



20^ο Ενημερωτικό Δελτίο Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας <http://research.upatras.gr>

Σημαντικές Ημερομηνίες

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

- PATRAS IQ: Συμβολή στην επιτυχή αξιολόγηση της ΠΔΕ ως Ευρωπαϊκή Περιφέρεια της Ευρώπης 2017
- PATRAS IQ 2018
- Πανελλήνιος Διαγωνισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής
- 2nd Hellenic Innovation Forum
- 2ος Μαραθώνιος Καινοτομίας της ΚΕΔΕ
- Η Metavallon VC στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών (ΕΠΠ) κάθε 1η Τρίτη
- Διακρίσεις Αποφοίτων ΠΠ
- Ανακοινώσεις εκδηλώσεων φοιτητικών ομάδων
- Ανακοινώσεις ΕΛΚΕ
- Νέα Έργα ΠΠ

PatrasIQ

Καθοριστικής σημασίας πρακτική για την επιτυχή αξιολόγηση της ΠΔΕ ως Ευρωπαϊκή Περιφέρεια της Ευρώπης 2017

«Πρέπει να αισθάνεστε περήφανοι που σε μια τόσο δύσκολη για τη χώρα σας εποχή, η Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας κατάφερε να υλοποιήσει ένα τόσο απαιτητικό σχέδιο δράσης για το οποίο βραβεύτηκε ως Ευρωπαϊκή Επιχειρηματική Περιφέρεια 2017». Με αυτά τα λόγια ο Α΄ Αντιπρόεδρος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής των Περιφερειών Μάρκου Μάρκουλα επιβράβευσε το σύνολο των πρωτοβουλιών και ενεργειών που πραγματοποίησε η Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας και πρόσθεσε: «Συνεχίστε με τον ίδιο ρυθμό. Μην εφησυχάζετε».



Ο κ. Μάρκος Μάρκουλα, κορυφαίος παράγοντας της Συνέλευσης των Ευρωπαϊκών Πόλεων και Περιφερειών, ήταν επικεφαλής των αξιολογητών οι οποίοι την Τετάρτη 30 Μαΐου 2017 επισκέφθηκαν την Πάτρα και πραγματοποίησαν σειρά επαφών με την επιστημονική και επιχειρηματική κοινότητα, στο πλαίσιο της αποτίμησης των δράσεων που υλοποίησε η Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας, ως Ευρωπαϊκή Επιχειρηματική Περιφέρεια 2017 (EER).

Οι αξιολογητές της Ευρωπαϊκής Επιτροπής των Περιφερειών αποτίμησαν το σύνολο των δράσεων που έχουν πραγματοποιηθεί από τους αναπτυξιακούς και επιστημονικούς/ακαδημαϊκούς φορείς της Περιφέρειας, μία εκ των οποίων η πρωτοβουλία PATRAS IQ για την οποία ενημερώθηκαν από τον Αν. Πρυτάνεως Έρευνας και Ανάπτυξης, Καθ. Δημοσθένη Πολύζο λαμβάνοντας τα θετικότερα σχόλια και συμπεράσματα.

INFO DAYS

INFO DAY (ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ)

- 2018 CEF Transport call virtual info day
[Παρουσιάσεις](#)
- Erasmus+ European Youth Together 2018
[Παρουσιάσεις](#)
- COSME Info Day,
[Webstreaming](#),

18 Ιουνίου 2018

Info day on the Spreading Excellence and Widening Participation, Βρυξέλες,
[Πληροφορίες](#)

21 Ιουνίου 2018

[Webinar](#) για την πρόσκληση SOLAR-ERA.NET Cofund 2

25 Ιουνίου 2018

Infoday on SC2 calls 2019, Βρυξέλες, [Πληροφορίες](#)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

20 Ιουνίου 2018

2η Προκήρυξη Υποτροφιών ΕΛΙΔΕΚ για Υποψήφιους Διδάκτορες

10 Ιουλίου 2018

Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ «200 ΧΡΟΝΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΗ»

Με ιδιαίτερη επιτυχία ολοκληρώθηκε η **5η έκθεση καινοτομίας και μεταφοράς τεχνολογίας - Patras IQ**. Για τρεις ημέρες **80 εκθέτες** παρουσίασαν επιτεύγματα των αποτελεσμάτων της έρευνας που εκπονείται στα Ακαδημαϊκά Ιδρύματα, Ερευνητικά Ινστιτούτα και καινοτόμες επιχειρήσεις. Ιδιαίτερο ενδιαφέρον παρουσίασαν στην φετινή διοργάνωση τα συνεργατικά περίπτερα (ερευνητικά εργαστήρια και νεοφυείς επιχειρήσεις) τα οποία παρουσίασαν τα αποτελέσματα της συνεργασίας τους για την υλοποίηση καινοτόμων προϊόντων και υπηρεσιών.

Η προσέλευση των επισκεπτών που ξεπέρασαν τις **5.500**, κατέδειξε πως η κοινωνία και ο επιχειρηματικός κόσμος έχουν αγκαλιάσει αυτή την προσπάθεια, ενώ ταυτόχρονα στις εκδηλώσεις συμμετείχαν διακεκριμένοι επιστήμονες, σημαντικοί συντελεστές υποστήριξης της καινοτομίας επιχειρηματικότητας, funds, καθώς και ο πολιτικός κόσμος.

Ο **Υπουργός Ψηφιακής Πολιτικής, Τηλεπικοινωνιών και Ενημέρωσης**, κ. Νίκος Παππάς, έκοψε την κορδέλα των εγκαινίων της έκθεσης και παρέθεσε ομιλία στην εναρκτήρια εκδήλωση την Παρασκευή 27 Απριλίου ενώ την Κυριακή 29 Απριλίου, πραγματοποιήθηκε εκδήλωση με θέμα την ανάπτυξη των δικτύων 5ης γενιάς, όπου κεντρικός ομιλητής ήταν ο **γενικός γραμματέας Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων**, Βασίλης Μαγκλάρας.

Στο πλαίσιο των εκδηλώσεων δεν έλειψε και η συμμετοχή του **Υπουργείου Οικονομίας**, με ομιλία του γενικού γραμματέα Βιομηχανίας, κ. Ευστράτιου Ζαφείρη καθώς ιδιαίτερα σημαντική υπήρξε και η επίσκεψη στην Έκθεση των μελών και του **Πρόεδρου του Εθνικού Συμβουλίου Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΣΕΚ)** το πρωί της Παρασκευής. Στην φετινή εκδήλωση συμμετείχαν και ονόματα από τον διεθνή χώρο καινοτομίας και μεταφοράς τεχνολογίας όπως ο Καθ. Paval Šajgalík, Πρόεδρος της Σλοβακικής Ακαδημίας Επιστημών, η Πρέσβειρα της Σλοβακίας κα Iveta Hricova καθώς και η κα. Karina Sotnik -Director, Business Incubation and Accelerator Programs του οργανισμού City Science Center της Φιλαδέλφεια των ΗΠΑ.



Στην κεντρική εκδήλωση του Πανεπιστημίου Πατρών το Σάββατο 28 Απριλίου με θέμα «**Από την ιδέα και το εργαστήριο στο καινοτόμο προϊόν**» παρουσιάστηκαν τόσο οι δυνατότητες χρηματοδότησης (**Equifund, Uni. Fund, Big Pi, Metavallon, NBG Business Seeds κ.λπ.**) και οι δράσεις των ακαδημαϊκών ιδρυμάτων και φορέων (**Corallia, ΕΠΙ.voώ, Orange Grove, In4Capital κ.λπ.**) όσο και οι ανάγκες των φοιτητών για την στήριξη των επιχειρηματικών τους βημάτων.

Την τελευταία ημέρα των εκδηλώσεων φιλοξενήθηκαν δύο μεγάλα pitching events, με διαγωνιζόμενες φοιτητικές ομάδες. Η πρώτη εκδήλωση διοργανώθηκε από το **Hult Prize GREECE**, ο μεγαλύτερος παγκόσμιος διαγωνισμός φοιτητών από το 2010, και η δεύτερη από πρωτοβουλία του **Πανεπιστημίου Πατρών και του POS4work**.

Σημαντική ήταν η βοήθεια 100 εθελοντών-φοιτητών από το Πανεπιστήμιο Πατρών και το ΤΕΙ Δυτ. Ελλάδας καθώς και των εθελοντών Σαμαρειτών Διασωστών του Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού.

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ

Στο πλαίσιο του **10ου Πανελληνίου Συνεδρίου Τεχνητής Νοημοσύνης (<http://setn2018.upatras.gr>)** το οποίο συνδιοργανώνεται από το τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών και την **Ελληνική Εταιρεία Τεχνητής Νοημοσύνης (www.eetn.gr)**, διοργανώνεται **πανελλήνιος διαγωνισμός εκπαιδευτικής ρομποτικής**, ο οποίος θα διεξαχθεί στις

11 Ιουλίου 2018 (10.00-18.30) στο Συνεδριακό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών.

Οι κατηγορίες συμμετοχής είναι: Sumo Line, Follower, Ελεύθερη Παρουσίαση/Free Style. Για περισσότερες πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχών στο διαγωνισμό επισκεφτείτε την σελίδα <http://setn2018.upatras.gr/index.php/robotics-contest-gr/> έως 24/06/2018.

Χορηγοί του διαγωνισμού ρομποτικής είναι οι Grobotronics (<https://grobotronics.com/>) και Nettop (<https://nettop.gr/>)



10th
Hellenic Conference
On Artificial Intelligence

www.setn2018.upatras.gr

9-15
July
2018

SETN2018



2nd Hellenic Innovation Forum

Με τίτλο «Η καινοτομία συναντά την Ελλάδα της ανάπτυξης» και με τιμώμενη χώρα την Ολλανδία θα πραγματοποιηθεί στις **19-20 Ιουνίου**, στο ξενοδοχείο **Divani Caravel**, διήμερο συνέδριο με στόχο να αναδείξει τις πρωτοπόρες ιδέες και εταιρείες.

Η Ολλανδία ως τιμώμενη χώρα, τα τελευταία χρόνια αποτελεί παράδειγμα προς μίμηση όσον αφορά το πως μπορεί ένα κράτος να ενισχύσει τις εγχώριες καινοτόμες προσπάθειες αλλά και να προσελκύσει startups και ταλαντούχους ανθρώπους από ολόκληρη την Ευρώπη.

Στο πλαίσιο αυτό, επιχειρηματίες, άνθρωποι από το οικοσύστημα της καινοτομίας και των startups που έχει δημιουργηθεί στην Ολλανδία αλλά και επενδυτές, θα βρεθούν στο 2nd Hellenic Innovation Forum προκειμένου να καταθέσουν τις απόψεις τους και τις εμπειρίες τους με στόχο να βοηθήσουν τους Έλληνες συναδέλφους ώστε να κάνουν το επόμενο βήμα.

Το πολυσυνέδριο αποτελείται από 3 παράλληλες δράσεις:

- i) Κεντρικό Συνέδριο Εφαρμοσμένης Καινοτομίας
- ii) Εταιρικές Παρουσιάσεις Καινοτομίας
- iii) Έκθεση καινοτόμων ιδεών, υπηρεσιών και προϊόντων

Την πρώτη ημέρα της εκδήλωσης, οι παρουσιάσεις θα έχουν ως στόχο να **αναδείξουν τα θέματα που απασχολούν μία καινοτόμα και εξωστρεφή επιχείρηση σε όλες τις φάσεις ανάπτυξης της** και γι' αυτό η **λίστα των ομιλητών** θα περιλαμβάνει ορισμένα εκ των **κορυφαίων στελεχών καινοτόμων επιχειρήσεων** από την Ελλάδα και το εξωτερικό.

Η δεύτερη ημέρα είναι επικεντρωμένη στη **δικτύωση μεταξύ των επιχειρήσεων αλλά και των επενδυτών**. Στο πλαίσιο αυτό, θα υπάρξουν παρουσιάσεις από μία σειρά καινοτόμων επιχειρήσεων από όλους τους κλάδους της ελληνικής οικονομίας.

Για αναλυτικές πληροφορίες μπορείτε να επισκεφτείτε την επίσημη ιστοσελίδα του συνεδρίου <http://hif.com.gr>

ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΕΥΝΑΣ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

2ος Μαραθώνιος Καινοτομίας της ΚΕΔΕ

Η Κεντρική Ένωση Δήμων Ελλάδας διοργανώνει τον 2ο Μαραθώνιο City Challenge crowdhackathon #smartcity2 με σκοπό την ανάπτυξη καινοτόμων υπηρεσιών για τις Έξυπνες Πόλεις και το Ψηφιακό μετασχηματισμό της Τοπικής Αυτοδιοίκησης. Διοργανώθηκαν 16 περιφερειακά εργαστήρια (CityLab) σε ισάριθμες πόλεις και οι καλύτερες ομάδες θα συμμετάσχουν στον Μαραθώνιο με τα έξοδα πληρωμένα. Στη Πάτρα, το Citylab διεξήχθη στις 30/5.

Ο Μαραθώνιος City Challenge crowdhackathon #smartcity 2 θα πραγματοποιηθεί από τις **28 Ιουνίου έως τη 1η Ιουλίου** στο Κέντρο Πολιτισμού Ίδρυμα Σταύρος Νιάρχος. Το Πανεπιστήμιο Πατρών και η PATRAS IQ υποστηρίζουν τη δράση.

Περισσότερες πληροφορίες: <http://crowdhackathon.com/smartcity2/>



ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΕΥΝΑΣ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

Η Metavallon VC στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών (ΕΠΠ) κάθε 1η Τρίτη

Η Metavallon VC αναγνωρίζει το οικοσύστημα επιχειρηματικότητας της Πάτρας και καθιερώνει μηνιαίες συναντήσεις ξεκινώντας από την **Τρίτη, 8 Μαΐου και την 1η Τρίτη κάθε μήνα**, μεταξύ **10:00 και 16:00**. Η κ. Μυρτώ Παπαθάνου, Partner της Metavallon VC θα βρίσκεται στην Πάτρα, στο Επιστημονικό Πάρκο Πατρών (ΕΠΠ).

Η Metavallon VC ενδυναμώνει τις επιχειρήσεις με αρχικό κεφάλαιο επένδυσης προ-σποράς και σποράς έως 200.000 ευρώ και 400.000 € αντίστοιχα αλλά και παρέχει καθοδήγηση και στοχευμένη δικτύωση σε αγορά και επενδυτές. Σκοπός της Metavallon VC είναι να επενδύσει και να συνεργαστεί με φιλόδοξους επιχειρηματίες και να συνδράμει στην ανάπτυξη καινοτόμων εταιριών, σε όλα τα στάδια εξέλιξής τους, σε παγκόσμιο επίπεδο και σε γρήγορα αναπτυσσόμενες βιομηχανίες.

Οι ενδιαφερόμενες ομάδες μπορούν να κλείσουν ένα από τα επερχόμενα διαθέσιμα ραντεβού ακολουθώντας το σύνδεσμο: <https://goo.gl/5x83f9>.

Το βραβείο 2ου καλύτερου διδακτορικού Clean Sky 2018

ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ
ΑΠΟΦΟΙΤΩΝ ΠΠ

Ο απόφοιτος διδάκτωρ του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, κ. Χριστόφορος Ρεκατσίνας έλαβε το βραβείο του 2ου καλύτερου διδακτορικού στην περιοχή της αεροναυπηγικής για το έτος 2018 από την Ακαδημία Clean Sky (Clean Sky Best PhD Award 2018) η οποία εκδήλωση πραγματοποιήθηκε στις 26 Απριλίου στο Βερολίνο στα πλαίσια του ILA Berlin Air Show.

Τα βραβεία απονέμονται στις τρεις καλύτερες διατριβές που έχουν εκπονηθεί και χρηματοδοτήθηκαν εν μέρει από ερευνητικά προγράμματα CleanSky της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Η διδακτορική του διατριβή με τίτλο **“Μέθοδοι Φασματικών Πεπερασμένων Στοιχείων στο Πεδίο του Χρόνου για την Ανάλυση Κυματικής Διάδοσης σε Σύνθετες Πολύστρωτες Δομές με Ενεργούς Πιεζοηλεκτρικούς Αισθητήρες - Time Domain Spectral Finite Element Methods for the Simulation of Wave Propagation in Composite Layered Structures with Active Piezoelectric Sensors”**, ολοκληρώθηκε υπό την επίβλεψη του Καθηγητή Δημήτρη Α. Σαραβάνου.



Ερευνητική επιτυχία για την αντιμετώπιση του καρκίνου

Σημαντική ερευνητική επιτυχία του απόφοιτου του Πανεπιστημίου Πατρών, η οποία πρόσφατα δημοσιεύθηκε στο περιοδικό Nature Medicine (1) με συνοδευτικό News and Views (2).

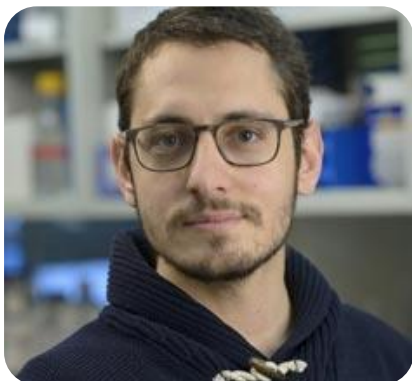
Ο κ. Γιαβρίδης είναι απόφοιτος του Τμήματος Βιολογίας και πραγματοποίησε τη διπλωματική του εργασία στο Εργαστήριο Γενικής Βιολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου μας. Με την ολοκλήρωση των προπτυχιακών σπουδών του, έλαβε υποτροφία «Μεντζελόπουλου» από το Πανεπιστήμιο Πατρών για τη συνέχιση των σπουδών του στην Αμερική όπου και απέσπασε ένα σημαντικό βραβείο το 2018 «Julian R. Rachele Prize» για την πρωτότυπη ερευνητική δουλειά του στο επιστημονικό πεδίο της βιολογίας.

Η έρευνα που πραγματοποιήθηκε στα πλαίσια της διδακτορικής διατριβής του κ. Γιαβρίδη στην ερευνητική ομάδα του Michel Sadelain στο Memorial Sloan Kettering Cancer Center αναμένεται να βρει γρήγορα εφαρμογή στην κλινική και αφορούσε την ασφαλή εφαρμογή ανοσοθεραπείας με CAR-T cells στον καρκίνο.

Η θεραπεία αυτή βασίζεται στην "εκπαίδευση" των κυττάρων του ανοσοποιητικού του ίδιου του ασθενούς να αναγνωρίζουν και να καταστρέφουν τα καρκινικά κύτταρα (ένα "ζωντανό" εξατομικευμένο φάρμακο).

Η έγκριση της πρώτης τέτοιας θεραπείας (για λευχαιμία) από το FDA της Αμερικής τον προηγούμενο Αύγουστο **θεωρείται ορόσημο τόσο για τη θεραπεία του καρκίνου όσο και για τη γονιδιακή θεραπεία**. Η έρευνα του κ. Γιαβρίδη έδειξε πού οφείλεται αυτή η σοβαρή παρενέργεια, η οποία περιορίζει την ευρεία εφαρμογή της θεραπείας. Έδειξε ότι προκαλείται από τα μαρκοφάγα και μπορεί να παρεμποδιστεί με φάρμακα που ήδη υπάρχουν στην αγορά για τα κύτταρα αυτά. Τα ποντίκια-μοντέλα που δημιουργήθηκαν στα πλαίσια αυτής της μελέτης αναμένεται να αποδειχθούν πολύτιμα εργαλεία για τη δοκιμή νέων θεραπευτικών σχημάτων.

1. <https://www.nature.com/articles/s41591-018-0041-7>
2. <https://www.nature.com/articles/s41591-018-0068-9>



Αποτελέσματα Χρηματοδότησης Συνεδρίων 2018 (Α' Φάση)

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΕΛΚΕ

Ανακοινώθηκαν τα επιχορηγούμενα ποσά για την Α' Φάση Χρηματοδότησης Συνεδρίων για το έτος 2018 στις Ανακοινώσεις της ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ <https://research.upatras.gr>

Περί της διαχείρισης Συνεδρίων υπό της Γραμματείας του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας έχει αναρτηθεί χρήσιμο υλικό στον ίδιο ιστότοπο και απευθύνεται προς τους Επ. Υπευθύνους των έργων όπως επίσης και η σχετική πρόσκληση στο πλαίσιο της οποίας είχε υποβληθεί αρχικά το αίτημα.

Αιτήσεις που δεν είχαν υποβληθεί στην Α' Φάση, μπορούν να υποβληθούν στη Β' Φάση Χρηματοδότησης Συνεδρίων (Η χρονική περίοδος υποβολής θα οριστεί από την Επιτροπή Ερευνών και θα υπάρξει σχετική ανακοίνωση).

ΜΟΝΑΔΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Οδηγίες για τον προσδιορισμό των συντάξιμων αποδοχών & σχετικών κρατήσεων δημοσίων υπαλλήλων και λειτουργών

Σύμφωνα με τη υπ. αριθμ ΑΔΑ:7ΑΛ2465Θ1Ω-Α46 οδηγία του Γ.Λ.Κ, οι πρόσθετες αποδοχές που λαμβάνουν, οι ΙΔΑΧ και ΙΔΟΧ, για την εκτέλεση χρηματοδοτούμενων & λοιπών προγραμμάτων από την 1η Ιουλίου 2018, απαλλάσσονται από κάθε είδους κράτηση υπέρ ασφαλιστικών ταμείων.

Αφορά αμοιβές για απασχόληση από την 01.07.2018 και μετά. Οι αμοιβές απασχόλησης μέχρι 30.06.2018 εξακολουθούν να υπάγονται σε ασφαλιστικές εισφορές σύμφωνα με τον Ν.4386/2016

Επιτροπή Βιοηθικής Πανεπιστημίου Πατρών

Σας ενημερώνουμε ότι η ιστοσελίδα της Επιτροπής Βιοηθικής του Πανεπιστημίου Πατρών βρίσκεται στους ιστότοπους <https://research.upatras.gr/el/content/ithiki-stin-ereyna> και <http://www.upatras.gr/el/ethics>, όπου μπορείτε να βρείτε τα επικαιροποιημένα έντυπα και οδηγίες για την υποβολή πρότασης προς την Επιτροπή Βιοηθικής.

Επιτροπή Βιοηθικής Πανεπιστημίου Πατρών

Mindspace Challenge 2018



Mindspace

Το Mindspace διοργάνωσε για 2η συνεχόμενη χρονιά το μεγαλύτερο φοιτητικό επιχειρηματικό διαγωνισμό στην Ελλάδα. Η ομάδα του Mindspace ταξίδεψε στον Βόλο, τα Ιωάννινα, τα Χανιά, την Πάτρα και την Αθήνα με σκοπό να προσκαλέσει φοιτητές και νεαρούς απόφοιτους να ακολουθήσουν τον δρόμο της επιχειρηματικότητας και να εξελίξουν τις καινοτόμες ιδέες τους. Από κάθε πόλη επιλέχθηκαν 2 ομάδες που ταξίδεψαν στην Αθήνα για την τελική φάση του διαγωνισμού, διεκδικώντας το έπαθλο των 8000 Ευρώ και την ευκαιρία να συμμετάσχουν στο εκπαιδευτικό ταξίδι του Mindspace στις ΗΠΑ. Από την Πάτρα συμμετείχαν οι εξής:

- ΕΗΟΣΡ με τους Αλέξανδρο Καραδήμο & Νίκο Καραδήμο
 - Beaconnect με τους Απόστολο Δοΐτη, Νίκο Μπούγα, Χαράλαμπο Δοΐτη, Χρήστο Τριανταφύλλη και την Ηλιάνα Κατσιβέλη
- Οι νικήτριες ομάδες για το Mindspace Challenge 2018 είναι οι εξής (σε τυχαία σειρά): AidPlex (Αθήνα) - Oliveex (Βόλος) - Parity (Αθήνα)

Facebook: <https://goo.gl/NKieng>

Web: <http://www.mindspace.gr/>

ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΕΥΝΑΣ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΝΕΑ ΕΡΓΑ Π.Π.

1

ESMERA European SMEs
Robotics Applications
H2020-ICT-2016-2017

2

IProBio: Σχεδιασμός προϊόντος και ολοκληρωμένων διεργασιών για αειφορικά βιοδιυληστήρια
Horizon 2020, Innovation and Networks Executive Agency (INEA)

ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΕΔΑΦΙΚΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ