

30^ο Ενημερωτικό Δελτίο

Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας

<http://research.upatras.gr>

Σημαντικές
Ημερομηνίες

INFO DAYS

Bio-based Industries Joint
Undertaking VIRTUAL INFO DAY
2020, [STREAMING](#)

...

European Defence Industrial
Development Programme
(EDIDP) Information Day on Calls
2020 [Παρουσιάσεις](#)

...

31 Αυγούστου 2020

WEBINAR 3^{ης} Πρόσκλησης ACT-
ERANET "Accelerating CCUS
(Carbon Capture, Utilization and
Storage) Technologies",
[Πληροφορίες](#)

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:

- Ημερίδες/Εκδηλώσεις
- Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες ΕΛΚΕ ΠΠ
- Βιομηχανικά Διδακτορικά: Συνέντευξη Τύπου και Ανακοίνωση
- Αποτελέσματα Υποτροφιών Προγράμματος «Κ. Καραθεοδωρή» - Πρόσκληση 2020
- Νέα Έργα ΠΠ
- 11^{ος} Διαγωνισμός Καινοτομίας & Τεχνολογίας της Εθνικής Τράπεζας NBG Business Seeds
- RE-STARTUP Patras Open Innovation Quest Level 1 completed!
- Συμμετοχή ΠΠ & Patras IQ στο CAMPUS PARTY
- DIGITAL PATRAS IQ
- 1^ο Open Call σε Πειράματα Μεταφοράς Στοχευμένης Τεχνολογίας SMART4ALL
- Ανακοινώσεις ΕΛΚΕ ΠΠ

Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες ΕΛΚΕ ΠΠ

01

RESEARCHSUPPORT.UPATRAS.GR

Υποστήριξη της ερευνητικής κοινότητας του Π.Π. για την ανάπτυξη της έρευνας



04

EPAY.UPATRAS.GR

Ηλεκτρονικές εγγραφές σε συνέδρια και εκδηλώσεις



02

EHDE.UPATRAS.GR

Πλατφόρμα Επιτροπής Βιοηθικής & Δεοντολογίας της Έρευνας



05

UPLATFORM.UPATRAS.GR

Ανάπτυξη συνεργιών μεταξύ επιχειρήσεων και ερευνητικών ομάδων του Πανεπιστημίου Πατρών



03

CARATHEODORY.UPATRAS.GR

Πρόγραμμα Χρηματοδότησης Βασικής Έρευνας «Κ. Καραθεοδωρή»



06

SYNEDRIA.UPATRAS.GR

Ηλεκτρονικές αιτήσεις χρηματοδότησης συνεδρίων



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ

Την Πέμπτη 30 Ιουλίου 2020, το Πανεπιστήμιο Πατρών, η Πρύτανης Καθ. **Βενετσάνα Ε. Κυριαζοπούλου** και ο Αν. Πρυτάνεως Έρευνας και Ανάπτυξης Καθ. **Δημοσθένης Κ. Πολύζος** με την παρουσία του νεοεκλεγέντος Πρύτανη, Καθ. **Χρήστου Μπούρα** πραγματοποίησαν συνέντευξη Τύπου με θέμα την **ανακοίνωση των Βιομηχανικών Διδακτορικών** που οργανώνονται για 1^η φορά από το Πανεπιστήμιο Πατρών.

Συγκεκριμένα, στο πλαίσιο της Patras IQ, το Πανεπιστήμιο Πατρών αποφάσισε να θεσπίσει το **Πρόγραμμα Βιομηχανικών Διδακτορικών UPatras IQ** υποστηρίζοντας **τετραετή διδακτορικά προγράμματα βιομηχανικού προσανατολισμού**, με τη συνεργασία του Πανεπιστημίου Πατρών, μιας ιδιωτικής επιχείρησης/βιομηχανίας, 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 ετήσια αποζημίωση (υποτροφία) του κάθε διδακτορικού προγράμματος είναι 10.000,00 Ευρώ και συνολικά για τα τέσσερα έτη 40.000,00 Ευρώ ανά υποψήφιο διδάκτορα. Οι πόροι αυτοί προέρχονται την 1^η χρονιά 100% από το Πανεπιστήμιο Πατρών, την 2^η και 3^η χρονιά 50% από το Πανεπιστήμιο Πατρών και 50% από την συμβαλλόμενη Επιχείρηση και την 4^η χρονιά 100% από την Επιχείρηση, στη βάση ειδικού συμφωνητικού που συνάπτει το Πανεπιστήμιο Πατρών με την Επιχείρηση/Βιομηχανία.

Ο υπότροφος Υποψήφιος Διδάκτορας διεξάγει την έρευνά του αξιοποιώντας τις υποδομές του Πανεπιστημίου Πατρών και της Επιχείρησης/Βιομηχανίας, διαμορφώνοντας το πρόγραμμά του σε συμφωνία με τα συμβαλλόμενα μέρη.

Την ανακοίνωση χαιρέτησαν ο Ομότιμος Καθηγητής **Κλεομένης Μπάρλος**, Πρόεδρος του ΣΕΒΠΕΔΕ και μέλος του ΔΣ του ΣΕΒ και ο **Δρ. Γιώργος Ξηρογιάννης** Αν. Γενικός Διευθυντής του ΣΕΒ, οι οποίοι στηρίζουν ενεργά την πρωτοβουλία αυτή, και ενθαρρύνουν τις επιχειρήσεις - μέλη τους να αξιοποιήσουν τις δυνατότητες για ερευνητικές συνέργειες, που θα προσφέρει το πρωτοποριακό πρόγραμμα του Πανεπιστημίου Πατρών.

Την συνέντευξη Τύπου παρακολούθησαν σε **ζωντανή μετάδοση** πλήθος ενδιαφερομένων και ήδη υπήρξαν πολύ θετικές απόψεις και ανταποκρίσεις για το πρόγραμμα και την προοπτική του από εκπρόσωπους της βιομηχανίας.

Η υποβολή προτάσεων θα πραγματοποιηθεί στην ειδικά σχεδιασμένη πλατφόρμα της δράσης και θα είναι διαθέσιμη από τις **15 Οκτωβρίου έως τις 30 Νοεμβρίου 2020** στην ιστοσελίδα των Βιομηχανικών Διδακτορικών και στην **ιστοσελίδα** του Τμήματος Έρευνας, Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας.



ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «Κ.ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ» - ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ 2020



Τον Ιανουάριο του 2020, προκηρύχθηκε η 17^η προκήρυξη του προγράμματος «Κ. Καραθεοδωρή» στην οποία υποβλήθηκαν **23 προτάσεις** στην ηλεκτρονική πλατφόρμα του προγράμματος «Κ. ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ».

Συγκεκριμένα συμμετείχαν με πρόταση 11 Τμήματα από τις 5 εκ των 7 Σχολών του Πανεπιστημίου Πατρών. Αξίζει να σημειωθεί ότι δεν υποβλήθηκε καμία πρόταση από τις Σχολές:

- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (5 Τμήματα)
- ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΥΓΕΙΑΣ (3 Τμήματα)

Μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης η Επιτροπή «Κ. Καραθεοδωρή», λαμβάνοντας υπόψη το πλήθος των υποβληθεισών προτάσεων ανά Σχολή, διαβίβασε τα αποτελέσματα στην Επιτροπή Ερευνών, η οποία αποφάσισε την χρηματοδότηση 8 προτάσεων που κατανέμονται στις Σχολές ως εξής:

- 3 προτάσεις από την Πολυτεχνική Σχολή,
- 3 προτάσεις από την Σχολή Θετικών Επιστημών,
- 1 πρόταση από την Σχολή Επιστημών Υγείας.
- 1 πρόταση από την Σχολή Ανθρωπιστικών & Κοινωνικών Επιστημών,

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να δείτε στον [ιστότοπο](#) του προγράμματος

ΝΕΑ ΕΡΓΑ ΠΠ

- 1 Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας** σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2020 – 2021 στο Πανεπιστήμιο Πατρών
- 2 Επίδραση της Κλιματικής Αλλαγής και Προσδιορισμός της Τρωτότητας σε Λιμνοθαλάσσια Οικοσυστήματα μέσω της καταγραφής παλαιοπεριβαλλοντικών και παλαιολογικών μεταβολών. Ενίσχυση των οικοσυστημικών λειτουργιών των τρωτών σημείων του φυσικού περιβάλλοντος.**
ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ
- 3 PICTUM:** Πλήρως παραμετροποιήσιμο λογισμικό προσομοίωσης θερμικής απεικόνισης
ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ
- 4 POLYPERPHARM:** Βελτιωμένα γενόσημα πολυπεπτιδικά φάρμακα με καινοτόμες φαρμακοτεχνικές μορφές
ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ
- 5 DeepSky:** Ανάπτυξη ενός καινοτόμου και ευέλικτου συστήματος επίγειων μετεωρολογικών, ατμοσφαιρικών και ηλιακών μετρήσεων με τη συνέργεια φυσικών μοντέλων και μεθόδων υπολογιστικής όρασης και βαθιάς μάθησης
ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ
- 6 SELFANOPUD:** Σύνθεση υδατικών πολυουρεθαιικών διασπορών με εγκλεισμό μικρο/νανα-δομών για οικολογικά επιστρώματα αυτοαΐσης
ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ
- 7 IntWaste:** Κυκλική Οικονομία - Έξυπνο Σύστημα Διαχείρισης Αποβλήτων
ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ
- 8 JUNBlood:** Ανάπτυξη καινοτόμων διαγνωστικών εργαλείων για ανίχνευση και χαρακτηρισμό Κυκλοφορούντων Καρκινικών Κυττάρων (ΚΚΚ) στο αίμα των ασθενών
ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ
- 9 Υποστηρικτικές παρεμβάσεις σε κοινότητες POMA για την ενίσχυση της πρόσβασης και μείωση της εγκατάλειψης της εκπαίδευσης από παιδιά και εφήβους**
ΕΔΒΜ

11^{ος} Διαγωνισμός Καινοτομίας & Τεχνολογίας της Εθνικής Τράπεζας NBG Business Seeds

Η Εθνική Τράπεζα, ανακοίνωσε τον 11^ο Διαγωνισμό Καινοτομίας & Τεχνολογίας, με στόχο να αναδείξει και να επιβραβεύσει πρωτότυπες ιδέες βασισμένες στις νέες τεχνολογίες και να προωθήσει την καινοτομία στην Ελλάδα.

Ο Διαγωνισμός αποτελεί δράση του προγράμματος NBG Business Seeds για τη στήριξη της καινοτόμου επιχειρηματικότητας και αποσκοπεί στην ενίσχυση και τη στήριξη της δημιουργικότητας, ειδικά των νέων, και στην καλλιέργεια κουλτούρας καινοτομίας.

Η συμμετοχή στον Διαγωνισμό μπορεί να είναι **ατομική ή ομαδική** με αντικείμενο που εντάσσεται σε μία από τις **Θεματικές Ενότητες**: Ηλεκτρονική Επιχειρηματικότητα - Περιβάλλον και Τεχνολογία - Πολιτισμός και Τεχνολογία.

Πέρα από τη διαγωνιστική φάση και τη βράβευση των προτάσεων μέσα από τον ετήσιο Διαγωνισμό Καινοτομίας & Τεχνολογίας, δίνεται έμφαση στην υποστήριξη της υλοποίησης επιλεγμένων προτάσεων που έχουν διακριθεί, καθώς και στην καθοδήγηση (mentoring) των ομάδων από έμπειρα στελέχη της Εθνικής Τράπεζας.

Η υποβολή των προτάσεων πραγματοποιείται από την **Τρίτη 7 Ιουλίου 2020 και θα διαρκέσει μέχρι την Πέμπτη 8 Οκτωβρίου 2020**.

Για να υποβάλετε την πρότασή σας πατήστε [εδώ](#).

Μπορείτε να δείτε [εδώ](#) την αναλυτική ανακοίνωση καθώς και το αναλυτικό [χρονοδιάγραμμα](#) των 3 φάσεων του διαγωνισμού.

RE-STARTUP Patras Open Innovation Quest Level 1 completed!

ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

Το Σάββατο 18 και την Κυριακή 19 Ιουλίου, 15 ομάδες από μεταπτυχιακούς, προπτυχιακούς φοιτητές και εργαστήρια του Πανεπιστημίου Πατρών συμμετείχαν στα 5 challenges του RE-STARTUP Open Innovation Quest, και παρουσίασαν σε παραπάνω από 30 εταιρείες μεγάλους οργανισμούς και funds υλοποιήσιμες καινοτόμες ιδέες και τεχνολογίες. Έπειτα από περισσότερες από 20 ώρες εντατικών εργαστηρίων και συνεδριών καθοδήγησης, παραπάνω από 100 συμμετέχοντες διαμόρφωσαν τις ιδέες τους για τους τομείς του Αθλητισμού, της Ενέργειας, της Ναυτιλίας, των Έξυπνων Πόλεων και του Social Impact.

Οι οργανισμοί που ανταποκρίθηκαν άμεσα σε τόσο σύντομη και δύσκολη χρονική περίοδο υποστηρίζοντας ενεργά το πρόγραμμα είναι οι ακόλουθοι:

Energy: protergia MYTILINEOS S.A., MEAZON, Clean tech hub

Sport: Promitheas Patras BC, Pick Patras, Trainer 1.0 Beta

Social Impact: Bayer, TOBEA, MeXOXO, InterMediaKT

Smart Cities: COSMOTE, e-trikala SA - Municipality of Trikala, GISEMI HUB, Vodafone Innovus

Maritime: SaMMYacht, YES Forum, ITYE - Διόφραντος, OffshoreMuster EU project

Mentors: OPTIONSNET IT Services και Orange Grove

Funds: Uni.Fund, Patras Science Park | PoC, Velocity.Partners Venture Capital

Το RE-STARTUP Patras Innovation Quest μόλις ξεκίνησε!

Εργαστήρια, παρουσιάσεις, πρόγραμμα καθοδήγησης 1-1, συναντήσεις με επιχειρηματίες, προετοιμασία για προτάσεις χρηματοδότησης, νέες συνεργασίες και πολλές ακόμα προκλήσεις περιμένουν τις ομάδες μέχρι το τελικό του DEMO DAY του προγράμματος που θα πραγματοποιηθεί στο πλαίσιο της Έκθεσης Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας Patras IQ.

Το πρόγραμμα υποστηρίζεται από την [Πλατφόρμα Patras IQ](#) και υλοποιείται από τον Κόμβο Επιχειρηματικότητας και Καινοτομίας [Pos4Work](#) σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Πατρών. Μπορείτε να ενημερωθείτε και στα social media της [Patras IQ](#) και του [POS4Work](#).



Συμμετοχή ΠΠ & Patras IQ στο CAMPUS PARTY

ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

Το Πανεπιστήμιο Πατρών και η «Patras IQ» συμμετείχαν στο Campus Party με θέμα "Reboot the world". Η εκδήλωση διεξήχθη διαδικτυακά 9-11 Ιουλίου και το session της Patras IQ το Σάββατο 11 Ιουλίου με τους εξής θεματικούς άξονες και ομιλητές:

- **GREEN POWER Clean Energy & Environment:**

Γ. Αγγελόπουλος, Καθηγητής Αν. Πρυτάνεως Τμ. Χημικών Μηχανικών, Μ. Κατσιφάρα, Υποψήφια Διδάκτωρ Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών
Σ. Μακρίδης, Αν. Καθηγητής, Τμ. Μηχανικών Περιβάλλοντος
Κ. Παπασταύρος, Τελειόφοιτος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός του Πανεπιστημίου Πατρών

- **LIVING BETTER Health & Science**

Κ. Μουστάκας, Αν. Καθηγητής, Τμ. Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Τεχνολογίας Υπολογιστών
Κ. Ακινόσογλου, Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμ. Ιατρικής
Γ. Βαρίτης, Φοιτητής στο Τμ. Φαρμακευτικής

- **WORK LIFE Employment & Economy**

Μ. Βλαχογιάννης, Φοιτητής στο τμ. Χημικών Μηχανικών
Γ. Τζοβλάς, Φοιτητής στο τμ. Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής
Α. Κοκκίνης, Φοιτητής στο τμ. Χημικών Μηχανικών

- **NEW HORIZONS Education & Cities:**

Ν. Κοσκινάς, CEO and founder of POS4WORK
Α. Τηλιγάδη, Αρχιτέκτων Μηχανικός Placemaker
Α. Καραμέρος, Υποψήφιος Διδάκτωρ στο τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του Π.Π

- **JOY OF LIFE Entertainment & Creativity:**

Β. Καραβασίλης, Game developer
Γ. Μανωλοπούλου, υποψήφια Διδάκτωρ Πολιτιστικής Διπλωματίας στο Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
Δ. Πολύζος, Αναπληρωτής Πρυτάνεως Έρευνας και Ανάπτυξης και πρόεδρος της Οργανωτικής επιτροπής PATRASIQ

Το Campus Party είναι η μεγαλύτερη διεπιστημονική εκδήλωση για την καινοτομία και τη δημιουργικότητα, αφιερωμένη στους δημιουργούς του μέλλοντος. Εκατοντάδες εκδηλώσεις σε ζωντανή ροή, με ομιλητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό. Διαδικτυακά σεμινάρια και μαθήματα, συνεντεύξεις, πάνελ, εργαστήρια και δικτύωση για 3 ημέρες ζωντανών και κατ' απαίτηση βίντεο εμπειριών.

Στους παρακάτω συνδέσμους μπορείτε να ενημερωθείτε για την εκδήλωση και να παρακολουθήσετε τους ομιλητές μας

<https://www.facebook.com/patrasiq/>

https://www.youtube.com/results?search_query=campus+party+greece+patras+iq

DIGITAL PATRAS IQ

Λόγω της υγειονομικής κρίσης και την προσπάθεια όλων μας για τη διαφύλαξη της δημόσιας υγείας, η Οργανωτική Επιτροπή της Patras IQ στην τελευταία συνεδρίασή της αποφάσισε την σχεδίαση πλατφόρμας για την φιλοξενία της digital εκδοχής της.

Προετοιμαστείτε για την περιήγησή σας στα εικονικά περίπτερα των εκθετών μας τον ερχόμενο Νοέμβριο.

Περισσότερες πληροφορίες θα ανακοινωθούν σύντομα.



1^ο Open Call σε Πειράματα Μεταφοράς Στοχευμένης Τεχνολογίας SMART4ALL

ΑΝΟΙΚΤΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το έργο SMART4ALL προσκαλεί υποψήφιους για το 1^ο Open Call σε Πειράματα Μεταφοράς Στοχευμένης Τεχνολογίας FTTE. Τα βραβεία αποτελούν μέρος του προγράμματος SMART4ALL που υποστηρίζεται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του προγράμματος «Ορίζοντας 2020».

Σχετικά με τα Πειράματα Μεταφοράς Στοχευμένης Τεχνολογίας (Focused Technology Transfer Experiments - FTTE):

Τα FTTEs είναι ένας νέος τύπος πειραμάτων σύντομης διάρκειας (έως 12 μήνες) που επιτρέπουν τη δημιουργία διακρατικών συνεργειών για τη μεταφορά τεχνολογίας μεταξύ Βιομηχανικών εταιρών και Ακαδημαϊκής κοινότητας. Τα FTTEs υποστηρίζουν έργα που έχουν ως στόχο την ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων και προσφέρουν καθοδήγηση προς την επιτυχή εμπορευματοποίησή τους. Σε αυτόν τον τύπο πειραμάτων, ο ένας εταίρος μεταφέρει στον άλλο (φορέα υποδοχής) μια συγκεκριμένη τεχνολογία HW ή SW που θα οδηγήσει σε βελτιωμένα προϊόντα ή διαδικασίες. Στα FTTEs, συμμετέχουν δύο διαφορετικές οντότητες από δύο διαφορετικές χώρες: ένας Ακαδημαϊκός/Ερευνητικός φορέας και ένας Βιομηχανικός ή δύο Βιομηχανικοί εταίροι. Ο Βιομηχανικός εταίρος ενεργεί ως ο επικεφαλής εταίρος στην κοινοπραξία.

Τα FTTEs εστιάζουν τομείς που δεν εκπροσωπούνται επαρκώς στα τρέχοντα προγράμματα Smart Anything Everywhere (SAE) και περιλαμβάνουν τα παρακάτω:

- Ψηφιοποιημένες μεταφορές
- Ψηφιοποιημένο περιβάλλον
- Ψηφιοποιημένη γεωργία
- Ψηφιοποίηση οπουδήποτε



Δικαιούχοι για υποβολή

Οι κοινοπραξίες αποτελούνται από δύο διαφορετικές οντότητες από δύο διαφορετικές χώρες περιλαμβάνοντας έναν Ακαδημαϊκό/Βιομηχανικό εταίρο που λειτουργεί ως Πάροχος Τεχνολογίας και έναν Βιομηχανικό εταίρο που λειτουργεί ως Φορέας Υποδοχής Τεχνολογίας.

Πιο συγκεκριμένα, οι κοινοπραξίες μπορούν να περιλαμβάνουν τον ακόλουθο τύπο αιτούντων:

- Πανεπιστήμια ή Ερευνητικά ιδρύματα
- ΜΜΕ και ελαφρώς μεγαλύτερες εταιρείες
- Πάροχοι τεχνολογίας γενικά

Οι επιλέξιμες χώρες είναι: Κράτη Μέλη της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένου του Ηνωμένου Βασιλείου), Η2020 σχετιζόμενες χώρες και άλλες χώρες της Νοτιοανατολικής Ευρώπης που δεν αναφέρονται παραπάνω και περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α του προγράμματος εργασίας Η2020.

Θα δοθεί προτεραιότητα σε κοινοπραξίες που περιλαμβάνουν τουλάχιστον ένα μέλος από τις ακόλουθες χώρες της Νοτιοανατολικής Ευρώπης: Αλβανία, Βοσνία και Ερζεγοβίνη, Βουλγαρία, Κροατία, Ελλάδα, Ουγγαρία, Κοσσυφοπέδιο, Μολδαβία, Μαυροβούνιο, Βόρεια Μακεδονία, Ρουμανία, Σλοβακία, Σλοβενία και Σερβία.

Οι προτάσεις πρέπει να είναι διακρατικές και μπορούν να υποβληθούν από οποιονδήποτε από τους προαναφερθέντες τύπους οντοτήτων, αλλά η συμμετοχή, τουλάχιστον, μιας ΜΜΕ ή ελαφρώς μεγαλύτερης εταιρείας είναι υποχρεωτική και πρέπει να ηγείται της κοινοπραξίας.

Ποια είναι τα οφέλη;

- Οικονομική υποστήριξη έως και 80.000 €
- Δημιουργία νέων συνεργασιών
- Υποστήριξη επιχειρηματική, σε θέματα ηθικής, τεχνολογική, χρηματοδοτική από διεθνώς αναγνωρισμένους εμπειρογνώμονες
- Συμμετοχή σε καινοτόμες υπηρεσίες καθοδήγησης

Η προθεσμία υποβολής προτάσεων FTTE είναι στις **30 Σεπτεμβρίου 2020** στις 14:00, ώρα Ελλάδος.

Ο Οδηγός Υποβολής και συχνές ερωτήσεις διατίθενται στην ιστοσελίδα του SMART4ALL [ApplicationKit](https://smart4all-project.eu/opencalls-apply-now) (<https://smart4all-project.eu/opencalls-apply-now>, <https://smart4all.fundingbox.com/>)

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.**

Συμβάσεις Παροχής Υπηρεσιών

Σύμφωνα με την από 29.06.2020 εισήγηση της Επιτροπής ΠΥΠΕ & Πιστοποίησης Εργαστηρίων - όπως αυτή εγκρίθηκε στην αριθμ. 702/06-07-2020 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, οι Συμβάσεις Παροχής Υπηρεσιών οι οποίες προέρχονται από διαδικασίες δημοσιότητας (διαγωνισμό/ απευθείας ανάθεση/ πρόσκληση/ διακήρυξη κ.λπ.), θα προωθούνται προς υπογραφή από τον Νόμιμο Εκπρόσωπο της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ, μόνο εφόσον έχουν δρομολογηθεί από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο οι απαιτούμενες διαδικασίες για Έναρξη Έργου Μονάδας Παροχής Υπηρεσιών - είτε ως θεσμοθετημένο εργαστήριο, είτε ως μεμονωμένο μέλος ΔΕΠ.

Πληροφορίες:

Αρχ. Χριστοδουλοπούλου - Γραφείο Λοιπών Έργων ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ: 2610 99 7894

Οδηγίες προστασίας από τον COVID-19

Σας ενημερώνουμε ότι, στον σύνδεσμο του [ιστότοπου](#) του Γραφείου Τεχνικού Ασφαλείας και Ιατρού Εργασίας του Πανεπιστημίου Πατρών έχουν αναρτηθεί οδηγίες για χρήση μάσκας πολλαπλών χρήσεων και λοιπές οδηγίες υγείας και ασφάλειας για τους χώρους εργασίας και τους εργαζόμενους σχετικά με τον νέο κορωνοϊό Covid-19.

Δ. Τριανταφύλλου - Ιατρός Εργασίας
Γ.. Θωμόπουλος Τεχνικός Ασφαλείας,
Γραφείο Τεχνικού Ασφαλείας Πανεπιστημίου Πατρών

Μεταδιδάκτορες: Εφαρμογή Κανονισμού Μεταδιδακτορικής Έρευνας Παν. Πατρών

Σε συνέχεια απόφασης της αριθμ. 664/17.02.2020 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών, το σύνολο των Μεταδιδακτόρων ερευνητών οι οποίοι αμείβονται με ανταποδοτική υποτροφία στο πλαίσιο των έργων που διαχειρίζεται η ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ, οφείλουν να απευθυνθούν με προτεραιότητα **στην Κοσμητεία της Σχολής/Τμήματος τους** για την υποβολή σχετικού φακέλου σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του Κανονισμού Μεταδιδακτορικής Έρευνας του Ιδρύματός μας, ([ΦΕΚ 364/09.02.2017](#)). Αντίγραφο της σχετικής απόφασης, θα πρέπει να υποβληθεί στη ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ.

Τα ανωτέρω αφορούν όσους έχουν προσληφθεί με την ιδιότητα του Μεταδιδάκτορα ερευνητή, (Κάτοχος Phd).

ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεν αφορά στους Μεταδιδακτορικούς ερευνητές που τελούν Επιστημονικά Υπεύθυνοι σε έργα.

Ωράριο λειτουργίας ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ

Σε συνέχεια απόφασης της αριθμ. 698/22.06.2020 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

α) η εξυπηρέτηση του κοινού θα γίνεται μόνο κατά τις ημέρες Δευτέρα, Τετάρτη και Παρασκευή κατόπιν προγραμματισμένης συνάντησης, (ραντεβού), ενώ κατά τις ημέρες Τρίτη και Πέμπτη η ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ θα παραμένει κλειστή για το κοινό,

β) η λειτουργία του Γραφείου Πρωτοκόλλου της Υπηρεσίας θα είναι καθημερινή και κατά τις ώρες 08:00 έως 15:00,

γ) η λειτουργία του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης θα είναι καθημερινή και κατά τις ώρες 10:00 έως 12:00.

Επιπρόσθετα, υπενθυμίζεται ότι έξω από το Γραφείο Πρωτοκόλλου της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ, υπάρχει ειδικά διαμορφωμένος χώρος για την κατάθεση φακέλων, (στους οποίους οφείλουν να αναγράφονται τα πλήρη στοιχεία, όπως Ε.Υ., Φ.Κ., γραφείο/α ΕΛΚΕ που αφορά, ονοματεπώνυμο αμειβόμενου κ.α.).

Σημείωση: Η χρήση μάσκας είναι απαραίτητη!

