



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ
 Αρμόδια: κα. Ευαγγελία Πέττα
 Τηλ. : 2610-969.025
 Fax : 2610-996.664
 E-mail : recsec@upatras.gr

Πάτρα 1 Ιουνίου 2012

Αριθμ. Πρωτ.: 10004

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΡΟΣ : - Το Τμήμα Επιστήμης των Υλικών

Ε Ν Τ Α Υ Θ Α

ΚΟΙΝ.: - Κοσμητεία Σχολής
 Θετικών Επιστημών

Ε Ν Τ Α Υ Θ Α

ΘΕΜΑ: «Έγκριση μητρώων εσωτερικών μελών για τη συγκρότηση επιτροπών, για την επιλογή και εξέλιξη Καθηγητών»

ΣΧΕΤ.: α) Το αριθ. 465/14.5.2012 έγγραφό σας.
 β) Το αριθ. 2593/24.5.2012 έγγραφο της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών Επιστημών

Σας γνωρίζουμε, ότι η Σύγκλητος Ειδικής Σύνθεσης στην αριθ. 481/31.5.2012 συνεδρίασή της, κατόπιν των διατάξεων του άρθρου 19 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195 Α') και της αριθ. 476/8.3.2012 απόφασής της (ΦΕΚ 1141/10.4.2012), ενέκρινε το μητρώο εσωτερικών μελών, που καταρτίστηκε από τη Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματός σας (αριθ. συν. 60/11.5.2012), ως εξής:

A/A	Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο σύμφωνα με ΦΕΚ	Ερευνητικά Αντικείμενα τελευταίας 10ετίας
1	Βαΐνος Νικόλαος	Καθηγητής	Επιστήμη των Φωτονικών Υλικών και εφαρμογές (Πειραματική κατεύθυνση)	Οπτική και Φωτονική, Φωτονικά Υλικά, Νανοδομημένα Φωτονικά Υλικά, Φωτονικές Δομές, Ανάπτυξη-Επεξεργασία-Εφαρμογές Φωτονικών Υλικών και Δομών, Φωτονικές και Οπτοηλεκτρονικές Διατάξεις και Εφαρμογές.
2	Γαλιώτης Κωνσταντίνος	Καθηγητής	Σχεδιασμός και μελέτη ιδιοτήτων Μακρομοριακών ή/και Νανοδομημένων Υλικών	Μοριακά Υλικά, Νανοϋλικά, Νανοδομημένα υλικά (έμφαση πολυμερή), Σύνθετα υλικά, Ευφυή

				υλικά, Δονητική φασματοσκοπία, Μηχανικές ιδιότητες υλικών.
3	Φωτεινός Δημήτριος	Καθηγητής	Θεωρητική Φυσική Υγρών Κρυστάλλων (ΦΕΚ 230/9-10-2001)	Θεωρία & Υπολογιστικές Προσομοιώσεις Χαλαρής Ύλης (Soft Matter), Μοριακών Υλικών, Μίκρο & Νανοδομών σε Υλικά και Διατάξεις. Μελέτη Υλικών με Μεθόδους Πυρηνικού Μαγνητικού Συντονισμού (NMR).
4	Σιγάλας Μιχαήλ	Αναπληρωτής Καθηγητής	Επιστήμη των Υλικών σε μια ή περισσότερες από τις περιοχές: Μοριακά Υλικά, Βιοϋλικά, Μικροφασικά και Νανοφασικά Υλικά	Υπολογιστική Επιστήμη Μικροφασικών και Νανοφασικών Φωτονικών και Φωνονικών Υλικών και Διατάξεων.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Σ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

- Διεύθυνση Διοικητικών Υπηρεσιών
- Διεύθυνση Εκπαίδευσης και Έρευνας