

Γ Ε Ω Π Ο Ν Ι Κ Ο Π Α Ν Ε Π Ι Σ Τ Η Μ Ι Ο Α Θ Η Ν Ω Ν
Τ Μ Η Μ Α Φ Υ Τ Ι Κ Η Σ Π Α Ρ Α Γ Ω Γ Η Σ

*Πρακτικά της Γ. Σ. Του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής,
Συνεδρία 17/07/2001*

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΠΑΝΤΟΥΣΗΣ ΚΑΛΤΣΙΚΗΣ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΘΕΟΔΩΡΑ ΖΑΜΠΕΛΗ

Μέλη Γ.Σ. 65 Παρόντες 26

Δεν απαιτείται ύπαρξη απαρτίας των μελών της Γ.Σ. διότι συγκαλείται για δεύτερη φορά εντός 10/ημέρου από την ημερομηνία της πρώτης και επαναλαμβάνεται στον ίδιο χώρο, με τα ίδια θέματα, σύμφωνα με το Ν. 1404/83, άρθρο 48, παράγρ. 5.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Θέμα 1^ο «Πτυχιακές μελέτες»

Θέμα 2^ο «Γνωστικά αντικείμενα Τομέων του Τμήματος»

Θέμα 3^ο «Πρόσληψη Διδακτικού Προσωπικού με το Π.Δ. 407/80»

Θέμα 4^ο «Άδειες απουσίας»

Θέμα 5^ο «Ένταξη μελών ΔΕΠ στην κατηγορία πλήρους ή μερικής απασχόλησης»

ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΜΕΛΩΝ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ

Θέμα 1^ο «Υποψήφιοι Διδάκτορες»

Θέμα 2^ο «Π.Μ.Σ.»

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Θέμα 1^ο «Πτυχιακές μελέτες»

Το θέμα αποσύρεται.

Θέμα 2^ο «Γνωστικά αντικείμενα Τομέων του Τμήματος»

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος λαμβάνοντας υπόψη 1) την απόφαση προηγούμενης Γενικής Συνελεύσεως (συνεδρία 06/03/2001), σύμφωνα με την οποία αποφασίστηκε η Ίδρυση τεσσάρων Τομέων, 2) το άρθρο 6 παράγρ. 4, εδάφ. β, του Νόμου 1268/82: «Ο Τομέας συντονίζει τη διδασκαλία μέρους του γνωστικού αντικειμένου του Τμήματος που αντιστοιχεί σε συγκεκριμένο πεδίο της Επιστήμης» και 3) τις προτάσεις των μελών ΔΕΠ και μετά από διαλογική συζήτηση αποφάσισε οι ονομασίες καθώς και τα γνωστικά αντικείμενα των Τομέων να έχουν ως εξής:

TOMEAS: Γεωργίας, Βελτίωσης Φυτών και Γεωργικού Πειραματισμού

Αντικείμενο του Τομέα είναι η διδασκαλία και έρευνα σε:

Μελέτη αλληλεπιδράσεων φυτών – περιβάλλοντος και των επεμβάσεων για ποιοτική και ποσοτική βελτίωση της παραγωγής των φυτών μεγάλης καλλιέργειας. Βιολογία, οικονομική σημασία, χρήσεις και καλλιεργητικοί χειρισμοί των αροτραίων καλλιεργειών (σιτηρά, ψυχανθή, αρωματικά, φαρμακευτικά, βιομηχανικά φυτά, λειμώνια κ.ά.). Βιολογική Γεωργία.

Καταγωγή, εξέλιξη και βελτίωση φυτών με κλασσικές και σύγχρονες μεθόδους. Διατήρηση και αναγνώριση ποικιλιών. Συλλογή, περιγραφή, αξιολόγηση και αξιοποίηση γενετικών πόρων. Σχεδίαση, εκτέλεση, ανάλυση και ερμηνεία πειραμάτων στις γεωπονικές επιστήμες.

TOMEAS: Κηπευτικών Καλλιεργειών, Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου

Αντικείμενο του Τομέα είναι η διδασκαλία και έρευνα σε:

Τεχνικές καλλιέργειας όλων των σημαντικών για την Ελλάδα λαχανοκομικών και ανθοκομικών ειδών υπαίθρου και υπό κάλυψη, βιολογικές καλλιέργειες, καλλιέργειες εκτός εδάφους, φυσιολογία της ανάπτυξης και παραγωγής των φυτών, σποροπαραγωγή, μέθοδοι πολλαπλασιασμού και ιστοκαλλιέργειας, μετασυλλεκτικοί χειρισμοί και φυσιολογία των προϊόντων μετά τη συγκομιδή, ανθοδετική, εισαγωγή νέων ειδών στην καλλιέργεια, καθώς και φυσιολογία, καλλιέργεια και διαχείριση χλοοταπήςτων.

Η θεωρητική και εφαρμοσμένη αντιμετώπιση του σχεδιασμού του Τοπίου σε αστικό, γεωργικό και δασικό περιβάλλον, η εκπόνηση μελετών εγκατάστασης πρασίνου σε πάρκα, αθλητικές εγκαταστάσεις, κήπους κ.ά., η αποκατάσταση των ζημιών του τοπίου από μεγάλα

τεχνικά έργα (οδοποιία κ.ά.), η ανάπλαση και αξιοποίηση υποβαθμισμένων περιοχών (ΧΥΤΑ, Λατομεία κ.ά.), με σκοπό την ένταξή τους στο φυσικό περιβάλλον και η σύνταξη μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

ΤΟΜΕΑΣ: Φυτοπροστασίας και Περιβάλλοντος

Η προαγωγή και η μετάδοση της γνώσης στα γνωστικά πεδία των επιστημών της Φυτοϋγείας – Φυτοπροστασίας και Περιβάλλοντος.

Ειδικότερα τα αντικείμενα του Τομέα είναι: Εχθροί (έντομα, ακάρεα, νηματώδεις, τρωκτικά κ.ά.) καλλιεργημένων ή μη φυτών – Γεωργικών Προϊόντων και Τροφίμων. Παρασιτικές (μυκητολογικές, προκαρυωτικές, ιολογικές κ.ά.) και μη Παρασιτικές (τροφοπενίες, τοξικότητες, εκτροπές από ακραίες περιβαλλοντικές συνθήκες κ.ά.). Ασθένειες καλλιεργούμενων ή μη φυτών και των προϊόντων τους. Γενική Μοριακή και Προχωρημένη Φυτοπαθολογία, Ζωολογία – Εντομολογία. Αρχές διαγνωστικής των ασθενειών και προσβολών από εχθρούς των φυτών. Εχθροί Υγειονομικής Σημασίας. Γεωργική Φαρμακολογία. Υπολείμματα των γεωργικών φαρμάκων. Γεωργικά φάρμακα στο γεωργικό και φυσικό περιβάλλον. Αντιμετώπιση (Συμβατική – Βιολογική – Ολοκληρωμένη) των Ασθενειών και Εχθρών των φυτών και ζιζανίων. Αντιμετώπιση προσβολών από ζωικούς εχθρούς (έντομα, ακάρεα, τρωκτικά κ.ά.) και παθογόνα (μύκητες και βακτήρια) σε αποθηκευμένα γεωργικά προϊόντα, τρόφιμα, κατοικίες και άλλους χώρους. Πανίδα αγροτικών και φυσικών οικοσυστημάτων. Οικολογία σε επίπεδο Ατόμων, Πληθυσμών, Βιοκοινοτήτων, Φυσικών και Ανθρωπογενών οικοσυστημάτων. Ποσοτικές Οικολογικές Μέθοδοι Έρευνας. Οικοτοξικολογία. Ρύπανση Περιβάλλοντος. Μέθοδοι εκτίμησης βιολογικών παραμέτρων σε μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων και σύνταξη σχετικών μελετών. Σηροτροφία – Μελισσοκομία – Επικονιαστικά έντομα.

ΤΟΜΕΑΣ: Δενδροκομίας και Αμπελουργίας

Αντικείμενο του Τομέα είναι η διδασκαλία και έρευνα σε:

Καταγωγή, εξέλιξη, οικονομική σημασία, βοτανική ταξινόμηση, τρόπος καρποφορίας, οργανογραφία, λήθαργος, άνθηση, καρπόδεση, αύξηση καρπών, θρέψη, επικονίαση και γονιμοποίηση, φυσικό περιβάλλον, πολλαπλασιασμός – μικροπολλαπλασιασμός, επιθυμητά χαρακτηριστικά ποικιλιών, κλώνων και υποκειμένων καρποφόρων δένδρων και θάμνων, καλλιεργούμενες ποικιλίες, καλλιεργητική τεχνική καρποφόρων δένδρων και θάμνων της ευκράτου, υποτροπικής και τροπικής ζώνης. Φυτωριακή τεχνική και παραγωγή πιστοποιημένου

και υγιούς πολλαπλασιαστικού υλικού καρποφόρων δένδρων και θάμνων. Ωρίμαση, συγκομιδή, συσκευασία και συντήρηση καρπών καρποφόρων δένδρων και θάμνων.

Καταγωγή, εξέλιξη, συστηματική κατάταξη, οικονομική σημασία Αμπέλου. Μορφολογία, Οικοφυσιολογία, Πολλαπλασιασμός Αμπέλου. Αμπελοκομική Τεχνική. Αμπελογραφία. Επιθυμητά χαρακτηριστικά ποικιλιών, κλώνων και υποκειμένων αμπέλου. Παραγωγή πιστοποιημένου και υγιούς πολλαπλασιαστικού υλικού. Τεχνολογία Σταφιδοποίησης. Τεχνολογίας συντήρησης σταφυλιών επιτραπέζιας χρήσης.

Θέμα 3^ο «Πρόσληψη Διδακτικού Προσωπικού με το Π.Δ. 407/80»

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος, ενέκρινε τις προτάσεις των Εργαστηρίων Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου (1 θέση), Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας (2 θέσεις), Φυτοπαθολογίας (1 θέση), για την πρόσληψη Επιστημόνων βάσει του Π.Δ. 407/80.

Θέμα 4^ο «Άδειες απουσίας»

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος ενέκρινε την άδεια απουσίας στο εξωτερικό του Επίκουρου Καθηγητή Κου Επαμεινώνδα Παπλωματά.

Θέμα 5^ο «Ένταξη μελών ΔΕΠ στην κατηγορία πλήρους ή μερικής απασχόλησης»

Η Γενική Συνέλευση 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
- γ) Τη δήλωση μέλους ΔΕΠ πλήρους απασχόλησης ως και την κατάσταση πολλαπλής απασχόλησης, που υπέβαλε εμπρόθεσμα το μέλος ΔΕΠ του Τμήματος, όπως ο Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων ζήτησε με το παραπάνω έγγραφό του, μετά την ανταλλαγή απόψεων των μελών Γενικής Συνέλευσης.

α π ο φ α σ ί ζ ο υ μ ε

Την ένταξη στην κατηγορία της πλήρους απασχόλησης, για το Ακαδ. Έτος 2000 - 2001, του μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Φυτικής Παραγωγής:

Γ. Βαθμίδα Επίκουρου Καθηγητή

- Παπλωματάς Επαμεινώνδας

ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΜΕΛΩΝ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ

Θέμα 1^ο «Υποψήφιοι Διδάκτορες»

Θέμα 2^ο «Π.Μ.Σ.»

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ 17-07-01

1. Αλλαγή απόφασης Νο 11, Συνεδρίασης 27-06-01
2. Ορισμός Θέματος Διδακτορικής Διατριβής Υπ. Διδάκτορα **ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ**
3. Ορισμός Επιβλέποντα & 3-μελούς Εξεταστικής Επιτροπής Υπ. Διδάκτορα **ΑΛΥΣΣΑΝΔΡΑΚΗ ΕΛ.**
4. Αίτηση του Μεταπτυχιακού Φοιτητή κου. **ΑΛΙΦΕΡΗ ΚΩΝ/ΝΟΥ** για αποδοχή του από τη Γ.Σ.Ε.Σ. ως υποψήφιου διδάκτορα στο εργαστήριο Γεωργικής Φαρμακολογίας.
5. Ορκωμοσία Μετ. Φοιτητών **ΜΠΟΥΤΣΟΛΗ ΙΩΑΝΝΑΣ & ΜΙΧΑΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑΣ**
6. Βεβαίωση από το Ι.Κ.Υ. υποτροφίας του κ. **ΚΟΥΦΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ** στην ειδίκευση της «Γεωργικής Ζωολογίας-Εντομολογίας».

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ 17-07-01

ΘΕΜΑ 1^ο : Η Γ.Σ.Ε.Σ. αποφάσισε την αλλαγή της απόφασεως Νο 11 της συνεδρίασης της 05-07-01 που αφορά στις υποτροφίες των μεταπτυχιακών φοιτητών του Ακ. Έτους 2000 - 2001. Έτσι αποφασίστηκε να δοθούν δύο υποτροφίες ανά κατεύθυνση (σύνολο έξι υποτροφίες), εκ των οποίων η πρώτη υποτροφία θα ανέρχεται στις οκτακόσιες χιλιάδες (800.000 δρχ) και η δεύτερη στις τετρακόσιες χιλιάδες (400.000 δρχ) το χρόνο.

ΘΕΜΑ 2^ο : Η Γ.Σ.Ε.Σ. σύμφωνα με το αρθρ. 13, παρ. 1γ, και ύστερα από αίτηση του Επιβλέποντος καθηγητή, Καθ. κ. Ελ. Τζάμου του Υποψήφιου Διδάκτορα κ. **ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ**, έκανε δεκτό σαν θέμα της διδακτορικής του διατριβής το εξής:

- Επίδραση του ανταγωνιστικού βιολογικού παράγοντα K-165 στην αποίκιση ριζών μελιτζάνας από μικροσκληρώτια του μύκητα *Verticillium Dahliae*.

ΘΕΜΑ 3^ο : Η Γ.Σ.Ε.Σ. ύστερα από αίτηση του Επιβλέποντος Καθηγητού, Επ. Καθηγητή κ. Π. Χαριζάνη του Υποψήφιου Διδάκτορα κ. **ΑΛΥΣΣΑΝΔΡΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ**, σύμφωνα με το αρθρ.

13, παρ. β, του Ν.2083/92, όρισε ως τριμελή συμβουλευτική επιτροπή της διδακτορικής του διατριβής τους:

- Π. Χαριζάνη, Επ. Καθηγητής, Επιβλέπων
- Μ. Πολυσίου, Καθηγητής, Μέλος
- Α. Θρασυβούλου, Καθηγητής, Μέλος

ΘΕΜΑ 4^ο : Η Γ.Σ.Ε.Σ. σύμφωνα με το αρθρ. 12, παρ. 4β., του Ν.2083/92, έκανε δεκτή την αίτηση του κ. **ΑΛΙΦΕΡΗ ΚΩΝ/ΝΟΥ** για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο εργαστήριο Γεωργικής Φαρμακολογίας υπό την επίβλεψη της Επ. Καθηγήτριας κας. Μ. Χρυσάγη.

ΘΕΜΑ 5^ο : Η Γ.Σ.Ε.Σ. αφού έλαβε υπόψη την βαθμολογία των μαθημάτων από το οικείο πρόγραμμα, καθώς και την επιτυχή εξέταση και δημόσια παρουσίαση (12-07-01) της μεταπτυχιακής μελέτης της φοιτήτριας **ΜΠΟΥΥΤΣΟΛΗ ΙΩΑΝΝΑΣ** με θέμα «Η επίδραση του τρόπου κατεργασίας και του είδους λίπανσης στη χημική γονιμότητα του εδάφους» (βαθμός μετ. Μελέτης : 9 ½) από την τριμελή επιτροπή των κ.κ. Ν. Σιδηρά – Καθηγητής, Π. Ευθυμιάδης – Καθηγητής, Χ. Αυγουλάς – Καθηγητής, (ορισμός Επ. Καθηγητού & Τριμελούς Επιτροπής, Συνεδρίαση 01-02-00 & 22-02-00) την κρίνει ικανή για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης.

ΘΕΜΑ 6^ο : Η Γ.Σ.Ε.Σ. αφού έλαβε υπόψη την βαθμολογία των μαθημάτων από το οικείο πρόγραμμα, καθώς και την επιτυχή εξέταση και δημόσια παρουσίαση (16-07-01) της μεταπτυχιακής μελέτης της φοιτήτριας **ΜΙΧΑΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑΣ** με θέμα «Επίδραση της διάρκειας χορήγησης λείας σε βιολογικές παραμέτρους του αρπακτικού *Macrolophus pygmaeus* Rambur (Hemiptera: Miridae)» (βαθμός μετ. Μελέτης : 10) από την τριμελή επιτροπή των κ.κ. Δ. Λυκουρέση – Καθηγητής, Ν. Εμμανουήλ – Καθηγητής, Κ. Μπουχέλο - Καθηγητής, (ορισμός Επ. Καθηγητού & Τριμελούς Επιτροπής, Συνεδρίαση 26-09-00) την κρίνει ικανή για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης.

ΘΕΜΑ 7^ο : Η Γ.Σ.Ε.Σ. έκανε δεκτό στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών τον κ. **ΚΟΥΦΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ** στην κατεύθυνση της «Φυτοπροστασίας» για το Ακ. Έτος 2002-2002, λόγω της υποτροφίας που κέρδισε στο διαγωνισμό υποτροφιών Εσωτερικού του Ι.Κ.Υ. στην ειδίκευση της «Γεωργικής Ζωολογίας – Εντομολογίας».

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση λύεται η συνεδρίαση.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΘΕΟΔΩΡΑ ΖΑΜΠΕΛΗ

ΠΑΝΤΟΥΣΗΣ ΚΑΛΤΣΙΚΗΣ