

## **ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

### **ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Πρακτικά Γενικής Συνέλευσης

108<sup>η</sup> Συνεδρία 17/7/2003

**ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Σ.Ε.ΠΑΠΟΥΤΣΟΓΛΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Ε.ΧΑΤΖΗΜΠΑΡΜΠΑ**

#### **ΜΕΛΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ**

##### **Α. ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ**

1. Παπουτσόγλου Σ. , παρών
2. Ρογδάκης Ε. , παρών
3. Ζέρβας Γ. , παρών

##### **Β. ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ**

1. Πολίτης Ι. , παρών
  2. Δελιγεώργης Σ. , παρών
  3. Νοικοκύρης Π. , παρών
  4. Φεγγερός Κ. , παρών
  5. Μενεγάτος Ι. , παρών
- Πανοπούλου Ελ., παρούσα

##### **Γ. ΕΠΙΚΟΥΡΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ**

1. Θεοδωρόπουλος Γ. , παρών
2. Κανδύλης Κ. , παρών
3. Μήλιου Ε. , παρούσα
4. Ξυλούρη Ε. , παρούσα
5. Μπιζέλης Ι. , παρών
6. Χαδιώ Σ. , παρούσα
7. Κομινάκης Α. , παρών

##### **Δ. ΛΕΚΤΟΡΕΣ**

1. Παπαντωνάκης Κ. , παρών
2. Χατζηγεωργίου Ι. , παρών
3. Μπαλάσκας Χ. , παρών
4. Αργυροκαστρίτης Αλ. , παρών
5. Καρακατσούλη Ν. , παρούσα
6. Οικονομόπουλος Ι. , παρών

##### **Ε. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΕΕΔΙΠ**

1. Χαρισσιάδου Μ., παρούσα

##### **ΣΤ. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΕΤΕΠ**

1. Γκίκας Ι. , απών

##### **Ζ. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΦΟΙΤΗΤΩΝ**

1. Δημητρόπουλος Κ. , απών
2. Καραθανάση Ευαγ. , απούσα
3. Ζαχαρία Σ. , απών
4. Φασούλας Αγγ. , απών
5. Μανούρας Αλ. , απών
6. Κολαίτης Αν. , απών,
7. Σωτηρόπουλος Ν. , απών
8. Καρβούνης Θ. , απών
9. Γασπαράτου Ευαγ. , απούσα
10. Πάλια Δ. , απούσα

## **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

### **ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ**

#### **A/ Γ.Σ.**

1. Πτυχιακές μελέτες.
2. Αδειες μελών ΔΕΠ.
3. Διδάσκοντες βάσει του Π.Δ. 407/80.α)Προτάσεις για πρόσληψη και β)ανανέωση θητείας διδασκόντων.
4. Προτάσεις για θέσεις ΕΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ.
5. Ορισμός αναπληρωματικού εκπροσώπου στη Σύγκλητο ακ.έτους 2003-04.
6. Έγκριση του συγγράμματος «Ανατομική των Αγροτικών Ζώων».
7. Έγκριση δηλώσεων μελών ΔΕΠ σχετικά με τις υποχρεώσεις τους το ακ.έτος 2004-05.
8. Προγραμματισμός θέσεων μελών ΔΕΠ για το ακ.έτος 2003-04.
9. Σύσταση Τομέων στο Τμήμα.

#### **B/ Γ.Σ.Ε.Σ.**

1. Μεταπτυχιακές διατριβές φοιτητών.
2. Αίτηση του κ.Παπαδημητρίου, κατόχου ΜΔΕ για συνέχιση των σπουδών προς απόκτηση Δ.Δ.
3. Προεπιλογή υποψηφίων για συμμετοχή στις εισαγωγικές εξετάσεις των Π.Μ.Σ.
4. Συμμετοχή του Τμήματος σε Νέα Π.Μ.Σ.
5. Αλλαγή Επιστημονικού υπευθύνου του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Ζωική Παραγωγή».

Αφού διαπιστώνεται απαρτία ,αρχίζει η εξέταση των θεμάτων.

## **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

Ο Πρόεδρος ανακοινώνει στα μέλη :

1. Το με αριθ.πρωτ.3282/4.7.03 έγγραφο σχετικά με τα μέλη ΕΤΕΠ.
2. Το από 27.6.03 έγγραφο του κ.Σιδερίδη σχετικά με το μάθημα Πληροφορικής στο Τμήμα.
3. Τη δημοσίευση στο ΦΕΚ του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Εκτροφή Υδρόβιων Οργανισμών» και την τροποποίηση του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Ζωική Παραγωγή».
4. Το έγγραφο για την έγκριση του ποσού της εκδρομής των φοιτητών στο Μαραθώνα του Εργαστηρίου Φυτοπ/γίας.

5. Το από 26.6.03 έγγραφο σχετικά με τις προκηρύξεις θέσεων υποστήριξης των έργων ΕΠΕΑΕΚ.
6. Το από 3.7.03 έγγραφο με απόφαση της Συγκλήτου σχετικά με την πρακτική άσκηση σπουδαστών ΤΕΙ στο Γ.Π.Α.
7. Το έγγραφο του Παν/μίου Θεσσαλίας σχετικά με θέσεις Π.Δ. 407/80.
8. Το έγγραφο του Συλλόγου Μετ/κών φοιτητών.
9. Την έγκριση της Συγκλήτου ποσού 293.435 για συντήρηση κτηρίων.
10. Οι Διευθυντές των Εργαστηρίων να υποβάλουν προτάσεις για τους χώρους του αναπαλαιωμένου κτηρίου Ζωοτεχνίας.

### **Θέμα 1<sup>ο</sup>: Πτυχιακές μελέτες φοιτητών.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος ενέκρινε την εκπόνηση πτυχιακών μελετών και όρισε τις τριμελείς εξεταστικές επιτροπές των παρακάτω φοιτητών:

Όνομ/μο	Θέμα	Επιτροπή
1.Ταρνάρης Κ. B9878	Προσδιορισμός της σχέσεως μεταξύ αναπνευστικής επιφάνειας και σωματικού βάρους στην Τσιπούρα, <i>Sparus aurata</i> .	Σ.Παπουτσόγλου Ν.Καρακατσούλη Κ.Παπαντωνάκης
1.Καραλής Κ. B 9754	Συμπεριφορά πρόσληψης νερού από τα νεογέννητα χοιρίδια.	Σ.Δεληγεώργης Ι.Μενεγάτος Α.Κομινάκης

### **Θέμα 2<sup>ο</sup>: Άδειες μελών ΔΕΠ.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος , έχοντας υπόψη :

α)Την από 3/7/03 αίτηση του Αναπληρωτή Καθηγητή κ.Ι.Μενεγάτου ενέκρινε άδεια απουσίας του από 2 έως 6 Σεπτεμβρίου 2003 ,προκειμένου να μεταβεί στη Ρώμη για να λάβει μέρος στο Satelite Symposium "Interactions between climate and animal production"στα πλαίσια του 54<sup>ου</sup> Ετήσιου Συνεδρίου της EAAP.

β) Την από 12/6/03 αίτηση της Επικ. Καθηγήτριας , κ.Ε.Ξυλούρη, ενέκρινε άδεια απουσίας της από 29 Αυγούστου έως 5 Σεπτεμβρίου 2003, προκειμένου να μεταβεί στη Ρώμη για να λάβει μέρος στο Satellite Symposium "Interactions between climate and animal production" στα πλαίσια του 54<sup>ου</sup> Ετήσιου Συνεδρίου της EAAP .

**Θέμα 3<sup>ο</sup>: Διδάσκοντες βάσει του Π.Δ. 407/80. α)Προτάσεις για πρόσληψη και β)Ανανέωση θητείας διδασκόντων.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής αποφάσισε να προτείνει την πρόσληψη τριών Λεκτόρων βάσει του Π.Δ. 407/80 για τις ακόλουθες ανάγκες των Εργαστηρίων του:

- 1) Έναν για τη διδασκαλία του γνωστικού αντικειμένου « Διατροφή ιχθύων » , στο **εαρινό εξάμηνο** στα πλαίσια του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Υδροβιολογία II» του 8<sup>ου</sup> εξαμήνου.
- 2) Έναν για τη διδασκαλία του γνωστικού αντικειμένου «Εφαρμογές της Μοριακής Βιολογίας στη Φυσιολογία και Παθολογία» , στο **χειμερινό εξάμηνο** στα πλαίσια του μαθήματος «Υγιεινή Αγροτικών Ζώων» του 9<sup>ου</sup> εξαμήνου και στο **εαρινό εξάμηνο** στα πλαίσια του μαθήματος «Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων» του 4<sup>ου</sup> εξαμήνου .
- 3) Έναν για τη διδασκαλία του γνωστικού αντικειμένου «Διατροφή με έμφαση τα φυτοφάγα μονογαστρικά» ,στο **χειμερινό εξάμηνο** στα πλαίσια του μαθήματος «Εφαρμοσμένη Διατροφή Αγροτικών Ζώων II» του 9<sup>ου</sup> εξαμήνου .

Επίσης η Γ.Σ. του Τμήματος έχοντας υπόψη την εισήγηση του Διευθυντού του Εργαστηρίου Διατροφής Ζώων, Καθηγητή κ.Γ.Ζέρβα και συνεκτιμώντας τις ανάγκες για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Διατροφή με έμφαση στη Βιοτεχνολογία» και «Διατροφή με έμφαση τα φυτοφάγα μονογαστρικά», αποφάσισε την **ανανέωση της θητείας του κ.Κων.Μουντζούρη και Γεωρ.Παπαδομιχελάκη** για το επόμενο ακαδημαϊκό έτος 2003-04.

#### **Θέμα 4ο: Προτάσεις για θέσεις ΕΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ.πρωτ.3281/17.6.03 έγγραφο και τις εισηγήσεις των Διευθυντών των Εργαστηρίων σχετικά με τις ανάγκες τους σε προσωπικό, αποφάσισε ομόφωνα να σας υποβάλει τις παρακάτω προτάσεις για πρόσληψη προσωπικού ΕΕΔΙΠ (κλάδου ΙΙ) και ΕΤΕΠ.

1.Μία θέση ΕΕΔΙΠ στο Εργαστήριο Διατροφής Ζώων για τους παρακάτω λόγους:

Το Εργαστήριο Διατροφής Ζώων έχει 6 μέλη ΔΕΠ, δύο μεταδιδακτορικούς ερευνητές, ένα μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π. και δύο μέλη Ε.Τ.Ε.Π. εκ των οποίων το ένα (ο κ. Α. Αράρης) έχει σοβαρό πρόβλημα με την όρασή του και ως εκ τούτου είναι δύσκολο να ανταποκριθεί πλήρως στις υποχρεώσεις του όσο αφορά τις χημικές αναλύσεις.

Ο εξοπλισμός του Εργαστηρίου είναι σημαντικός και οι εργαστηριακές ασκήσεις που διεξάγονται, στα πλαίσια της εκπαίδευσης σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές, είναι πάρα πολλές και απαιτούν πολλές ώρες προετοιμασίας, επίβλεψης, βοήθειας και στη συνέχεια τακτοποίησης. Λόγω της φύσεως, επίσης, του αντικειμένου κατά την εκπόνηση προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μελετών διεξάγονται πολλές χημικές αναλύσεις που απαιτούν βοήθεια και επίβλεψη από το προσωπικό, αλλά και χρόνος για το χειρισμό και τη συντήρηση των οργάνων. Με την έναρξη του νέου Π.Μ.Σ. στη Φυσιολογία Θρέψεως και Διατροφής οι ανάγκες αυτές θα αυξηθούν σημαντικά. Τέλος, το Εργαστήριο εξυπηρετεί με χημικές αναλύσεις και άλλα Εργαστήρια του Πανεπιστημίου μας, αλλά και ερευνητικών ιδρυμάτων της Χώρας καθώς και το Υπουργείο Γεωργίας.

Συμπερασματικά λοιπόν το Εργαστήριο Διατροφής, έχει πολύ μεγάλο όγκο χημικών αναλύσεων για εκπαιδευτικούς και ερευνητικούς σκοπούς, πολύ μεγάλο επενδεδυμένο κεφάλαιο σε αναλυτικές συσκευές και πολύ λίγο βοηθητικό προσωπικό για την εξυπηρέτηση όλων των παραπάνω αναγκών. Για το λόγω αυτό ζητώ εκ μέρους του Εργαστηρίου Διατροφής να δοθεί μία θέση Ε.Ε.ΔΙ.Π. κατά προτεραιότητα στην παρούσα φάση στο

Εργαστήριο Διατροφής, τονίζοντας πάλι ότι εξυπηρετούνται στις χημικές αναλύσεις και πολλά άλλα Εργαστήρια κυρίως του Γ.Π.Α.

2. Μία θέση ΕΕΔΙΠ στο Εργαστήριο Γενικής και Ειδικής Ζωοτεχνίας για την κάλυψη αναγκών στο Χημείο του Εργαστηρίου και του Κτηνοτροφείου.
3. Μία θέση ΕΤΕΠ στο Εργαστήριο Εφηρμοσμένης Υδροβιολογίας για τους παρακάτω λόγους:

Οι εκπαιδευτικές και ερευνητικές υποχρεώσεις του Εργαστηρίου Εφηρμοσμένης Υδροβιολογίας εξυπηρετούνται σε ιδιαίτερα αυξημένο βαθμό στις εργαστηριακές του εγκαταστάσεις.

Είναι γνωστό ότι οι προαναφερόμενες υποχρεώσεις, λόγω της φύσεως του Εργαστηρίου απαιτούν την ενισχυμένη παρουσία μόνιμου προσωπικού. Πιο συγκεκριμένα, οι απαιτήσεις του Εργαστηρίου αφορούν στη διαρκή φροντίδα για τη συντήρηση κατασκευών, ζωντανών υδρόβιων οργανισμών, καθώς και την ευχερή εκπόνηση ερευνητικών εργασιών, των οποίων ο αριθμός θεωρείται ιδιαίτερα αυξημένος και, συνήθως στενά συνδεδεμένος με τον αριθμό των φοιτητών που επιθυμούν να εξειδικευθούν σε θέματα Εφηρμοσμένης Υδροβιολογίας.

Πέραν των ανωτέρω, οι υποχρεώσεις του Εργαστηρίου αφορούν και στην παρουσία ξένων επιστημόνων ή και φοιτητών Πανεπιστημίων της αλλοδαπής λόγω της συνεχούς συμμετοχής του σε εκπαιδευτικά ευρωπαϊκά προγράμματα (Erasmus, BIODAQUA), καθώς και σε Προγράμματα διμερών συνεργασιών της χώρας μας (ΥΠΕΠΘ) και άλλων χωρών. Επίσης οι εργαστηριακές ανάγκες του Εργαστηρίου κρίνονται ιδιαίτερα απαιτητικές δεδομένου ότι περιλαμβάνουν πλήθος αναλύσεων (νερών και βιολογικών υλικών), γεγονός το οποίο συνδέεται με την προπτυχιακή και μεταπτυχιακή εκπαίδευση των φοιτητών, αλλά και με την ταυτόχρονη εκπόνηση σχετικά μεγάλου αριθμού προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μελετών.

**Θέμα 5<sup>ο</sup>: Ορισμός αναπληρωματικού εκπροσώπου στη Σύγκλητο ακ.έτους 2003-04.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος ,αφού έλαβε υπόψη της το με αριθμ.πρωτ.3139/30.5.03 έγγραφο της Πρυτανείας, όρισε τον Επίκουρο Καθηγητή κ. Γεώργιο Θεοδωρόπουλο, αναπληρωματικό της κ.Σ.Χαδιώ, η οποία ορίστηκε εκπρόσωπος του Τμήματος στη Σύγκλητο για το ακαδ.έτος 2003-04 στην 106<sup>η</sup> Συνεδρία της 19/6/03.

**Θέμα 6<sup>ο</sup>: Έγκριση του συγγράμματος «Ανατομική των Αγροτικών Ζώων».**

Η Γ.Σ. του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής ,λαμβάνοντας υπόψη την από 20/5/03 εισήγηση της Τριμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης, ενέκρινε τη διανομή του συγγράμματος «**ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ**»των Καθηγητών του Α.Π.Θ. κ.κ.Ι.Ν.Μάγρα και Ι.Ν.Αντωνόπουλου, στους φοιτητές του 3<sup>ου</sup> εξαμήνου όλων των Τμημάτων του Γ.Π.Α. ,εκτός του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής .

**Θέμα 7<sup>ο</sup>: Έγκριση δηλώσεων μελών ΔΕΠ σχετικά με τις υποχρεώσεις τους το ακ.έτος 2003-04.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος με εισήγηση του Προέδρου αποδέχτηκε τις υπεύθυνες δηλώσεις των μελών ΔΕΠ του Τμήματος, πλήρους απασχόλησης, με τις οποίες δηλώνουν τον τρόπο με τον οποίο εξειδικεύονται κατά το ακαδ.έτος 2002-03 οι υποχρεώσεις τους σε διδασκαλία και παρουσία στον Πανεπιστημιακό χώρο.

**Θέμα 8<sup>ο</sup>: Προγραμματισμός θέσεων μελών ΔΕΠ για το ακ.έτος 2003-04.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής , αφού έλαβε υπόψη τις προτάσεις των Δ/ντών των Εργαστηρίων, αποφάσισε να προτείνει την προκήρυξη επτά (7) θέσεων μελών ΔΕΠ ,με τη σειρά προτεραιότητας που ακολουθεί:

1. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Διατροφή Μονογαστρικών Ζώων».

2. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Εκτροφή Αγροτικών Ζώων».
3. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Υδατοκαλλιέργειες».
4. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Γονιδιωματική Γενετική των Αγροτικών Ζώων».
5. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Φυσιολογία θρέψεως του Ανθρώπου».
6. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Εφαρμογές της Μοριακής Βιολογίας στη Φυσιολογία και Παθολογία».
7. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Φαρμακολογία Ζωικής Παραγωγής».
8. Μία θέση στη βαθμίδα του Λέκτορα με γνωστικό αντικείμενο «Γονιδιακή Τεχνολογία με έμφαση στη Διατροφή».

### **Θέμα 9<sup>ο</sup> :Σύσταση Τομέων στο Τμήμα.**

Η Γ.Σ. του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη της:

1. Προηγούμενη απόφαση του Τμήματος (Συνεδρία 101η/13.2.03).
2. Το άρθρο 6, παρ.4 ,εδ.α και β του Ν.1268/82.
3. Το άρθρο 8, παρ.3 ,εδ.α του Ν.1268/82.
4. Την με αριθμ.77566/Β1/23.7.02 εγκύκλιο του ΥΠΕΠΘ.
5. Ότι τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος έγιναν 21 στις 5/3/02.
6. Τα παρακάτω αναφερόμενα α) γνωστικά αντικείμενα τα οποία αντιστοιχούν σε συγκεκριμένα πεδία της Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής και των υπάρχοντων Εργαστηρίων του Τμήματος, β) διδασκόμενα μαθήματα, καθώς και γ) τα υπηρετούντα μέλη ΔΕΠ:

#### **A/ Γενικής και Ειδικής Ζωοτεχνίας**

##### **α) Γνωστικό Αντικείμενο**

1. Γενετική βελτίωση. 2. Φυσιολογία αποδόσεων των αγροτικών ζώων (ανάπτυξη, αναπαραγωγή, γαλακτοπαραγωγή). Γονιδιακή



τεχνολογία με εφαρμογές στη Ζωοτεχνία. 3. Συστήματα εκτροφής των αγροτικών ζώων. Εκτροφή πτηνών.

### **β) Διδασκόμενα μαθήματα**

Φυλές Αγροτικών Ζώων

Φυσιολογία Αποδόσεων Αγροτικών Ζώων

Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων I (Βασικές έννοιες γενετικής των πληθυσμών)

Εκτροφή I (Μηρυκαστικά – Πτηνοτροφία)

Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων II (Συστήματα συζεύξεων, προγράμματα Γεν. Βελτίωσης, Βιοτεχνολογία και Γεν. Βελτίωση των Ζώων)

Εκτροφή II (Χοίροι, Κονικλοτροφία, Μελισσοκομία)

Παραγωγικά Συστήματα

### **γ) Μέλη ΔΕΠ**

Ρογδάκης Ε., Καθηγητής

Δεληγεώργης Στ., Αναπ. Καθηγητής

Πανοπούλου Ε., Αναπ. Καθηγήτρια

Κομινάκης Α., Επικ. Καθηγητής

Μπιζέλης Ι., Επικ. Καθηγητής

Αργυροκαστρίτης Α., Λέκτορας

### **Β/ Διατροφής Αγροτικών Ζώων**

#### **α) Γνωστικό Αντικείμενο**

Κάλυψη αναγκών μηρυκαστικών ζώων σε ενέργεια, πρωτεΐνες (αμινοξέα), και ανόργανα στοιχεία. Μελέτη μηχανισμών αλληλεπίδρασης ιχνοστοιχείων (Se – I). Εκτίμηση βιοδιαθεσιμότητας ανόργανων αλάτων. Διαιτητική αξιολόγηση διαφόρων υποπροϊόντων γεωργικών βιομηχανιών. Εκτίμηση θρεπτικής αξίας διαφόρων ζωοτροφών προοριζόμενων για διατροφή μηρυκαστικών ζώων. Κάλυψη των αναγκών των μηρυκαστικών ζώων σε ενέργεια και θρεπτικά συστατικά όταν διατηρούνται στη βοσκή. Διερεύνηση διαφόρων συστημάτων εκτροφής μηρυκαστικών ζώων με έμφαση στα θέματα διατροφής. Μελέτη των συμβιωτικών και ζυμωτικών

φαινομένων των προστομάχων μηρυκαστικών ζώων. Επίδραση της διατροφής στα παραγωγικά ζώα (ποσότητα και ποιότητα γάλακτος & κρέατος) και αναπαραγωγικά χαρακτηριστικά αιγοπροβάτων, βιολογική κτηνοτροφία.

## **β) Διδασκόμενα μαθήματα**

Εισαγωγή στη Βιοχημεία

Βρωματολογία

Φυσιολογία Θρέψεως Αγροτικών Ζώων I (Αρχές της Φυσιολογίας Πέψεως και του διάμεσου μεταβολισμού)

Βελτίωση και Διαχείριση Βοσκοτόπων

Εφαρμοσμένη Διατροφή Αγροτικών Ζώων

Φυσιολογία Θρέψεως Αγροτικών Ζώων II (Λήψη και πέψη της τροφής, μεταβολισμός θρεπτικών συστατικών και μέθοδοι προσδιορισμού των αναγκών των ζώων σε θρεπτικά συστατικά και ενέργεια)

Εφαρμοσμένη Διατροφή Αγροτικών Ζώων I (Διατροφή μηρυκαστικών, βιολογική Κτηνοτροφία)

Εφαρμοσμένη Διατροφή Αγροτικών Ζώων II (Διατροφή χοίρων, πτηνών, μονόπλων, κατάρτιση σιτηρεσιών, τεχνική της Διατροφής)

## **Μέλη ΔΕΠ**

Ζέρβας Γ., Καθηγητής

Νοικοκύρης Π., Αναπλ. Καθηγητής

Φεγγερός Κ., Αναπλ. Καθηγητής

Πολίτης Ι., Αναπλ. Καθηγητής

Κανδύλης Κ., Επικ. Καθηγητής

Χατζηγεωργίου Ι. Λέκτορας

## **Γ/ Ανατομίας και Φυσιολογίας Αγροτικών Ζώων**

### **α) Γνωστικό Αντικείμενο**

Ενδοκρινολογία και φυσιολογία αναπαραγωγής αγροτικών ζώων.

Παρασιτώσεις και μελέτη αλληλεπιδράσεων παρασίτων και

διατροφής αγροτικών ζώων. Επιζωοτιολογικός έλεγχος λοιμωδών

νοσημάτων και πρόληψη και αντιμετώπιση νοσημάτων με τη χρήση

εμβολίων. Φυσιολογία του πεπτικού συστήματος και μηχανισμοί ανοσοβιολογικής άμυνας του. Δομή και ρόλος της βασικής μεμβράνης και του μεσοκυττάριου χώρου στο εντερικό και αναπνευστικό επιθήλιο. Νευροφυσιολογικά προβλήματα συμπεριφορά των αγροτικών ζώων.

### **β) Διδασκόμενα μαθήματα**

Ανατομία Αγροτικών Ζώων (Ανατομία-Ιστολογία-Εμβρυολογία)

Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων

Κτηνιατρική

Υγιεινή Αγροτικών Ζώων

### **γ) Μέλη ΔΕΠ**

Μενεγάτος Ι., Αναπλ. Καθηγητής

Θεοδωρόπουλος Γ., Επικ. Καθηγητής

Ξυλούρη Ε., Επικ. Καθηγήτρια

Χαδιώ Σ., Επικ. Καθηγήτρια

Παπαντωνάκης Κ., Λέκτορας

Μπαλάσκας Χ., Λέκτορας

Οικονομόπουλος Ι., Λέκτορας

### **Δ/ Εφηρμοσμένης Υδροβιολογίας**

#### **α) Γνωστικό Αντικείμενο**

Γενική Υδροβιολογία: Φυσικά χημικά και βιολογικά χαρακτηριστικά φυσικών υδατοσυλλογών (ποτάμια, λίμνες, λιμνοθάλασσες, ωκεανοί κλπ). Η ζωή στο υδάτινο περιβάλλον. Οργανισμοί φυσικών υδατοσυλλογών. Στοιχεία φυσιολογίας υδρόβιων οργανισμών. Υδατοκαλλιέργειες: Θεμελιώδεις αρχές υδατοκαλλιέργειών. Συστήματα, μέθοδοι, φάσεις και οργάνωση εκτροφής και καλλιέργειας υδρόβιων οργανισμών. Εκτροφή και καλλιέργεια εμπορικής αξίας υδρόβιων οργανισμών: Κατασκευές υδατοκαλλιέργειών (χώροι εκτροφής ή καλλιέργειας), μηχανολογικός εξοπλισμός σταθμών παραγωγής νεαρών ατόμων (ιχθύων, διθύρων μαλακίων, και δεκάποδων καρκινοειδών). Παθολογικές καταστάσεις εκτρεφόμενων ιχθύων, βιοτεχνολογικές επεμβάσεις σε εκτρεφόμενα

είδη ιχθύων, ενδοκρινολογία ιχθύων, κλειστά κυκλώματα παραγωγής ζωικών υδρόβιων οργανισμών.

### **β) Διδασκόμενα μαθήματα**

Εφηρμοσμένη Υδροβιολογία I (Το υδάτινο περιβάλλον και οι οργανισμοί του)

Εφηρμοσμένη Υδροβιολογία II (Εισαγωγή στις Υδατοκαλλιέργειες)

Εφηρμοσμένη Υδροβιολογία III (Κατασκευές Υδατοκαλλιιεργειών, Ενδοκρινολογία-Βιοτεχνολογία ιχθύων, Εκτροφή ζωικών υδρόβιων οργανισμών)

### **γ) Μέλη ΔΕΠ**

Παπουτσόγλου Σ., Καθηγητής

Μήλιου Ε. , Επικ. Καθηγήτρια

Καρακατσούλη Ν., Λέκτορας

### **Διαπίστωσε** ότι:

1. Μόνο τα γνωστικά πεδία-Εργαστήρια Γενικής και Ειδικής Ζωοτεχνίας και Διατροφής Ζώων πληρούν τις προϋποθέσεις και μπορούν να λειτουργήσουν αυτοδύναμα ως τομείς.
2. Στο πεδίο-Εργαστήριο Ανατομίας και Φυσιολογίας Αγροτικών Ζώων από τα μέλη που υπάγονται σ' αυτό μόνο ένα (Αναπληρωτής Καθηγητής) ανήκει στις δύο ανώτερες βαθμίδες.
3. Στο πεδίο-Εργαστήριο Εφηρμοσμένης Υδροβιολογίας τα μέλη που υπάγονται σ' αυτό είναι τρία(3).
4. Λόγω της εμφανώς πλημμελούς συνάφειας των αντικειμένων τους, τα Εργαστήρια Ανατομίας και Φυσιολογίας Αγροτικών Ζώων και Εφηρμοσμένης Υδροβιολογίας δεν πληρούν τις προϋποθέσεις συγκρότησης αυτοδύναμου Τομέα.

Κατόπιν των ανωτέρω και ύστερα από πολύωρη συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων μεταξύ των μελών της, η Γ.Σ. του Τμήματος αποφάσισε ομόφωνα να σας γνωστοποιήσει ότι, προς το παρόν, στο Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του Γ.Π.Α., δεν είναι δυνατή η συγκρότηση Τομέων σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία.

## **Β/ Γ.Σ.Ε.Σ.**

### **Θέμα 1<sup>ο</sup> : Μεταπτυχιακές διατριβές φοιτητών.**

Η Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος αντικατέστησε το μέλος της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής, της μεταπτυχιακής διατριβής της Αλεξίας Ζαρκάδα, Επίκ.Καθηγήτρια κ.Ε.Μήλιου με την Καθηγήτρια του Τμήματος Ιατρικής του Παν/μίου Αθηνών κ.Παπαδοπούλου.

### **Θέμα 2<sup>ο</sup>:Αίτηση του κ.Παπαδημητρίου, κατόχου ΜΔΕ για συνέχιση των σπουδών προς απόκτηση Δ.Δ.**

Το θέμα αναβάλλεται για την επόμενη Συνεδρίαση.

### **Θέμα 3<sup>ο</sup> : Προεπιλογή υποψηφίων για συμμετοχή στις εισαγωγικές εξετάσεις των Π.Μ.Σ.**

Η Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος λαμβάνοντας υπόψη την εισήγηση της Συντονιστικής Επιτροπής του Π.Μ.Σ. αποφάσισε τα κάτωθι:

#### **Α/ ΠΜΣ με τίτλο «Ζωική Παραγωγή»**

Σύνολο Υποψηφίων: 20

##### **Α.Ε.Ι.: 18 υποψήφιοι**

- 14 υποψήφιοι του Γ.Π.Α.
- 13 του Τμήματος Ζ.Π.
- 1 του Τμήματος Φ.Π.
- 3 του Α.Π.Θ. του Τμήματος Κτηνιατρικής
- 1 του Παν/μιου της Κατάνης

##### **ΤΕΙ: 2 υποψήφιοι**

- 1 Τ.Ε.Ι. Ηπείρου
- 1 Τ.Ε.Ι. Θεσ/νίκης

- Από τους υποψηφίους του Γ.Π.Α. η Ανδριοπούλου Αναστασία απορρίπτεται λόγω χαμηλού βαθμού πτυχίου (6,36).
- Από τους υποψηφίους του Γ.Π.Α. δεν υπέβαλαν πλήρη δικαιολογητικά τέσσερις (4 δεν υπέβαλαν το πτυχίο τους).
- Η υποψήφια του Γ.Π.Α. του Τμήματος Φ.Π. Γραμματέα Αναστασία έχει βαθμό πτυχίου 6,45 αλλά είναι κάτοχος Μ.Δ.Ε. του Τμήματος Φ.Π. με

βαθμό 7,79 .Συνεκτιμώντας τα δικαιολογητικά της γίνεται αποδεκτή για συμμετοχή στις εξετάσεις.

- Επίσης 2 υποψήφιοι του Τμήματος Ζ.Π. και μία υποψήφια του Α.Π.Θ. δεν υπέβαλαν πτυχίο Αγγλικών.
- Γίνονται δεκτοί 16 πτυχιούχοι των Α.Ε.Ι., 1 του Τμήματος Φ.Π. ,2 υποψήφιοι των Τ.Ε.Ι.
- Θα εξεταστούν στην ξένη γλώσσα 3 των Α.Ε.Ι. και αναμένεται ο βαθμός του πτυχίου 4 των Α.Ε.Ι.
- Σε ότι αφορά τους πτυχιούχους Α.Ε.Ι. εκτός του Τμήματος Ζ.Π. του Γ.Π.Α., εφόσον επιτύχουν στις εισαγωγικές εξετάσεις προτείνεται να μην τους χρεωθούν προπτυχιακά μαθήματα σύμφωνα με το Πρόγραμμα Σπουδών τους.
- Για τους αποφοίτους των Τ.Ε.Ι. τα μαθήματα που υποχρεωτικά θα χρεωθούν εφόσον πετύχουν στις εξετάσεις θα αποφασιστούν από τη Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος πριν την έναρξη των μαθημάτων του Π.Μ.Σ.

Θα συμμετάσχουν στις εξετάσεις, εφόσον συμπληρώσουν τα δικαιολογητικά τους οι παρακάτω υποψήφιοι:

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>
1. ΔΟΥΜΒΙΑ ΑΔΑΜΑ
2. ΒΑΒΥΛΟΥΣΑΚΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
3. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
4. ΒΕΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
5. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
6. ΔΕΛΛΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
7. ΖΕΡΒΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
8. ΚΑΛΑΜΑΡΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
9. ΚΑΣΙΔΟΚΩΣΤΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
10. ΚΟΣΣΕΡΗ ΘΕΟΔΩΡΑ
11. ΛΑΜΠΙΔΩΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
12. ΜΑΝΙΑΤΗΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ
13. ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
14. ΜΠΕΝΕΑΣ ΗΛΙΑΣ
15. ΜΠΙΡΜΠΙΛΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
16. ΜΩΚΟΣ ΗΛΙΑΣ
17. ΠΑΣΧΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
18. ΣΥΜΕΩΝ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
19. ΦΡΑΓΚΙΑΔΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ

## **B/ ΝΕΟ ΠΜΣ με τίτλο «ΕΚΤΡΟΦΗ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ»**

Σύνολο Υποψηφίων: 27

### **A.E.I.: 9 υποψήφιοι**

- 1 υποψήφιος του Γ.Π.Α. του Τμήματος Ζ.Π.
- 1 του Α.Π.Θ. του Τμήματος Κτηνιατρικής
- 3 του Παν/μιου Θεσσαλίας
- 2 του Παν/μιου της Ανκόνα-Ιταλία
- 1 του Παν/μιου της Σόφιας-Βουλγαρία

### **ΤΕΙ: 18 υποψήφιοι**

- 13 Τ.Ε.Ι. Μεσολογγίου
- 3 Τ.Ε.Ι. Ηπείρου
- 2 Τ.Ε.Ι. Θεσ/νίκης

- Από τους 9 των Α.Ε.Ι., οι 6 δεν έχουν ακόμη βαθμό πτυχίου:
  - 1 του Γ.Π.Α. του Τμήματος Ζ.Π.
  - 3 του Παν/μιου Θεσσαλίας
  - 2 του Πανν/μιου της Ανκόνας-Ιταλίας (ΔΙΚΑΤΣΑ)
- Από τους 18 των Τ.Ε.Ι. αναμένεται η τελική βαθμολογία από 3 του Τ.Ε.Ι. Μεσολογγίου και από 1 του Τ.Ε.Ι. Ηπείρου.
- Απορρίπτεται η αίτηση μίας υποψηφίου από το Τ.Ε.Ι. Θεσ/νίκης λόγω χαμηλής βαθμολογίας πτυχίου (6,10)
- Θα εξεταστούν στην ξένη γλώσσα (Αγγλικά) 4 ή 5 υποψήφιοι (5 εφόσον μία υποψήφια δεν προσκομίσει το πτυχίο των αγγλικών όπως αναφέρει στην υπεύθυνη δήλωσή της).
- Γίνονται δεκτοί να συμμετέχουν στις εξετάσεις 26 υποψήφιοι εφόσον προσκομίσουν εγκαίρως τα εκκρεμούντα δικαιολογητικά.
- Για τους υποψηφίους των Α.Ε.Ι. των: Γ.Π.Α., Παν/μιο Θεσσαλίας, Α.Π.Θ., Παν/μιο Ανκόνας, προτείνεται να μην τους χρεωθούν προπτυχιακά μαθήματα. Για τον υποψήφιο από το Παν/μιο της Σόφιας θα προταθεί η χρέωση τουλάχιστον 2 προπτυχιακών μαθημάτων που θα αποφασιστούν από τη Γ.Σ.Ε.Σ., εφόσον επιτύχει στις εισαγωγικές εξετάσεις.

- Για τους αποφοίτους των Τ.Ε.Ι. τα μαθήματα που υποχρεωτικά θα χρεωθούν εφόσον πετύχουν στις εξετάσεις θα αποφασιστούν από τη Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος πριν την έναρξη των μαθημάτων του Ν.Π.Μ.Σ.

Θα συμμετάσχουν στις εξετάσεις, εφόσον συμπληρώσουν τα δικαιολογητικά τους οι παρακάτω υποψήφιοι:

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>
1. ΡΙΖΖΟΝΙΑ ΓΙΑΝΛΟΥΚΑ
2. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
3. ΒΑΒΑΡΟΥΤΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
4. ΒΕΡΓΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
5. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΛΟΥΚΙΑ
6. ΓΚΑΦΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
7. ΔΡΑΚΩΤΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
8. ΖΑΛΩΝΗ ΜΑΡΙΑΝΝΑ
9. ΚΑΚΑΓΗ ΚΩΝ/ΝΑ
10. ΚΑΠΟΥΡΝΙΩΤΟΥ ΣΟΦΙΑ
11. ΚΑΡΑΜΗΤΡΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
12. ΚΑΣΙΑΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
13. ΚΕΡΑΜΙΔΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
14. ΚΟΥΤΡΑ ΕΛΕΝΗ
15. ΚΟΥΤΣΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
16. ΜΑΛΛΙΔΗΣ ΘΕΡΑΠΩΝ
17. ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΩΡΙΩΝ
18. ΜΠΑΡΟΤΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
19. ΜΠΕΛΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
20. ΜΠΟΥΡΜΠΟΥΛΗ ΜΑΡΙΑ
21. ΠΑΝΑΓΟΥ ΚΩΝ/ΝΑ
22. ΠΑΠΑΦΩΤΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
23. ΠΑΠΠΑ ΚΩΝ/ΝΑ
24. ΤΑΡΝΑΡΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
25. ΤΣΟΥΝΗ ΕΛΕΝΗ
26. ΦΛΩΡΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

#### **Θέμα 4<sup>ο</sup> : Συμμετοχή του Τμήματος σε Νέα Π.Μ.Σ.**

Η Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος αποφάσισε τη συμμετοχή του Τμήματος στα Ν.Π.Μ.Σ. με την προϋπόθεση να είναι αυτόνομα και όχι διατμηματικά και να υπάρξουν 3 κατευθύνσεις: 1<sup>η</sup> Ζωοτεχνία, 2<sup>η</sup> Διατροφή και 3<sup>η</sup> Φυσιολογία. Με



ομόφωνες αποφάσεις των Εργαστηρίων εξουσιοδοτείται ο Πρόεδρος να στείλει την απόφαση στη Σύγκλητο.

**Θέμα 5<sup>ο</sup> : Αλλαγή Επιστημονικού υπευθύνου του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Ζωική Παραγωγή».**

Η Γ.Σ. του Τμήματος όρισε ως Επιστημονικό Υπεύθυνο του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Ζωική Παραγωγή» τον Καθηγητή κ.Γ.Ζέρβα.

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση ,λύεται η Συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΣΩΦΡ.Ε.ΠΑΠΟΥΤΣΟΓΛΟΥ

Ε.ΧΑΤΖΗΜΠΑΡΜΠΑ