



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΠΡΥΤΑΝΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ 9 / 2018-2019

ΕΟΡΤΑΣΜΟΣ ΙΔΡΥΣΕΩΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Συναυλία «Τραγουδάμε τους Ποιητές μας» με τον Στέφανο Κορκολή

Η εκδήλωση για τον εορτασμό της 54ης Επετείου από την ίδρυση του Πανεπιστημίου Πατρών θα πραγματοποιηθεί την **Παρασκευή, 30 Νοεμβρίου 2018** και ώρα **19.30** στο Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο. Η επέτειος αυτή έχει μια ιδιαίτερα βαρύνουσα σημασία για το Πανεπιστήμιο Πατρών, καθώς συνδυάζει τον εορτασμό της ιδρύσεως του Ιδρύματος αλλά και τον εορτασμό του προστάτη άγιου των Πατρών, Αγίου Ανδρέου. Κατά τη φετινή χρονιά το Πανεπιστήμιο Πατρών γιορτάζει την πενήντατετράχρονη προσφορά του στους τομείς της επιστήμης και του πολιτισμού, της έρευνας και της εκπαίδευσης, αλλά και την υψηλή θέση που κατέχει στην ελληνική και διεθνή επιστημονική κοινότητα, καθώς αποτελεί το πρώτο Πανεπιστήμιο με Πιστοποίηση Διασφάλισης Ποιότητας στην Ελλάδα.

Η εκδήλωση περιλαμβάνει τη **συναυλία «Τραγουδάμε τους Ποιητές μας»**, με τον διεθνή φήμης συνθέτη και πιανίστα **Στέφανο Κορκολή** και τη Σοφία Μανουσάκη. Κατά τη διάρκεια της συναυλίας θα ακουστούν συνθέσεις μεγάλων δημιουργών, (Θεοδωράκης, Χατζιδάκις, Μικρούτσικος, Λάγιος, Σπανός κ.α.), όπως επίσης και μελοποιημένα ποιήματα των Κ.Π. Καβάφη, Ο. Ελύτη, Γ. Σεφέρη (σε πρώτη εκτέλεση), σε σύνθεση Στέφανου Κορκολή, ταξιδεύοντας το κοινό στο μαγικό κόσμο της μελοποιημένης ποίησης. Ερμηνεία: Σοφία Μανουσάκη, Σαξόφωνο – φλάουτο: Βασίλης Δεφίγγος, Κιθάρα: Κωστής Πυρένης, Πιάνο: Στέφανος Κορκολής.

Η είσοδος στη συναυλία είναι ελεύθερη για το κοινό.

ERASMUS+ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνεχίζοντας την παράδοση της πρωτιάς, το Πανεπιστήμιο Πατρών κατατάσσεται στις πρώτες θέσεις μεταξύ Ανώτατων Ιδρυμάτων της χώρας αναφορικά με την εξερχόμενη κινητικότητα φοιτητών για σπουδές και πρακτική άσκηση καθώς και προσωπικού στο πλαίσιο του προγράμματος Erasmus+. Σύμφωνα με τα στατιστικά στοιχεία που παρουσιάστηκαν κατά τη διάρκεια πρόσφατης ημερίδας της ΕΜΣ/ΙΚΥ στην Αθήνα, το Πανεπιστήμιο Πατρών αποδεικνύεται ότι όχι μόνο διατηρεί την πρωτιά του στις εν λόγω δράσεις, αλλά παράλληλα διευρύνει δυναμικά την παρουσία του κατακτώντας μία από τις πέντε πρώτες θέσεις μεταξύ των ελληνικών ΑΕΙ και στην εισερχόμενη κινητικότητα για σπουδές από χώρες εκτός ΕΕ.

ΕΡΓΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Υπεγράφη η σύμβαση για το έργο «Επείγοντα Προβλήματα Λειτουργίας του Κτιρίου Πειραματικού Σχολείου του Πανεπιστημίου Πατρών» και μέσα στον Νοέμβριο θα ξεκινήσουν οι εργασίες. Οι εργασίες αφορούν σε θέματα υγραμόνωσης, παρεμβάσεις στο προαύλιο χώρο,

αποκαταστάσεις των περιβαλλόντων οδών και πλακοστρώσεις πεζοδρομίων. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από τη Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας από το ΠΔΕ. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε από τη Τεχνική Υπηρεσία του Πανεπιστημίου Πατρών, από την οποία θα θα γίνει και η επίβλεψη του έργου.

ΔΟΚΙΜΗ ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΤΟΥ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΔΟΚΙΜΑΣΤΕΙ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Το Εργαστήριο Κατασκευών του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ως ένας από τους 23 εταίρους του προγράμματος H2020: SERA – Seismology and Earthquake Engineering Research Infrastructure Alliance for Europe, συμμετέχει στη δράση “Transnational Access” του προγράμματος διαθέτοντας την υποδομή και τεχνογνωσία του για δοκιμές που προτείνονται από διεθνείς ερευνητικές ομάδες, οι οποίες δεν διαθέτουν αντίστοιχη εργαστηριακή δυνατότητα. Μια τέτοια διεθνής ερευνητική ομάδα (από Κύπρο, Γαλλία και Ελλάδα) πρότεινε τη διερεύνηση της σεισμικής συμπεριφοράς κτηρίου τριών ορόφων με λείους οπλισμούς (χωρίς νευρώσεις), όπως συνηθίζονταν μέχρι πριν το 1980 και χαρακτηρίζουν μεγάλο τμήμα του οικοδομικού αποθέματος της χώρας. Η υπό κλίμακα 1:1.5 κατασκευή που δοκιμάστηκε ανήκει στην κατηγορία των μη-σεισμικά σχεδιασμένων κατασκευών και είχε διαστάσεις κάτοψης 6.90x3.30m, ύψος 6.0m και διέθετε 3 και 2 υποστυλώματα στη μεγάλη και τη μικρή πλευρά, αντίστοιχα. Δοκιμάστηκε σε σεισμικού τύπου οριζόντια φόρτιση σε δύο φάσεις: μια στην αρχική κατάσταση και μια αφότου οι βλάβες που δημιουργήθηκαν κατά την πρώτη δοκιμή επισκευάστηκαν με χρήση ανθρακονημάτων επικολλημένων με ρητίνη. Η ερευνητική ομάδα, βασιζόμενη στη μακροσκοπική παρατήρηση της συμπεριφοράς, στις βλάβες που εμφανίστηκαν και σε μεγάλο αριθμό μετρήσεων που ελήφθησαν (110 αισθητήρες) εργάζεται για την ανάπτυξη και βαθμονόμηση κατάλληλων προσομοιωμάτων συμπεριφοράς με απώτερο σκοπό να καταθέσει προτάσεις βελτίωσης των διατάξεων των ισχυόντων Ευρωπαϊκών κανονισμών (Ευρωκώδικας 8-1.3) όσο αφορά μη-σεισμικά σχεδιασμένες κατασκευές.

COLLOQUIUM ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ

Συνεχίζονται με επιτυχία οι διαλέξεις στο Colloquium Νεοελληνικής και Συγκριτικής Φιλολογίας, το οποίο λειτουργεί στο πλαίσιο του Εργαστηρίου Αρχαϊκών Τεκμηρίου και Τύπου. Την **Τετάρτη, 7 Νοεμβρίου 2018** και ώρα 18.00 – 20.00 θα μιλήσει ο δρ Υφογλωσσολογίας του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, κ. Νίκος Μαθιουδάκης, με θέμα: «Έργα από χειρόγραφα του Νίκου Καζαντζάκη: Ο Ανήφορος», με συνομιλήτρια την Επίκουρη Καθηγήτρια Νεοελληνικής Φιλολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών, κα. Ελένη Παπαργυρίου. Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί σε αίθουσα της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου Πατρών.

ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΗΜΕΡΙΔΕΣ

• 20° ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΩΝ ΝΟΤΙΟΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Το 20° Συνέδριο Ακτινολόγων Νοτιοδυτικής Ελλάδος με πανελλήνια συμμετοχή, το οποίο διοργανώνεται από την Εταιρεία Ακτινολόγων Νοτιοδυτικής Ελλάδος σε συνεργασία με το Κλινικό Εργαστήριο Ακτινολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών, θα πραγματοποιηθεί από **3 έως 4 Νοεμβρίου 2018**, στο Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών. Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα πραγματοποιηθούν ελεύθερες ανακοινώσεις από μελέτες που έχουν εκπονηθεί στα διάφορα εργαστήρια της Ελλάδας. Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα:

<https://www.upatras.gr/el/node/8044>

• Ημερίδα: «Κατασκευή ρομπότ με χρήση Arduino και Ανοιχτών Τεχνολογιών - Open ROBODINO 2018»

Τη **Δευτέρα 5 Νοεμβρίου 2018**, και ώρα: **17:00-21:00**, θα διεξαχθεί στο Συνεδριακό &

Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών Ημερίδα με τίτλο: «Κατασκευή ρομπότ με χρήση Arduino και ανοιχτών τεχνολογιών - Open ROBODINO 2018», η οποία απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς και μαθητές/φοιτητές όλων των βαθμίδων, της περιφέρειας της Δυτικής Ελλάδας, αλλά και σε όλους όσους ενδιαφέρονται να ενημερωθούν για τη Ρομποτική με χρήση Ανοιχτών Τεχνολογιών. Η ημερίδα διοργανώνεται από το Πανεπιστήμιο Πατρών, μέλη της Ομάδας Ρομποτικής, της Λέσχης Ρομποτικής των φοιτητών (Robotics Club) και μέλη της εκπαιδευτικής ρομποτικής του Παν/μίου Πατρών (Robots@MET) με τη στήριξη του ΙΤΥΕ-ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ, της ΠΔΕΔΕ, της ΠΕΚΑΠ, του Τμ. Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών. Κατά τη διάρκεια της ημερίδας θα πραγματοποιηθεί ενημέρωση για τον **1ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό Ρομποτικής Ανοιχτών Τεχνολογιών** του ΕΕΛΛΑΚ (<https://robotics.ellak.gr/>) που διοργανώνεται από 26 Ανώτατα Ακαδημαϊκά Ιδρύματα, Ερευνητικά Κέντρα και φορείς από όλες τις Περιφέρειες. Αναλυτικά το πρόγραμμα της ημερίδας: [εδώ](#)

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΑΝΑΓΚΗΣ / ΕΠΙΦΥΛΑΚΗΣ

Σας υπενθυμίζουμε τα τηλέφωνα για ώρες ανάγκης στην κοινότητά μας:

- **11771**, τηλεφωνική γραμμή έκτακτης ανάγκης, την οποία μπορείτε να καλείτε επί 24/ώρου βάσεως, από οποιοδήποτε κινητό ή σταθερό τηλέφωνο. Η τηλεφωνική αυτή γραμμή συνδέεται απ' ευθείας με τους φύλακες του Πανεπιστημίου, για άμεση παροχή βοήθειας.
- Οι βλάβες μπορούν να ανακοινώνονται κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στον αριθμό τηλεφώνου **2610 996666** και κατά τις μη εργάσιμες στην ομάδα επιφυλακής εγκαταστάσεων (τηλέφωνο: **6978188888**), επιφυλακής υδραυλικού (τηλέφ.: **6978188886**) ή στο τηλέφ.: **2610 996666** (το οποίο θα εκτρέπεται στην ομάδα επιφυλακής εγκαταστάσεων).
- Οι αριθμοί κλήσης των φυλάκων είναι **6978188881 και 6978188882**.
- Για ό,τι αφορά βλάβες στο Αγρίνιο θα πρέπει να ενημερώνετε τις εργάσιμες ημέρες και ώρες τον κ. Κ. Καρρά, στο τηλ. **2641074127** (kokarras@upatras.gr).

Πάτρα, 2 Νοεμβρίου 2018
Από την Πρυτανεία - Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων
και Εκδηλώσεων Πανεπιστημίου Πατρών