



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ**

**ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

*Δρ. Ιωάννης Κ. Καλαβρουζιώτης*  
*Αναπληρωτής Καθηγητής*

*Διευθυντής Σπουδών Π.Μ.Σ. 'Διαχείριση Αποβλήτων'*

Τσαμαδού 13-15 & Αγίου Ανδρέου, 262 22 ΠΑΤΡΑ

Γραφείο Α12, Τηλ.: 2610 367546 Fax: 2610 367528, Κινητό: 6944726906

Email: [ikalabro@eap.gr](mailto:ikalabro@eap.gr)

Πάτρα 15-04-2015

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Σας προσκαλούμε στην **Ημερίδα** με θέμα *'Διαχείριση αποβλήτων'* που θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με το πρόγραμμα (που επισυνάπτεται) το **Σάββατο 16 Μαΐου 2015** στις αίθουσες **ΠΓ01** του ΕΑΠ, Πάροδος Αριστοτέλους 18, στην Περιβόλα, Πάτρα.

Πρίν και μετά το πέρας των διαλέξεων των προσκεκλημένων ομιλητών θα ακολουθήσει η παρουσίαση -εξέταση των μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών.

Ο Διευθυντής Σπουδών ΔΙΑ/ΕΑΠ

*Αναπληρωτής Καθηγητής Δρ. Ιωάννης Κ. Καλαβρουζιώτης*

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

**11.00-11.10 π.μ.:** Ανάλυση στόχων Π.Μ.Σ. "'ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ", Αναπληρωτής Καθηγητής Δρ. Ιωάννης Κ. Καλαβρουζιώτης, Διευθυντής Σπουδών ΔΙΑ /ΕΑΠ

**11.10-10.30 π.μ.:** 'Οικοτοξικολογία-Οικοτοξικολογικές αναλύσεις σε νερά και υγρά απόβλητα' , Δρ. Αθανάσιος Κούγκουλος, Καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

**11.30-11.50 π.μ.:** 'Η δράση του Συνηγόρου του Πολίτη για την αποτελεσματική προστασία του περιβάλλοντος - Διαχείριση αποβλήτων' , Δρ. Βασιλική Μπίλη, Πολιτικός Μηχανικός, Ειδική επιστήμονας στον Κύκλο Ποιότητας Ζωής του Συνηγόρου του Πολίτη.

**10.50-12.10 π.μ.:** 'Η δράση του Συνηγόρου του Πολίτη για την αποτελεσματική προστασία του περιβάλλοντος-Μελέτες Περίπτωσης για την Ποιότητα της Ατμόσφαιρας' Δρ. Αικατερίνη Φλιάτουρα, Χημικός Μηχανικός, Ειδική επιστήμονας στον Κύκλο Ποιότητας Ζωής του Συνηγόρου του Πολίτη.

**12.10-12.30 π.μ.:** **Waste Management System in the Algarve's Region (Portugal) –Past, Present and Future**, *Miquel Nunes*, Director of Complementary Activities-ALGAR company, Environmental Engineering.

**12.30-13.00 π.μ.:** ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΣΥΖΗΤΗΣΗ

Οι Ομιλητές θα απαντήσουν σε τυχόν ερωτήματα και οι ειδικοί επιστήμονες του Συνηγόρου του Πολίτη θα είναι στη διάθεση των Φοιτητών και του λοιπού ακροατηρίου για να απαντήσουν σε ερωτήματα σχετικά με τη διαχείριση αποβλήτων (υγρών, στερεών, αέριων) στην Χώρα μας.