

ΠΡΑΚΤΙΚΑ

ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Συνεδρία: Έκτακτη 305/23.5.03

ΜΕΛΗ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ

1. **Α.Καραμάνος**, Καθηγητής, Πρύτανης, Πρόεδρος
2. **Σ.Αγγελίδης**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης,
3. **Χ.Ολύμπιος**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού,
4. **Ν.Εμμανουήλ**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Φ.Παραγωγής .
5. **Σ.Παπουτσόγλου**, Καθηγητής, Πρόεδρος Τμήματος Ζωικής Παραγωγής (απών)
6. **Ι.Κλώνης**, Καθηγητής, Αν.Πρόεδρος Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
7. **Λ.Λουλούδης**, Καθηγητής, Πρόεδρος Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης .
8. **Μ.Κωμαίτης**, Καθηγητής, Αν.Πρόεδρος Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων.
9. **Γ.Καραντούνιας**, Αν.Καθηγητής, Πρόεδρος Τμήμ.Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ.Μηχανικής (απών)
10. **Μ.Πολυσίου**, Καθηγητής, Πρόεδρος Γενικού Τμήματος .
11. **Α.Ρήγα-Καρανδεινού**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Φ.Παραγωγής .
12. **Μ.Καψοκεφάλου**, Λέκτορας, Αν.Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμημ.Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων.
13. **Σ.Κίντζιος**, Επ.Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμήμ.Γ.Βιοτεχνολογίας . (απών)
14. **Ν.Μπεόπουλος**, Αν.Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης .
15. **Γ.Μαυρογιαννόπουλος**, Αν.Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ.Μηχανικής.
16. **Ν.Αλβέρτος**, Επ.Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Γενικού Τμήματος .
17. **Φ.Φλουρή**, Εκπρόσωπος Ε.Ε.ΔΙ.Π.
18. **Ε.Ευθυμιάδου**, Εκπρόσωπος ΕΔΠ. (απούσα)
19. **Κ.Ζαχαράκης**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Παρασκευαστών ΕΤΕΠ .
20. **Μ.Φραγκίσκου**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Διοικητικών.
21. **Κ.Δελής**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών .(απών)
22. **Σ.Χριστόγλου**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών .(απών)
23. **Σ.Ματίκας**, φοιτητής, Εκπρόσωπος των φοιτητών του Τμήματος Φ.Παραγωγής (απών)
24. **Κ.Αλεξανδρίδης**, φοιτητής, Εκπρόσωπος των φοιτητών του Τμήματος Ζ.Παραγωγής (απών)
25. **Γ.Κυριάκης**, Φοιτητής, Αν.Εκπρόσωπος των Φοιτητών του Τμήματος Γ.Βιοτεχνολογίας (απών)
26. **Β.Βρέττας**, Φοιτητής, Εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (απών)

27. **Δ.Βολουδάκης**, Φοιτητής, Εκπρόσωπος των φοιτητών του Γενικού Τμήματος (απών)

Συμμετοχή: Κ.Τσακουμάκης, Προϊστάμενος Γραμματείας του Γ.Π.Α.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

1. Απονομή του τίτλου του Επίτιμου Διδάκτορα του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στον ομότιμο Καθηγητή κ.Γεώργιο Σαραβάκο.
2. Αποδοχή δωρεάς Εμ.Λαμπάκη.
3. Ανάθεση οικονομικού ελέγχου του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας.
4. Αποτελέσματα διαγωνισμών.
5. Έγκριση τεχνικών προδιαγραφών του έργου με τίτλο «Εξοπλισμός για υποστήριξη πράξεων ΕΚΤ-Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α.»
6. Προμήθεια με απευθείας ανάθεση.
7. Έγκριση 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα για το έργο «Θεομηνία 8-7-02».
8. «Προσθήκη ορόφου σε Τμήμα και επέκταση Λέσχης-Μαγειρείων του Γ.Π.Α.»
Έγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του Έργου
Έγκριση συμπληρωματικής δαπάνης
9. «Προσθήκη ορόφου Κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας του Γ.Π.Α.»
Έγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του Έργου
Έγκριση συμπληρωματικής δαπάνης
10. «Πειραματικές Εργαστηριακές Εγκαταστάσεις Δενδροκομίας του Γ.Π.Α.»
Έγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του Έργου
Έγκριση συμπληρωματικής δαπάνης

ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

11. Έγκριση του σχεδίου για τη λειτουργία Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ζ.Παραγωγής με τίτλο «Φυσιολογία Θρέψεως-Διατροφή Αγροτικών Ζώων».

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

ΘΕΜΑ 1^{ον}: Απονομή του τίτλου του Επίτιμου Διδάκτορα του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στον ομότιμο Καθηγητή κ.Γεώργιο Σαραβάκο.

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις των άρθρων: 50 (παρ.4) του Ν.1268/82 και 26 (παρ.1) του Εσωτερικού Κανονισμού λειτουργίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΦΕΚ τ.Β΄165/16.3.90)
 - 2) Την εισήγηση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (Συνεδρία : 9.4.03)
 - 3) Την εισήγηση του κ.Πρύτανη
- αποφάσισε, ομόφωνα, την απονομή του τίτλου του Επίτιμου Διδάκτορα του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στον Ομότιμο Καθηγητή κ.Γεώργιο Σαραβάκο

ΘΕΜΑ 2^{ον}: Αποδοχή δωρεάς Εμ.Λαμπάκη.

Η Σύγκλητος του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, έχοντας υπόψη:

A) το με αριθμ.πρωτ.1098990/717/A0011/25.2.03 έγγραφο του Γεν.Δ/ντή Οικονομικών Υπηρεσιών του Αριστοτέλειου Παν/μίου Θεσσαλονίκης σχετικά με την ανάκληση της δωρεάς στη μνήμη του Εμ.Λαμπάκη προς το Αριστοτέλειο Παν/μιο Θεσσαλονίκης

B) το με αριθ,πρωτ.4.10/03/22.4.03 έγγραφο του κ.Ι.Λαμπάκη προς τον Πρύτανη του Γ.Π.Α.

ενέκρινε, ομόφωνα, την αποδοχή της δωρεάς του κ.Ι.Λαμπάκη στη μνήμη του πατρός του Εμμανουήλ Λαμπάκη η οποία και θα αξιοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες του δωρητή.

ΘΕΜΑ 3^{ον}: Ανάθεση οικονομικού ελέγχου του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας.

Η Σύγκλητος του ΓΠΑ, αφού έλαβε υπόψη:

A) την εισήγηση του κ.Πρύτανη

B) το άρθρο 8 της με αριθ. Κ.Α./679/22.8.96 (ΦΕΚ 826/10.9.96 τ.β΄) υπουργικής απόφασης,

Αποφάσισε, ομόφωνα, την ανάθεση του ελέγχου της οικονομικής χρήσης 2002 του Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας του Γ.Π.Α. στην Εταιρεία «Κ & V Ορκωτοί Λογιστές» .

ΘΕΜΑ 4^{ον}: Αποτελέσματα διαγωνισμών.

1) Προμήθεια Εξοπλισμού Εργαστηρίων Πληροφορικής και Αναβάθμισης του Εσωτερικού Δικτύου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, συνολικής προϋπολογιζομένης δαπάνης 80.000 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., ΠΛΑΙΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΤΠΑ

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. έχοντας υπόψη:

- α) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης Καθ.κ.Σ.Αγγελίδη
- β) το πρακτικό αξιολόγησης των οικονομικών προσφορών για την προμήθεια Εξοπλισμού των Εργαστηρίων Πληροφορικής του Γ.Π.Α. (Συνεδρίες: 10.3.03, 26.3.03)
- γ) την εισήγηση της Κτιριακής Επιτροπής (Συνεδρία: 2/20.5.03)

αποφάσισε, ομόφωνα, την κατακύρωση του διαγωνισμού :

- Για την κατηγορία Β1 στην εταιρεία COMPUTER STUDIO συνολικής δαπάνης 23.640 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18%
- Για την κατηγορία Β2,Β3,Β4,Β5,Β6 στην εταιρεία ΜΤΙ SYSTEMS συνολικής δαπάνης 56.360 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18%

Η δαπάνη θα βαρύνει τον Κ.Α. Έργου 2002: ΣΕ04530449

2) Προμήθεια Εξοπλισμού Εργαστηρίων Πληροφορικής και Αναβάθμισης του Εσωτερικού Δικτύου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, συνολικής προϋπολογιζομένης δαπάνης 38.787 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., ΠΛΑΙΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΤΠΑ

αποφάσισε, ομόφωνα, την κατακύρωση του διαγωνισμού :

στην εταιρεία ALTEC συνολικής δαπάνης 38.787 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α

Η δαπάνη θα βαρύνει τον Κ.Α. Έργου 2002: ΣΕ04530450

3) Προμήθεια Εξοπλισμού για τον Εξοπλισμό Αίθουσας Τηλεκπαίδευσης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, συνολικής προϋπολογιζομένης δαπάνης 35.000 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., ΠΛΑΙΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΤΠΑ

αποφάσισε, ομόφωνα, την κατακύρωση του διαγωνισμού :

στην εταιρεία PC SYSTEMS συνολικής δαπάνης 35.000 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α

Η δαπάνη θα βαρύνει τον Κ.Α. Έργου 2002: ΣΕ04530451

4) Προμήθεια εξοπλισμού για το έργο «Εξοπλισμός Εργαστηρίων Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών» (Κωδ.Έργου ΟΠΣ Εργόραμα: 60244), θα γίνει από το Γ'Κ.Π.Σ., στα πλαίσια των ενεργειών του Επιχειρησιακού Προγράμματος Π.Ε.Π. Αττικής 2000-2006 (Κωδ.20), Αξονας Προτεραιότητας: Διεύρυνση του Διεθνούς Ρόλου της Πρωτεύουσας (Κωδ.1). Αφορά την υπ.αριθμόν 181/14.1.2003 Διακήρυξη.

- για το Ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης και Παρουσίασης Γεωγραφικών Πληροφοριών (G.I.S.) στην εταιρεία AMERICAN COMPUTERS-ENGINEERS HELLAS δαπάνης 34.922,10 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α
- για το σαρωτή χαρτών, στην εταιρεία AMERICAN COMPUTERS-ENGINEERS HELLAS δαπάνης 13.912,20 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α

Η δαπάνη θα βαρύνει τον Κ.Α. Έργου 2002: ΣΕ04630003

Επίσης η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αποφάσισε τη διενέργεια νέου Τακτικού Διαγωνισμού 77.725,61 ευρώ για την Β3 –Ηλεκτρολογική Εγκατάσταση Αυτόματης Βιντεοσκοπήσεως, Β4- Εξοπλισμός Πειραματικού Εργαστηριακού Αγωγού και Συστήματος Ελέγχου Αρδευτικού Εξοπλισμού και Α16 – Βιντεοκάμερα Υπέρυθρης Ακτινοβολίας, Α17 – Εξοπλισμό Συγκομιδής και μετασυλλεκτικών/μετασυκομιστικών χειρισμών σύμφωνα με το έγγραφο 2383/19.5.03 της Περιφέρειας Αττικής.

ΘΕΜΑ 5^{ον}: Εγκριση τεχνικών προδιαγραφών του έργου με τίτλο «Εξοπλισμός για υποστήριξη πράξεων ΕΚΤ-Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α.»

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη:

- Α) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης Καθ.κ.Σ.Αγγελίδη
- Β) την εισήγηση της Κτιριακής Επιτροπής (Συνεδρία: 2/20.5.03)

Αποφάσισε, ομόφωνα :

Α) Ενέκρινε τις κατωτέρω τεχνικές προδιαγραφές στα πλαίσια του έργου με τίτλο «ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΡΑΞΕΩΝ ΕΚΤ-ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ (2001-2003)- ΕΤΠΑ» συνολικής προϋπολογιζομένης δαπάνης 286.000 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18%.

Β) Τη διενέργεια τακτικού μειοδοτικού διαγωνισμού, στα πλαίσια του έργου με τίτλο «Εξοπλισμός για υποστήριξη Πράξεων ΕΚΤ – Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α. (2002-2003) – ΕΤΠΑ», για την προμήθεια ηλεκτρονικών υπολογιστών.

Η προβλεπόμενη δαπάνη 64.186,88 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18% θα βαρύνει το έργο «Εξοπλισμός για υποστήριξη Πράξεων ΕΚΤ – Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α. (2002-2003) – ΕΤΠΑ».

Μέλη της επιτροπής για τη διενέργεια του ανωτέρω διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.:

Γ.Καλαντζόπουλος, Καθηγητής

Θ.Τσιλιγκιρίδης, Αν.Καθηγητής

Μ.Μαλιάπτης, μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π

Κ.Ισαρης, μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π.

Σ.Χριστοπούλου, Υπάλληλος ΠΕ

Πρόεδρος της ανωτέρω επιτροπής ορίζεται ο Καθηγητής κ.Γ.Καλαντζόπουλος

Γ) Τη διενέργεια τακτικού μειοδοτικού διαγωνισμού, στα πλαίσια του έργου με τίτλο «Εξοπλισμός για υποστήριξη Πράξεων ΕΚΤ – Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α. (2002-2003) – ΕΤΠΑ», για την προμήθεια επιστημονικών οργάνων.

Η προβλεπόμενη δαπάνη 167.354,94 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18% θα βαρύνει το έργο «Εξοπλισμός για υποστήριξη Πράξεων ΕΚΤ – Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α. (2002-2003) – ΕΤΠΑ».

Μέλη της επιτροπής για τη διενέργεια του ανωτέρω διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.:

Γ.Καλαντζόπουλος, Καθηγητής

Ν.Εμμανουήλ, Καθηγητής

Κ.Κοσμάς, Καθηγητής

Π.Κατινάκης, Αν.Καθηγητής

Ι.Κανδαράκης, Αν.Καθηγητής

Πρόεδρος της ανωτέρω επιτροπής ορίζεται ο Καθηγητής κ.Γ.Καλαντζόπουλος.

Δ) τη διενέργεια τακτικού μειοδοτικού διαγωνισμού, στα πλαίσια του έργου με τίτλο «Εξοπλισμός για υποστήριξη Πράξεων ΕΚΤ – Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α. (2002-2003) – ΕΤΠΑ», για την προμήθεια:

- 1) Λογισμικού για εκπαιδευτική και ερευνητική χρήση και λογισμικό διαχείρισης εκπαιδευτικών προγραμμάτων
- 2) Λογισμικού Υπολογιστικής, ρευστοδυναμικής
- 3) Αναβάθμισης λογισμικού επεξεργασίας εικόνας (ERDAS 8.5.)
- 4) Αναβάθμισης ArcGIS Master
- 5) Airpak θερμοκηπίων

Η προβλεπόμενη δαπάνη 48.658,18 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18% θα βαρύνει το έργο «Εξοπλισμός για υποστήριξη Πράξεων ΕΚΤ – Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Γ.Π.Α. (2002-2003) – ΕΤΠΑ».

Μέλη της επιτροπής για τη διενέργεια του ανωτέρω διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.:

Γ.Καλαντζόπουλος, Καθηγητής

Π.Καλτσίκης, Καθηγητής

Π.Κερκίδης, Καθηγητής

Ν.Λορέντζος, Αν.Καθηγητής

Γ.Μαυρογιαννόπουλος, Αν.Καθηγητής

Πρόεδρος της ανωτέρω επιτροπής ορίζεται ο Καθηγητής κ.Γ.Καλαντζόπουλος

Ε) Την προμήθεια με απευθείας ανάθεση μίας οθόνης προβολής, δύο πινάκων διδασκαλίας και ενός φωτοτυπικού μηχανήματος, προϋπολογιζομένης δαπάνης 5.800 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18% .

Μέλη της επιτροπής για την ανωτέρω προμήθεια με απευθείας ανάθεση ορίζονται οι κ.κ.:

Π.Ευθυμιάδης, Καθηγητής

Αν.Τσαγκαλίδης, Επ.Καθηγητής

Ι.Βαρώτσος, Υπάλληλος

ΘΕΜΑ 6^{ον}: Προμήθεια με απευθείας ανάθεση.

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη:

Α) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης Καθ.κ.Σ.Αγγελίδη

Β) την εισήγηση της Κτιριακής Επιτροπής (Συνεδρία: 2/20.5.03)

Αποφάσισε, ομόφωνα, την προμήθεια με απευθείας ανάθεση ηλεκτρονικών υπολογιστών και ηλεκτρονικών συγκροτημάτων στα πλαίσια Προγράμματος ΕΤΠΑ, προϋπολογιζομένης δαπάνης 10.000 ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ.Π.Α. 18% .

Μέλη της επιτροπής για την ανωτέρω προμήθεια με απευθείας ανάθεση ορίζονται οι κ.κ.:

Θ.Τσιλιγκιρίδης, Αν.Καθηγητής

Μ.Μαλιάπτης, μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π

Αθ.Μαρκανδρέου, μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π.

ΘΕΜΑ 7^{ον}: Εγκριση 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα για το έργο «Θεομηνία 8-7-02».

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη:

α) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης Καθ.κ.Σ.Αγγελίδη

β) την εισήγηση της Κτιριακής Επιτροπής (Συνεδρία: 2/20-5-03)

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 2/2051.03)

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....

ΘΕΜΑ 4ον: «Εγκριση 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα για το έργο «Θεομηνία 8-7-02».

1. Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 589.575,46 ευρώ

2. Έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 1.864.575,46 ευρώ
3. Έγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.
4. Έγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 589.575,46 ευρώ

Η Κτιριακή Επιτροπή ομόφωνα εγκρίνει τα ανωτέρω ως έχουν.

.....
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΥΡΙΤΣΗΣ
ΣΤΑΥΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ
ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΝΙΚΑΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΟΣΙΝΟΣ

Αποφάσισε, ομόφωνα:

1. Έγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 589.575,46 ευρώ
2. Έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 1.864.575,46 ευρώ
3. Έγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.
4. Έγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 589.575,46 ευρώ

ΘΕΜΑ 8^{ον}: «Προσθήκη ορόφου σε Τμήμα και επέκταση Λέσχης-Μαγειρείων του Γ.Π.Α.»

Έγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου
Έγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του Έργου
Έγκριση συμπληρωματικής δαπάνης

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη:

- α) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης Καθ.κ.Σ.Αγγελίδη
- β) την εισήγηση της Κτιριακής Επιτροπής (Συνεδρία: 2/20-5-03)

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
2/2051.03)

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....
ΘΕΜΑ 5ον: «Προσθήκη ορόφου σε Τμήμα και επέκταση Λέσχης-Μαγειρείων του Γ.Π.Α.»

5. Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 260.113,32 ευρώ
6. Εγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 797.146,35 ευρώ
7. Εγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.
8. Εγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 260.113,32 ευρώ

Η Κτιριακή Επιτροπή ομόφωνα εγκρίνει τα ανωτέρω ως έχουν.

.....
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΥΡΙΤΣΗΣ
ΣΤΑΥΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ
ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΝΙΚΑΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΟΣΙΝΟΣ

Αποφάσισε, ομόφωνα:

1. Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 260.113,32 ευρώ
2. Εγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 797.146,35 ευρώ
3. Εγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.
4. Εγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 260.113,32 ευρώ

ΘΕΜΑ 9^{ον}: «Προσθήκη ορόφου Κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας του Γ.Π.Α.»
Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου
Εγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου
Εγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του Έργου
Εγκριση συμπληρωματικής δαπάνης

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη:

- α) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης
Καθ.κ.Σ.Αγγελίδη
β) την εισήγηση της Κτιριακής Επιτροπής (Συνεδρία: 2/20-5-03)

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
2/2051.03)

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....
ΘΕΜΑ 6ον: «Προσθήκη κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας του Γ.Π.Α.»

1. Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 335.499,40 ευρώ
2. Εγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 1.026.480,00 ευρώ
3. Εγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.
4. Εγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 335.499,40 ευρώ

Η Κτιριακή Επιτροπή ομόφωνα εγκρίνει τα ανωτέρω ως έχουν.

.....
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΥΡΙΤΣΗΣ
ΣΤΑΥΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ
ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΝΙΚΑΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΟΣΙΝΟΣ

Αποφάσισε, ομόφωνα:

1. Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 335.499,40 ευρώ
2. Εγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 1.026.480,00 ευρώ
3. Εγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.
4. Εγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 335.499,40 ευρώ

ΘΕΜΑ 10^ο: «Πειραματικές Εργαστηριακές Εγκαταστάσεις Δενδροκομίας του Γ.Π.Α.»

Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου
Εγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου
Εγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του Έργου
Εγκριση συμπληρωματικής δαπάνης

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη:

α) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης Καθ.κ.Σ.Αγγελίδη

β) την εισήγηση της Κτιριακής Επιτροπής (Συνεδρία: 2/20-5-03)

*ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
2/2051.03)*

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....

ΘΕΜΑ 7ον: «Πειραματικές Εργαστηριακές Εγκαταστάσεις Δενδροκομίας του Γ.Π.Α.»

- 1. Εγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 169.893,51 ευρώ*
- 2. Εγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 741.876,72 ευρώ*
- 3. Εγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.*
- 4. Εγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 169.893,51 ευρώ*

Η Κτιριακή Επιτροπή ομόφωνα εγκρίνει τα ανωτέρω ως έχουν.

.....

*Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ*

*ΤΑ ΜΕΛΗ
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΥΡΙΤΣΗΣ
ΣΤΑΥΡΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ
ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΝΙΚΑΣ*

*Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΤΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΔΡΟΣΙΝΟΣ*

Αποφάσισε, ομόφωνα:

1. Έγκριση σύναψης της 1^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης του Έργου, ποσού 169.893,51 ευρώ
2. Έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του Έργου, ποσού 741.876,72 ευρώ
3. Έγκριση του 1^{ου} ΠΚΤΜΝΕ του έργου.
4. Έγκριση συμπληρωματικής δαπάνης, ποσού 169.893,51 ευρώ

ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

ΘΕΜΑ 11^ο: Έγκριση του σχεδίου για τη λειτουργία Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ζ.Παραγωγής με τίτλο «Φυσιολογία Θρέψεως-Διατροφή Αγροτικών Ζώων».

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη :

- A) Την απόφαση της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής (Συνεδρία: 105/22.4.03)
- B) Την εισήγηση του κ.Πρύτανη

Ενέκρινε, ομόφωνα, το κατωτέρω νέο Σχέδιο Υπουργικής απόφασης που αφορά το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής με τίτλο «Φυσιολογία Θρέψεως-Διατροφή Αγροτικών Ζώων».

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΜΕ ΤΙΤΛΟ «ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΘΡΕΨΕΩΣ - ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ»

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/1992 (ΦΕΚ 159 τ. Α') «*Εκσυγχρονισμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης*», του άρθρου 16 παρ. 2 του Ν. 2327/1995 (ΦΕΚ 156 Α') «*Εθνικό Συμβούλιο Παιδείας ... και άλλες διατάξεις*» και του άρθρου 5 παρ. 12γ και 13 του Ν. 2916/2001 (ΦΕΚ 114 Α') «*Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση θεμάτων τεχνολογικού τομέα αυτής*».
2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α' του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α') «*Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα*», όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154 Α') «*Ρύθμιση του θεσμού των επιμελητηρίων ... και άλλες διατάξεις*» και αντικαταστάθηκε με την

παράγραφο 2α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (ΦΕΚ 38 Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».

3. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, σύμφωνα με τη διάταξη της παραγράφου 4 του άρθρου 1 του Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 13 τ. Α') «Περιορισμός και βελτίωση της αποτελεσματικότητας των κρατικών δαπανών και άλλες διατάξεις».
4. Το απόσπασμα πρακτικών της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύνοψης του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών Συνεδρία 102 /5-3-2003.
5. Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου με την Ειδική Σύνοψη του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Συνεδρία

Αποφασίζουμε

εγκρίνουμε από το ακαδημαϊκό έτος 2003-2004 τη λειτουργία του παρακάτω αναφερόμενου Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

ΑΡΘΡΟ 1

Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών οργανώνει και λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με τίτλο «Φυσιολογία Θρέψεως – Διατροφή Αγροτικών Ζώων», από το ακαδημαϊκό έτος 2003-2004, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 10 έως 12 του Ν. 2083/ 92. Επίσης το Τμήμα αναλαμβάνει και τη διοικητική υποστήριξη του Προγράμματος.

ΑΡΘΡΟ 2

Αντικείμενο – Σκοπός

Η αλματώδης πρόοδος των εφαρμοσμένων βιολογικών επιστημών κατά τα τελευταία έτη, σε συνδυασμό με τις νέες συνθήκες ανταγωνισμού και τις προτεραιότητες για παραγωγή προϊόντων ποιότητας, με ταυτόχρονη διαφύλαξη του περιβάλλοντος, που διαμορφώθηκαν στο πλαίσιο της νέας πολιτικής σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης, επιβάλλει την ανάγκη κατάρτισης επιστημόνων υψηλής στάθμης, σε αντικείμενα πέραν εκείνων της προπτυχιακής παιδείας.

Το Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του Γ.Π.Α. για να ανταποκριθεί στην ανάγκη για πληρέστερη κατάρτιση εξειδικευμένων νέων επιστημόνων, **προτείνει** την οργάνωση και λειτουργία Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) από το ακαδημαϊκό έτος 2003-2004 με τίτλο **«Φυσιολογία Θρέψεως – Διατροφή Αγροτικών Ζώων»**.

Οι στόχοι του Π.Μ.Σ. συνοψίζονται στα εξής:

1. Προαγωγή της γνώσης στον επιστημονικό κλάδο της Διατροφής που έχει σχέση με την πρωτογενή παραγωγή ζωικών προϊόντων και τη σημασία αυτών στη διατροφή του ανθρώπου.
2. Ενίσχυση της έρευνας που συμβάλει στην ανάπτυξη της τεχνογνωσίας στον τομέα της Διατροφής με άμεση επίπτωση στην αύξηση της παραγωγής και τη βελτίωση της ποιότητας και ανταγωνιστικότητας των ζωικών προϊόντων, σε συνδυασμό με την προστασία του περιβάλλοντος.
3. Κάλυψη των αναγκών σε ειδικούς επιστήμονες στη Φυσιολογία Θρέψεως και τη Διατροφή για την στελέχωση των Υπηρεσιών του δημόσιου και ιδιωτικού παραγωγικού τομέα.
4. Κάλυψη των αναγκών σε ειδικούς επιστήμονες για στελέχωση Ερευνητικών και Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της Χώρας μας καθώς και Διεθνών Οργανισμών.
5. Κατάρτιση ειδικών επιστημόνων που προέρχονται από άλλες χώρες στον τομέα της Διατροφής.

ΑΡΘΡΟ 3

Μεταπτυχιακοί τίτλοι

Το Π.Μ.Σ. απονέμει:

Α. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στο επιστημονικό πεδίο **«Φυσιολογία Θρέψεως – Διατροφή Αγροτικών Ζώων»** και

Β. Διδακτορικό Δίπλωμα (Δ.Δ.) Επιστημών στο επιστημονικό πεδίο
«Φυσιολογία Θρέψεως – Διατροφή Αγροτικών Ζώων».

ΑΡΘΡΟ 4
Κατηγορίες πτυχιούχων

1. Στο Π.Μ.Σ. που οδηγεί σε Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης γίνονται δεκτοί ως υποψήφιοι μετά από ανοικτή προκήρυξη:
 - α. απόφοιτοι του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών και άλλων Γεωπονικών Τμημάτων της Χώρας,
 - β. απόφοιτοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της χώρας, κυρίως θετικής κατεύθυνσης,
 - γ. απόφοιτοι Α.Ε.Ι. του εξωτερικού, κυρίως θετικής κατεύθυνσης, με σπουδές αναγνωρισμένες και ισότιμες ελληνικών Α.Ε.Ι. και
 - δ. τελειόφοιτοι του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών ή τριτοβάθμιας εκπαίδευσης των ανωτέρω Ιδρυμάτων, εφόσον καταθέσουν έγγραφα που αποδεικνύουν ότι η απόκτηση των πτυχίων τους θα προηγηθεί της έναρξης του Π.Μ.Σ.
2. Προϋπόθεση εγγραφής στο Π.Μ.Σ. είναι: α. ελάχιστος βαθμός πτυχίου 6.0 (έξι) και β. η κατοχή της γνώσης του αναγκαίου επιστημονικού υποβάθρου που περιέχει ένα σύνολο προαπαιτούμενων προπτυχιακών μαθημάτων, τα οποία καλύπτουν το ευρύτερο επιστημονικό αντικείμενο του Τμήματος που χορηγεί το Μ.Δ.Ε.
3. Τα ανωτέρω αποδεικνύονται είτε με αναλυτικά περιεχόμενα προηγούμενων σπουδών και υπομνήματα σταδιοδρομίας του υποψήφιου μεταπτυχιακού φοιτητή, είτε με προεγγραφή του για παρακολούθηση και επιτυχή εξέταση σε μαθήματα του πενταετούς κύκλου σπουδών του Γεωπονικού Πανεπιστημίου που καθορίζει το αρμόδιο όργανο του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής.
4. Η επιλογή των υποψηφίων γίνεται μετά από επιτυχείς εισαγωγικές εξετάσεις στα γνωστικά αντικείμενα **«Φυσιολογία Θρέψεως»** και **«Εφαρμοσμένη Διατροφή Μηρυκαστικών & Μονογαστρικών Ζώων».** Στην επιλογή λαμβάνονται υπόψη τα εξής:

- α. Το αποτέλεσμα γραπτής δοκιμασίας στα δύο γνωστικά αντικείμενα που προαναφέρθηκαν, με συντελεστή βαρύτητας (ΣB)= 0,5.
- β. Ο γενικός βαθμός του πτυχίου, με ΣB = 0,2.
- γ. Η τυχόν ερευνητική δραστηριότητα των υποψηφίων, με ΣB = 0,1.
- δ. Η χρήση Η/Υ με ΣB = 0,05.
- ε. Συστατικές επιστολές, με ΣB = 0,05
- στ. Συνέντευξη, με ΣB = 0,1
- ζ. Σε περίπτωση ισοψηφίας λαμβάνεται υπόψη η βαθμολογία στα προπτυχιακά μαθήματα τα σχετικά με το Π.Μ.Σ. και η επίδοση στην πτυχιακή μελέτη ή διπλωματική εργασία στο προπτυχιακό επίπεδο.
- η. γενική προϋπόθεση επιλογής των υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών (Μ.Φ.) είναι η επαρκής γνώση μίας ξένης γλώσσας και κατά προτίμηση της Αγγλικής.
- θ. Ο βαθμός και ο τρόπος διαπίστωσης της επάρκειας γνώσης της ξένης γλώσσας καθορίζεται στη σχετική προκήρυξη.
- ι. Οι αλλοδαποί θα πρέπει να έχουν πλήρη γνώση και άριστη χρήση της Ελληνικής ή Αγγλικής γλώσσας.

ΑΡΘΡΟ 5

Διάρκεια Σπουδών

Η χρονική διάρκεια για την απονομή των, κατά το άρθρο 3, τίτλων ορίζεται για μεν το Μ.Δ.Ε. σε δύο πλήρη ακαδημαϊκά εξάμηνα (δύο διδακτικές περιόδους) και με χρόνο συγγραφής της μεταπτυχιακής διατριβής τέσσερις (4) έως έξι (6) μήνες. Για το Δ.Δ. σε τέσσερα (4) επιπλέον ακαδημαϊκά εξάμηνα, τουλάχιστον μετά την απόκτηση του ΜΔΕ.

ΑΡΘΡΟ 6

Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τα μαθήματα (Θεωρία -Θ, Εργαστήριο -Ε), η διδακτική και ερευνητική απασχόληση, οι πρακτικές ασκήσεις και οι κάθε άλλου είδους εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες για την απονομή των, κατά το άρθρο 3, τίτλων ορίζονται ως εξής:

Β. Για το Μ.Δ.Ε.

Το Πρόγραμμα των μαθημάτων, τα οποία θα διδαχθούν σε διαδοχικές ενότητες, διαμορφώνεται ως εξής:

Α' Εξάμηνο

Α₁. **Υποχρεωτικά μαθήματα** με υποχρεωτική συμμετοχή στη Θεωρία και τις Εργαστηριακές Ασκήσεις (σύνολο διδακτικών μονάδων: 38).

Α/ Α	Υποχρεωτικό μάθημα	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας	
			Θεωρία	Εργαστήριο
1	Βιοστατιστική	3	12	6
2	Ειδικά θέματα φυσιολογίας θρέψεως	6	20	14
3	Ειδικά θέματα διατροφής	6	20	14
4	Αντιδιαιτητικοί παράγοντες στη διατροφή	4	16	10
5	Τεχνολογία ζωοτροφών	5	16	10
6	Διατροφή και διαχείριση βοσκόκοντων ζώων	3	15	6
7	Βιοτεχνολογικές εφαρμογές στη διατροφή	4	15	6
8	Διατροφή και ποιότητα παραγόμενων ζωικών προϊόντων	4	15	6
9	Διαχείριση και εμπορία ζωικών προϊόντων	3	12	6

Α₂. **Κατ' επιλογήν μαθήματα** υποχρεωτικής παρακολούθησης με Εργαστηριακές ασκήσεις υποχρεωτικής συμμετοχής. Επιλέγονται αντικείμενα μέχρι συμπλήρωσης 5 διδακτικών μονάδων συνολικά.

Α/Α	Κατ' επιλογήν μάθημα	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας	
			Θεωρία	Εργαστήριο
1	Σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές	2	4	16
2	Διατροφή ιχθύων και ζώων συντροφιάς	2	9	6
3	Διατροφή θηραματικών ζώων	1	6	-
4	Διατροφή πειραματόζωων	1	6	-
5	Συστήματα αυτοματισμών στη διατροφή	1	4	4

Β' Εξάμηνο

- Οκτώ (8) **σεμινάρια** εκπαιδευτικού χαρακτήρα υποχρεωτικής συμμετοχής
 - Σύνολο διδακτικών μονάδων : 4

- Τέσσερις (4) **εκπαιδευτικές** εκδρομές υποχρεωτικής συμμετοχής
 - Σύνολο διδακτικών μονάδων : 8

- **Μεταπτυχιακή διατριβή**
Κάθε Μ.Φ. υποχρεούται να εκπονήσει Μεταπτυχιακή Διατριβή ερευνητικού ή συνθετικού περιεχομένου
 - Διδακτικές μονάδες : 20

Γενικό σύνολο διδακτικών μονάδων : 75

Β. Για το Δ.Δ.

1. Κατοχή Μ.Δ.Ε.
2. Διετής τουλάχιστον φοίτηση κατά την οποία εκπονείται η Διδακτορική Διατριβή και η επιτυχής διαδικασία περατώνεται με την απονομή του Δ.Δ.

ΑΡΘΡΟ 7

Ο αριθμός εισακτέων για το Μ.Δ.Ε. ορίζεται κατ' έτος και γνωστοποιείται με την προκήρυξη. Ο αριθμός αυτός για το ακαδ. έτος 2003-2004 δεν μπορεί να υπερβαίνει τους 10.

ΑΡΘΡΟ 8

Προσωπικό

Το Τμήμα που οργανώνει το Π.Μ.Σ. διαθέτει ικανό αριθμό εξειδικευμένων μελών Δ.Ε.Π., που θα καλύψουν το μεγαλύτερο μέρος των εκπαιδευτικών και ερευνητικών αναγκών του προγράμματος. Επιπλέον, θα συμμετάσχουν και άλλα

μέλη ΔΕΠ του Γ.Π.Α. καθώς και προσκεκλημένοι ειδικοί επιστήμονες από Πανεπιστήμια της ημεδαπής και της αλλοδαπής, από ερευνητικά κέντρα και από παραγωγικούς φορείς. Η επιλογή των ανωτέρω θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 3α του άρθρου 12 του Νόμου 2083 /92.

ΑΡΘΡΟ 9

Υλικοτεχνική υποδομή

Το Τμήμα Ζωικής Παραγωγής διαθέτει κατάλληλα εξοπλισμένες εργαστηριακές αίθουσες, πειραματικές εγκαταστάσεις, αίθουσες διδασκαλίας, αίθουσα Η/Υ οι οποίες συμπληρώνονται από τα εργαστήρια και την υποδομή του Γ.Π.Α. (βιβλιοθήκη κλπ.). Το σύνολο των ανωτέρω μπορεί κάλλιστα να εξυπηρετήσει τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες του Π.Μ.Σ. Η οικονομική επιβάρυνση του εν λόγω προγράμματος εκτιμάται ότι θα ανέλθει στα 25.000 Ευρώ για το πρώτο έτος πιλοτικής λειτουργίας, ποσό το οποίο θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό και τα τρέχοντα ερευνητικά προγράμματα του Εργαστηρίου Διατροφής, του οποίου το φυσικό αντικείμενο του επιτρέπει να έχει την κύρια εκπαιδευτική ευθύνη εκπονήσεως του προτεινόμενου Προγράμματος. Από το προσεχές ακαδημαϊκό έτος (2004-2005) το Π.Μ.Σ. θα λειτουργεί και με δίδακτρα το ύψος των οποίων θα καθορισθεί σε επόμενη Συνεδρίαση της Γ.Σ. του Τμήματος.

Κατά τα λοιπά η λειτουργία του Π.Μ.Σ. θα διέπεται από την κείμενη νομοθεσία.

Σ Ε Μ Ι Ν Α Ρ Ι Α

1. Επικοινωνιακές δεξιότητες: βιβλιογραφία, βιβλιογραφική ανασκόπηση, εργασία, poster, power point, διατριβή κλπ.
 - Γ. Ζέρβας, Καθηγητής Γ.Π.Α.
2. Βιομηχανίες ζωοτροφών: λειτουργία, προβλήματα, προοπτικές.
 - Στ. Αναστασίου & Α. Γιαννακόπουλος, Διευθυντές Βιομηχανιών Ζωοτροφών
3. Πρόσθετες ύλες ζωοτροφών: ιχνοστοιχεία, βιταμίνες, φάρμακα.
 - Β. Κολοβέας & Β. Καφαντάρης (*Roche*), Γ. Φουντούλης (Ζωφόρος),
Δ. Καντάς (*Veterin*)
4. Ιδιωτικοί Ερευνητικοί Φορείς παγκόσμιας εμβέλειας.
 - Σ. Παπασολομώντος (*Dalgety, KEGO*), Μ. Martin (*ASA*)
5. Νομοθεσία Ζωοτροφών – Κοινοτικοί Κανονισμοί
 - Ε. Καμαρινού (Υπ. Γεωργίας), Α. Doring (*FeFac*)
6. Γενετικά Τροποποιημένες Ζωοτροφές GMO - Σόγια, αραβόσιτος.
 - Μ. Γαλάνης (*MONSANTO*), Π. Νοικοκύρης (Γ.Π.Α.)
7. Διαχείριση αγελαδοτροφικών μονάδων: υγεία – διατροφή – γαλακτοπαραγωγή.
 - Ι. Ζαρζούρας (ΦΑΓΕ), Α. Σιρρής (ΔΕΛΤΑ), Ε. Ζήρας (ΔΕΛΤΑ)
8. Σημασία του ανθρώπινου παράγοντα στη διαχείριση των κτηνοτροφικών μονάδων γενικά.
 - Α. Τρίμης (Σύμβουλος *ASA*)

9. Επενδύσεις στη Ζωική Παραγωγή – Μελέτες – εγκρίσεις κλπ.

➤ Στ. Λαμπαδάρης (ΑΤΕ), Κ. Θεσσαλός (Υπ. Γεωργίας)

10. Κοινωνικοοικονομικά θέματα Ζωικής Παραγωγής – ΚΑΠ.

➤ Α. Λουλούδης, Ν. Μαρτίνος

11. Λοιποί εξωτερικοί συνεργάτες (έκτακτοι).

➤ *Prof. I. Boyazoglu (EAAP)*

➤ *Dr. S.B. Telfer (Leeds University, UK)*

➤ *Prof. J. Arthur (Rowett Research Institute, UK)*

➤ *Prof. J. Oldham (Scottish Agricultural College, UK)*

➤ *Prof. I. Givens (Reading University, UK)*

12. ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. – Σταθμοί Κτηνοτροφικής Έρευνας

1. Βιοστατιστική (Υ) 3 Δ.Μ.

- Πειραματικός σχεδιασμός, ανάλυση πειραματικών δεδομένων
- Στατιστικά πακέτα για επεξεργασία δεδομένων

2. Ειδικά θέματα Φυσιολογίας Θρέψεως (Υ) 6 Δ.Μ.

- Ροή βιοενεργών συστατικών εντός του οργανισμού – Εφαρμογή προτύπων.
- Θρεπτικά συστατικά και ανοσολογία.
- Αλληλεπιδράσεις στο γαστρεντερικό σύστημα.
- Θρεπτικά συστατικά και έκφραση γονιδίων (αλληλεπίδραση γενετικής-διατροφής).
- Βελτίωση της αποτελεσματικότητας της χρησιμοποίησης ενέργειας και θρεπτικών συστατικών για παραγωγικούς σκοπούς.
- Αρχές φυσιολογίας θρέψεως και διατροφής ανθρώπου.

3. Ειδικά θέματα Διατροφής (Υ) 6 Δ.Μ.

- Διατροφή και αναπαραγωγή (θρεπτικά συστατικά που επηρεάζουν την αναπαραγωγή, διατροφή και λειτουργία μαστού, διατροφή και ορμονική λειτουργία, επίπεδο διατροφής και σωματική κατάσταση).
- Διατροφή και περιβάλλον
- Λειτουργικά τρόφιμα
- Βιολογική εκτροφή ζώων (νομοθεσία, προϋποθέσεις, εφαρμογή)

- Πρόσθετες ύλες στη διατροφή των ζώων (ένζυμα, οξέα, φαρμακευτικές ουσίες κ.ά.)
- Προγράμματα παρακολούθησης ροής θρεπτικών στοιχείων σε μία κτηνοτροφική μονάδα

4. Αντιδιαιτητικοί παράγοντες στη διατροφή (Υ)

4 Δ.Μ.

- Επίδραση τοξικών ουσιών που περιέχονται στο νερό και τις ζωοτροφές στην πέψη και τον μεταβολισμό.
- Επίδραση των αντιδιαιτητικών παραγόντων στην υγεία των ζώων, την παραγωγικότητα αυτών, την ποιότητα των κτηνοτροφικών προϊόντων και την αναπαραγωγική τους λειτουργία.

5. Τεχνολογία ζωοτροφών (Υ)

5 Δ.Μ.

- Οργάνωση και λειτουργία παρασκευαστηρίων ζωοτροφών (πρώτες ύλες, εξοπλισμός, τεχνολογία πρώτων υλών).
- Αποθήκευση χονδροειδών (ΧΖ) και συμπυκνωμένων ζωοτροφών (ΣΖ) (χώροι, εγκαταστάσεις, πρόληψη ευρωτιάσεων, καταπολέμηση εντόμων κλπ).
- Προδιαγραφές, συστήματα ασφαλούς παραγωγής (ISO, HACCP).
- Παραγωγή και διακίνηση ζωοτροφών.
- Ιδιοπαραγόμενες ζωοτροφές.
- Τεχνολογία ιχθυοτροφών

6. Διατροφή και διαχείριση βοσκόντων ζώων (Υ)

3 Δ.Μ.

- Κατανάλωση βοσκήσιμης ύλης (γενικά και ειδικά).
- Δομή βοσκοτόπων και συμπεριφορά βόσκησης.

- Διαχείριση νομευτικών πόρων βοσκησίμων εκτάσεων.
- Αξιοποίηση νομευτικών φυτών.
- Αειφορική αξιοποίηση βοσκοτόπων.
- Πρότυπα (models) αξιοποίησης της βοσκήσιμης ύλης.
- Ιδιαιτερότητες των Μεσογειακών βοσκησίμων εκτάσεων.
- Εξυγίανση βοσκοτόπων από παθογόνους παράγοντες.
- Προγράμματα εξομείωσης παραγωγής και κατανάλωσης βοσκήσιμης ύλης.

7. Βιοτεχνολογικές εφαρμογές στη διατροφή (Υ)

4 Δ.Μ.

- Μικροοργανισμοί – κυτταρικά τοιχώματα.
- Καλλιέργειες μικροοργανισμών (μηρυκαστικά κλπ.).
- Αντιβιοτικά – προβιοτικά – υποστρώματα (prebiotics).
- Στρατηγικές επιλεκτικής ρύθμισης της μικροχλωρίδας του πεπτικού συστήματος.
- Ένζυμα – Βελτίωση διαιτητικής αξίας ζωοτροφών.
- Εναλλακτικές λύσεις για αντιβιοτικά (αιθέρια έλαια κλπ.).
- Χρησιμοποίηση σωματοτροπίνης και άλλων ουσιών.

8. Διατροφή και ποιότητα παραγόμενων ζωικών

προϊόντων (Υ) 4 Δ.Μ.

- Γάλα – Κρέας – Αυγά.
- Αναλογία σάρκας – λίπους.
- Σύνθεση λιπαρών οξέων λίπους (σωματικού, γάλακτος και αυγών).
- Εμπλουτισμός κτηνοτροφικών προϊόντων σε CLA, ω-3 κλπ.
- Κτηνοτροφικά προϊόντα και υγεία του ανθρώπου.

- Ασφάλεια παραγωγής κτηνοτροφικών προϊόντων.
- Ασφάλεια χρησιμοποίησης φαρμακευτικών ουσιών στα ζώα και αποτελεσματικότητα αυτών (για το ζώο, τον άνθρωπο και το περιβάλλον).

9. Διαχείριση και εμπορία ζωικών προϊόντων (Υ)

3 Δ.Μ.

- Παραγωγικές δαπάνες και οικονομικά αποτελέσματα κτηνοτροφικής παραγωγής – Χρήση Η/Υ.
- Γεωργική εκτιμητική.
- Επίλυση προβλημάτων με το γραμμικό προγραμματισμό.
- Ανάλυση ευαισθησίας και παραμετροποίησης προβλημάτων γραμμικού προγραμματισμού.
- Επιχειρησιακή έρευνα: προβλήματα ανάθεσης και μεταφοράς.
- Αγροτικός χώρος και κοινωνική δυναμική. Ο ρόλος της κτηνοτροφίας.
- Αγροτική κοινότητα, διασυνδέσεις με το περιβάλλον και διαφοροποίηση της τοπικής οικονομίας με άξονα την κτηνοτροφία.
- Εισαγωγή της καινοτομίας και αλλαγής στον αγροτικό χώρο με χρήση παραδειγμάτων του κτηνοτροφικού τομέα.
- Δικτυακή ανάλυση κτηνοτροφικών κλάδων (FILIERE) με χρήση παραδειγμάτων.
- Ποιότητα, παράδοση και καινοτομία στους κτηνοτροφικούς κλάδους.
- Marketing.

10. Σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές (Ε) 2 Δ.Μ.

- NDF, ADF, ADL, NIRS, HPLC, ...

11. Διατροφή ιχθύων και ζώων συντροφιάς (Ε) 2 Δ.Μ.

12. Διατροφή θηραματικών ζώων (Ε) 1 Δ.Μ.

13. Διατροφή πειραματόζωων (Ε) 1 Δ.Μ.

14. Συστήματα αυτοματισμών στη διατροφή (Ε) 1 Δ.Μ.

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση λύεται η συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΑΝΔΡ.ΚΑΡΑΜΑΝΟΣ

Π.ΜΠΑΚΑ