήτρια την **Μαρία Χατζηνικολαΐδου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Βιοϊλικών στη Βιομηχανική, Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών, Πανεπιστήμιο Κρήτης και θέμα : **“Biomaterials in tissue engineering”**.

Παρακαλούμε δείτε το σχετικό [αρχείο](#).

### 13/7 Επιμορφωτικό πρόγραμμα «Γνωσιακή – Συμπεριφορική Ψυχοθεραπεία»- ΚΕΔΙΒΙΜ ΠΚ

Το ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ. του Πανεπιστημίου Κρήτης διοργανώνει επιμορφωτικό πρόγραμμα με τίτλο: **«Γνωσιακή – Συμπεριφορική Ψυχοθεραπεία»**. Το συνολικό πρόγραμμα της εκπαίδευσης είναι τετραετές και περιλαμβάνει 2 αυτοτελή έτη (4 εξάμηνα) Βασικής Θεωρητικής Εκπαίδευσης και 2 έτη με ενότητες προκλινικής Εκπαίδευσης και Κλινικής- Άσκησης, που συνολικά προσφέρουν μια πλήρη θεωρητική και κλινική κατάρτιση στο Γνωσιακό – Συμπεριφορικό μοντέλο, σύμφωνα με τα εκπαιδευτικά κριτήρια και τις προδιαγραφές που θέτει η Ελληνική Εταιρεία Γνωσιακών Ψυχοθεραπειών η οποία χορηγεί Accreditation από την European Association for Behavioural and Cognitive Therapies στους ενδιαφερόμενους αποφοίτους μας.

Υποβολή αιτήσεων έως 15 Σεπτεμβρίου 2022. Έναρξη μαθημάτων 01 Οκτωβρίου 2022.

Δείτε περισσότερες πληροφορίες στον [σύνδεσμο](#).

### 13,15 & 18/7 Διαδικτυακή ενημέρωση σε υποψήφιους φοιτητές/τριες από το Τμήμα Μαθηματικών & Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης

Το Τμήμα Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης προσκαλεί τους υποψήφιους φοιτητές και φοιτήτριες που ενδιαφέρονται για σπουδές στα θεωρητικά και Εφαρμοσμένα Μαθηματικά και τους γονείς τους, σε διαδικτυακή συνάντηση πριν τη λήξη της προθεσμίας

υποβολής των μηχανογραφικών τους με σκοπό να ενημερώσει για τις σπουδές που προσφέρει το Τμήμα.

Δείτε περισσότερα στον [σύνδεσμο](#).

### 14/7 Διαδικτυακή ενημέρωση σε υποψήφιους φοιτητές/τριες από το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης



Το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης προσκαλεί τους υποψήφιους φοιτητές και φοιτήτριες που ενδιαφέρονται για σπουδές στις Οικονομικές Επιστήμες σε διαδικτυακή συνάντηση με σκοπό την ενημέρωσή τους για τις σπουδές που προσφέρει το Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, τις ακαδημαϊκές και επαγγελματικές ευκαιρίες που τους δίνει αλλά και για να απαντήσει σε πιθανές ερωτήσεις και απορίες τους.

Δείτε περισσότερα στον [σύνδεσμο](#).

### 20/7 26ο Ερευνητικό Σεμινάριο για το έτος 2022 - Μήνας Αναγεννητικής Ιατρικής

Με αφορμή τον Μήνα αφιερωμένο στην Αναγεννητική Ιατρική, το 26ο Ερευνητικό Σεμινάριο που διοργανώνει η Ιατρική Σχολή, το ΙΤΕ και το ΚΕΜΕ-ΠΚ για το έτος 2022, στο πλαίσιο Joint Seminar Series in Translational and Clinical Medicine, έχει ομιλήτρια την **Ελένη Παπαδάκη**, Καθηγήτρια Αιματολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης και θέμα : **“Umbilical Cord Blood and Regenerative Medicine”**.

Παρακαλούμε δείτε το σχετικό [αρχείο](#).

## 22/7 2ο Φεστιβάλ Κρήτης: «Τραγουδώντας την ποίηση στην Ελεύθερνα»



Στο πλαίσιο του 2ου Φεστιβάλ Κρήτης φιλοξενείται στο Αρχαιολογικό Μουσείο Ελεύθερνας μια μουσικοποιητική βραδιά με τη Μ. Φαραντούρη, τον Δ. Καταλειφό και τον Β. Γισδάκη, που διοργανώνει η Περιφέρεια Κρήτης με την Εφορεία Αρχαιοτήτων Ρεθύμνου και σε συνεργασία με τους φίλους του Μουσείου Αρχαία Ελεύθερνας και το Δήμο Ρεθύμνου.

Όπως αναφέρει χαρακτηριστικά ο ομότιμος καθηγητής του Τμήματος Ιστορίας και Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης, διευθυντής του Μουσείου της Ακρόπολης και ο άνθρωπος που έφερε στο φως την Αρχαία Ελεύθερνα, η εκδήλωση γίνεται ώστε να μπορέσουν να ανταμώσουν «οι άνθρωποι με τους θεούς, την ποίηση και τη μουσική».

## 20/7 Τελετή απονομής Βραβείου William Stanley Moss

Η Φιλοσοφική Σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης απονέμει το Βραβείο William Stanley Moss για το 2021, στην υποψήφια διδάκτορα του Τμήματος Φιλολογίας **Αικατερίνη Ηλιοπούλου**.

Ο **William Stanley Moss** (1921-1965), Βρετανός στρατιωτικός στον β' παγκόσμιο πόλεμο και αργότερα επιτυχημένος συγγραφέας, γνωστός ως Billy Moss πήρε μέρος στην αντίσταση εναντίον των Γερμανών στην Κρήτη και μάλιστα στην περίφημη απαγωγή του Στρατηγού Κράιπε. Μετά το τέλος του πολέμου αποτύπωσε τις μνήμες και τις εμπειρίες του από τον πόλεμο σε βιβλία που σημείωσαν μεγάλη εκδοτική επιτυχία. Η κόρη του

Billy Moss **Gabriella Bullock** διέθεσε μέρος του ποσού που προέρχεται από τα πνευματικά δικαιώματα των βιβλίων του πατέρα της, θεσπίζοντας ετήσια βραβεία για μεταπτυχιακούς φοιτητές των Τμημάτων Φιλολογίας και Ιστορίας και Αρχαιολογίας ως έκφραση χρέους και ευγνωμοσύνης προς τον κρητικό λαό.

Παρακαλούμε δείτε το σχετικό [αρχείο](#).

## 26/7 Σχέδιο δράσης για τη Νήσο Χρυσή



Υπογράφηκε προγραμματική σύμβαση από τον Περιφερειάρχη Κρήτης Σταύρο Αρναουτάκη, τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης Γεώργιο Κοντάκη και τον Διευθυντή του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου (ΜΑΙΧ) Γιώργο Μπαουράκη για το «Σχέδιο Διαχείρισης της Νήσου Χρυσή».

Στο πλαίσιο του έργου θα υλοποιηθούν δράσεις από το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας του ΠΚ και το ΜΑΙΧ που θα παρέχουν νέα γνώση στα στοιχεία που αφορούν το βιοτικό και αβιοτικό περιβάλλον του νησιού, το οικοσύστημα και την εξέλιξη της οριοθέτησής του. Μεταξύ άλλων και για πρώτη φορά θα καταγραφούν δεδομένα για τα είδη προτεραιότητας: της Μεσογειακής Φώκιας Monachus Monachus και της θαλάσσιας Χελώνας Caretta Caretta και θα συνταχθούν σχετικές αναφορές. Επιπρόσθετα, για πρώτη φορά θα εκπονηθεί λεπτομερής μελέτη στο θέμα της μετανάστευσης σημαντικών αναπαραγόμενων ειδών όπως ο θαλασσοκόρακας, η Πετροτρουλίδα, η Αετογερακίνα, οι Ασημόγλαροι και μερικά νυχτόβια και ημερόβια αρπακτικά και θαλασσοπούλια. Τέλος θα υλοποιηθούν δράσεις παρακολούθησης οικοτόπων και ειδών προτεραιότητας που δεν έχουν ξαναγίνει στο παρελθόν.

## 27/7 “Regenerative Medicine Day”

Η Επιτροπή Διασύνδεσης της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης, το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας Βιοϊατρικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας και το Κέντρο Ερευνών και Μελετών του Πανεπιστημίου Κρήτης στο πλαίσιο του Μήνα Αναγεννητικής Ιατρικής οργανώνουν εκδήλωση με τίτλο “**Ημέρα Αναγεννητικής Ιατρικής**”. Το πρόγραμμα της τελευταίας επιστημονικής εκδήλωσης του ακαδημαϊκού έτους περιλαμβάνει συζητήσεις για τις ερευνητικές, μεταφραστικές, κλινικές και ηθικές πτυχές της Αναγεννητικής Ιατρικής. Επίσης, κατά τη διάρκεια διαδραστικών συνεδριών, για τη διευκόλυνση της δικτύωσης και των μελλοντικών συνεργασιών, θα πραγματοποιηθούν προφορικές παρουσιάσεις και παρουσιάσεις poster από Έρευνες στον τομέα της Αναγεννητικής Ιατρικής.

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

### **Το Επιμορφωτικό Πρόγραμμα του Πανεπιστημίου Κρήτης και της Περιφέρειας Κρήτης στο Παρατηρητήριο Καινοτομίας του ΥΠΕΣ.**

Το «[Επιμορφωτικό Πρόγραμμα για τη Σύνδεση Πρωτογενούς και Τουριστικού Τομέα](#)» του Πανεπιστημίου Κρήτης και της Περιφέρειας Κρήτης αναγνωρίστηκε ως κοινωνική καινοτομία στον Τομέα Πολιτικής “Εργασία και Κατάρτιση” και συνακόλουθα ενσωματώθηκε στο Παρατηρητήριο Καινοτομίας του Υπουργείου Εσωτερικών.

Το, μεγάλης κλίμακος, Επιμορφωτικό Πρόγραμμα υλοποιήθηκε το 2021 από τη [Μονάδα Ερευνών Αγοράς και Επιχειρηματικότητας του Πανεπιστημίου Κρήτης](#) και το [ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ.](#) του Πανεπιστημίου Κρήτης, στη βάση προγραμματικής σύμβασης μεταξύ Περιφέρειας Κρήτης και Πανεπιστημίου Κρήτης, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Νίκο Παπαδάκη.

Βλέπε περισσότερα στον [σύνδεσμο](#).

### **Προγραμματική Σύμβαση για την Επιδημιολογική Επιτήρηση των μεταλλαγμένων στελεχών του ιού SARS-CoV-2 στον πληθυσμό του νησιού μεταξύ Περιφέρειας Κρήτης και Πανεπιστημίου Κρήτης**

Ο Περιφερειάρχης Κρήτης Σταύρος Αρναουτάκης συνυπέγραψε με τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή Γεώργιο Μ. Κοντάκη, την υλοποίηση του έργου «Επιδημιολογική Επιτήρηση Μεταλλαγμένων Στελεχών του ιού SARS-CoV-2 (Λοίμωξη COVID-19) στον πληθυσμό της Κρήτης». Η υλοποίηση του Έργου για την Επιδημιολογική Επιτήρηση των Μεταλλαγμένων Στελεχών του ιού SARS-CoV-2 πρόκειται να συμβάλει στην έγκαιρη ανίχνευση των μεταλλαγμένων στελεχών του SARS-CoV-2 και στην επαύξηση της γνώσης και της πληροφόρησης των υπηρεσιών δημόσιας υγείας και πολιτικής προστασίας της Περιφέρειας Κρήτης για τη λήψη των κατάλληλων μέτρων.

Δείτε περισσότερα [εδώ](#).

### **Εκπαιδευτική δραστηριότητα LEVEL UP Train the Trainer (TtT) activity**

Στις 29-31 Αυγούστου θα πραγματοποιηθεί η Εκπαιδευτική δραστηριότητα Train the Trainer (TtT), στο πλαίσιο του Έργου Erasmus+ με θέμα “**Setting the ground for a multi-level approach on developing soft skills in Higher Education (HE) –Level Up**”. Κύριοι στόχοι του έργου είναι α) να προσφέρει νέα γνώση σχετικά με την ανάπτυξη «ήπιων δεξιοτήτων» των φοιτητών/ριών, β) να αναπτύξει καινοτόμο εκπαιδευτικό υλικό και εργαλεία για εκπαίδευση «ήπιων δεξιοτήτων» και γ) να ενσωματώσει όλο το παραγόμενο υλικό σε ένα εφαρμοστέο πλαίσιο για την εκπαίδευση των δεξιοτήτων αυτών. Το έργο διεξάγεται από κοινοπραξία οργανισμών από 4 χώρες της ΕΕ (Κύπρος, Ολλανδία, Ισπανία και Ελλάδα) υπό την επίβλεψη της καθηγήτριας Γεωργίας Παναγιώτου του Τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου. Για το Πανεπιστήμιο Κρήτης Επιστημονική Υπεύθυνη του Προγράμματος είναι η Επίκουρη Καθηγήτρια Παναγιώτα Δημητροπούλου του Τμήματος Ψυχολογίας. Στα πλαίσια του συγκεκριμένου έργου δίνεται η ευκαιρία σε ένα περιορισμένο αριθμό μελών του πανεπιστημίου να συμμετέχουν σε αυτήν τη σύντομη εκπαιδευτική δραστηριότητα, διάρκειας 12 ωρών. Λόγω της αβέβαιης πορείας της πανδημίας του κορωνοϊού, η εκπαιδευτική δραστηριότητα που επρόκειτο να πραγματοποιηθεί στην Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου μεταφέρεται πλήρως σε διαδικτυακή μορφή.

## Κέντρο Αριστείας Τεχνητής Νοημοσύνης για τις Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης έχει συμπεριλάβει στους στρατηγικούς του στόχους την ανάδειξη των ακαδημαϊκών μονάδων του που θεραπεύουν τις Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες σε πόλο αριστείας και ψηφιακής καινοτομίας. Μέσα από πρωτοβουλίες που ανέλαβαν οι Αντιπρυτάνεις Έρευνας & Ανάπτυξης κ. Μιχάλης Παυλίδης & Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, δια Βίου Μάθησης, Διεθνών Σχέσεων & Εξωστρέφειας κ. Γεώργιος Κοσιώρης και με τη συνδρομή της Αναπληρώτριας Καθηγήτριας του Τμήματος Φιλολογίας & Αναπληρώτριας Διευθύντριας του Κέντρου Ερευνών και Μελετών του Πανεπιστημίου Κρήτης, κα Ελένη Ταμιωλάκη, αλλά και την ουσιαστική συμβολή του νεοσυσταθέντος Γραφείου Υποστήριξης Έρευνας του ΕΛΚΕ, το ερευνητικό πρόγραμμα **TALOS-Artificial Intelligence for Humanities and Social Sciences (TALOS-AI4SS)** έλαβε χρηματοδότηση 2,5 εκ. ευρώ από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (προκήρυξη ERA Chair: 2021-2022). Σκοπός του προγράμματος είναι η δημιουργία ενός Κέντρου Αριστείας στο Πανεπιστήμιο Κρήτης στον τομέα αιχμής των Ψηφιακών Ανθρωπιστικών Επιστημών. Το ερευνητικό πρόγραμμα έχει διάρκεια 5 έτη (2023-2028). Θα υλοποιηθεί στη Φιλοσοφική Σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης και στο ΚΕΜΕ-ΠΚ, υπό την καθοδήγηση του Καθηγητή Christophe Roche, ο οποίος ειδικεύεται στη σύζευξη των υπολογιστικών μεθόδων με τις Ανθρωπιστικές Επιστήμες (<http://christophe-roche.fr/>).

Στις δράσεις του ερευνητικού προγράμματος περιλαμβάνονται: διδασκαλία νέων μαθημάτων στα τρία τμήματα της Φιλοσοφικής Σχολής του ΠΚ σε όλους του κύκλους σπουδών, MOOCs, δημοσιεύσεις, εκπαίδευση φοιτητών/τριών, υποψηφίων διδασκτόρων και μεταδιδασκτόρων, επιμορφωτικά σεμινάρια για την ακαδημαϊκή κοινότητα, συνέργειες με εταιρείες, πρόσληψη νέων ταλαντούχων ερευνητών/τριών και υποψηφίων διδασκτόρων, δημιουργία νέων θέσεων ΔΕΠ στο αντικείμενο των Ψηφιακών Ανθρωπιστικών Επιστημών, δράσεις για την ενίσχυση της εξωστρέφειας της ανταγωνιστικότητας του Πανεπιστημίου Κρήτης.

## Επιλύοντας τον γρίφο της αποθήκευσης υδρογόνου

Δύο ερευνητικές ομάδες του Πανεπιστημίου Κρήτης, των Καθηγητών του Τμήματος Χημείας Γιώργου Φρουδάκη και Παντελή Τρικαλίτη, συμμετέχουν στο μεγαλύτερο ευρωπαϊκό πρόγραμμα για αποθήκευση υδρογόνου συνολικού προϋπολογισμού 6 εκ ευρώ. Συνολικά, 16 ερευνητικές ομάδες από όλη την Ευρώπη και όχι μόνο, θα διεξάγουν έρευνα η οποία θα βασιστεί σε τεχνητή νοημοσύνη με στόχο την εύρεση νέων καινοτόμων υλικών αποθήκευσης υδρογόνου, ώστε να καταστεί εφικτή στο τέλος η κατασκευή δεξαμενής υδρογόνου για οχήματα.

# Διακρίσεις



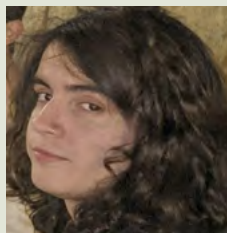
**Ο** κλάδος Αναπτυξιακής Ψυχολογίας της Ελληνικής Ψυχολογικής Εταιρείας (ΕΛΨΕ), κατόπιν αξιολόγησης υποψηφιοτήτων, απένειμε υποτροφία για πρωτότυπη δημοσιευμένη επιστημονική εργασία στον **Στέφανο Μαστροθεόδωρο**,

Επίκουρο Καθηγητή Αναπτυξιακής Ψυχολογίας στο Τμήμα Ψυχολογίας, και μέλος του Εργαστηρίου Εφαρμοσμένης Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης.

Στην εργασία του, ο **Στέφανος Μαστροθεόδωρος**, εφαρμόζοντας προχωρημένες στατιστικές αναλύσεις, μελέτησε τη διαχρονική εξέλιξη των συγκρούσεων μεταξύ γονέων και εφήβων, καθώς και τη διαχρονική εξέλιξη των αποκλίσεων μεταξύ των γονέων και των εφήβων στις αντιλήψεις τους περί συγκρούσεων. Επιπλέον μελέτησε τον ρόλο της προσωπικότητας των μητέρων, των πατέρων και των εφήβων στη διαχρονική εξέλιξη των ανωτέρω εννοιών.

Η εργασία είναι διαθέσιμη δωρεάν (open access) στον [σύνδεσμο](#).

**Τ**ο Τμήμα Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης, συνεχίζοντας τη μακρά παράδοσή του σε υψηλού επιπέδου διδασκαλία και έρευνα, κατατάσσεται, για μία ακόμα φορά, στην κορυφή των ομοειδών Τμημάτων των ελληνικών ΑΕΙ (θέσεις 301-400), μαζί με τη ΣΕΜΦΕ του ΕΜΠ στην κατάταξη Shanghai Rankings 2022. (περισσότερα στον [σύνδεσμο](#)).



**Ο** προπτυχιακός φοιτητής του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης, **Ιάσων Κωνσταντίνος Μάνθος** διακρίθηκε για τις επιδόσεις σε προκριματικό διαγωνισμό σε θέματα κυβερνοασφάλειας και για το λόγο αυτό συμμετέχει

στην Ελληνική Εθνική Ομάδα Κυβερνοασφάλειας, που θα λάβει μέρος στον μεγάλο πανευρωπαϊκό διαγωνισμό κυβερνοασφάλειας European Cyber Security Challenge 2022 (ECSC22), που θα διεξαχθεί από 13-16 Σεπτεμβρίου 2022 στη Βιέννη της Αυστρίας (περισσότερα στον [σύνδεσμο](#)).



Ευχόμαστε  
καλή σταδιοδρομία  
στους νέους  
αποφοίτους μας!

## Τελετές Αποφοίτησης

**22/7/2022** Τμήμα Φυσικής της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας- Απονομή Διπλωμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών και Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**22/7/2022** Τμήμα Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας- Απονομή Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**27/7/2022** Τμημά Οικονομικών Επιστημών της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας- Απονομή Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**27/7/2022** Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας - Απονομή Διδακτορικού Διπλώματος και Πτυχίων

[Ανακοίνωση](#)

**28/7/2022** Τμήμα Κοινωνιολογίας της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας- Απονομή Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**28/7/2022** Τμήμα Χημείας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας - Απονομή Διπλωμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών και Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**28/7/2022** Τμήμα Ψυχολογίας της Σχολής Κοινωνικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας- Απονομή Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**29/7/2020** Ιατρική Σχολή

Τελετή Ορκωμοσίας - Απονομή Διδακτορικών Διπλωμάτων και Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**29/7/2022** Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης της Σχολής Επιστημών Αγωγής

Τελετή Ορκωμοσίας- Απονομή Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**29/7/2022** Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας- Απονομή Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**29/7/2022** Τμήμα Βιολογίας της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας - Απονομή Διπλωμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών και Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)

**29/7/2022** Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών

Τελετή Ορκωμοσίας - Απονομή Διδακτορικών Διπλωμάτων, Μεταπτυχιακών Διπλωμάτων και Πτυχίων

[Πρόσκληση](#)



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
UNIVERSITY OF CRETE

**NEWS**UOC  
*e - Newsletter*

---

Περιοδική Έκδοση του Πανεπιστημίου Κρήτης - Τεύχος 21 - Ιούλιος 2022 - [www.uoc.gr/](http://www.uoc.gr/)