



28^ο Ενημερωτικό Δελτίο

Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας

<http://research.upatras.gr>



Στο παρόν τεύχος, οι αναγνώστες μπορούν να ενημερωθούν και να αναζητήσουν πληροφορίες για τρέχοντα θέματα που παρουσιάζουν ενδιαφέρον για την Ερευνητική Κοινότητα και αφορούν στα κάτωθι:

- Προκήρυξη προγράμματος «Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ» 2020
- Ημερίδες
- Βραβεύσεις της Λέσχης Ρομποτικής Πανεπιστημίου Πατρών
- Αποτελέσματα Προκηρύξεων Ερευνητικών Έργων
- COVID-19 : ΑΝΑΒΟΛΕΣ – ΠΑΡΑΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΥΠΟΒΟΛΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΛΟΓΩ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ
- Αναβολή 7ης Έκθεσης Patras IQ
- Βιομηχανικά Διδακτορικά – UPatras IQ
- Νέα Έργα ΠΠ
- Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες - Ανοικτές Προσκλήσεις Υποβολής Ερευνητικών Προτάσεων
- Ανακοινώσεις ΕΛΚΕ

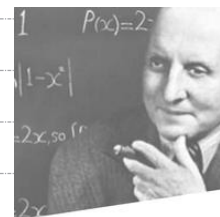
Προκήρυξη προγράμματος «Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ» 2020

Στις 16 Μαρτίου 2020 έληξε η υποβολή προτάσεων για το πρόγραμμα «Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ 2020». Η υποβολή των προτάσεων ολοκληρώθηκε επιτυχώς και υποβλήθηκαν **συνολικά 23 προτάσεις από 11 Τμήματα** που ανήκουν σε 5 Σχολές του Ιδρύματός μας, τα οποία παρουσιάζονται πιο αναλυτικά στον παρακάτω πίνακα:

Σημειώνεται ότι σύμφωνα με την πρόσκληση πρόκειται να χρηματοδοτηθούν 7 έργα συνολικής χρηματοδότησης 210.000 € (30.000 € για κάθε έργο). Η αξιολόγηση των προτάσεων εκτιμάται ότι θα έχει ολοκληρωθεί έως τον Ιούνιο του 2020.

ΣΧΟΛΕΣ	ΤΜΗΜΑΤΑ	ΠΛΗΘΟΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
Σχολή Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών	Τμήμα Φιλολογίας	2
Σχολή Γεωπονικών Επιστημών	Τμήμα Ζωικής Παραγωγής Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών	1
Σχολή Επιστημών Υγείας	Τμήμα Ιατρικής	2
	Τμήμα Βιολογίας	3
Σχολή Θετικών Επιστημών	Τμήμα Φυσικής	2
	Τμήμα Γεωλογίας	3
	Τμήμα Μαθηματικών	1
Πολυτεχνική Σχολή	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	3
	Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	4
	Τμήμα Χημικών Μηχανικών	1
	Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	1


Πρόγραμμα Χρηματοδότησης
Βασικής Έρευνας
«Κ. Καραθεοδωρή»



«Αποτίμηση των έργων του προγράμματος Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ 2013 – Βασική Έρευνα»


Πρόγραμμα Χρηματοδότησης
Βασικής Έρευνας
«Κ. Καραθεοδωρή»

ΗΜΕΡΙΔΕΣ

Την **Τρίτη 25 Φεβρουαρίου 2020** και ώρα 11:00 πραγματοποιήθηκε στην αίθουσα του μικρού αμφιθεάτρου του Συνεδριακού & Πολιτιστικού Κέντρου του Πανεπιστημίου Πατρών ημερίδα με θέμα «Αποτίμηση των έργων του προγράμματος Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ 2013 – Βασική Έρευνα».

Στην ημερίδα οι Ε.Υ. των έργων του προγράμματος «Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ 2013 – Βασική Έρευνα» παρουσίασαν τα ερευνητικά αποτελέσματα των έργων τους, την εξέλιξη των υποτρόφων τους, τις σχετικές δημοσιεύσεις των ερευνητικών αποτελεσμάτων σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά, τις συμμετοχές τους σε διεθνή συνέδρια καθώς και τις συνεργασίες με άλλους ερευνητικούς φορείς του εσωτερικού ή εξωτερικού στο πλαίσιο του προγράμματος «Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ».

Τις σχετικές παρουσιάσεις μπορείτε να βρείτε στον [ιστότοπο](#) του προγράμματος «Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ».



"Στόχοι και Επιχειρησιακός Σχεδιασμός ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ."

Την **Τετάρτη 26 Φεβρουαρίου 2020** πραγματοποιήθηκε στην αίθουσα «Οδυσσεάς Ελύτης» του Πανεπιστημίου Πατρών ενημερωτική ημερίδα από τα Στελέχη του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας & Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) με τίτλο "Στόχοι και Επιχειρησιακός Σχεδιασμός ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ." στην οποία συμμετείχαν με χαιρετισμό ο Ομοτ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών κ. Ξ. Βερύκιος, Πρόεδρος του Επιστημονικού Συμβουλίου του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ., η κ. Σ. Αντιμησιάρη, Καθηγήτρια του Τμήματος Φαρμακευτικής, καθώς και ο κ. Δ. Σαραβάνος, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών και μέλος της Γενικής Συνέλευσης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. ο οποίος ήταν υπεύθυνος και για το Συντονισμό της εκδήλωσης.

Στην ημερίδα παρουσιάστηκαν οι στόχοι του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ, ενώ τα Στελέχη από το Τμήμα Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ., απάντησαν σε ερωτήματα σχετικά με την υποβολή προτάσεων στην «2η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών».

Την ημερίδα παρακολούθησαν πάνω από 100 ενδιαφερόμενοι, μέλη ΔΕΠ της Πανεπιστημιακής Κοινότητας, ερευνητές και φοιτητές.



Βραβεύσεις της Λέσχης Ρομποτικής Πανεπιστημίου Πατρών

Την 1η και 4η θέση στην κατηγορία **Line Following Enhanc3d** του διαγωνισμού **Robotic Arena** κατέκτησε η Λέσχη Ρομποτικής του Πανεπιστημίου Πατρών με το ρομπότ "**Dromeas X**". Επίσης, στον ίδιο διαγωνισμό κατέκτησε την 3η θέση στην κατηγορία **Line Following Drag** και την 4η θέση στην κατηγορία **Line Following Turbo**, με το ρομπότ "**enorasisXdromeas**". Ο διαγωνισμός **Robotic Arena** είναι ένας διεθνής διαγωνισμός Ρομποτικής, ο οποίος διεξήχθη για 12η συνεχόμενη χρονιά στο Βρότσλαβ της Πολωνίας, **στις 25 Ιανουαρίου 2020**. Τη φετινή χρονιά συγκέντρωσε 406 συμμετέχοντες από 12 χώρες της Ευρώπης, της Λατινικής Αμερικής και της Ασίας.

Το ρομπότ "**enorasisXdromeas**" είναι ένα καινοτόμο τεχνολογικό αποτέλεσμα της συνεργασίας της **Λέσχης Ρομποτικής του Πανεπιστημίου Πατρών με το Robotics Lab του Πανεπιστημίου Νεάπολις Πάφου στην Κύπρο**. Η εν λόγω συνεργασία, που ξεκίνησε τον Δεκέμβριο του 2019, αποτελεί μία από τις στρατηγικές δράσεις εξωστρέφειας της Λέσχης Ρομποτικής, με σκοπό τις διεπιστημονικές διακρατικές συνεργασίες και τη διάχυση της τεχνογνωσίας σε διεθνές επίπεδο.

Στον διαγωνισμό, έγινε η πρώτη, πολλά υποσχόμενη, δημόσια εμφάνιση του ρομπότ "**enorasisXdromeas**", μέσα από το οποίο επιχειρείται η τεχνολογική ώσμωση διαφορετικών μεθόδων ελέγχου ρομπότ, με σκοπό να κατασκευαστεί ένα από τα πιο γρήγορα ρομπότ στον κόσμο.

Επίσης, η Λέσχη Ρομποτικής, στο πλαίσιο της μετάδοσης της γνώσης προς το ευρύ κοινό, διαθέτει ελεύθερα επιλεγμένα τμήματα (https://gitlab.com/robotics_club/Dromeas) της τεχνογνωσίας και εμπειρίας, που έχει αναπτύξει τα τελευταία χρόνια στην κατασκευή ρομπότ, ούτως ώστε να μπορεί κάποιος να κατασκευάσει και να προγραμματίσει ένα ρομπότ ακολούθησης γραμμής (Line Following Robot).

Στην ομάδα που εργάστηκε στα συγκεκριμένα ρομπότ, συμμετείχαν οι παρακάτω φοιτητές του Πανεπιστημίου Πατρών και μέλη της εκπροσώπησαν τη Λέσχη Ρομποτικής στον διαγωνισμό:

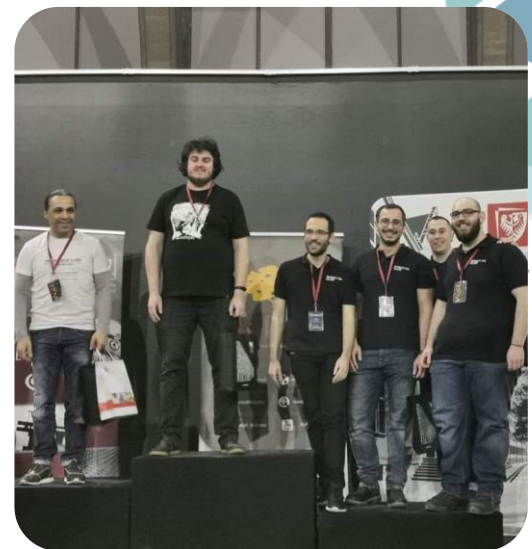
- Αλέξης Δροσόπουλος – φοιτ. Ηλεκτρολόγων Μηχ.
- Αριστείδης Ανδρουτσόπουλος – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Δημήτρης Τζουβελέκης – φοιτ. Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχ.
- Ευθύμης Κωστής – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Ιάκωβος Πούλης – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Ιωάννης Τσικέλης – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Κωνσταντίνος Τιμπιλής – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Μιχάλης Τερεζάκης – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Μιχάλης Γαλανάκης – φοιτ. Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχ.
- Νίκος Νικολάου – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Νίκος Ανατολιωτάκης – Υποψ. Διδάκτορας Ηλεκτρολόγων Μηχ.
- Παναγιώτης Καβαδίας – φοιτ. Μηχανικών Η/Υ

Ενώ η ομάδα λειτούργησε υπό την καθοδήγηση των:

- Ιωάννη Τσενεμπή - φοιτ. Μηχανικών Η/Υ
- Μάριο Κωνσταντάκο - φοιτ. Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχ.

Δείτε στον **σύνδεσμο** την επιτυχημένη προσπάθεια του "Dromeas X" σε 360ο διαδρομή. ("Dromeas X" attempt to perform a 360 loop at Robotic Arena in Wroclaw, Poland.)

Αναλυτικές πληροφορίες εδώ, Ιστοσελίδα: **Λέσχη Ρομποτικής**



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΙΣ

- Ανακοίνωση Αποτελεσμάτων και Προσωρινού Πίνακα Κατάταξης Προτάσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της 2ης Προκήρυξης Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» – «Χρηματοδότηση-γέφυρα Ερευνητικών Έργων που αξιολογήθηκαν θετικά αλλά δεν έτυχαν χρηματοδότησης από το ERC». [Εδώ](#) μπορείτε να δείτε τη σχετική ανακοίνωση
- Οι 10 χρηματοδοτούμενες προτάσεις 1η Προκήρυξη Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» – «200 Χρόνια από την Ελληνική Επανάσταση» [Εδώ](#) μπορείτε να δείτε τη σχετική ανακοίνωση
- Ανακοίνωση Αποτελεσμάτων 2ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την **Ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών**. [Εδώ](#) μπορείτε να δείτε τις σχετικές ανακοινώσεις του Α΄ και Β΄ κύκλου αξιολόγησης.
- Ανακοίνωση αποτελεσμάτων 1ης Προκήρυξης ερευνητικών έργων **ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση των μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών και την προμήθεια ερευνητικού εξοπλισμού μεγάλης αξίας**. [Εδώ](#) μπορείτε να δείτε τις σχετικές ανακοινώσεις. Αναμένονται τα αποτελέσματα για την **Κατηγορία III** που αφορά την προμήθεια ερευνητικού εξοπλισμού μεγάλης αξίας.
- Προσωρινός κατάλογος α) δυνητικών δικαιούχων, β) μη χρηματοδοτούμενων και γ) μη-επιλέξιμων προτάσεων της Δράσης: «Χρηματοδότηση ελληνικών φορέων που συμμετέχουν επιτυχώς στις προσκλήσεις υποβολής προτάσεων της **Ενότητας 2 του PRIMA – Ετήσιο Πρόγραμμα Εργασίας 2019**». [Εδώ](#) μπορείτε να δείτε τις σχετικές ανακοινώσεις.

COVID-19 : ΑΝΑΒΟΛΕΣ – ΠΑΡΑΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΥΠΟΒΟΛΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΛΟΓΩ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ

ΕΛΙΔΕΚ: 2η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών»

Το Επιστημονικό Συμβούλιο του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ., αποφάσισε την αναστολή της διαδικασίας υποβολής προτάσεων στο πλαίσιο της «2ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών» μέσω της Διαδικτυακής Πύλης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.

Η αναστολή θα αρθεί και η υποβολή προτάσεων μέσω της Διαδικτυακής Πύλης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. θα είναι εκ νέου δυνατή αμέσως μετά την έναρξη της εκπαιδευτικής λειτουργίας των Πανεπιστημίων της χώρας.

Η νέα καταληκτική προθεσμία υποβολής προτάσεων μετά την άρση της αναστολής, η οποία δεν θα είναι μικρότερη των τριάντα (30) ημερών, θα ορισθεί με νεότερη απόφαση του Επιστημονικού Συμβουλίου.

Η ανακοίνωση είναι διαθέσιμη [εδώ](#)

“ Λόγω των έκτακτων συνθηκών, οι ημερομηνίες υποβολών Εθνικών και Διεθνών Προσκλήσεων μεταβάλλονται. Πριν την υποβολή σας, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα της εκάστοτε πρόσκλησης.

ERASMUS+: Παράταση Υποβολής Αιτήσεων ΚΑ2 & Χάρτη Erasmus για την Ανώτατη Εκπαίδευση 2021-2027 / Call 2020

Σας παραθέτουμε την ανακοίνωση του ΙΚΥ για την **Παράταση Υποβολής Αιτήσεων ERASMUS + ΚΑ2 & Χάρτη Erasmus για την Ανώτατη Εκπαίδευση 2021-2027 / Call 2020**

Με απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, παρατείνεται η **προθεσμία υποβολής των αιτήσεων Erasmus+ Βασική Δράση 2/ΚΑ2** έως τις **23 Απριλίου 2020, 12.00 Ώρα Βρυξελλών** για τις ακόλουθες Δράσεις:

- Στρατηγικές Συμπράξεις στον Τομέα της Σχολικής Εκπαίδευσης (ΚΑ201)
- Στρατηγικές Συμπράξεις στον Τομέα της Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (ΚΑ202)
- Στρατηγικές Συμπράξεις στον Τομέα της Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΚΑ203)
- Στρατηγικές Συμπράξεις στον Τομέα της Εκπαίδευσης Ενηλίκων (ΚΑ204)
- Συμπράξεις Ανταλλαγών μεταξύ Σχολείων (ΚΑ229)

Επίσης, η καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης αιτήσεων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης για τον **Χάρτη Erasmus για την Ανώτατη Εκπαίδευση 2021-2027 μετατίθεται για τις 26 Μαΐου 2020**. Η ανακοίνωση είναι διαθέσιμη [εδώ](#)

Αναβολή 7ης Έκθεσης Patras IQ

Η «Οργανωτική Επιτροπή Patras IQ» στη συνεδρίασή της την Τρίτη, 17 Μαρτίου 2020 που είχε ως μοναδικό θέμα την διοργάνωση της έκθεσης που είχε προγραμματισθεί για τις 15-16-17 Μαΐου 2020 ανακοίνωσε την παρακάτω απόφαση: Η «Οργανωτική Επιτροπή Patras IQ» αντιλαμβανόμενη πλήρως την επίπτωση των εξαιρετικών μέτρων που λαμβάνονται από την Πολιτεία στο πλαίσιο της αντιμετώπισης της πανδημίας του κορωνοϊού COVID-19, αποφάσισε την αναβολή της διοργάνωσης της έκθεσης και την μεταφορά της τον Οκτώβριο 2020 σε ημερομηνίες που θα καθορισθούν εκ νέου.



Για την προφύλαξη της δημόσιας υγείας οφείλουμε να αναδιοργανωθούμε...

Μένουμε μέσα και προετοιμάζουμε την 7η Έκθεση Patras IQ...

Ραντεβού τον Οκτώβριο!

Βιομηχανικά Διδακτορικά – UPatras IQ

Το Πανεπιστήμιο Πατρών αποφάσισε να θεσπίσει το Πρόγραμμα Βιομηχανικών Διδακτορικών **UPatras IQ**. Το Πρόγραμμα UPatras IQ θα υποστηρίζει τετραετή διδακτορικά προγράμματα βιομηχανικού προσανατολισμού, με τη συνεργασία του Πανεπιστημίου Πατρών, μιας ιδιωτικής επιχείρησης, εγκατεστημένης στην Ελλάδα και ενός υποτρόφου υποψηφίου διδάκτορα. Στόχος του Προγράμματος UPatras IQ είναι η δημιουργία ισχυρών δεσμών ανάμεσα στον ακαδημαϊκό και βιομηχανικό κλάδο με πολλαπλασιαστικά οφέλη για τους συνεργαζόμενους φορείς.

Η πορεία της χρηματοδότησης του συγκεκριμένου προγράμματος θα είναι ως εξής: Η ετήσια αποζημίωση (υποτροφία) του κάθε διδακτορικού προγράμματος θα είναι 10.000,00 Ευρώ και συνολικά για τα τέσσερα έτη 40.000,00 Ευρώ ανά υποψήφιο διδάκτορα. Οι πόροι αυτοί θα προέρχονται την 1η χρονιά 100% από το Πανεπιστήμιο Πατρών, την 2η και 3η χρονιά 50% από το Πανεπιστήμιο Πατρών και 50% από την συμβαλλόμενη Επιχείρηση και την 4η χρονιά 100% από την Επιχείρηση, στη βάση ειδικού συμφωνητικού που θα συνάπτει το Πανεπιστήμιο Πατρών με την Επιχείρηση.

Αναλυτικά η πρόσκληση πρόκειται να ανακοινωθεί το αμέσως επόμενο χρονικό διάστημα και έως το τέλος Μαΐου 2020.

ΝΕΑ ΕΡΓΑ ΠΠ

- 1 **SOCIALB:** Social Business Educational Ecosystem for Sustainability and Growth
ERASMUS+ KA2
- 2 **FluoPrints:** Fluorescent inks, pastes and filaments based on luminescent carbon dots for cutting edge and bio- applications
«1η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»
- 3 **IBMS-JO** Establishment of Intercalated Program in Basic Medical Sciences in Jordan
ERASMUS+ KA2
- 4 **digicult_Aitoloakarnania:** Αύξηση της επισκεψιμότητας και του πολιτισμικού τουρισμού μέσω της ανάδειξης της Οχυρωματικής Αρχιτεκτονικής της Αιτωλοακαρνανίας με οικουμενική χρήση Διαδραστικών Εφαρμογών Επαυξημένης και Εικονικής Πραγματικότητας, digicult_Aitoloakarnania
ΕΙΔΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟ 2014-2020 (ΕΠΑΝΕΚ)

researchsupport.upatras.gr/

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ - ΑΝΟΙΚΤΕΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ

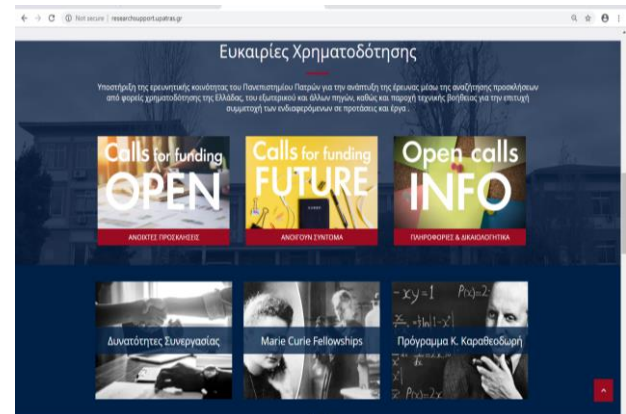
Στην ιστοσελίδα του Τμήματος Έρευνας, Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας της Μ.Ο.Δ.Υ. ΕΛΚΕ ΠΠ, (<https://researchsupport.upatras.gr/>) θα βρείτε το **ηλεκτρονικό Ενημερωτικό Δελτίο** Ανοικτών Προσκλήσεων Χρηματοδότησης που εκδίδεται από το 2015 σε μορφή pdf με σκοπό τη βελτίωση του τρόπου και χρόνου πληροφόρησής σας. Πλέον, το newsletter Ανοικτές Προσκλήσεις παρουσιάζεται με την μορφή δυναμικών πινάκων διάχυσης πληροφοριών μέσω εξειδικευμένων και ειδικά παραμετροποιημένων φίλτρων. Συγκεκριμένα, στο menu **Ανοικτές προσκλήσεις** παρέχεται η δυνατότητα σε κάθε πρόγραμμα (ΕΣΠΑ, Η2020, INTERREG, ERC, ERASMUS+, LIFE, IMI, EASME κ.λπ.) να γίνει αναζήτηση με **λέξεις κλειδιά και ημερομηνίες** για την ανάκτηση των προσκλήσεων που φέρουν τα στοιχεία της αναζήτησης, καθώς και **ταξινόμηση** με φθίνουσα ή αύξουσα σειρά σύμφωνα με την καταληκτική ημερομηνία υποβολής, το ποσοστό χρηματοδότησης και την ονομασία της πρόσκλησης (αλφαβητικά).

- Σε κάθε Πρόσκληση παρέχεται **πληροφορία** για τον τρόπο υποβολής, τον προϋπολογισμό, τους επιλέξιμους φορείς, το εταιρικό σχήμα, το ποσοστό χρηματοδότησης, το αντικείμενο και τα έγγραφα /πακέτο υποβολής των προσκλήσεων.
- Η ένδειξη **"NEW"** εμφανίζεται στις προσκλήσεις που έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα τις τελευταίες 7 ημέρες.
- Το περιεχόμενο των Ανοικτών και Επερχόμενων Προσκλήσεων **ανανεώνεται διαρκώς**, καθώς η αναζήτηση, η αποδελτίωση και η επικαιροποίησή τους αποτελεί μία συνεχή διαδικασία.
- Δίνεται η δυνατότητα **κοινοποίησης προσκλήσεων** στα κοινωνικά δίκτυα και η **εκτύπωσή τους**.

Επιπροσθέτως, στην ενότητα των Ανοικτών Προσκλήσεων **παρέχεται άμεση πρόσβαση:**

- στην απλοποιημένη φόρμα υποβολής **ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**, η οποία είναι απαραίτητο να σταλεί 20 τουλάχιστον ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία της πρόσκλησης ενδιαφέροντός σας, έτσι ώστε να προχωρήσει άμεσα ο έλεγχός της για τυχόν όρους συμμετοχής και περιορισμούς για τους οποίους πρέπει να ληφθούν αποφάσεις ή να κινηθούν άλλες διοικητικές διαδικασίες, με σκοπό να αποφευχθούν κίνδυνοι απόρριψης, καθώς και
- στο ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΟΒΟΛΗΣ για τις προτάσεις που απαιτείται υπογραφή εγγράφων από τον νόμιμο εκπρόσωπο του Πανεπιστημίου Πατρών ή/και αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών, το οποίο θα πρέπει να αποστέλλεται συμπληρωμένο μαζί με τα προς υπογραφή έντυπα, στην ηλ. διεύθυνση: researchsup@upatras.gr τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα της υποβολής.

Τέλος, δίπλα στο εικονίδιο των Ανοικτών Προσκλήσεων βρίσκεται το εικονίδιο των Προσκλήσεων που ανοίγουν σύντομα (Future Calls) όπου παρουσιάζονται όλες οι επερχόμενες με τον τίτλο, τον κωδικό πρόσκλησης και την αναμενόμενη καταληκτική ημερομηνία, ομαδοποιημένες ανά Πρόγραμμα. Να σημειώσουμε ότι, και στις Ανοικτές και στις Επερχόμενες προσκλήσεις, υπάρχει ένδειξη του αριθμού των αναρτημένων ενεργών προσκλήσεων ανά πρόγραμμα για τη διευκόλυνση της αναζήτησής σας.



Ημερομηνία Υποβολής	Πρόσκληση	Είδος Αφώδης	Ποσοστό Χρηματοδότησης
27-Aug-19	LC-SC3-JA-3-2019	European Pre-Commercial Procurement Programme for Wave Energy Research & Development PCP-Pre-Commercial Procurement	30% Έμμεσες: 25%
		<p>Τρόπος υποβολής και πληροφοριακό υλικό</p> <p>Προϋπολογισμός</p> <p>Επιλέξιμοι φορείς</p> <p>Εταιρικό Σχήμα</p> <p>Αντικείμενο Πρόσκλησης</p>	
		<p>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΗ ΦΟΡΜΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΛΟΙΠΕΣ ΟΜΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΓΓΡΑΦΑ ΟΜΙΛΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ</p> <p>€15-20 εκ.</p> <p>1. Το κράτη μέλη της Ε.Ε. 2. Οι συνδεδεμένες χώρες του προγράμματος 3. Οργανισμό που δε βήματα: στα παραπάνω κράτη είναι επιλέξιμο μόνο οι ειδικές περιπτώσεις</p> <p>Τουλάχιστον τρεις νόμιμοι υπόστες. Καθμία εγκαταστημένη σε διαφορετικό κράτος μέλος της Ε.Ε ή χώρα συνδεδεμένη του προγράμματος, ενώ πρέπει να είναι διαθέσιμα το ένα από όλα. Επιλέξιμοι συμμετέχοντες τουλάχιστον 2 νομικά πρόσωπα «προμηθευτές δημόσιου» από 2 διαφορετικά κράτη μέλη της Ε.Ε ή συνδεδεμένες χώρες του προγράμματος.</p> <p>The specific challenge of this topic is the design, development and validation of cost-effective Wave energy converters that can survive in a harsh and unpredictable ocean environment. The challenge is open to proposals seeking to steer wave energy research and development in an effective way at a European level establishing convergence of wave energy technologies and to bring these technologies to the market.</p>	
23-Aug-19	SU-BES01-2018-2019-2020	Human factors, and social, societal, and organizational aspects of border and external security - RIA Research and innovation action	100% Έμμεσες: 25%
23-Aug-19	SU-BES02-2018-2019-2020	Architectures, components, and systems for validation/simulation of connected automated vehicles - RIA Research and Innovation Action	100% Έμμεσες: 25%
22-Aug-19	SU-BES03-2018-2019-2020	Demonstration of applied solutions to enhance border and external security - IA innovation action	70% και 100% για μη κερδοσκοπικούς οργανισμούς Έμμεσες: 25%
22-Aug-19	SU-ORS01-2018-2019-2020	Human factors, and social, societal, and organizational aspects for disaster-resilient societies - RIA Research and Innovation Action	100% Έμμεσες: 25%
22-Aug-19	SU-ORS02-2018-2019-2020	Human factors, and social, societal, and organizational aspects for disaster-resilient societies - RIA Research and Innovation Action	100%

Ευελπιστούμε η νέα μορφή του Δελτίου Ανοικτών Προσκλήσεων μέσω της ιστοσελίδας, να ανταποκρίνεται στις ανάγκες σας και να υπηρετεί τον σκοπό της εύκολης και άμεσης πρόσβασης στην πληροφορία.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ

Συνεδριάσεις Επιτροπής Ερευνών

Η Επιτροπή Ερευνών στην αριθμ. 588/01.04.2019 Συνεδρίασή της και προκειμένου να αντιμετωπιστεί ο αυξημένος φόρτος εργασίας της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ, αποφάσισε τη διεξαγωγή δύο (2) Συνεδριάσεων κάθε εβδομάδα και ειδικότερα, κάθε Δευτέρα και Πέμπτη.

Οι συνεδριάσεις στο Πληροφοριακό Σύστημα Rescom, θα "κλείνουν", (δηλαδή δεν θα υπάρχει δυνατότητα εισαγωγής εγγράφων προς έγκριση), **την προηγούμενη εργάσιμη ημέρα από τη διεξαγωγή τους, ήτοι κάθε Παρασκευή και Τετάρτη μεσημέρι.**

Πολιτική ΕΛΚΕ ΠΠ για τις Αποσβέσεις παγίων σε Ευρωπαϊκά και Συγχρηματοδοτούμενα Έργα

Η Γραμματεία ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΠ σύμφωνα με την απόφαση της αριθμ. 674/23.03.2020 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών, αναφορικά με την πολιτική αποσβέσεων παγίων σε Ευρωπαϊκά και Συγχρηματοδοτούμενα έργα που διαχειρίζεται η ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ενημέρωσε με σχετική ανακοίνωση την Πανεπιστημιακή Κοινότητα ότι η απόσβεση του πάγιου εξοπλισμού των έργων, πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν.4172/2013 (ΦΕΚ Α' 167), όπως αυτές τροποποιήθηκαν με την παρ. 8β του άρθρου 24 του Ν.4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83).

Στην [ιστοσελίδα](#) του Τμήματος Έρευνας Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας (**Σημείο 6. των Συχνών ΕρωτοΑπαντήσεων** - Αποσβέσεις παγίων σε Ευρωπαϊκά και Συγχρηματοδοτούμενα Έργα) μπορείτε να δείτε αναλυτικά τη σχετική απόφαση.

Διαδικασίες προμηθειών αγαθών/ανάθεση υπηρεσιών με απευθείας ανάθεση με δημοσιότητα της πρόσκλησης υποβολής προσφορών

Η Γραμματεία ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΠ σε συνέχεια σχετικής απόφασης της αριθμ. 674/23.03.2020 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών, ανακοίνωσε οδηγίες αναφορικά με τις διαδικασίες προμήθειας αγαθών/ανάθεσης υπηρεσιών με απευθείας ανάθεση με ή χωρίς δημοσιότητα της πρόσκλησης υποβολής προσφορών.

Τα ανωτέρω, θα συμπεριληφθούν και στον νέο Οδηγό Χρηματοδότησης & Διαχείρισης Προγραμμάτων της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ που πρόκειται να ανακοινωθεί άμεσα.

Στην [ιστοσελίδα](#) του Τμήματος Έρευνας Καινοτομίας & Επιχειρηματικότητας (**Σημείο 9. των Συχνών ΕρωτοΑπαντήσεων** - Διαδικασίες προμήθειας αγαθών υπηρεσιών και εξοπλισμού) μπορείτε να δείτε αναλυτικά τις διαδικασίες που ακολουθούνται ανάλογα τα ποσά και τις κατηγορίες.

Λειτουργία ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ - Λεπτομέρειες που αφορούν στα μέτρα προστασίας διάδοσης του κορωνοϊού

Σε συνέχεια των οδηγιών των αρμόδιων φορέων αναφορικά με τα μέτρα προστασίας διάδοσης του κορωνοϊού COVID-19, σας γνωρίζουμε πως η λειτουργία της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ πραγματοποιείται με την επικοινωνία με το κοινό και την υποβολή αιτημάτων, **αποκλειστικά μέσω τηλεφώνου και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου**, προς αποφυγή συνάθροισης μεγάλου αριθμού ατόμων.

Η κατάθεση παραστατικών είναι δυνατό να γίνει σε δεύτερο χρόνο, ενώ όπου αυτό δεν είναι εφικτό, πραγματοποιείται μέσω συστημένης αλληλογραφίας, courrier ή βάσει προηγούμενης συνεννόησης με τον αρμόδιο υπάλληλο.

Προστατεύουμε τους γύρω μας και την υγεία μας, μένουμε όλοι ασφαλείς και συνεχίζουμε να προσφέρουμε απρόσκοπτα τις υπηρεσίες μας στην Πανεπιστημιακή Κοινότητα.

