



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ
(Τ.Ε.Ι.) ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
Διεύθυνση: 34400 Ψαχνά, Εύβοια
Τηλ. 2228099528, 2228099707
Fax: 2228099630

Αρ. Πρωτ: ΣΤΕΦ/872
Ψαχνά, 02-09-2016

ΠΡΟΣ: κ. Βαρζάκα Παναγιώτη, Αν. Καθηγητή τμ. Ηλεκτρονικών Μηχ. Τ.Ε.

ΚΟΙΝ: Τακτικά μέλη Επιτροπής (ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ 1)
Μέλη Ε.Π. της ΣΤΕΦ
Φοιτητές τμ. Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.
Πίνακας Ανακοινώσεων

ΘΕΜΑ: Διάλεξη

ΣΧΕΤ.: Η υπ' αριθμ. 2206/08-04-2015 κανονιστική απόφαση της Συνέλευσης του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 718/τ.Β'/24-04-2015 με θέμα «Διαδικασία Επιλογής, Μονιμοποίησης και εξέλιξης μελών Ε.Π. του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας».

Αξιότιμε κ. Βαρζάκα,

Σας καλούμε την **Λαμία, την Πέμπτη 15 Σεπτεμβρίου 2016 και ώρα Ελλάδας 10:00** στην Αίθουσα Τηλεκπαίδευσης του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας στη Λαμία, προκειμένου να δώσετε διάλεξη μιας διδακτικής ώρας (45 λεπτών) σε ενότητα προπτυχιακού μαθήματος (της επιλογής σας) που εντάσσεται στο γνωστικό αντικείμενό σας.

Η πραγματοποίηση της διάλεξης κρίνεται απαραίτητη και διενεργείται στα πλαίσια των διατάξεων της κανονιστικής απόφαση της Συνέλευσης του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας για την εκλογή/εξέλιξη ή μονιμοποίηση μελών Ε.Π. του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας.

Ο Διευθυντής
της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών

Θεόδωρος Μάρης

Πίνακας αποδεκτών 1

Τακτικά μέλη επιτροπής

1. Κοντογεώργος Αθανάσιος, Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε., Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας
2. Ζέρβας Ευάγγελος, Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε., Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, Τ.Ε.Ι. Αθήνας
3. Βόγκλης Ευάγγελος, Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε., Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, Τ.Ε.Ι. Πειραιά
4. Μαρμόκος Ιωάννης, Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε., Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης
5. Σαββαΐδης Στυλιανός, Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε., Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, Τ.Ε.Ι. Πειραιά
6. Χατζαράκης Γεώργιος, Τμήμα Εκπαιδευτικών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Ηλεκτρονικών Μηχανικών, Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης
7. Plataniotis Konstantinos, Department of Electrical and Computer Engineering (ECE), University of Toronto