

ΠΡΑΚΤΙΚΑ

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΟΥ Γ.Π.Α.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ: 27-11-2006

ΠΡΟΕΔΡΟΣ : κ. Κ. ΧΑΪΝΤΟΥΤΗ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: κ. Δ. ΦΩΤΙΑΔΗΣ

ΜΕΛΗ ΤΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ:

1. Γεώργιος Παπαδάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής και Αναπληρωτής Πρόεδρος, παρών
2. Ιωάννης Βαλιάντζας, Καθηγητής και Διευθυντής του Τομέα Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, παρών
3. Χαρίκλεια Καλλιάνου, Καθηγήτρια και Διευθύντρια του Τομέα Εδαφολογίας και Γεωργικής Χημείας, παρούσα
4. Σπυρίδων Βάλμης, Καθηγητής και Διευθυντής του Τομέα Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας, παρών
5. Σπυρίδων Ρίζος, εκπρόσωπος των μελών Ε.Ε.ΔΙ.Π., παρών
6. Βασίλειος Τσατήρης, εκπρόσωπος των Μεταπτυχιακών Φοιτητών, παρών

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

ΘΕΜΑ 1^ο: «Ορισμός Πενταμελούς Επιτροπής Δ.Ε.Π. για την κατάταξη πτυχιούχων Α.Ε.Ι. στο Τμήμα Α.Φ.Π. και Γ.Μ. με βάση το βαθμό πτυχίου»

Διαπιστώνεται η συμπλήρωση απαρτίας στην παρουσία των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου και η Πρόεδρος θέτει υπόψη τα εξής:

Το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων κοινοποίησε στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών την απόφαση της Υπουργού με αριθ. Φ2/121871/2005 η οποία δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 1517/3-11-2005, τεύχος Β'. Οι διατάξεις του άρθρου 2 (παρ. 1 και 3) αναφέρουν ότι: Το Δ.Σ. του Τμήματος αποφασίζει ότι σε περίπτωση επιλογής των υποψηφίων, με βάση το βαθμό πτυχίου, η Επιτροπή είναι Πενταμελής και συγκροτείται από το Δ.Σ. του Τμήματος του Πανεπιστημίου.

Η Επιτροπή αποτελείται από τον Πρόεδρο του Τμήματος και από τέσσερα μέλη Δ.Ε.Π. Τα μέλη του Δ.Σ. μετά από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων ορίζουν με ομόφωνη απόφαση τα κατωτέρω μέλη Δ.Ε.Π. ως Επιτροπή για την κατάταξη πτυχιούχων Α.Ε.Ι. στο Τμήμα Α.Φ.Π. και Γ.Μ. με βάση το βαθμό του πτυχίου τους.

1. Την κ. Κων/να Χαϊντούτη, Πρόεδρο του Τμήματος
2. Την κ. Χαρίκλεια Καλλιάνου, Καθηγήτρια
3. Τον κ. Σπυρίδωνα Βάλμη, Καθηγητή
4. Τον κ. Γρηγόριο Λαμπρινό, Καθηγητή
5. Τον κ. Ιωάννη Αργυροκαστρίτη, Επίκουρο Καθηγητή

Η Πρόεδρος επισημαίνει ότι η ανωτέρω επιτροπή καλείται να συνεδριάσει, για την αξιολόγηση των δικαιολογητικών των ενδιαφερομένων υποψηφίων πτυχιούχων και να κοινοποιήσει την απόφασή της, για την κατάταξή τους, στο Δ.Σ. του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ. που θα την εξετάσει στην προσεχή συνεδρίασή του.

ΘΕΜΑ 2^ο: «Ορισμός Επταμελούς Επιτροπής Δ.Ε.Π. του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ. για τις κατατακτήριες εξετάσεις πτυχιούχων Τ.Ε.Ι. κατά το Ακαδημαϊκό Έτος 2006-2007»

Η Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ. θέτει υπόψη στα παρόντα μέλη του Δ.Σ. τα εξής:

1) Οι κατωτέρω ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ κατέθεσαν στη Γραμματεία του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ. την αίτηση με τα απαιτούμενα δικαιολογητικά τους (αντίγραφο πτυχίου με πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας μαθημάτων) του Τ.Ε.Ι. της προέλευσής τους, από 1-11-2006 έως 15-11-2006 και επιθυμούν τη συμμετοχή τους στις κατατακτήριες εξετάσεις, για την εισαγωγή τους στο Τμήμα Α.Φ.Π. και Γ.Μ. κατά το Ακαδημαϊκό Έτος 2006-2007.

Οι υποψήφιοι πτυχιούχοι ΤΕΙ είναι οι εξής:

α) Ο κ. Δημήτριος Καπετάνης του Δημητρίου, του Τμήματος Γεωργικών Μηχανών και Αρδεύσεων του ΤΕΙ Μεσολογγίου κατέθεσε την αίτηση με τα δικαιολογητικά του στις 13-11-2006.

β) Ο κ. Αλέξανδρος Βιτωράτος του Σπυρίδωνος, του Τμήματος Θερμοκηπιακών Καλλιέργειών και Ανθοκομίας του Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας κατέθεσε την αίτηση με τα δικαιολογητικά του στις 14-11-2006.

2) Η Υπουργική Απόφαση με αριθ. Φ2/121871/3-11-2005 που δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 1517/3-11-2005, τεύχος Β', άρθρο 2, παρ. 3 ορίζει τα εξής: *“Σε περίπτωση επιλογής των υποψηφίων με κατατακτήριες εξετάσεις, η Επιτροπή Κατατάξεων είναι επταμελής και συγκροτείται από το Δ.Σ. του Τμήματος του Πανεπιστημίου ή από το Συμβούλιο του Τμήματος του Τ.Ε.Ι. ή Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. Η Επιτροπή αποτελείται από τον Πρόεδρο του Τμήματος του Πανεπιστημίου ή τον Προϊστάμενο του Τμήματος του Τ.Ε.Ι. ή Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. και από έξι (6) μέλη Δ.Ε.Π. ή Ε.Π. κατά περίπτωση. Στην περίπτωση αυτή τα μέλη της Επιτροπής πρέπει να είναι του ιδίου Τμήματος και ανά δύο να διδάσκουν το γνωστικό αντικείμενο. Σε περίπτωση έλλειψης μέλους ή μελών Δ.Ε.Π. ή Ε.Π., είναι δυνατός ο ορισμός μέλους ή μελών της Επιτροπής από μέλη άλλου Τμήματος του ιδίου Τ.Ε.Ι. ή Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. που διδάσκουν το ίδιο ή συγγενές γνωστικό αντικείμενο”*.

3) Διευκρινίζεται ότι τα μαθήματα στα οποία καλούνται να εξεταστούν οι υποψήφιοι από 1-12-2006 έως 20-12-2006 είναι τα εξής:

α) Φυσική

β) Γενικά Μαθηματικά Ι

γ) Γενική και Ανόργανη Χημεία

Με βάση τα ανωτέρω δεδομένα, τα μέλη του Δ.Σ., μετά από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων, ορίζουν τα κατωτέρω επτά (7) μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ. και του Γενικού Τμήματος του Γ.Π.Α. ως Επιτροπή Κατατάξεων που είναι αρμόδια για τις διαδικασίες διεξαγωγής των κατατακτηρίων εξετάσεων των εξεταζόμενων μαθημάτων:

α) Την κ. Κων/να Χαϊντούτη, Καθηγήτρια και Πρόεδρο του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

β) Τον κ. Πέτρο Κερκίδη, Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

γ) Τον κ. Νικόλαο Αλβέρτο, Επίκουρο Καθηγητή του Γενικού Τμήματος του Γ.Π.Α.

δ) Την κ. Βασιλική Κόλλια - Κουσουρή, Καθηγήτρια του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

ε) Τον κ. Ιωάννη Παπαδοπεράκη, Επίκουρο Καθηγητή του Γενικού Τμήματος του Γ.Π.Α.

στ) Την κ. Χαρίκλεια Καλλιάνου, Καθηγήτρια

ζ) Την κ. Βιολέττα Κωνσταντίνου - Κόκοτου, Καθηγήτρια του Γενικού Τμήματος του Γ.Π.Α.

ΘΕΜΑ 3^ο: «Ορισμός βαθμολογητών μελών Δ.Ε.Π. του Γ.Π.Α. για τα εξεταζόμενα μαθήματα των κατατακτηρίων εξετάσεων των υποψηφίων πτυχιούχων Τ.Ε.Ι.»

Η Πρόεδρος γνωστοποιεί στα μέλη του Δ.Σ. ότι οι διατάξεις της Υπουργικής Απόφασης με αριθ. Φ2/121871/Β3/3-11-2005 στην παράγραφο 6 του άρθρου 2, ορίζουν ότι: *“Το Δ.Σ. του Τμήματος υποδοχής του Πανεπιστημίου ορίζει δύο (2) βαθμολογητές και έναν αναβαθμολογητή για κάθε εξεταζόμενο μάθημα, οι οποίοι είναι μέλη Δ.Ε.Π. ή Ε.Π. του ιδίου Τμήματος. Από τους βαθμολογητές θα πρέπει είτε και οι δύο να διδάσκουν το εξεταζόμενο μάθημα είτε να το διδάσκει ο ένας εκ των δύο και ο άλλος να διδάσκει συγγενές μάθημα. Ο αναβαθμολογητής πρέπει να διδάσκει το εξεταζόμενο μάθημα”*.

Διευκρινίζεται ότι η εξεταστέα ύλη των εξεταζομένων μαθημάτων είναι η εξής:

1. ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι

Πραγματικές συναρτήσεις μιας ή και περισσότερων μεταβλητών. Παραγωγική συναρτήσεων μιας μεταβλητής. Παραγωγική συναρτήσεων πολλών μεταβλητών. Μέγιστα και ελάχιστα συναρτήσεων. Ολοκλήρωση και μέθοδοι ολοκλήρωσης. Πολλαπλά ολοκληρώματα. Διαφορικές εξισώσεις.

Τα μέλη του Δ.Σ. μετά από διαλογική συζήτηση ορίζουν ως δύο (2) βαθμολογητές και ένα (1) αναβαθμολογητή τα κατωτέρω μέλη Δ.Ε.Π.:

α) Τον κ. Σταμάτιο Ελμαλόγλου, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

β) Τον κ. Κων/νο Αρβανίτη, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

γ) Τον κ. Γεώργιο Καραντούνια, Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ., ως αναβαθμολογητή.

2. ΦΥΣΙΚΗ

ΜΗΧΑΝΙΚΗ

- Κινηματική
- Στατική
- Νόμοι κλασσικής μηχανικής

ΚΥΜΑΤΑ ΣΕ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕΣΑ

ΟΠΤΙΚΗ

- Φάσματα
- Φωτομετρία
- Γεωμετρική Οπτική

ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ

- Φαινόμενα Μεταφοράς
- Μετατροπές Φάσεων

ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ

Τα μέλη του Δ.Σ. μετά από διαλογική συζήτηση ορίζουν ως δύο (2) βαθμολογητές και ένα (1) αναβαθμολογητή τα κατωτέρω μέλη Δ.Ε.Π.:

α) Τον κ. Δ. Μπριασούλη, Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

β) Τον κ. Αντώνιο Φραγκουδάκη, Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

γ) Τον κ. Γρηγόριο Λαμπρινό, Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ., ως αναβαθμολογητή.

3. ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ

Χημικοί τύποι – ονοματολογία. Μονάδες μετρήσεως. Περιοδικότητα (Περιοδικό σύστημα των στοιχείων, ομάδες, γενικές ιδιότητες – περιγραφή των ομάδων). Δομή του ατόμου. Χημικός δεσμός. Διαλύματα (μοριακότητα, κανονικότητα, ιδιότητες διαλυμάτων π.χ. ώσμωση). Συστήματα διασποράς (ανάπτυξη κολοειδών, ιδιότητες αυτών, ισορροπία Donnan). Χημική ισορροπία (ομογενής, ετερογενής, καθιζήσεων). Οξέα – βάσεις – άλατα. Υδρόλυση, ρυθμιστικά. Οξειδοαναγωγή. Γαλβανικά στοιχεία. Θερμοδυναμικά στοιχεία. Θερμοδυναμική (γενικά). Κινητική των

αντιδράσεων. Σύμπλοκες ενώσεις (Τρόπος συναρμογής ισομέρεια, στερεοχημεία, σταθερές σταθερότητας, ονοματολογία). Στοιχεία φωτοχημείας. Ελεύθερες ρίζες. Κατάλυση.

Τα μέλη του Δ.Σ. μετά από διαλογική συζήτηση ορίζουν ως δύο (2) βαθμολογητές και ένα (1) αναβαθμολογητή τα κατωτέρω μέλη Δ.Ε.Π.:

α) Τον κ. Κων/νο Κοσμά, Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

β) Τον κ. Νικόλαο Μουστάκα, Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ.

γ) Τον κ. Θεολόγο Μιμίδη, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ., ως αναβαθμολογητή.

ΘΕΜΑ 4^ο: «Πρόγραμμα κατατακτηρίων εξετάσεων πτυχιούχων Τ.Ε.Ι. για την εισαγωγή στο Τμήμα Α.Φ.Π. και Γ.Μ.»

Η Πρόεδρος του Δ.Σ. ενημερώνει τα μέλη του Δ.Σ. ότι ο Γραμματέας του Τμήματος Α.Φ.Π. και Γ.Μ. κ. Δ. Φωτιάδης συνέταξε με πρωτοβουλία του το πρόγραμμα των κατατακτηρίων εξετάσεων κατά το μήνα Δεκέμβριο 2006 το οποίο έχει ως εξής:

1. Δευτέρα 11-12-2006: Γενική και Ανόργανη Χημεία, ώρα 11:00-14:00, σε χώρο του Εργαστηρίου Γεωργικής Χημείας.
Εξεταστές – Βαθμολογητές: Κ. Κοσμάς, Ν. Μουστάκας, Θ. Μιμίδης
2. Τετάρτη 13-12-2006: Γενικά Μαθηματικά Ι, ώρα 11:00-14:00, σε χώρο του Εργαστηρίου Γεωργικής Υδραυλικής.
Εξεταστές – Βαθμολογητές: Σ. Ελμαλόγλου, Κ. Αρβανίτης, Γ. Καραντούνιας
3. Δευτέρα 18-12-2006: Φυσική, ώρα 11:00-14:00, σε χώρο του Εργαστηρίου Αγροτικών Κατασκευών.
Εξεταστές – Βαθμολογητές: Δ. Μπριασούλης, Α. Φραγκουδάκης, Γ. Λαμπρινός.

Τα μέλη του Δ.Σ. συμφωνούν για τη διεξαγωγή των κατατακτηρίων εξετάσεων των υποψηφίων πτυχιούχων Τ.Ε.Ι. σύμφωνα με το ανωτέρω πρόγραμμα.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΦΩΤΙΑΔΗΣ

ΚΩΝ/ΝΑ ΧΑΪΝΤΟΥΤΗ
ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ