

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Πρακτικά Γενικής Συνέλευσης

113^η Συνεδρία 6/11/2003

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Γ. ΖΕΡΒΑΣ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Ε. ΧΑΤΖΗΜΠΑΡΜΠΑ

ΜΕΛΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ

Α. ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

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

Β. ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

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

Γ. ΕΠΙΚΟΥΡΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

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

Δ. ΛΕΚΤΟΡΕΣ

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

Ε. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΕΤΕΠ

Γκίκας Ι.

ΣΤ. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΕΕΔΙΠ

Κουτσούλη Π.

Ζ. ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

Βέης Δημ. ,απών

Καραθανάση Ευαγγ. ,απών

Ζαχαρία Σ. ,απών

Μανούρας Αλ.

Κολαίτης Ανδρ.

Βασιλείου Γ.

Τριλιβάς Γ. ,απών

Καλπακίδης Σ. ,απών

Γρυδάκης Δ.

Καρβούνης Αθ. ,απών

Ντούρος Ευστ. ,απών

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

A/ Γ.Σ.

1. Πτυχιακές μελέτες φοιτητών.
2. Πρακτική άσκηση φοιτητών.
3. Αριθμός εισακτέων στο Τμήμα για το ακαδ.έτος 2004-05.
4. Έγκριση δαπάνης υγειονομικής περίθαλψης φοιτητή του Τμήματος.
5. Προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος.

Γ.Σ.Ε.Σ.

1. Ορισμός 5μελούς εξεταστικής επιτροπής για εξέταση μεταπτυχιακού φοιτητή.
2. Ορισμός 3μελούς επιτροπής και θέματος διδακτορικής διατριβής υποψήφιου διδάκτορα, υποτρόφου του Ι.Κ.Υ.
3. Απονομή Μ.Δ.Ε. σε μεταπτυχιακούς φοιτητές.

Αφού διαπιστώνεται απαρτία, αρχίζει η εξέταση των θεμάτων.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Η κ.Ε.Ξυλούρη ανακοινώνει ότι στο Εργαστήριο Ανατομίας και Φυσιολογίας Αγρ.Ζώων απασχολείται ο κ. Li Dong, υπότροφος της Κινεζικής Κυβέρνησης.

Θέμα 1^ο: Πτυχιακές μελέτες.

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

Όνομ/μο	Θέμα	Επιτροπή
1.Γεωργιάδου Βαλ. B 10941	Επίδραση της χολής του χοίρου και της όρνιθας στην επιβίωση της <i>Trichinella</i> sp.	Γ.Θεοδωρόπουλος Ε.Ξυλούρη Ι.Οικονομόπουλος
2.Πρόκου Μαρία B 10950	Επίδραση της χολής του προβάτου και της αλεπούς στην επιβίωση της <i>Trichinella</i> sp.	Γ.Θεοδωρόπουλος Ε.Ξυλούρη Ι.Οικονομόπουλος

Θέμα 2^ο: Πρακτική άσκηση φοιτητών.

Η Γ.Σ. ενέκρινε την πραγματοποίησης πρακτικής άσκησης της Γεωργιάδου Βαλ.στο Εργαστήριο Ανατομίας και Φυσιολογίας Αγροτικών ζώων από 15.9.03 και για 41 ημέρες.

Θέμα 3^ο: Αριθμός εισακτέων στο Τμήμα για το ακαδ.έτος 2004-05.

Η Γ.Σ. του Τμήματος ,λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ.πρωτ.5739/27.10.2003 έγγραφο της Πρυτανείας , αποφάσισε να προτείνει την εισαγωγή στο Τμήμα **είκοσι (20)** φοιτητών για το ακαδ.έτος 2004-05.

Θέμα 4^ο: Έγκριση δαπάνης υγειονομικής περίθαλψης φοιτητή του Τμήματος.

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

- 1.Το λογαριασμό νοσηλίων του Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων.
- 2.Το άρθρο 5 του Π.Δ. 327/7.9.83 ,

ενέκρινε τη δαπάνη νοσηλείας του φοιτητή Καραμπίνα Αλέξανδρου στο Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων από 7.5.02 έως 8.5.02.

Θέμα 6^ο: Προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος.

Ο επιστημονικός υπεύθυνος του Π.Π.Σ. κ.Δεληγεώργης πρότεινε τις αλλαγές στο Π.Σ. ,όπως αναλυτικά περιγράφονται στον πίνακα.

Ο εκπρόσωπος των φοιτητών Δ.Γρυδάκης διαφωνεί με το προτεινόμενο πρόγραμμα διότι προτείνονται μαθήματα άσχετα με το αντικείμενο του Τμήματος με σκοπό την εναρμόνιση με τις επιταγές της Μπολόνια.

Ο εκπρόσωπος των φοιτητών Α.Κολαϊτης ρωτά με ποιο σκεπτικό προτείνονται τα αναφερόμενα μαθήματα.

Ο Πρόεδρος εξηγεί ότι μετά από αρκετές συζητήσεις μεταξύ των διδασκόντων και λαμβάνοντας υπόψη τις ανάγκες του Τμήματος αποφασίστηκε το εν λόγω πρόγραμμα.

Η Γ.Σ. του Τμήματος λαμβάνοντας υπόψη την πρόταση του Επιστημονικού Υπευθύνου του Π.Π.Σ., κ.Δεληγεώργη ενέκρινε τις παρακάτω αλλαγές:

Κατάσταση προτεινόμενων αλλαγών του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του

Τμήματος Ζωικής Παραγωγής

Εξάμηνο	ΔΜ Κορμού	Νέο		Προτεινόμενο			
		Μαθήματα Ειδικότητας	ΔΜ	Μαθήματα Ειδικότητας	ΔΜ	Σύνολο ΔΜ	Ώρες /Εβδομάδα
				<u>Αρχιτεκτονικό και Μηχανολογικό Σχέδιο</u>	2		2
1				Κοινωνιολογία	2		2
1				<u>Τοπογραφία</u>	4		4
1				<u>Φύλο Ισότητα Ευκαιριών-Ατομικά δικαιώματα</u>	4		4
1	26				4	30	
2	29				0	29	
3		Ανατομία Αγροτικών Ζώων	5	Ανατομία Αγροτικών Ζώων	7		5 (3+2)
3		Εισ. στη βιοχημεία	5	Εισ. στη βιοχημεία	6		4 (2+2)
3		Εισ. στη Ζωοτεχνία	1	Εισ. στη Ζωοτεχνία	3		2 (2+0)
3		Μετεωρολογία	2	Μετεωρολογία	2		2 (1+1)
3		<u>Ιστολογία-Εμβρυολογία</u>	2	<u>Ιστολογία-Εμβρυολογία</u>	2		2 (1+1)
3	12		13		18	30	
4		Φυσιολογία Αγροτικών ζώων	5	Φυσιολογία Αγροτικών ζώων	7		6 (4+2)
4		Μοριακή Βιολογία	3	Ανοσολογία	3		2 (1+1)
4		<u>Αγροτική Κοινωνιολογία</u>	3	<u>Αγροτική Κοινωνιολογία</u>	3		2 (2+0)
4	20		8		10	30	
5		Βελτίωση & Διαχείριση βοσκοτόπων	2	Βελτίωση & Διαχείριση βοσκοτόπων	4		3 (2+1)
5		Χημεία τροφίμων	3	Χημεία τροφίμων	3		3
		<u>Ηθολογία</u>	2	Ηθολογία-Ευζωία	4		2

5		Ανοσολογία	2	Μοριακή Βιολογία	4		3 (3+0)
5				<u>Εμπορία</u> <u>Αγροτικών</u> <u>Προϊόντων</u>	4		3
5							
5	15		7		15	30	
6		Βρωματολογία	4	Βρωματολογία	6		5 (3+2)
6		<u>Γεωργική</u> <u>Μηχανολογία</u>	2	<u>Γεωργική</u> <u>Μηχανολογία</u>	4		2
6		<u>Υπολογιστικά</u> <u>Συστήματα</u>	2	<u>Υπολογιστικά</u> <u>Συστήματα</u>	4		2
6	20		6		10	30	

---- Υπογράμμιση και πλάγια γράμματα έχουν τα μαθήματα επιλογής

Εξ/ν ο	ΔΜ	Σύνολο ΔΜ	Μαθήματα Ειδικότητας	Σύν ολο Ωρ	Ώρες /Εβδο μάδα
7	6		Αρχές Γενετικής Βελτίωσης		5(3+2)
	6		Φυσιολογία Παραγωγικών Ιδιοτήτων		5(3+2)
	6		Φυσιολογία Θρέψης Αγροτικών Ζώων		6(4+2)
	6		Υδροβιολογία		5(3+2)
	4		Νοσήματα Αγροτικών Ζώων		4(3+1)
	<u>1</u>		<u>Μεταβολικά</u> <u>φαινόμενα Θρέψης</u>		1
	1		Φαρμακολογία		1
	<u>1</u>	2 Επιλογής Σ=30	Φυσιοπαθολο γία Αναπαραγωγή ς		1
				25	
8	5		Μέθοδοι γενετικής Βελτίωσης		5(3+2)
	5		Διατροφή Μηρυκαστικών		5(3+2)
	5		Εκτροφή Μηρυκαστικών		4(2+2)
	4		Υγιεινή Αγροτικών Ζώων		4(2+2)
	5		Υδατοκαλλιέργειες		5(3+2)

	<u>4</u>		<u>Μελισσοκομία- Σηροτροφία</u>		3(2+1)
	<u>4</u>		<u>Εφαρμογές Πληροφορικής</u>		4
	<u>2</u>		<u>Βιοτεχνολογία Ζωικής Παραγωγής</u>		1
	2	2 Επιλογής συνόλου 6 ΔΜ Σ=30	Εισαγωγή στη Διατροφή του Ανθρώπου		1
				28	
9	6		Εκτροφή Μονογαστρικών		6(5+1)
	6		Διατροφή Μονογαστρικών		5(3+2)
	4		Οικονομικά Ζωικής Παραγωγής		4
	5		Τεχνολογία Προϊόντων Ζωικής Παραγωγής		5(3+2)
	5		Οργάνωση- Σχεδιασμός Κτηνοτροφικών Μονάδων		5(3+2)
	2		Παραγωγικά Συστήματα		2
	<u>2</u>		<u>Ζωική Παραγωγή- Περιβάλλον</u>		1
	<u>4</u>		<u>Εμπορία-Marketing</u>		3
	<u>4</u>		<u>Παραγωγή Υδροβίων Οργανισμών</u>		3 4(2+2)
		2 Επιλογής συνόλου 6 ΔΜ Σ=30		28	
10		Σύνολο 5 ΔΜ	Πληροφορική		
			<u>Επιχειρηματικότητα</u>		
			<u>Έρευνα</u>		
			Θέματα Αιχμής		
			5	Πρακτική άσκηση	
		5	Εκδρομές		
		15	Πτυχιακή Μελέτη		
		Γενικό Σύνολο			

		ΔΜ απόκτησης Πτυχίου = 300 (Υπάρχει έλλειμμα μίας ΔΜ από 2 ^ο Εξάμ)			
--	--	--	--	--	--

Γ.Σ.Ε.Σ.

Θέμα 1^ο : Ορισμός 5μελούς εξεταστικής επιτροπής για εξέταση μεταπτυχιακού φοιτητή.

Η Γ.Σ.Ε.Σ του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη το από 5.10.03 έγγραφο του Καθηγητή κ.Εμμ.Ρογδάκη, όρισε ως μέλη της 5μελούς εξεταστικής επιτροπής της μεταπτυχιακής διατριβής του φοιτητή Γ.Στέφου τα κάτωθι μέλη ΔΕΠ:

1)Εμμ.Ρογδάκη, 2)Ι.Πολίτη, 3)Εμμ.Ανυφαντάκης, 4)Α.Αργυροκαστρίτης, 5)Ι.Μπιζέλης.

Θέμα 2^ο : Ορισμός 3μελούς επιτροπής και θέματος διδακτορικής διατριβής υποψήφιου διδάκτορα, υποτρόφου του Ι.Κ.Υ.

Η Ε.Φραγκιαδάκη με αίτησή της ζητά να της χορηγηθεί πιστοποιητικό ορισμού 3μελούς επιτροπής και θέματος διδακτορικής διατριβής για το Ι.Κ.Υ. Επειδή η αιτούσα έχει εγγραφεί στο Π.Μ.Σ. ακ.έτους 2003-04 για απόκτηση Μ.Δ.Ε. η Γ.Σ.Ε.Σ. αποφάσισε ότι θα οριστεί τριμελής επιτροπή και θέμα διδακτορικής διατριβής ,όταν αποκτήσει το Μ.Δ.Ε. και υποβάλει αίτηση για συνέχιση των σπουδών προς απόκτηση διδακτορικού διπλώματος.

Θέμα 3^ο :Απονομή Μ.Δ.Ε. σε μεταπτυχιακούς φοιτητές.

Η Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος μετά την ολοκλήρωση όλων των διαδικασιών, που προβλέπει ο νόμος απένειμε το Μ.Δ.Ε. στους παρακάτω μεταπτυχιακούς φοιτητές:

1. Κράνη Ανδρέα
2. Λαλιώτη Γεώργιο
3. Σιμιτζή Παναγιώτη

4. Αντωνάκο Γεώργιο
5. Χρονοπούλου Ρουμπίνη

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

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

Γεώργιος Ζέρβας

Ελισ.Χατζημπάρμπα