

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Πρακτικά Γενικής Συνέλευσης 121^η Συνεδρία 30/4/2004

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Γ. ΖΕΡΒΑΣ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Ε. ΧΑΤΖΗΜΠΑΡΜΠΑ

ΜΕΛΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ

Α. ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

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

Β. ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

1. Πολίτης Ι. ,απών
2. Δεληγεώργης Σ.
3. Νοικοκύρης Π.
 4. Φεγγερός Κ. ,απών
5. Μενεγάτος Ι. ,απών
6. Πανοπούλου Ελ.

Γ. ΕΠΙΚΟΥΡΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

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

Δ. ΛΕΚΤΟΡΕΣ

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

Ε. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΕΤΕΠ

1. Γκίκας Ι., απών

ΣΤ. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΕΕΔΙΠ

1. Κουτσούλη Π.

Ζ. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

- Βέης Δημ., απών
- Καραθανάση Ευαγγ. ,απούσα
- Ζαχαρία Σ. ,απών
- Μανούρας Αλ. ,απών
- Κολαίτης Ανδρ., απών
- Βασιλείου Γ. ,απών
- Τριλιβάς Γ. ,απών
- Καλπακίδης Σ. ,απών
- Γρυδάκης Δ.
- Καρβούνης Αθ. ,απών
- Ντούρος Ευστ. ,απών

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

A/ Γ.Σ.

1. Ονομασία του Τμήματος.
2. Αναθέσεις εντολών διδασκαλίας για το ακ.έτος 2004-05.
3. Έγκριση συγγραμμάτων για το ακ.έτος 2004-05.
4. Ένταξη του κ.Δ.Καλογιάννη στη βαθμίδα Α', κλάδου ΕΕΔΙΠ.
5. Ένταξη μελών ΔΕΠ σε κατηγορίες για το ακ.έτος 2004-05.
6. Αναμόρφωση προπτυχιακού προγράμματος σπουδών.

B/ Γ.Σ.Ε.Σ.

1. Ορισμός θεμάτων και τριμελών επιτροπών των μεταπτυχιακών διατριβών του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Εκτροφή Υδροβίων Οργανισμών».
2. Έγκριση αναμορφωμένου Π.Μ.Σ

Αφού διαπιστώνεται απαρτία, αρχίζει η εξέταση των θεμάτων.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Ο Πρόεδρος ανακοινώνει:

1. Την υποψηφιότητά του για το αξίωμα του Πρύτανη.
2. Τα Εργαστήρια να στείλουν στην Πρυτανεία την επίσημη ονομασία ΣΤΑ Αγγλικά.
3. Το έγγραφο του Πρυτανικού Συμβουλίου με τα ονόματα των φοιτητών που μετεγγράφονται στο Τμήμα.
4. Το έγγραφο της Δ/σης Σπουδών για την πρακτική εξάσκηση.

Θέμα 1^ο: Ονομασία του Τμήματος.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος σχετικά με την αλλαγή της ονομασίας του Τμήματος εισηγείται τα κάτωθι:

- 1.Την αναγκαιότητα ύπαρξης ενός σύγχρονου και ελκυστικού, για τους υποψήφιους φοιτητές, τίτλου του Τμήματος.
- 2.Τη διαφοροποίηση του ήδη υπάρχοντος τίτλου του Τμήματος από αυτόν των ΤΕΙ.
- 3.Την αναγκαιότητα προβολής της κατεύθυνσης / εξειδίκευσης του Τμήματος στις Υδατοκαλλιέργειες,

και προτείνει τους παρακάτω τίτλους για αλλαγή της ονομασίας του Τμήματος:

1. Επιστήμης Παραγωγικών Ζώων και Υδρόβιων Οργανισμών.
2. Επιστήμης της Παραγωγής από Χερσαίους και Υδρόβιους Οργανισμούς.
3. Βιολογίας και Παραγωγής από Χερσαίους και Υδρόβιους Οργανισμούς.
4. Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής και Υδατοκαλλιεργειών.
5. Ζωοτεχνικής Επιστήμης και Υδατοκαλλιεργειών.
6. Επιστήμης Παραγωγικών Ζώων και Υδατοκαλλιεργειών.

Μετά από εκτεταμένη συζήτηση μεταξύ των μελών της τίθεται σε ψηφοφορία η ονομασία με τίτλο «**Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής και Υδατοκαλλιεργειών**».

Όλα τα μέλη της Γ.Σ. ψήφισαν την πρόταση εκτός από τον κ.Οικονομόπουλο. Η Γ.Σ. αποφάσισε την αλλαγή του τίτλου του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής σε «**Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής και Υδατοκαλλιεργειών**».

Θέμα 2^ο: Αναθέσεις εντολών διδασκαλίας για το ακ.έτος 2004-05.

Η Γ.Σ. του Τμήματος λαμβάνοντας υπόψη τα έγγραφα των Δ/ντών των Εργαστηρίων ενέκρινε τις εντολές διδασκαλίας ακαδ.έτους 2004-05 σε μέλη ΔΕΠ και ΕΕΔΙΠ του Τμήματος ζωικής παραγωγής ως εξής:

Α/Α	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ & ΤΜΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΘΕΩΡΙΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
1.	Εισαγωγή στη Γεωργία	1ο ΟΛΑ	Ε.Ρογδάκης	
2.	Εισαγωγή στη Βιοχημεία	3ο Ζ.Π.	Π.Νοικοκύρης	Π.Νοικοκύρης Κ.Κανδύλης
3.	Ανατομία Αγρ.Ζώων	3ο Ζ.Π.	Ι.Μενεγάτος Χ.Μπαλάσκας Κ.Παπαντωνάκης	Χ.Μπαλάσκας Ι.Μενεγάτος Κ.Παπαντωνάκης Γ.Θεοδωρόπουλος
4.	Ιστολογία-Εμβρυολογία (Επιλογή)	3 ^ο Ζ.Π.	Χ.Μπαλάσκας Ι.Μενεγάτος	Χ.Μπαλάσκας
5.	Ανατομία και Φυσιολογία Αγρ.Ζώων	3ο ΟΛΑ εκτός Ζ.Π.	Ι.Μενεγάτος Σ.Χαδιώ Χ.Μπαλάσκας Κ.Παπαντωνάκης	Χ.Μπαλάσκας Γ.Θεοδωρόπουλος, Κ.Παπαντωνάκης Ι.Οικονομόπουλος
6.	Εισαγωγή στη Ζωοτεχνία	3 ^ο Ζ.Π.	Ε.Ρογδάκης	Α.Αγιουτάντη

			Ι.Μπιζέλης	Π.Κουτσούλη Ε.Πανοπούλου Μ.Χαρισμιάδου
7.	Φυσιολογία Αγρ.Ζώων	4ο Ζ.Π.	Σ.Χαδιώ Ι.Μενεγάτος Κ.Παπαντωνάκης Χ.Μπαλάσκας	Σ.Χαδιώ Χ.Μπαλάσκας Κ.Παπαντωνάκης Δ.Καλογιάννης
8.	Διατροφή Αγρ.Ζώων	4 ^ο Ζ.Π.	Γ.Ζέρβας Ι.Πολίτης Κ.Μουντζούρης	Γ.Ζέρβας Κ.Φεγγερός Κ.Κανδύλης Ι.Χατζηγεωργίου Κ.Μουντζούρης
9.	Ζωοτεχνία	5ο ΟΛΑ εκτός Ζ.Π.	Ε.Ρογδάκης Σ.Παπουτσόγλου Ε.Μήλιου	Α.Αγιουτάντη Α.Αργυροκαστρίτης Σ.Δεληγεώργης Α.Κομινάκης Π.Κουτσούλη Ι.Μπιζέλης, Ε.Πανοπούλου, Μ.Χαρισμιάδου
10.	Ηθολογία	5ο Ζ.Π.	Α.Αργυροκαστρίτης Σ.Δεληγεώργης Ι.Μπιζέλης	Α.Αργυροκαστρίτης Σ.Δεληγεώργης, Ι.Μπιζέλης
11.	Πέψη-Μεταβολισμός	5 ^ο Ζ.Π.	Π.Νοικοκύρης Κ.Κανδύλης	Π.Νοικοκύρης Κ.Κανδύλης
12.	Βελτίωση και διαχείριση βοσκοτόπων	5 ^ο Ζ.Π.	Ι.Χατζηγεωργίου	Ι.Χατζηγεωργίου
13.	Βρωματολογία	6ο Ζ.Π.	Κ.Φεγγερός	Κ.Φεγγερός Π.Νοικοκύρης Ι.Χατζηγεωργίου
14.	Γενετική βελτίωση Αγρ.Ζώων Ι	7ο Ζ.Π.	Ε.Ρογδάκης Α.Κομινάκης	Ε.Ρογδάκης Α.Κομινάκης
15.	Εκτροφή Αγρ.Ζώων Ι	7ο Ζ.Π.	Ε.Ρογδάκης, Σ.Δεληγεώργης, Ε.Πανοπούλου	Π.Κουτσούλη Ι.Μπιζέλης, Ε.Πανοπούλου
16.	Φυσιολογία Θρέψεως Αγροτικών Ζώων ΙΙ	7ο Ζ.Π.	Γ.Ζέρβας Ι.Πολίτης Κ.Φεγγερός	Κ.Φεγγερός Ι.Πολίτης
17.	Εφηρμοσμένη Διατροφή Αγρ.Ζώων	7ο Ζ.Π.	Γ.Ζέρβας	Π.Νοικοκύρης Κ.Φεγγερός
18.	Εφ.Υδροβιολογία Ι	7ο Ζ.Π.	Σ.Παπουτσόγλου Ε.Μήλιου	Σ.Παπουτσόγλου Ε.Μήλιου
19.	Γενετική βελτίωση Αγρ.Ζώων ΙΙ	8ο Ζ.Π.	Ε.Ρογδάκης Α.Αργυροκαστρίτης	Ε.Ρογδάκης Α.Αργυροκαστρίτης Α.Κομινάκης
20.	Εφ.Διατροφή Αγρ.Ζώων Ι	8ο Ζ.Π.	Γ.Ζέρβας	Γ.Ζέρβας Ε.Κατσαρού
21.	Εκτροφή Αγρ.Ζώων ΙΙ	8ο Ζ.Π.	Σ.Δεληγεώργης, Ε.Πανοπούλου, Π.Χαριζάνης	Α.Αργυροκαστρίτης Σ.Δεληγεώργης, Ι.Μπιζέλης Ε.Πανοπούλου
22.	Κτηνιατρική	8ο Ζ.Π.	Ι.Μενεγάτος Γ.Θεοδωρόπουλος	Ι.Μενεγάτος, Γ.Θεοδωρόπουλος

			Ε.Ξυλούρη Ι.Οικονομόπουλος	Ε.Ξυλούρη Ι.Οικονομόπουλος
23.	Εφ.Υδροβιολογία ΙΙ	8ο Ζ.Π.	Σ.Παπουτσόγλου	Σ.Παπουτσόγλου Ν.Καρακατσούλη
24.	Εφηρμοσμένη Διατροφή Αγρ.Ζώων ΙΙ	9ο Ζ.Π.	Κ.Φεγγερός	Κ.Φεγγερός Ι.Χατζηγεωργίου Ε.Κατσαρού
25.	Παραγωγικά Συστήματα	9ο Ζ.Π.	Σ.Δεληγεώργης	Σ.Δεληγεώργης
26.	Υγιεινή Αγροτ.Ζώων	9ο Ζ.Π.	Ε.Ξυλούρη Ι.Οικονομόπουλος Ι.Μενεγάτος	Ε.Ξυλούρη Σ.Χαδιώ
27.	Εφ.Υδροβιολογία ΙΙΙ	9ο Ζ.Π.	Σ.Παπουτσόγλου	Σ.Παπουτσόγλου Ν.Καρακατσούλη

Θέμα 3^ο: Έγκριση συγγραμμάτων για το ακ.έτος 2004-05.

Η Γ.Σ. του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής ενέκρινε τα συγγράμματα, που θα διανεμηθούν στους φοιτητές για το ακαδ.έτος 2004-05 , όπως επισυνάπτονται στα αποσπάσματα πρακτικών των Εργαστηρίων και στις έντυπες αποφάσεις.

Θέμα 4^ο: Ένταξη του κ.Δ.Καλογιάννη στη βαθμίδα Α' ,κλάδου ΕΕΔΙΠ.

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

1. Το άρθρο 2 του Π.Δ. 118/1.5.2002,

2. Την από 22/4/2004 αίτηση του κ. Δημητρίου Καλογιάννη για εξέλιξη στη βαθμίδα Α' , η οποία διανεμήθηκε στις 22/4/04 στα μέλη της Γ.Σ. μαζί με το αναλυτικό βιογραφικό υπόμνημα,
αποφάσισε τη μη ενεργοποίηση της διαδικασίας κρίσης για εξέλιξη του αιτούντος και η αίτησή του για ένταξη στη βαθμίδα Α' γίνεται αυτοδικαίως δεκτή .

Θέμα 5^ο : Ένταξη μελών ΔΕΠ σε κατηγορίες για το ακ.έτος 2004-05.

Η Γ.Σ. του Τμήματος έχοντας υπόψη:

α) Τα άρθρα 1,2,3,4,5,6 και 24 του Ν.2530/97

β) Το με αριθμ.1559/18.11.1997 έγγραφο του Γενικού Γραμματέα του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων αποδέχτηκε τις δηλώσεις μελών ΔΕΠ πλήρους απασχόλησης ως και την κατάσταση πολλαπλής απασχόλησης ,που υπέβαλαν εμπρόθεσμα τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος, όπως ο Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων ζήτησε με το παραπάνω έγγραφό του.

Θέμα 6^ο : Αναμόρφωση προπτυχιακού προγράμματος σπουδών.

Η Γ.Σ. του Τμήματος μετά από συζήτηση μεταξύ των μελών της, ενέκρινε τη παρακάτω κατάσταση προτεινόμενων αλλαγών του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος :

Εξάμηνο	Κορμός		Ειδικότητα		Σύνολο ΔΜ Ωρών ¹ Μ/Ε
	ΔΜ	Μαθήματα	Μαθήματα	ΔΜ	
1	5	Γενική και Ανόργανη Χημεία	<u>Αρχιτεκτονικό και Μηχανολογικό Σχέδιο</u>	<u>4</u>	
1	2	Εισαγωγή στη Γεωπονία	<u>Τοπογραφία</u>	<u>4</u>	
1	5	Μαθηματικά			
1	4	Πολιτική Οικονομία			
1	5	Φυσική			
1	5	Εισαγωγή στους Η/Υ ²			
1	26			4	30

2	5	Γενική Μικροβιολογία			
2	5	Οργανική Χημεία			
2	8	Γενική Βοτανική			
2	4	Συστηματική Βοτανική			

¹ Αφορά τα μαθήματα ειδικότητας που διδάσκονται από το Τμήμα ΖΠ

² Η συνέλευση δέχεται ανεπιφύλακτα την αντιμετάθεση της ύλης του μαθήματος με το μάθημα πληροφορικής του 3^{ου} εξαμήνου και την ευχή όπως τα δύο αυτά μαθήματα εξ' ολοκλήρου ή κατά το μεγαλύτερο μέρος είναι εργαστηριακού χαρακτήρα μετά από υπόδειξη του Εργαστηρίου Πληροφορικής.

2	7	Γενική και συστηματική Ζωολογία, Εντομολογία			
2	29			0	29

3	5	Γενετική	Ανατομία Αγροτικών Ζώων	6	3+3
3	4	Οικολογία	Εισ. στη βιοχημεία	5	3+2
3	3	Εφαρμογές Η/Υ ²	Εισ. στη Ζωοτεχνία	2	1+1
3			Ανοσολογία	2	1+1
3			Ιστολογία- Εμβρυολογία	3	2+1
3	12			18	30

4	5	Εδαφολογία - Λιπασματολογία	Φυσιολογία Αγροτικών ζώων	5	3+2
4	5	Φυτοπαθολογία	Μοριακή Βιολογία	3	
4	5	Γεωρ. Υδραυλική- Αρδεύσεις	Αγροτική Κοινωνιολογία	3	
	5	Αγρ. Οικονομία και Πολιτική			
4	20			11	31

5	8	Αρχές Φυτικής Παραγωγής	Βελτίωση & Διαχείριση βοσκοτόπων	3	2+1
5	3	Διαχείριση και Προστασία Περιβάλλοντος	Χημεία τροφίμων	3	
	4	Στατιστική	Ηθολογία	3	2+1
5			Φαρμακολογία	3	2+1
5			Πέψη- Μεταβολισμός	3	2+1

5	15			15	30
---	----	--	--	----	----

6	5	Γεωργικές Βιομηχανίες	Βρωματολογία	5	3+2
6	5	Ειδική Γεωργία	Υπολογιστικά Συστήματα	3	
6	5	Ειδική Δενδροκομία	<u>Γεωργική</u> <u>Μηχανολογία</u>	2	
	5	Λαχανοκομία	<u>Εμπορία Αγροτικών</u> <u>Προϊόντων</u>	3	
6	20			10 ή 11	30 ή 31

Υπογράμμιση και πλάγια γράμματα έχουν τα μαθήματα επιλογής

B/ Γ.Σ.Ε.Σ.

Θέμα 1^ο : Ορισμός θεμάτων και τριμελών επιτροπών των μεταπτυχιακών διατριβών του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Εκτροφή Υδρόβιων Οργανισμών».

Η Γ.Σ. του Τμήματος ενέκρινε τα θέματα των μεταπτυχιακών διατριβών των παρακάτω φοιτητών του Π.Μ.Σ. με τίτλο «Εκτροφή Υδρόβιων Οργανισμών».

Δαλμυρά Ειρ.	In vitro μελέτη της επιδράσεως των βιταμινών Α και Ε σε παραμέτρους του ανοσοβιολογικού συστήματος του Ευρωπαϊκού Λάβρακος (D.labrax)	Ι.Πολίτης Σ.Παπουτσόγλου Ν.Καρακατσούλη
Παπαφωτίου Π.	Μελέτη της επιδράσεως της συνεκτροφής τους στη συμπεριφορά και την ανάπτυξη ιχθυδίων τσιπούρας (S.auratus) και μυτακιού(P.puntazzo)	Ν.Καρακατσούλη Σ.Παπουτσόγλου Σ.Δεληγεώργης
Pizzonia Gianluca	Μελέτη της επιδράσεως του χρώματος (μήκους κύματος) του φωτός,στη συμπεριφορά και στην	Σ.Παπουτσόγλου Ν.Καρακατσούλη Σ.Χαδιώ

	ανάπτυξη νεαρών ατόμων τσιπούρας (Sparus aurata)	
Τσάτσος Γεωργ.	Μελέτη της επιδράσεως του χρώματος (μήκους κύματος) του φωτός,στη συμπεριφορά και στην ανάπτυξη νεαρών ατόμων πέστροφας (Salmo gairdneri)	Σ.Παπουτσόγλου Ν.Καρακατσούλη Σ.Χαδιώ
Φωτίου Μαρία	Μελέτη της συνδυασμένης επιδράσεως αυξημένων επιπέδων της βιταμίνης Ε και φωτοπεριοδισμού σε νεαρά άτομα τσιπούρας (S. aurata)	Σ.Παπουτσόγλου Ν.Καρακατσούλη Ι.Πολίτης

Θέμα 2^ο : Έγκριση αναμορφωμένου Π.Μ.Σ.

Η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος (Γ.Σ.Ε.Σ.), μετά από διεξοδική συζήτηση μεταξύ των μελών της, ενέκρινε το Αναμορφωμένο ΠΜΣ με τίτλο «Γενετική Βελτίωση, Αναπαραγωγή και Διατροφή Αγροτικών Ζώων» ,με το οποίο αντικαθίσταται η με αριθμ.18425/Β7/30.5.03 Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 774 Τ.Β' /17.06.2003, ως εξής:

Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών

με τίτλο

«Γενετική Βελτίωση, Αναπαραγωγή και Διατροφή Αγροτικών Ζώων»

*του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής
του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών*

Η ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

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 **121^ο /30.4.2004**.
5. Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου με την Ειδική Σύνοψη του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Συνεδρία

Αντικαθιστούμε την η με αρθ. 18425/Β7/30.5.03 Υπουργική Απόφαση (Φ.Ε.Κ 774 τΒ'/17-06-2003), ως ακολούθως:

ΑΡΘΡΟ 1

Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών οργανώνει και λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με τίτλο «**Γενετική Βελτίωση, Αναπαραγωγή και Διατροφή Αγροτικών Ζώων**» από το ακαδημαϊκό έτος 2004-05, 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. Επίσης, οι ραγδαίες εξελίξεις στη βιολογία της αναπαραγωγής με τους επιστημονικούς και ηθικούς προβληματισμούς που προκύπτουν από αυτές, τις δύο τελευταίες δεκαετίες έχουν δημιουργήσει επιτακτικές ανάγκες εξειδικευμένου προσωπικού σε θέματα μοριακής και πληθυσμιακής γενετικής βελτίωσης, διατροφής και αναπαραγωγής των αγροτικών ζώων.

Το Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του Γ.Π.Α. για να ανταποκριθεί στην ανάγκη για πληρέστερη κατάρτιση εξειδικευμένων νέων επιστημόνων, προτείνει την οργάνωση και λειτουργία Αναμορφωμένου Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΑΠΜΣ) από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005 με τίτλο «**Γενετική Βελτίωση, Αναπαραγωγή και Διατροφή Αγροτικών Ζώων**» στις εξής εξειδικεύσεις:

α. Μοριακή και Πληθυσμιακή Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων

β. Αναπαραγωγή Αγροτικών Ζώων

γ. Φυσιολογία Θρέψεως-Διατροφή Αγροτικών Ζώων και

Οι στόχοι του ΑΠΜΣ συνοψίζονται στα εξής:

1. Προαγωγή της γνώσης στους επιστημονικούς κλάδους της Γενετικής Βελτίωσης, της Αναπαραγωγής και της Διατροφής.
2. Ενίσχυση της έρευνας που συμβάλλει στην ανάπτυξη της τεχνογνωσίας στους τομείς της Γενετικής Βελτίωσης, Αναπαραγωγής και Διατροφής των Αγροτικών Ζώων 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 Γενετική Βελτίωση, την Αναπαραγωγή και τη Φυσιολογία Θρέψεως- Διατροφή των Αγροτικών Ζώων για την στελέχωση των Υπηρεσιών του Δημοσίου και Ιδιωτικού Παραγωγικού τομέα, των ερευνητικών και Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της χώρας μας, καθώς και Διεθνών Οργανισμών.
4. Κατάρτιση ειδικών επιστημόνων που προέρχονται από άλλες χώρες στους τομείς της Γενετικής Βελτίωσης, της Αναπαραγωγής και της Φυσιολογίας Θρέψεως-Διατροφής.

ΑΡΘΡΟ 3

Μεταπτυχιακοί τίτλοι

Το Π.Μ.Σ. απονέμει:

A. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στο επιστημονικό πεδίο «**Γενετική Βελτίωση, Αναπαραγωγή και Διατροφή Αγροτικών Ζώων**» στις εξής εξειδικεύσεις:

α. Μοριακή και Πληθυσμιακή Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων

β. Αναπαραγωγή Αγροτικών Ζώων και

γ. Φυσιολογία Θρέψεως-Διατροφή Αγροτικών Ζώων

B. Διδακτορικό Δίπλωμα (Δ.Δ.) Επιστημών στο επιστημονικό πεδίο «**Γενετική Βελτίωση, Αναπαραγωγή και Διατροφή Αγροτικών Ζώων**» στις εξής εξειδικεύσεις:

α. Μοριακή και Πληθυσμιακή Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων

β. Αναπαραγωγή Αγροτικών Ζώων και

γ. 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 :
 - α. Για την εξειδίκευση «**Μοριακή και Πληθυσμιακή Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων**» στο γνωστικό αντικείμενο «**Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων**».
 - β. Για την εξειδίκευση «**Αναπαραγωγή Αγροτικών Ζώων**» στο γνωστικό αντικείμενο «**Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων**».
 - γ. Για την εξειδίκευση «**Φυσιολογία Θρέψεως-Διατροφή Αγροτικών Ζώων**» στο γνωστικό αντικείμενο «**Φυσιολογία Θρέψεως Αγροτικών Ζώων**».Στην επιλογή λαμβάνονται υπόψη τα εξής:
 - α. Το αποτέλεσμα γραπτής δοκιμασίας στο ανωτέρω αναφερόμενο γνωστικό αντικείμενο της κάθε εξειδίκευσης, 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 (2) 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, 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:

Α. Για το Μ.Δ.Ε.

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

Ι. Για την εξειδίκευση «Μοριακή και Πληθυσμιακή Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων»:

Α' Εξάμηνο

Μαθήματα με υποχρεωτική συμμετοχή στη Θεωρία και τις Εργαστηριακές Ασκήσεις:

Μάθημα	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας*
Κοινά Μαθήματα		
(1) Βιοστατιστική	3	18
(2) Διαχείριση και εμπορία ζωικών προϊόντων	3	18
Μαθήματα Εξειδίκευσης		
(3) Μοριακή Γενετική στη ΓΒΑΖ**	11	45
(4) Εφαρμοσμένη Πληθυσμιακή Γενετική	6	36
(5) Εφαρμογές Βιομετρίας στη ΓΒΑΖ	5	32
(6) Ειδικά θέματα ΓΒΑΖ	15	66

*Το 20-50% των ωρών διδασκαλίας, ανάλογα με το αντικείμενο, αναφέρεται στις εργαστηριακές ασκήσεις

**ΓΒΑΖ: Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων

Β' εξάμηνο

	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας
Σεμινάρια εκπαιδευτικού χαρακτήρα (υποχρεωτικής συμμετοχής)	4	
Εκπαιδευτικές εκδρομές (υποχρεωτικής συμμετοχής)	8	
Μεταπτυχιακή διατριβή	20	
Γενικό Σύνολο	75	215

II. Για την εξειδίκευση «Αναπαραγωγή Αγροτικών Ζώων»:

Α' Εξάμηνο

Μαθήματα με υποχρεωτική συμμετοχή στη Θεωρία και τις Εργαστηριακές Ασκήσεις:

Μάθημα	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας*
Κοινά Μαθήματα		
(1) Βιοστατιστική	3	18
(2) Διαχείριση και εμπορία ζωικών προϊόντων	3	18
Μαθήματα Εξειδίκευσης		
(3) Φυσιολογία Αναπαραγωγής (βασικοί μηχανισμοί)	8	35
(4) Παράγοντες που επιδρούν στην Αναπαραγωγή	6	30
(5) Ηθολογία Αναπαραγωγής	2	12
(6) Ανοσολογία Αναπαραγωγής	4	12
(7) Κλινικές και Εργαστηριακές μέθοδοι στην Αναπαραγωγή	6	36
(8) Βιοτεχνολογία Αναπαραγωγής	8	40
(9) Βιοηθική	2	6

*Το 20-50% των ωρών διδασκαλίας, ανάλογα με το αντικείμενο, αναφέρεται στις εργαστηριακές ασκήσεις

Β' εξάμηνο

	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας
Σεμινάρια εκπαιδευτικού χαρακτήρα (υποχρεωτικής συμμετοχής)	4	
Εκπαιδευτικές εκδρομές (υποχρεωτικής συμμετοχής)	8	
Μεταπτυχιακή διατριβή	20	
Γενικό Σύνολο	75	210

III. Για την εξειδίκευση «Φυσιολογία Θρέψεως-Διατροφή Αγροτικών Ζώων»:

Α' Εξάμηνο

Μαθήματα με υποχρεωτική συμμετοχή στη Θεωρία και τις Εργαστηριακές Ασκήσεις

Μάθημα	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας*
Κοινά Μαθήματα		
(1) Βιοστατιστική	3	18
(2) Διαχείριση και εμπορία ζωικών προϊόντων	3	18
Μαθήματα Εξειδίκευσης		
(3) Ειδικά θέματα φυσιολογίας θρέψεως	6	34
(4) Ειδικά θέματα διατροφής	6	34
(5) Αντιδιαιτητικοί παράγοντες ζωοτροφών	4	26
(6) Τεχνολογία ζωοτροφών	5	26
(7) Διατροφή και διαχείριση βοσκόντων ζώων	3	21
(8) Βιοτεχνολογικές εφαρμογές στη διατροφή	4	21
(9) Διατροφή και ποιότητα ζωικών προϊόντων	4	21
Μαθήματα επιλογής**		
(10) Σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές	2	20
(11) Διατροφή ιχθύων και ζώων συντροφιάς	2	15
(12) Διατροφή θηραματικών ζώων	1	6
(13) Διατροφή πειραματοζώων	1	6
(14) Συστήματα αυτοματισμού διατροφής	1	8

*Το 20-50% των ωρών διδασκαλίας, ανάλογα με το αντικείμενο, αναφέρεται στις εργαστηριακές ασκήσεις

**Από τα 5 αυτά αντικείμενα που χαρακτηρίζονται ως επιλογής, θα επιλέγονται τόσα ώστε να συμπληρώνονται 5 διδακτικές μονάδες

Β' εξάμηνο

	Δ.Μ.	Σύνολο ωρών διδασκαλίας
Σεμινάρια εκπαιδευτικού χαρακτήρα (υποχρεωτικής συμμετοχής)	4	
Εκπαιδευτικές εκδρομές (υποχρεωτικής συμμετοχής)	8	
Μεταπτυχιακή διατριβή	20	
Γενικό Σύνολο	75	245

Μεταπτυχιακή διατριβή

Κάθε Μ.Φ. υποχρεούται να εκπονήσει Μεταπτυχιακή Διατριβή ερευνητικού ή συνθετικού περιεχομένου.

Β. Για το Διδακτορικό Δίπλωμα Δ.Δ. (για όλες τις εξειδικεύσεις)

Για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος απαιτείται:

1. Κατοχή ΜΔΕ του ΠΜΣ με τίτλο «**Γενετική Βελτίωση, Αναπαραγωγή και Διατροφή Αγροτικών Ζώων**» ή κατοχή ΜΔΕ της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
2. Διετής τουλάχιστον φοίτηση κατά την οποία εκπονείται η Διδακτορική Διατριβή και η επιτυχής διαδικασία περατώνεται με την απονομή του Δ.Δ.

ΑΡΘΡΟ 7

Αριθμός Εισακτέων

Ο κατ' έτος αριθμός εισακτέων για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης ορίζεται κατ' ανώτατο όριο σε δεκαπέντε.

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 κλπ, 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.

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

ΑΡΘΡΟ 10

Διάρκεια Λειτουργίας

Το ΠΜΣ προβλέπεται να λειτουργήσει με την παρούσα μορφή έως και το ακαδημαϊκό έτος 2007-08.

ΑΡΘΡΟ 11

Κόστος Λειτουργίας

Από 1/9/2004 έως 31/8/2008 προβλέπεται η καταβολή διδάκτρων. Το κόστος ανά ΜΦ για τη χρονική διάρκεια των σπουδών του (δύο ακαδημαϊκά εξάμηνα) ανέρχεται στα 4.000 Euro. Το συνολικό κόστος λειτουργίας του ΠΜΣ για την τετραετία, από 1/9/2004 έως 31/8/2008, υπολογίζεται σε 240.000 Euro που αναλύονται ως εξής:

	ΕΙΔΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ	Euro
1	Ανθρώπινο δυναμικό	40.000
2	Δαπάνες μετακινήσεων	30.000
3	Αναλώσιμα και άλλες προμήθειες	107.000
4	Υλικοτεχνική υποδομή (ΕΤΠΑ)	23.000
5	Υποτροφίες	16.000
6	Γενικές δαπάνες	24.000
	ΣΥΝΟΛΙΚΑ	240.000

Αντίστοιχα, οι πηγές εσόδων για την ίδια χρονική περίοδο θα είναι :

	ΠΗΓΕΣ ΕΣΟΔΩΝ	Euro
1.	Δίδακτρα	240.000
	ΣΥΝΟΛΙΚΑ	240.000

ΑΡΘΡΟ 12

Μεταβατικές διατάξεις

Από της δημοσίευσης στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως της απόφασης παύει να ισχύει η με αρθ. 18425/Β7/30.5.03 Υπουργική Απόφαση (Φ.Ε.Κ 774 τΒ'/17-06-2003).

Όλα τα θέματα που δεν προβλέπονται στην παρούσα απόφαση θα ρυθμίζονται από τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας και από τα αρμόδια όργανα, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

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

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

Γεώργιος Ζέρβας

Ελισ.Χατζημπάρμπα