

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: κ. ΚΩΝ/ΝΑ ΧΑΪΝΤΟΥΤΗ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: κ. ΚΥΡΑΝΗ ΓΕΡΑΝΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣ: 10-11-2008

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΩΝ: 36

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: 27

ΤΟΠΟΣ: ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ Ν. ΡΟΥΣΣΟΠΟΥΛΟΥ Γ.Π.Α.,
 ΙΕΡΑ ΟΔΟΣ 75, Τ.Κ. 11855, ΒΟΤΑΝΙΚΟΣ, ΑΘΗΝΑ

ΜΕΛΗ Γ.Σ.Ε.Σ.:

	ΠΑΡΟΝΤΕΣ	ΑΠΟΝΤΕΣ
Α. ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ		
1. ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ		Απόν
2. ΒΑΛΙΑΝΤΖΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	Παρών	
3. ΒΑΛΜΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ		Απόν
4. ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Παρών	
5. ΕΛΜΑΛΟΓΛΟΥ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ	Παρών	
6. ΚΑΛΛΙΑΝΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ		Απούσα
7. ΚΑΡΑΝΤΟΥΝΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ		Απόν
8. ΚΕΡΚΙΔΗΣ ΠΕΤΡΟΣ	Παρών	
9. ΚΟΛΛΙΑ-ΚΟΥΣΟΥΡΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ		Απούσα
10. ΚΟΣΜΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	Παρών	
11. ΛΑΜΠΡΙΝΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	Παρών	
12. ΛΙΑΚΑΤΑΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ	Παρών	
13. ΜΑΥΡΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Παρών	
14. ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ		Απόν
15. ΜΠΡΙΑΣΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	Παρών	
16. ΣΥΓΡΙΜΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Παρών	
17. ΦΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	Παρών	
18. ΧΑΪΝΤΟΥΤΗ ΚΩΝ/ΝΑ	Παρούσα	
Β. ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ		
1. ΜΙΜΙΔΗΣ ΘΕΟΛΟΓΟΣ	Παρών	
2. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Παρών	
Γ. ΕΠΙΚΟΥΡΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ		
1. ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Παρών	
2. ΑΡΓΥΡΟΚΑΣΤΡΙΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	Παρών	
3. ΔΕΡΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Παρών	
4. ΚΑΛΥΒΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	Παρών	
5. ΜΠΟΥΜΠΟΥΚΑ – ΣΑΣΣΑΛΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	Παρούσα	
6. ΝΑΤΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	Παρών	
7. ΟΙΧΑΛΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	Παρών	
8. ΠΑΝΑΓΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	Παρών	

Δ. ΛΕΚΤΟΡΕΣ		
1. ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ		Απόν
2. ΚΑΡΑΒΙΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ		Απόν
3. ΚΑΡΓΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Παρών	
4. ΜΑΣΣΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	Παρών	
5. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Παρών	
6. ΨΥΧΟΓΙΟΥ ΜΑΡΙΑ		Απούσα
Ε. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ		
Ι. ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ		
1. ΚΥΡΙΑΚΑΡΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Παρών	
2. ΤΣΑΤΗΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Παρών	
ΙΙ. ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ		
1. ΚΑΒΑΣΙΛΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ		Απόν
2. ΜΠΑΣΤΟΥΝΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΝΑ		Απόν

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ Γ.Σ.Ε.Σ.

1. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή ενός Λέκτορα στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμικές Εφαρμογές και Εξοικονόμηση Ενέργειας στη Γεωργία»
2. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή ενός Επίκουρου Καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμικές Εφαρμογές και Εξοικονόμηση Ενέργειας στη Γεωργία»
3. Αγορά προβολικού μηχανήματος για τις ανάγκες του ΠΜΣ
4. Οικονομικός Απολογισμός Ακαδημαϊκού Έτους 2007-2008 και Προϋπολογισμός Ακαδημαϊκού Έτους 2008-2009.
5. Έγκριση δαπάνης 1.000 € για κάθε Μεταπτυχιακή Διατριβή.
6. Έγκριση εκπαιδευτικών εκδρομών για το Ακαδημαϊκό Έτος 2008-2009.
7. Αίτηση για εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής της κ. Σταματίνας Ψυχογιού.
8. Εξειδίκευση τίτλου Διδακτορικής Διατριβής του υποψήφιου Διδάκτορα Ε. Διαμαντόπουλου
9. Απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος στο φοιτητή Σωτήριο Κύρου.
10. Ορισμός θέματος Μεταπτυχιακής Διατριβής και Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής των φοιτητών: Αντωνίου Ζώη και Κωνσταντίνας Σινοπούλου.

Διαπιστώνεται η απαρτία της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ., από την Πρόεδρο, Καθηγήτρια κ. Κων/να Χαϊντούτη και αρχίζει η συζήτηση των θεμάτων της Ημερήσιας Διάταξης.

ΘΕΜΑ 1^ο: Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή ενός Λέκτορα στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμικές Εφαρμογές και Εξοικονόμηση Ενέργειας στη Γεωργία»

Το θέμα αναβάλλεται για να συζητηθεί σε επόμενη συνεδρία, αφού ορίσει, κατόπιν κλήρωσης, ο Τομέας Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας δέκα (10) μέλη ΔΕΠ, που θα συμμετάσχουν στο ανωτέρω Εκλεκτορικό Σώμα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 24 (παρ. 3, εδαφ. δ) του Ν. 3549/2007.

ΘΕΜΑ 2^ο: Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή ενός Επίκουρου Καθηγητή στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμικές Εφαρμογές και Εξοικονόμηση Ενέργειας στη Γεωργία»

Η Γ.Σ.Ε.Σ. αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 24, παρ. 1, παρ. 3δ του Ν. 3549/2007

2. Ότι στις 14-5-2008 στο με αριθ. 435 ΦΕΚ τ. Γ' δημοσιεύτηκε η Προκήρυξη για την πλήρωση μίας κενής θέσης ΔΕΠ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή ή Λέκτορα του Τομέα Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής με γνωστικό αντικείμενο: «Θερμικές Εφαρμογές και Εξοικονόμηση Ενέργειας στη Γεωργία»

3. Ότι στο Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής υπηρετούν είκοσι οχτώ (28) μέλη ΔΕΠ από τη βαθμίδα του Καθηγητή έως και τη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή,

αποφάσισε, ομόφωνα, να συγκροτήσει το ανωτέρω Εκλεκτορικό Σώμα αποτελούμενο από είκοσι οχτώ (28) μέλη ΔΕΠ, σύμφωνα με τα παρακάτω:

A. Έντεκα (11) μέλη ΔΕΠ του Τομέα Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας, και είναι οι εξής:

1. Σπυρίδων Βάλμης, Καθηγητής
2. Δημήτριος Γεωργακάκης, Καθηγητής
3. Γρηγόριος Λαμπρινός, Καθηγητής
4. Γεώργιος Μαυρογιαννόπουλος, Καθηγητής
5. Δημήτριος Μπριασούλης, Καθηγητής
6. Νικόλαος Συγριμής, Καθηγητής
7. Αντώνιος Φραγκουδάκης, Καθηγητής
8. Γεώργιος Παπαδάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής
9. Κωνσταντίνος Αρβανίτης, Επίκουρος Καθηγητής
10. Αθανάσιος Νάτσης, Επίκουρος Καθηγητής
11. Παναγιώτης Παναγάκης, Επίκουρος Καθηγητής

B. Οχτώ (8) μέλη ΔΕΠ του Τμήματος, οι οποίοι θα κληρωθούν εκ των υπολοίπων (εκτός του Τομέα Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας) μελών ΔΕΠ από τη βαθμίδα του Καθηγητή έως και τη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, οι οποίοι ανέρχονται σε δεκαεπτά (17) και είναι οι εξής:

A. ΒΑΘΜΙΔΑ ΚΑΘΗΓΗΤΗ

1. Ιωάννης Ασημακόπουλος
2. Ιωάννης Βαλιάντζας
3. Σταμάτιος Ελμαλόγλου
4. Γεώργιος Καραντούνιας
5. Πέτρος Κερκίδης
6. Χαρίκλεια Καλλιάνου
7. Βασιλική Κόλλια – Κουσουρή
8. Κων/νος Κοσμάς

9. Αριστοτέλης Λιακατάς
10. Νικόλαος Μουστάκας
11. Κων/να Χαϊντούτη
- B. ΒΑΘΜΙΔΑ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗ ΚΑΘΗΓΗΤΗ
12. Θεολόγος Μιμίδης
- Γ. ΒΑΘΜΙΔΑ ΕΠΙΚΟΥΡΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ
13. Ιωάννης Αργυροκαστρίτης
14. Νικόλαος Δέρκας
15. Διονύσιος Καλύβας
16. Αλεξάνδρα Μπούμπουκα - Σασσάλου
17. Κωνσταντίνος Οιχαλιώτης

Διενεργείται η κλήρωση και κληρώνονται οι εξής:

Ως τακτικοί:

1. Κων/να Χαϊντούτη, Καθηγήτρια
2. Κων/νος Κοσμάς, Καθηγητής
3. Νικόλαος Μουστάκας, Καθηγητής
4. Νικόλαος Δέρκας, Επίκουρος Καθηγητής
5. Ιωάννης Ασημακόπουλος, Καθηγητής
6. Πέτρος Κερκίδης, Καθηγητής
7. Διονύσιος Καλύβας, Επίκουρος Καθηγητής
8. Αριστοτέλης Λιακατάς, Καθηγητής

Ως αναπληρωματικοί:

1. Χαρίκλεια Καλλιάνου, Καθηγήτρια
2. Θεολόγος Μιμίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής
3. Βασιλική Κόλλια – Κουσουρή, Καθηγήτρια
4. Γεώργιος Καραντούνιας, Καθηγητής

Γ. Εννέα (9) μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του Γ.Π.Α. και άλλων Α.Ε.Ι. που θα κληρωθούν από διπλάσιο αριθμό τέτοιων μελών με το ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο με αυτό της υπό πλήρωσης θέσης.

Η Γ.Σ.Ε.Σ. αφού έλαβε υπόψη την διερεύνηση που διενεργήθη στα άλλα Τμήματα του Γ.Π.Α. και στα ομοειδή Τμήματα άλλων Α.Ε.Ι., προς εξεύρεση μελών ΔΕΠ, με το ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο της παραπάνω θέσης, διαπίστωσε ότι στα Τμήματα αυτά δεν υπηρετούν μέλη με το ίδιο γνωστικό αντικείμενο.

Μετά από αυτό προχώρησε στην κατάρτιση καταλόγου μελών ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του Γ.Π.Α. και άλλων Α.Ε.Ι. με συναφές γνωστικό αντικείμενο, που έχει ως εξής:

1. Βασίλειος Βλασσόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Ε.Μ.Φ.Ε. του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Εφηρμοσμένη Γραμμική Άλγεβρα και Γεωμετρία» (ΦΕΚ διορισμού 109/13-6-1989 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
2. Γεράσιμος Μαρτζόπουλος, Καθηγητής της Γεωπονικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου, με γνωστικό αντικείμενο «Ήπιες Μορφές Ενέργειας στη Γεωργία και Εκμηχάνιση των Κτηνοτροφικών Μονάδων» (ΦΕΚ διορισμού 34/10-3-1992 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
3. Άγις Παπαδόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο «Ενεργειακά Συστήματα με έμφαση στην Ενεργειακή Πολιτική, Τεχνικοοικονομική Αξιολόγηση Ενεργειακών Συστημάτων και Διαχείριση Συμβατικών και Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πόρων» (ΦΕΚ διορισμού 63/10-4-1998 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).

4. Ιωάννης Καούρης, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών, με γνωστικό αντικείμενο «Ηπιας Μορφές Ενέργειας. 1) Τεχνολογία, Ανάλυση και Βελτιστοποίηση Ηλιακών Ενεργητικών Θερμικών Συστημάτων. 2) Θερμική Ανάλυση Θερμοκηπίων» (ΦΕΚ διορισμού 94/24-5-1989 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
5. Κωνσταντίνος Κίττας, Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργικές Κατασκευές» (ΦΕΚ διορισμού 198/14-11-1997 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
6. Χρυσούλα Νικήτα - Μαρτζοπούλου, Καθηγήτρια της Γεωπονικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο «Αγροτικές Κατασκευές και Θερμοκήπια» (ΦΕΚ διορισμού 125/25-8-1992 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
7. Ανανίας Τομπουλίδης, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο «"Θερμοδυναμική" με έμφαση στην Κλασική Θερμοδυναμική, Καύση, Μηχανές Εσωτερικής Καύσης, Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική» (ΦΕΚ διορισμού 70/2-4-2002 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
8. Χαράλαμπος Γαντές, Αναπληρωτής Καθηγητής της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Σχεδιασμός Μεταλλικών Κατασκευών» (ΦΕΚ διορισμού 67/31-1-2007 τ. Γ').
9. Ιωάννης Τρυπαναγνωστόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών, με γνωστικό αντικείμενο «Ηλιακή Ενέργεια» (ΦΕΚ διορισμού 90/24-4-2003 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
10. Ιωάννης Βενέρης, Αναπληρωτής Καθηγητής της Σχολής Αρχιτεκτόνων και Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου με γνωστικό αντικείμενο «Περιοχή της Πληροφορικής στην Αρχιτεκτονική, με έμφαση στις Εφαρμογές και Επιπτώσεις των Υπολογιστών στον Αρχιτεκτονικό και Αστικό Σχεδιασμό» (ΦΕΚ διορισμού 163/11-7-2003 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
11. Ζωή Ζωγράφου, Λέκτορας της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου με γνωστικό αντικείμενο, «Περιοχή Πλαστικής» (ΦΕΚ διορισμού 184/29-10-1986 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
12. Εμμανουήλ Ρογδάκης, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο, «Περιοχή "Θερμοδυναμική - Ψύξη" με γνωστικό αντικείμενο "Θερμοδυναμική Κύκλων Απορροφήσεως και Ηλιακές Εφαρμογές αυτών, Θερμοδυναμικές Ιδιότητες των Εργαζόμενων Ψυκτικών Μέσων"» (ΦΕΚ διορισμού 188/6-8-2003 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
13. Ανδρέας Γεωργιάδης, Επίκουρος Καθηγητής της Σχολής Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο, «Τεχνολογία Ανόργανων Υλικών – Δομικά Υλικά» (ΦΕΚ διορισμού 401/2-5-2008 τ. Γ').
14. Κίμων Αντωνόπουλος, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Κλιματισμός – Θέρμανση – Εφαρμογές Ηλιακής Ενέργειας, Θερμοδυναμική και Φαινόμενα Μεταφοράς αυτών» (ΦΕΚ διορισμού 118/19-7-1996 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
15. Δημήτριος Μπούρης, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο «Θέρμανση – Ψύξη - Κλιματισμός» (ΦΕΚ διορισμού 216/18-9-2002 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
16. Βασίλειος Γκέκας, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, με γνωστικό αντικείμενο «Φαινόμενα Μεταφοράς

(Ρευστομηχανική, Μεταφορά Θερμότητας και Μάζας)» (ΦΕΚ διορισμού 15/30-1-1998 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).

17. Δημήτριος Κραββαρίτης, Καθηγητής του Τμήματος Ε.Μ.Φ.Ε. του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Μη Γραμμική Συναρτησιακή Ανάλυση» (ΦΕΚ διορισμού 6/12-1-1996 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
18. Θεοχάρης Τσούτσος, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, με γνωστικό αντικείμενο «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» (ΦΕΚ διορισμού 37/22-2-2005 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).

Ακολουθεί η διεξαγωγή της κλήρωσης για τον ορισμό των εννέα (9) εξωτερικών εκλεκτόρων.

Κατά σειρά κληρώνονται οι εξής:

1. **Κίμων Αντωνόπουλος**, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Κλιματισμός – Θέρμανση – Εφαρμογές Ηλιακής Ενέργειας, Θερμοδυναμική και Φαινόμενα Μεταφοράς αυτών» (ΦΕΚ διορισμού 118/19-7-1996 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
2. **Χαράλαμπος Γαντές**, Αναπληρωτής Καθηγητής της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Σχεδιασμός Μεταλλικών Κατασκευών» (ΦΕΚ διορισμού 67/31-1-2007 τ. Γ').
3. **Εμμανουήλ Ρογδάκης**, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο, «Περιοχή "Θερμοδυναμική - Ψύξη" με γνωστικό αντικείμενο "Θερμοδυναμική Κύκλων Απορροφήσεως και Ηλιακές Εφαρμογές αυτών, Θερμοδυναμικές Ιδιότητες των Εργαζόμενων Ψυκτικών Μέσων"» (ΦΕΚ διορισμού 188/6-8-2003 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
4. **Χρυσούλα Νικήτα - Μαρτζοπούλου**, Καθηγήτρια της Γεωπονικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο «Αγροτικές Κατασκευές και Θερμοκήπια» (ΦΕΚ διορισμού 125/25-8-1992 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
5. **Ανανίας Τομπουλίδης**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο «"Θερμοδυναμική" με έμφαση στην Κλασική Θερμοδυναμική, Καύση, Μηχανές Εσωτερικής Καύσης, Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική» (ΦΕΚ διορισμού 70/2-4-2002 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
6. **Ιωάννης Τρυπαναγνωστόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών, με γνωστικό αντικείμενο «Ηλιακή Ενέργεια» (ΦΕΚ διορισμού 90/24-4-2003 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
7. **Κωνσταντίνος Κίττας**, Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργικές Κατασκευές» (ΦΕΚ διορισμού 198/14-11-1997 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
8. **Ανδρέας Γεωργιάδης**, Επίκουρος Καθηγητής της Σχολής Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο, «Τεχνολογία Ανόργανων Υλικών – Δομικά Υλικά» (ΦΕΚ διορισμού 401/2-5-2008 τ. Γ').
9. **Βασίλειος Γκέκας**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, με γνωστικό αντικείμενο «Φαινόμενα Μεταφοράς (Ρευστομηχανική, Μεταφορά Θερμότητας και Μάζας)» (ΦΕΚ διορισμού 15/30-1-1998 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).

Στη συνέχεια ορίζονται, με την σειρά που είναι γραμμένοι στον κατάλογο, οι εννέα (9) αναπληρωματικοί εξωτερικοί εκλεκτορες ως εξής:

1. **Βασίλειος Βλασσόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Ε.Μ.Φ.Ε. του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Εφηρμοσμένη Γραμμική Άλγεβρα και Γεωμετρία» (ΦΕΚ διορισμού 109/13-6-1989 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
2. **Γεράσιμος Μαρτζόπουλος**, Καθηγητής της Γεωπονικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου, με γνωστικό αντικείμενο «Ήπιες Μορφές Ενέργειας στη Γεωργία και Εκμηχάνιση των Κτηνοτροφικών Μονάδων» (ΦΕΚ διορισμού 34/10-3-1992 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
3. **Άγις Παπαδόπουλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο «Ενεργειακά Συστήματα με έμφαση στην Ενεργειακή Πολιτική, Τεχνικοοικονομική Αξιολόγηση Ενεργειακών Συστημάτων και Διαχείριση Συμβατικών και Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πόρων» (ΦΕΚ διορισμού 63/10-4-1998 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
4. **Ιωάννης Καούρης**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών, με γνωστικό αντικείμενο «Ήπιες Μορφές Ενέργειας. 1) Τεχνολογία, Ανάλυση και Βελτιστοποίηση Ηλιακών Ενεργητικών Θερμικών Συστημάτων. 2) Θερμική Ανάλυση Θερμοκηπίων» (ΦΕΚ διορισμού 94/24-5-1989 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
5. **Ιωάννης Βενέρης**, Αναπληρωτής Καθηγητής της Σχολής Αρχιτεκτόνων και Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου με γνωστικό αντικείμενο «Περιοχή της Πληροφορικής στην Αρχιτεκτονική, με έμφαση στις Εφαρμογές και Επιπτώσεις των Υπολογιστών στον Αρχιτεκτονικό και Αστικό Σχεδιασμό» (ΦΕΚ διορισμού 163/11-7-2003 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
6. **Ζωή Ζωγράφου**, Λέκτορας της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου με γνωστικό αντικείμενο, «Περιοχή Πλαστικής» (ΦΕΚ διορισμού 184/29-10-1986 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
7. **Δημήτριος Μπούρης**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο «Θέρμανση – Ψύξη - Κλιματισμός» (ΦΕΚ διορισμού 216/18-9-2002 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
8. **Δημήτριος Κραββαρίτης**, Καθηγητής του Τμήματος Ε.Μ.Φ.Ε. του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, με γνωστικό αντικείμενο «Μη Γραμμική Συναρτησιακή Ανάλυση» (ΦΕΚ διορισμού 6/12-1-1996 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).
9. **Θεοχάρης Τσούτσος**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης, με γνωστικό αντικείμενο «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» (ΦΕΚ διορισμού 37/22-2-2005 τ. Ν.Π.Δ.Δ.).

Μετά από αυτά, με ομόφωνη απόφαση της Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, συγκροτείται το Εκλεκτορικό Σώμα για την εκλογή ενός Επίκουρου στο γνωστικό αντικείμενο: «Θερμικές Εφαρμογές και Εξοικονόμηση Ενέργειας στη Γεωργία» με την εξής σύνθεση:

ΤΑΚΤΙΚΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

Α. Μέλη του Τομέα

1. **Σπυρίδων Βάλμης**, Καθηγητής
2. **Δημήτριος Γεωργακάκης**, Καθηγητής
3. **Γρηγόριος Λαμπρινός**, Καθηγητής
4. **Γεώργιος Μαυρογιαννόπουλος**, Καθηγητής
5. **Δημήτριος Μπριασούλης**, Καθηγητής
6. **Νικόλαος Συγριμής**, Καθηγητής

7. Αντώνιος Φραγκουδάκης, Καθηγητής
8. Γεώργιος Παπαδάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής
9. Κωνσταντίνος Αρβανίτης, Επίκουρος Καθηγητής
10. Αθανάσιος Νάτσης, Επίκουρος Καθηγητής
11. Παναγιώτης Παναγάκης, Επίκουρος Καθηγητής

B. Λοιπά μέλη ΔΕΠ Τμήματος

1. Κων/να Χαϊντούτη, Καθηγήτρια
2. Κων/νος Κοσμάς, Καθηγητής
3. Νικόλαος Μουστάκας, Καθηγητής
4. Νικόλαος Δέρκας, Επίκουρος Καθηγητής
5. Ιωάννης Ασημακόπουλος, Καθηγητής
6. Πέτρος Κερκίδης, Καθηγητής
7. Διονύσιος Καλύβας, Επίκουρος Καθηγητής
8. Αριστοτέλης Λιακατάς, Καθηγητής

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

1. Χαρίκλεια Καλλιάνου, Καθηγήτρια
2. Θεολόγος Μιμίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής
3. Βασιλική Κόλλια – Κουσουρή, Καθηγήτρια
4. Γεώργιος Καραντούνιας, Καθηγητής

ΤΑΚΤΙΚΟΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

1. Κίμων Αντωνόπουλος, Καθηγητής
2. Χαράλαμπος Γαντές, Αναπληρωτής Καθηγητής
3. Εμμανουήλ Ρογδάκης, Καθηγητής
4. Χρυσούλα Νικήτα - Μαρτζοπούλου, Καθηγήτρια
5. Ανανίας Τομπουλίδης, Καθηγητής
6. Ιωάννης Τρυπαναγνωστόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής
7. Κωνσταντίνος Κίττας, Καθηγητής
8. Ανδρέας Γεωργιάδης, Επίκουρος Καθηγητής
9. Βασίλειος Γκέκας, Καθηγητής

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

1. Βασίλειος Βλασσόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής
2. Γεράσιμος Μαρτζόπουλος, Καθηγητής
3. Άγις Παπαδόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής
4. Ιωάννης Καούρης, Επίκουρος Καθηγητής
5. Ιωάννης Βενέρης, Αναπληρωτής Καθηγητής
6. Ζωή Ζωγράφου, Λέκτορας
7. Δημήτριος Μπούρης, Επίκουρος Καθηγητής
8. Δημήτριος Κραββαρίτης, Καθηγητής
9. Θεοχάρης Τσούτσος, Επίκουρος Καθηγητής

ΘΕΜΑ 3ο: Αγορά προβολικού μηχανήματος για τις ανάγκες του Π.Μ.Σ.

Η Γ.Σ.Ε.Σ., αφού ενημερώθηκε από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του Π.Μ.Σ., ενέκρινε ομόφωνα την εισήγηση της Σ.Ε. για αγορά προβολικού μηχανήματος, την αντικατάσταση των Η/Υ και οθονών τους, που χρησιμοποιούνται πιο συχνά από

Καθηγητές και φοιτητές, καθώς και την ανάθεση στον κ. Ν. Μανίκα της συντήρησης και της υποστήριξης του ηλεκτρονικού εξοπλισμού όλων των χώρων του Π.Μ.Σ.

ΘΕΜΑ 4ο: Οικονομικός απολογισμός Ακαδημαϊκού Έτους 2007-2008 και Προϋπολογισμός Ακαδημαϊκού Έτους 2008-2009.

Η Γ.Σ.Ε.Σ. ενέκρινε ομόφωνα την εισήγηση της Σ.Ε. για έγκριση του οικονομικού απολογισμού του Ακαδ. Έτους 2007-2008 και του Προϋπολογισμού του Ακαδ. Έτους 2008-2009, που συνέταξε και υπέβαλε (όπως επισυνάπτεται) για έγκριση, βάσει του νόμου, ο Επιστημονικός Υπεύθυνος Καθηγητής Δ. Γεωργακάκης.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΣΟΔΩΝ - ΕΞΟΔΩΝ ΤΟΥ Π.Μ.Σ.
ΤΗΣ Β' ΠΕΡΙΟΔΟΥ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	01/09/07 - 31/08/08
ΕΣΟΔΑ (από δίδακτρα 2007 - 2008) + ΥΠΟΛΟΙΠΟ (από Α' Περίοδο)	45.750,00 + 91.398,57 = € 137.148,57
ΕΞΟΔΑ	
ΕΚΔΡΟΜΕΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΕΩΝ	16.643,63 - 2.311,45 ⁽¹⁾ = 14.332,18
ΔΑΠΑΝΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ (σε αναλώσιμα, εξοπλισμό, λοιπά έξοδα)	24.868,05 + 2.311,45 ⁽¹⁾ = 27.179,50
Ε.Λ.Κ.Ε. + ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ Π.Μ.Σ.	2.283,00 + 705,83 ⁽²⁾ = 2.988,83
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	€ 44.500,51
ΚΑΘΑΡΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ (στις 1/9/08)	<u>€ 92.648,00</u>

⁽¹⁾ Αφορά σε έξοδα μετακινήσεων στα πλαίσια των μεταπτυχιακών διατριβών

⁽²⁾ Έξοδα Γραμματείας για προκήρυξη και λοιπές μικροδαπάνες

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΣΟΔΩΝ - ΕΞΟΔΩΝ ΤΟΥ Π.Μ.Σ.
ΤΗΣ Β' ΠΕΡΙΟΔΟΥ (01/09/07 - 31/08/08)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	Προβλεπόμενο ισοζύγιο στο Φ.Ε.Κ. εσόδων - εξόδων κατά τη Β' Περίοδο	Πραγματικό ισοζύγιο εσόδων - εξόδων κατά τη Β' Περίοδο
ΕΣΟΔΑ (από δίδακτρα) ΥΠΟΛΟΙΠΟ (από Α' Περίοδο)	64.000,00	45.750,00 + = € 137.148,51 91.398,51
ΕΞΟΔΑ ⁽¹⁾	Κατανομή	Προϋπολογισμός Δαπάνες (15/11/07) (1/9/07 - 31/8/08)
1. ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ	16.000 ή 25,00%	14.000,00 0,00
2. ΔΑΠΑΝΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ	8.000 ή 12,50%	14.000,00 16.643,63
3. ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ	20.000 ή 31,25%	38.062,83 24.868,05
4. ΑΓΟΡΑ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ Η/Υ	16.000 ή 25,00%	23.000,00
5. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ	1.000 ή 1,56%	2.000,00 0,00
6. ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	3.000 ή 4,69%	21.000,00 2.988,83
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	64.000,00 ή 100,00%	112.062,83 44.500,51
ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ Β' ΠΕΡΙΟΔΟΥ	-	45.750,00 - 44.500,51 = 1.249,49
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΣΤΙΣ 31/08/08	-	137.148,51 - 44.500,51 = 92.648,00 <i>[έναντι 92.837,28 ισολογισμού μας και 92.692,57 έναντι Ε.Λ.Κ.Ε.]</i>

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ - ΕΞΟΔΩΝ
ΤΗΣ Γ' ΠΕΡΙΟΔΟΥ (01/09/08 - 31/08/09) ΤΟΥ Π.Μ.Σ.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	Προβλεπόμενο ισοζύγιο στο Φ.Ε.Κ. εσόδων - εξόδων κατά την <u>Γ' Περίοδο</u>	Προβλεπόμενο πραγματικό ισοζύγιο εσόδων - εξόδων κατά την <u>Γ' Περίοδο</u>
ΕΣΟΔΑ (από δίδακτρα 2008 - 2009)		56.000,00
ΥΠΟΛΟΙΠΟ (πριν από την 1/9/08)	64.000,00	+ = € 148.648,00^(*)
		92.648,00 (1/9/08 - 31/8/09)
ΕΞΟΔΑ ⁽¹⁾	Κατανομή	Δαπάνες
1. ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ	16.000 ή 25,00%	10.000
2. ΔΑΠΑΝΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ	8.000 ή 12,50%	35.000
3. ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ	20.000 ή 31,25%	25.000
4. ΑΓΟΡΑ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ Η/Υ	16.000 ή 25,00%	58.648
5. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ	1.000 ή 1,56%	5.000
6. ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	3.000 ή 4,69%	15.000
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	64.000,00 ή 100,00%	<u>148.648</u>

⁽¹⁾ Ανθρώπινο δυναμικό : Αμοιβές και έξοδα μετακίνησης - διαμονής προσκεκλημένων ειδικών ημεδαπών και αλλοδαπών επιστημόνων

Δαπάνες μετακινήσεων : Μετακινήσεις Επιβλεπόντων και μεταπτυχιακών φοιτητών, στα πλαίσια της εκπόνησης των Μ.Δ. τους, εκδρομές ειδικεύσεων, καθώς και των δύο πολυήμερων εκδρομών του συνόλου των μεταπτυχιακών φοιτητών του Π.Μ.Σ

Αναλώσιμα και άλλες προμήθειες : Διάφορα αναλώσιμα και κάθε φύσεως προμήθειες στήριξης της εκπόνησης των Μ.Δ., κατά την κρίση κάθε Επιβλέποντα, σε συνεργασία με τους μεταπτυχιακούς.

Αγορά & Συντήρηση Μηχανημάτων και Η/Υ : Προμήθεια μόνιμου εξοπλισμού, Η/Υ και παρελκομένων (πρόθεση καταγραφής τους σε ειδικό δελτίο, που θα φυλάσσεται στη Γραμματεία του Π.Μ.Σ.), συντήρηση και αναβάθμιση εξοπλισμού και γενικά της υπάρχουσας μηχανολογικής υποδομής στους εργαστηριακούς χώρους και τα γραφεία εκπόνησης των Μ.Δ. (στα πλαίσια της οικονομικής ενίσχυσης εκπόνησης των Μ.Δ., που αποφασίζει εκάστοτε η Γ.Σ.Ε.Σ.) και τέλος η συμπλήρωση - αναβάθμιση (με απόφαση της Γ.Σ.Ε.Σ.) της υπάρχουσας υποδομής και του εξοπλισμού των αιθουσών διδασκαλίας και της Γραμματείας του Π.Μ.Σ., πέραν των όσων προβλέπονται πάγια από τον τακτικό ετήσιο προϋπολογισμό του Γ.Π.Α., για τους χώρους αυτούς

Υποτροφίες : Χορήγηση υποτροφιών, βραβείων, επαίνων κ.λ.π σε μεταπτυχιακούς με απόφαση της Γ.Σ.Ε.Σ.

Γενικές δαπάνες : Κρατήσεις υπέρ του Ε.Λ.Κ.Ε., έξοδα της Γραμματείας του Π.Μ.Σ. για δημοσιεύσεις προκηρύξεων, ανακοινώσεων κ.λ.π. και τέλος έξοδα εκδηλώσεων, εντός ή εκτός του Γ.Π.Α., στα πλαίσια της υποδοχής νέων μεταπτυχιακών και αποχαιρετισμού παλαιών, καθώς και της φιλοξενίας επισκεπτών ή προσκεκλημένων του Π.Μ.Σ

^(*) Θα αυξηθεί λίγο το ποσό αυτό ακόμα, λόγω αποπληρωμής διδάκτρων από παλαιούς μεταπτυχιακούς

ΘΕΜΑ 5^ο : Έγκριση δαπάνης 1.000 € για κάθε Μεταπτυχιακή Διατριβή

Η Γ.Σ.Ε.Σ. ανανέωσε την εντολή δαπάνης μέχρι 1.000 € / Μ.Δ. και για το νέο Ακαδ. Έτος 2008-2009, όπως εισηγήθηκε η Σ.Ε.

ΘΕΜΑ 6^ο : Έγκριση εκπαιδευτικών εκδρομών για το Ακαδημαϊκό Έτος 2008-2009

Η Γ.Σ.Ε.Σ. ενέκρινε ομόφωνα την εισήγηση της Σ.Ε. για τη διενέργεια δύο μονοήμερων ή μιας διήμερης εκπαιδευτικής εκδρομής ανά εξάμηνο και Ειδίκευση και για το νέο Ακαδημαϊκό Έτος 2008-2009, όπως ίσχυσε και για το 2007-2008. Επίσης ενέκρινε η Α΄ πενθήμερη εκδρομή όλου του Π.Μ.Σ. να γίνει στον άξονα ΑΘΗΝΑ - ΞΑΝΘΗ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ (ΖΟΟΤΕΧΝΙΚΑ) - ΒΕΡΟΙΑ και η Β΄ πενθήμερη στον άξονα ΑΘΗΝΑ - ΚΑΣΤΟΡΙΑ - ΦΛΩΡΙΝΑ - ΠΡΕΠΕΣ στις ημερομηνίες, που καθορίστηκαν, κατά την προηγούμενη Γ.Σ.Ε.Σ. (14/10/08).

ΘΕΜΑ 7^ο : Αίτηση για εκπόνηση Διδακτορικής Διατριβής της κ. Σταματίνας Ψυχογιού

Ο φάκελος υποψηφιότητας της κας Σταματίνας Ψυχογιού είναι πλήρης. Η Γ.Σ.Ε.Σ. λαμβάνοντας υπόψη της την εισήγηση της Σ.Ε (23-10-2008) αποφάσισε την αναστολή της διαδικασίας εκπόνησης Δ.Δ. της κας Ψυχογιού, μέχρι να οριστικοποιηθούν από το Υπ. Εθν. Παιδείας και Θρησκευμάτων οι σχετικές διατάξεις, στα πλαίσια του νέου θεσμικού πλαισίου για τις μεταπτυχιακές σπουδές (ν. 3685/ΦΕΚ τ.Α΄/16-07-2008).

ΘΕΜΑ 8^ο : Εξειδίκευση τίτλου Διδακτορικής Διατριβής του υποψήφιου Διδάκτορα Ε. Διαμαντόπουλου

Η Γ.Σ.Ε.Σ., αφού έλαβε υπόψη της το σχετικό έγγραφο της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής (Αρ. Πρωτ.: 443/01-10-08) του υποψήφιου Διδάκτορα Ε. Διαμαντόπουλου και την εισήγηση της Σ.Ε. (23-10-2008), αποφάσισε την εξειδίκευση του θέματος της Διδακτορικής Διατριβής σε «ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΤΗΣ ΔΙΗΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΟΥ ΕΔΑΦΙΚΟΥ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΤΟΥ ΑΠΟ ΤΑ ΦΥΤΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΠΤΟΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗΣ ΣΤΑΓΔΗΝ ΑΡΔΕΥΣΗΣ»

ΘΕΜΑ 9^ο : Απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος στον φοιτητή Σωτήριο Κύρου.

Η Γ.Σ.Ε.Σ. έχοντας υπόψη:

Α) Τις διατάξεις του άρθρου 12 (παρ.1 εδαφ. γ και παρ. 4 εδαφ. β) του Ν. 2083/92
Β) Την επιτυχή εξέταση στα προβλεπόμενα από το οικείο πρόγραμμα μαθήματα και την εκπλήρωση όλων των υποχρεώσεων του κ. Σωτηρίου Κύρου, στο σύνολο των εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων, κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στον κανονισμό του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών του Τμήματος μας και στο ΦΕΚ 1365/τΒ΄/14.09.2006, αποφασίζει ομόφωνα τα εξής:

Απονέμει το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε) στο Μεταπτυχιακό Φοιτητή του Π.Μ.Σ. του Τμήματός μας κ. Σωτήριο Κύρου, της κατεύθυνσης **Αξιοποίηση Φυσικών Πόρων** και στην ειδίκευση «ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΟΥΣ ΦΥΣΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» με γενικό βαθμό **ΠΟΛΥ ΚΑΛΑ, Οχτώ και Τριάντα Οκτώ (8,38).**

ΘΕΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ:

«Πολυμεταβλητά μοντέλα πρόβλεψης της εκδήλωσης δασικών πυρκαγιών με χρήση GIS».

Πενταμελής Εξεταστική Επιτροπή:

Α. Καλύβας, Επίκ. Καθηγητής (Επιβλέπων)

Β. Κόλλια, Καθηγήτρια

Σ. Βάλμης, Καθηγητής

Κ. Κοσμάς, Καθηγητής

Ν. Μουστάκας, Καθηγητής

ΒΑΘΜΟΣ Μ.Δ.: 10,00

Θέμα 10^ο: Ορισμός θέματος Μεταπτυχιακής Διατριβής και Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής των φοιτητών: Αντωνίου Ζώη και Κωνσταντίνος Σινοπούλου.

Η Γ.Σ.Ε.Σ, αφού έλαβε υπόψη την εισήγηση της Συντονιστικής Επιτροπής, ενέκρινε τον ορισμό των παρακάτω Θεμάτων Μεταπτυχιακών Εργασιών και των αντίστοιχων Τριμελών Συμβουλευτικών Επιτροπών στους μεταπτυχιακούς φοιτητές του Τμήματος ΑΦΠ & ΓΜ :

1. ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΖΩΗΣ

ΘΕΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: «Ηφαιστειακά εδάφη της νήσου Λήμνου».

ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

α. Ν. Μουστάκας, Καθηγητής, Επιβλέπων

β. Κ. Κοσμάς, Καθηγητής

γ. Κ. Χαϊντούτη, Καθηγήτρια

2. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΣΙΝΟΠΟΥΛΟΥ

ΘΕΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: «Σχέσεις φασματικών χαρακτηριστικών χρώματος και εδαφικών ιδιοτήτων».

ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

α. Ν. Μουστάκας, Καθηγητής, Επιβλέπων

β. Κ. Κοσμάς, Καθηγητής

γ. Κ. Χαϊντούτη, Καθηγήτρια

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα στην Ημερήσια Διάταξη λύεται η συνεδρίαση.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΚΩΝ/ΝΑ ΧΑΪΝΤΟΥΤΗ
ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ

ΚΥΡΑΝΗ ΓΕΡΑΝΗ