

## Σεμινάρια Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών

Διοργάνωση: Επιτροπή Εκπαιδευτικών Δραστηριοτήτων  
 Με την υποστήριξη της Κοσμητείας της Πολυτεχνικής Σχολής

31/05/2017, Συνεδριακό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών

### • Θεματολογία σεμιναρίων

Τα σεμινάρια απευθύνονται (κυρίως) στους φοιτητές της Πολυτεχνικής Σχολής.

Ορισμένα σεμινάρια δύνανται να άπτονται θεμάτων γενικότερου ενδιαφέροντος.

### • Στόχοι σεμιναρίων

- Εισαγωγή σε νέα γνώση (νέοι και έμπειροι ερευνητές, καθηγητές πανεπιστημίων)
- Κάλυψη θεμάτων που δεν θεραπεύονται από ένα πρόγραμμα σπουδών
- Μεταφορά εμπειριών από την πράξη (πολύπειροι μηχανικοί πεδίου, μελετητές μηχανικοί)
- Μεταφορά εμπειριών από την Μετά-το-Δίπλωμα terra incognita (νέοι μηχανικοί, νέοι ερευνητές, νέοι επιχειρηματίες)
- Εμπέδωση της αναγκαιότητας της διά βίου μάθησης
- Γνωριμίες με συναδέλφους φοιτητές και μελλοντικούς συναδέλφους μηχανικούς

### • Στόχοι σεμιναρίων (και οποιασδήποτε μαθησιακής διαδικασίας ....)


### • Στόχοι σεμιναρίων (και οποιασδήποτε μαθησιακής διαδικασίας ....)

### • Προηγούμενα σεμινάρια


- 14/05/2014: «Ανάλυση και Σχεδιασμός Πολύ Υψηλών Κτηρίων»
- 27/05/2015: «Φοράγμα Πείρου-Παραπείρου και Συνοδά Έργα»
- 25/05/2016: «Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Κτηρίων»
- 07/12/2016: «Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Κτηρίων»
- 26/04/2017: «Στατιστικοί Έλεγχοι για την Επιλογή Μοντέλου και την Εγκυρότητα ενός Προβλεπτικού Αλγορίθμου»

Με χορήγηση πιστοποιητικού παρακολούθησης


### • Επιτροπή Εκπαιδευτικών Δραστηριοτήτων




**Γιαννούπουλος Παναγιώτης, Καθηγητής,  
Πρόεδρος Επιτροπής**  
yannopp@upatras.gr




**Λαγούζης Ανδρέας, Επικ. Καθηγητής,  
Μέλος Επιτροπής**  
andlag@upatras.gr



**Παπανικολάου Αικ., Επικ. Καθηγήτρια,  
Μέλος Επιτροπής**  
krapanic@upatras.gr



### • Ο ρόλος των φοιτητών



### • Πρόγραμμα σεμιναρίου

10:15-11:00	→ «Έρευνα, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα: Ιστορική αναδρομή και η σχέση με το Πανεπιστήμιο» <small>Γεώργιος Κορβιάτης, Μηχανικός και Καθηγητής τιμητικής έδρας Mclean στο Τμήμα Περιβαλλοντικής Μηχανικής, Stevens Institute of Technology</small>
11:00-11:15	→ Ερωτήσεις - Συζήτηση
11:15-11:45	→ Καφές-αναψυκτικά
11:45-12:30	→ «Επιχειρηματικό Πνεύμα και Προπτυχιακή Εκπαίδευση Μηχανικών – Θεωρητικές και Πρακτικές Αναζητήσεις» <small>Αγαμέμνων Κουτσουπάρης, Μηχανικός και Διευθυντής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Περιβαλλοντικής Μηχανικής, Iowa State University</small>
12:30-12:45	→ Ερωτήσεις - Συζήτηση

### • Πρόγραμμα σεμιναρίου

12:45-13:30	→ «Μηχανικοί: η Δύναμη Πίσω από την Καινοτομία» <small>Χρίστος Χριστοδουλάτος, Μηχανικός, Καθηγητής και Διευθυντής του Κέντρου Περιβαλλοντικών Συστημάτων, Stevens Institute of Technology</small>
13:30-13:45	→ Ερωτήσεις - Συζήτηση



**Together, Building Better**

Καλή παρακολούθηση!