

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Συνεδρία:433

Στην Αθήνα σήμερα **Παρασκευή 19 Οκτωβρίου 2012** και ώρα 13.15μ.μ., μετά από πρόσκληση του Πρύτανη με αριθμό Πρωτ. 6819/17.10.2012 συνήλθε σε συνεδρίαση η Σύγκλητος του Γ.Π.Α στην αίθουσα συνεδριάσεων της Συγκλήτου, η οποία συγκροτήθηκε με βάση τις με αριθμό πρωτ. 6311/30.09.2011 & 6538/10.10.2011 Πράξεις συγκρότησης.

Στη συνεδρίαση κλήθηκαν και παρέστησαν νόμιμα οι παρακάτω:

1. **Κ. Φεγγερός**, Καθηγητής, Πρύτανης, Πρόεδρος.
2. **Ε. Παπλωματάς**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού.
 1. **Γ. Παπαδάκης**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης.
 2. **Α. Καραμάνος**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (ήρθε στο 10^ο θέμα).
 3. **Ι. Πολίτης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών.
 4. **Δ. Μπουράνης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας (απών).
 5. **Π. Λαζαρίδης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης.
 6. **Ελ. Δροσινός**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων.
 7. **Κων/να Χαϊντούτη**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής.
 8. **Β. Κωνσταντίνου-Κόκοτου**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος.
 9. **Κων/νος Ακουμιανάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής .
 10. **Σπ. Κίντζιος**, Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
 11. **Ευ. Κλωνάρης**, Επίκουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης.
 12. **Ι. Μάσσας**, Επίκουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ. Μηχανικής.
 13. **Α. Κουτίνας**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων (απών).
 14. **Σπ. Ρίζος**, Εκπρόσωπος ΕΕΔΙΠ .
 15. **Ι. Ψαροκωστόπουλος**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Παρασκευαστών ΕΤΕΠ.
 16. **Χ. Στεφάνου**, Αναπληρωτής Εκπρόσωπος Βοηθών- Επιστημονικών Συνεργατών.
 17. **Κ. Γαβαλά**, Αναπληρώτρια Εκπρόσωπος του Συλλόγου Διοικητικού.
 18. **Ι. Ποτηράκης**, Φοιτητής, Εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
 19. **Κ. Σιακαμπένης**, Φοιτητής, Εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών (απών).
 20. **Τ. Δημητρίου-Χαμάντ**, Φοιτητής, Εκπρόσωπος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης (απών).

21. **Η. Μπούτα**, Φοιτήτρια, Εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
22. **Μ. Πλατανοπούλου**, Φοιτήτρια, Εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων (απούσα).
23. **Ι. Σκαρλάτου**, Φοιτήτρια, Εκπρόσωπος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ. Μηχανικής (απούσα).

Στη συνεδρίαση παρέστη ως Γραμματέας της Συγκλήτου η κα Πόπη Μπάκα, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

1. Κατανομή πιστώσεως βάσει του Π.Δ 407/80.
2. Ορισμός Δ/ντή του Τομέα Γεωλογικών Επιστημών & Ατμοσφαιρικού Περιβάλλοντος
3. Ορισμός Δ/ντή του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας»
4. Ορισμός μέλους ΜΟ.ΔΙ.Π.
5. Έγκριση Μητρώου Εσωτερικών και Εξωτερικών εκλεκτόρων.
6. Σίτιση φοιτητών
7. Προκηρύξεις πρόχειρων Δημόσιων Ανοικτών διαγωνισμών.
8. Έγκριση δαπανών με τη διαδικασία της απ' ευθείας ανάθεσης-διαπραγμάτευσης.
9. Αποδοχή όρων της απόφασης ένταξης για τη Πράξη « Προμήθεια εργαστηριακού και τεχνολογικού εξοπλισμού του Γ.Π.Α.» στο ΠΕΠ Αττικής.
10. Σχετικά με αίτημα του Συλλόγου Διδακτικού & Ερευνητικού Προσωπικού & φοιτητικών παρατάξεων του Γ.Π.Α.:
(α) Οικονομική κατάσταση του Γ.Π.Α. (συμπεριλαμβανομένων των επερχόμενων μισθολογικών περικοπών των μελών ΔΕΠ.)
(β) ο Ν.4009/11 και Ν.4076/12.

ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

11. Έγκριση τροποποίησης Υπουργικής Απόφασης του Π.Μ.Σ. «Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων & Διατροφή του Ανθρώπου»

ΘΕΜΑ 1^ο: Κατανομή πιστώσεως βάσει του Π.Δ 407/80.

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

- (α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη
- (β) την με αριθμό Φ122.5/5/124385/Β2/12.10.2012 Υπουργική Απόφαση, σύμφωνα με την οποία διατίθεται από τον τακτικό προϋπολογισμό για το Ίδρυμά μας 3.000 Ευρώ για τους διδάσκοντες βάσει του Π.Δ. 407/80
- (γ) τις ανάγκες των Τμημάτων σε προσωπικό βάσει του Π.Δ.407/80

αποφάσισε ομόφωνα,

την κατανομή του ποσού των **3.000 Ευρώ** στα Τμήματα ως ακολούθως:

Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής:	1.500
Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης:	1.500

ΘΕΜΑ 2^ο: Ορισμός Δ/ντή του Τομέα Γεωλογικών Επιστημών & Ατμοσφαιρικού Περιβάλλοντος

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α, λαμβάνοντας υπόψη:

(α) τις διατάξεις του Ν. 4076/2012, άρθρο 12 παρ. 3

(β) την πρόταση της Γ.Σ. του Γενικού Τμήματος (Συνεδρία: 345/02.10.2012)

αποφάσισε, ομόφωνα, να ορίσει Διευθύντρια του Τομέα Γεωλογικών Επιστημών & Ατμοσφαιρικού Περιβάλλοντος, το μέλος της Συγκλήτου, Καθηγήτρια και Πρόεδρο του Τμήματος **κ. Β. Κωνσταντίνου-Κόκοτου**.

ΘΕΜΑ 3^ο: Ορισμός Δ/ντή του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας»

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α, λαμβάνοντας υπόψη:

(α) το γεγονός της αυτοδίκαιης αποχώρησης λόγω ορίου ηλικίας του κ. Π. Σολδάτου, Δ/ντη του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών

(β) το με ημερομηνία 14.09.2012 έγγραφο του Προέδρου του Τμήματος, κ. Παναγιώτη Λαζαρίδη

(γ) τις διατάξεις του Ν.4076/2012 άρθρο 12 παρ.3

αποφάσισε, ομόφωνα, να ορίσει Διευθυντή του Π.Μ.Σ. «Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας» το Αναπληρωματικό μέλος της Συγκλήτου, Αναπληρωτή Καθηγητή **κ. Στ. Ροζάκη**.

ΘΕΜΑ 4^ο: Ορισμός μέλους ΜΟ.ΔΙ.Π.

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

(α) το άρθρο 3 του Π.Δ. 160/03.11.2008

(β) την απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου (Συνεδρία: 17.12.2009) όπου ορίστηκαν τα μέλη της ΜΟ.ΔΙ.Π., όπως τροποποιήθηκε με την απόφαση της Συγκλήτου (Συνεδρία: 407/13.09.2010),

(γ) το με ημερομηνία 20.09.2012 έγγραφο του Προέδρου της ΜΟ.ΔΙ.Π,

(δ) την συνταξιοδότηση του μέλους της ΜΟ.ΔΙ.Π. κ. Στ. Δεληγεώργη,

αποφάσισε να ορίσει νέο τακτικό μέλος της ΜΟ.ΔΙ.Π. τον **κ. Γ. Θεοδωρόπουλο**, Αναπληρωτή Καθηγητή.

ΘΕΜΑ 5^ο: Έγκριση Μητρώου Εσωτερικών και Εξωτερικών εκλεκτόρων.

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

(α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,

(β) τις διατάξεις του άρθρου 19 του Ν.4009/2011

(γ) την κανονιστική πράξη (ΦΕΚ 1402/30.04.2012 τ.β') που αφορά στην προσωρινή ρύθμιση μέχρι τη δημοσίευση του Οργανισμού του Γ.Π.Α, της διαδικασίας εκλογής και εξέλιξης Καθηγητών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4009/11.

(δ) την εισήγηση της Γ.Σ του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης (Συνεδρία: 08.10.2012)

αποφασίζει,

εγκρίνει ομόφωνα, το κατωτέρω μητρώο εσωτερικών & εξωτερικών εκλεκτόρων που αφορά στην μονιμοποίηση σε θέση Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο « Πολιτική Οικονομία με εφαρμογές στην Αγροτική Οικονομία».

**ΜΗΤΡΩΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΕΛΩΝ
ΣΤΟ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ
“ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΑΓΡΟΤΙΚΗ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ”**

Α. Εσωτερικά μέλη

α/α	Επώνυμο	Όνομα	Πανεπιστήμιο	Σχολή	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ διορισμού
1.	Δαμιανός	Δημήτριος	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Καθηγητής	Αγροτική Πολιτική και Ανάπτυξη	140/20-6-03 τΝΠΔΔ

2.	Λαζαρίδης	Παναγιώτης	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Καθηγητής	Μικροοικονομική Ανάλυση με έμφαση σε εφαρμογές στον Αγροτικό Τομέα	219/3-4-07 τΓ΄
3.	Λουλούδης	Λεωνίδας	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Καθηγητής	Πολιτική Προστασίας Περιβάλλοντος στον Αγροτικό Χώρο	381/21-5-09 τΓ΄
4.	Μπεόπουλος	Νικόλαος	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Καθηγητής	Συγκριτική Γεωργία με έμφαση στην Περιβαλλοντική Διαχείριση των αγροτικών συστημάτων	53/9-3-05 τΝΠΔΔ
5.	Σπαθής	Παύλος	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Καθηγητής	Γεωργική Οικονομική – Οικονομική Γεωργικής Παραγωγής	161/23-7-02 τΝΠΔΔ
6.	Τσιμπούκας	Κων/νος	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Καθηγητής	Γεωργική Οικονομία- Διαχείριση και Οργάνωση Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων	535/22-6-10 τΓ΄
7.	Ροζάκης	Στυλιανός	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Αναπληρωτής Καθηγητής	Επιχειρησιακή έρευνα στη Γεωργία και στην Ενέργεια	1256/31-12-10 τΓ΄
8.	Τσουκαλάς	Σταύρος	Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών		Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης	Αναπληρωτής Καθηγητής	Οργάνωση- Διαχείριση Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων	45/6-2-04 τΝΠΔΔ

Β. Εξωτερικά μέλη

α/α	Επώνυμο	Όνομα	Ίδρυμα	Σχολή	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ διορισμού
1.	Μέργος	Γεώργιος	Εθνικό και Καποδιστριακό Παν/μιο Αθηνών	Νομικών, Οικονομικών & Πολιτικών Επιστημών	Οικονομικών Επιστημών	Καθηγητής	Αγροτική Οικονομική και Αγροτική Ανάπτυξη	154/4-10-99 τΝΠΔΔ
2.	Κατρανίδης	Στυλιανός	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας		Οικονομικών Επιστημών	Καθηγητής	Αγροτική Οικονομική	16/22-1-02 τΝΠΔΔ
3.	Σταθάκης	Γεώργιος	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Κοινωνικών Επιστημών	Οικονομικών Επιστημών	Καθηγητής	Πολιτική Οικονομία	845/24-10-07 τΓ΄
4.	Μηλιός	Ιωάννης	Εθνικό Μετσόβιο	Ε.Μ.Φ.Ε.		Καθηγητής	Πολιτική Οικονομία	238/11-08-06 τΝΠΔΔ

			Πολυτεχνείο				με έμφαση στην Ιστορία των Οικονομικών Θεωριών	
5.	Μάττας	Κων/νος	Αριστοτέλειο Παν/μιο Θεσσαλονίκης	Γεωπονική		Καθηγητής	Αγροτική Πολιτική	215/4-12-97 τΝΠΔΔ
6.	Σέμος	Αναστάσιος	Αριστοτέλειο Παν/μιο Θεσσαλονίκης	Γεωπονική		Καθηγητής	Αγροτική Πολιτική- Πολιτική Αγροτικών Προϊόντων	494/27-5-08 τΓ
7.	Αποστολόπουλος	Κων/νος	Χαροκόπειο Παν/μιο Αθηνών		Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας	Καθηγητής	Αγροτική Οικιακή Οικονομία	80/16-4-02 τΝΠΔΔ
8.	Γαλανόπουλος	Κων/νος	Δημοκρίτειο Παν/μιο Θράκης		Αγροτικής Ανάπτυξης	Καθηγητής	Αγροτική Οικονομία	909/31-8-12 τΓ'

Γ. Εξωτερικά μέλη αλλοδαπής

α/α	Επώνυμο	Όνομα	Ίδρυμα	Σχολή	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ διορισμού
1.	Karantininis	Kostas	University of Copenhagen	Faculty of Life Sciences	Institute of Food & Resource Economics	Professor	Economics of Agribusiness, Organizations & Cooperatives	
2.	Stefanou	Spiro	Pennsylvania State University	College of Agricultural Sciences	Department of Agricultural Economics, Sociology and Education	Professor	Agricultural Economics	
3.	Giannakas	Konstantinos	University of Nebraska-Lincoln		Department of Agricultural Economics	Professor	Industrial Organization, Agricultural Policy, Regulatory Economics, Marketing	

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

- (α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,
- (β) τις διατάξεις του άρθρου 19 του Ν.4009/2011
- (γ) την κανονιστική πράξη (ΦΕΚ 1402/30.04.2012 τ.β') που αφορά στην προσωρινή ρύθμιση μέχρι τη δημοσίευση του Οργανισμού του Γ.Π.Α, της διαδικασίας εκλογής και εξέλιξης Καθηγητών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4009/11.
- (δ) την εισήγηση της Γ.Σ.Ε.Σ. του Γενικού Τμήματος (Συνεδρία: 80/04.07.2012)

αποφασίζει,

εγκρίνει ομόφωνα, το κατωτέρω μητρώο εσωτερικών & εξωτερικών εκλεκτόρων που αφορά στην μονιμοποίηση σε θέση Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο « Δομές Δεδομένων και Αλγόριθμοι».

ΜΗΤΡΩΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ & ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΕΚΛΕΚΤΟΡΩΝ ΣΤΟ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ:

ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΙΔΡΥΜΑ	ΣΧΟΛΗ	ΤΜΗΜΑ	ΒΑΘΜΙΔΑ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	E-mail	Web-page	ΦΕΚ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ - DBLP
---------	-------	--------	-------	-------	---------	----------------------	--------	----------	---------------	---------------------

ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

ΛΟΡΕΝΤΖΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ		ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	lorentzos@aua.gr	http://infolab.aua.gr/people.php?lang=gr&id=15	(τ.ΝΠΔΔ) 37/22.02.2005	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/l/Lorentzos:Nikos_A=.html
-----------	----------	-------------------------------	--	--------------	-------------	---	--	---	---------------------------	---

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ

ΜΑΝΩΛΟΠΟΥΛΟΣ	ΓΙΑΝΝΗΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	manolopo@csd.auth.gr	http://delab.csd.auth.gr/~manolopo/yannis.html	179/18-7-00 τΝΠΔΔ	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/m/Manolopoulos:Yannis.html
--------------	---------	--	--	--------------------	-----------	----------------------------	--	---	----------------------	---

ΒΑΣΙΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	ΜΙΧΑΛΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ		ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟ-ΙΑΤΡΙΚΗ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	mvasilako@ucg.gr	http://users.ucg.gr/~mvasilako/greek.html	390/29-4-2008 τ. Γ'	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/atree/v/Vassilakopoulos:Michael.html
ΠΑΛΗΟΣ	ΛΕΟΝΙΔΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ		ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	palios@cs.uoi.gr	http://www.cs.uoi.gr/index.php?menu=p1&pid=15	132/12-5-2006 τ. Ν.Π.Δ.Δ.	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/atree/p/Palios:Leonidas.html
ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ		ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	Stavros@cs.uoi.gr	http://www.cs.uoi.gr/index.php?menu=p1&pid=12	171/28-2-2008 τ. Γ'	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/atree/n/Nikolopoulos:Stavros_D=.html
ΚΟΛΛΙΟΠΟΥΛΟΣ	ΣΤΑΥΡΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	sgk@di.uoa.gr	http://cgi.di.uoa.gr/~sgk/	ΦΕΚ 1052/2-11-2010 τ. Γ'.	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/atree/k/Kolliopoulos:Stavros_G=.html
ΚΟΥΤΣΟΥΠΙΑΣ	ΗΛΙΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	elias@di.uoa.gr	http://cgi.di.uoa.gr/~elias/	120/16.5.2000 τ. ΝΠΔΔ	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/atree/k/Koutsoupias:Elias.html

ΑΦΡΑΤΗ	ΦΩΤΩ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΗΛ. ΜΗΧΑΝΙΚ ΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚ ΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣ ΤΩΝ		ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ, ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ, ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ,ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟ ΤΗΤΑ	afрати@softlab.ece.ntua.gr	http://users.softlab.ece.ntua.gr/~afрати/	119/23-9-93 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/a/Afрати:Foto_N=.html
ΖΑΡΟΛΙΑΓΚΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΠΟΛΥΤΕΧ ΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	1.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ , ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	zaro@ceid.upatras.gr	http://www.ceid.upatras.gr/faculty/zaro/	258/26-10-2004 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/z/Zaroliagis:Christos_D=.html
ΜΠΟΥΡΑΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΠΟΛΥΤΕΧ ΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΔΙΚΤΥΑ, ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	bouras@ceid.upatras.gr	http://ru6.cti.gr/bouras/en/index.php	685/24-7-2008 τ.Γ'	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/b/Bouras:Christos.html
ΤΟΛΛΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ	ΘΕΤΙΚΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩ Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩ Ν	tollis@ics.forth.gr	http://www.ics.forth.gr/cml/index_main.php?l=g&c=514	165/11-07-2003 τ. ΝΠΔΔ	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/t/Tollis:Ioannis_G=.html

ΕΜΙΡΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΛΓΕΒΡΙΚΟΙ ΚΑΙ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ	emiris@di.uoa.gr	http://cgi.di.uoa.gr/~emiris/	591/16.8.2007 τ.Γ	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/e/Emiris:Ioannis_Z=.html
ΣΠΥΡΑΚΗΣ	ΠΑΥΛΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ή/ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	spirakis@cti.gr	http://ru1.cti.gr/Paul_Spirakis/	202/05-12-1990 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/s/Spirakis:Paul_G=.html
ΣΥΜΒΩΝΗΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	Ε.Μ.Φ.Ε		ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	symvonis@math.ntua.gr	http://www.math.ntua.gr/greek/faculty/asymvonis.htm	623/19-7-2010 τ.Γ	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/s/Symvonis:Antonios.html

ΕΚΛΕΚΤΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ ΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΙΔΡΥΜΑ	ΣΧΟΛΗ	ΤΜΗΜΑ	ΒΑΘΜΙΔΑ	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	E-mail	Web-page	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ - DBLP
ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ	ΚΩΣΤΑΣ	UNIVERSITY OF LONDON		KINGS COLLEGE	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ALGORITHM DESIGN	csi@dcs.kcl.ac.uk	http://www.dcs.kcl.ac.uk/staff/csi/	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/i/Iliopoulos:Costas_S=.html
ΠΑΣΧΟΣ	ΒΑΓΓΕΛΗΣ	University Paris-Dauphine	-		ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	COMPUTER SCIENCE	paschos@lamsade.dauphine.fr	http://www.lamsade.dauphine.fr/~paschos/	http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/p/Paschos:Vangelis_Th=.html

ΘΕΜΑ 6°: Σίτιση φοιτητών

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α., έχοντας υπόψη:

- (α) τις διατάξεις του Ν.2817/2000 άρθρο 14, παρ.6, εδ. γ' όπως αντικαταστάθηκε από το Ν.3443/2006, άρθρο 11
- (β) τις διατάξεις του άρθρου 53 παρ.1 εδ. β' του Ν.4009/2011,
αποφάσισε

ότι η σίτιση των φοιτητών το μήνα Οκτώβριο 2012 θα πραγματοποιηθεί με τις ίδιες προϋποθέσεις και δικαιολογητικά που ίσχυαν κατά το μήνα Ιούνιο 2012.

ΘΕΜΑ 7°: Προκηρύξεις πρόχειρων Δημόσιων Ανοικτών διαγωνισμών

Το παρόν θέμα αναβάλλεται.

ΘΕΜΑ 8°: Έγκριση δαπανών με τη διαδικασία της απ' ευθείας ανάθεσης- διαπραγμάτευσης.

Το παρόν θέμα αναβάλλεται.

ΘΕΜΑ 9°: Αποδοχή όρων της απόφασης ένταξης για τη Πράξη « Προμήθεια εργαστηριακού και τεχνολογικού εξοπλισμού του Γ.Π.Α.» στο ΠΕΠ Αττικής.

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

- (α) την εισήγηση του Πρυτανικού Συμβουλίου (Συνεδρία: 12.10.2012)
- (β) το σύμφωνο αποδοχής όρων της απόφασης ένταξης της Πράξης,
- (γ) το σχέδιο της απόφασης ένταξης

Ενέκρινε ομόφωνα το σύμφωνο αποδοχής όρων της απόφασης ένταξης καθώς και το σχέδιο της απόφασης ένταξης για την Πράξη «Προμήθεια εργαστηριακού και τεχνολογικού εξοπλισμού του Γ.Π.Α.» με κωδικό ΟΠΣ 385941 συνολικής δημόσιας δαπάνης 8.501.615,77 Ευρώ.

ΘΕΜΑ 10^ο: Σχετικά με αίτημα του Συλλόγου Διδακτικού & Ερευνητικού Προσωπικού & φοιτητικών παρατάξεων του Γ.Π.Α.:
(α) Οικονομική κατάσταση του Γ.Π.Α. (συμπεριλαμβανομένων των επερχόμενων μισθολογικών περικοπών των μελών ΔΕΠ.)
(β) ο Ν.4009/11 και Ν.4076/12.

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

(α) την κατωτέρω πρόταση ψήφισματος του Συλλόγου ΔΕΠ, ΕΕΔΙΠ & Δ.Π. του Γ.Π.Α., για το Ν.4009/11 & Ν4076/12

(β) την εισήγηση απόψεων μεταξύ των μελών της Συγκλήτου

αποφασίζει κατά πλειοψηφία,
εγκρίνει το κατωτέρω ψήφισμα.

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α., κατά πλειοψηφία, θεωρεί ότι, όπως έχει διαπιστωθεί από το σύνολο των Πανεπιστημιακών οργάνων και συλλογικοτήτων, ο Ν.4076/2012 αποτελεί επέκταση του Ν.4009/2011, δεν συνιστά βελτίωσή του, δεν βοηθά στην επίλυση των προβλημάτων της Ανώτατης Παιδείας και δεν θεραπεύει τα προβλήματα αντισυνταγματικότητας και τις καταφανείς δυσλειτουργίες του. Η πανεπιστημιακή κοινότητα θα συνεχίσει να προασπίζει το δημόσιο, αυτοδιοικούμενο πανεπιστήμιο και θα αγωνιστεί για τη συνεχή βελτίωση του θεσμικού πλαισίου λειτουργίας του.

Στη ψηφοφορία που προηγήθηκε σε σύνολο 19 παρόντων μελών ψήφισαν 9 μέλη υπέρ του ψηφίσματος, 8 κατά και 1 λευκό.

Επίσης η Σύγκλητος αφού έλαβε υπόψη το ψήφισμα πρόταση των συλλόγων ΔΕΠ ΕΕΔΙΠ & Δ.Π. για τα οικονομικά του Παν/μιου αποφάσισε να επεξεργαστεί ο Πρύτανης το εν λόγω ψήφισμα με τους Προέδρους των Συλλόγων του Γ.Π.Α. και να γνωστοποιηθεί πριν ανακοινωθεί, στα μέλη της Συγκλήτου.

ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

1. **Κ. Φεγγερός**, Καθηγητής, Πρύτανης, Πρόεδρος.
2. **Ε. Παπλωματάς**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού.
3. **Γ. Παπαδάκης**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης.
4. **Α. Καραμάνος**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Φυσικής

- Παραγωγής (ήρθε στο 10^ο θέμα).
5. **Ι. Πολίτης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών.
 6. **Δ. Μπουράνης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας (απών).
 7. **Π. Λαζαρίδης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης.
 8. **Ελ. Δροσινός**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων.
 9. **Κων/να Χαϊντούτη**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής.
 10. **Β. Κωνσταντίνου-Κόκοτου**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος.
 11. **Κων/νος Ακουμιανάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής .
 12. **Σπ. Κίντζιος**, Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
 13. **Ευ. Κλωνάρης**, Επικουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης.
 14. **Ι. Μάσσας**, Επικουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ. Μηχανικής.
 15. **Α. Κουτίνας**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων (απών).

ΘΕΜΑ 11^ο: Έγκριση τροποποίησης Υπουργικής Απόφασης του Π.Μ.Σ. «Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων & Διατροφή του Ανθρώπου»

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

- (α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,
- (γ) την απόφαση Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (Συνεδρία 454/27.09.2012)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την αντικατάσταση της με αριθμ. Β7/1769/06.08.2004 Υπουργικής Απόφασης (ΦΕΚ 1209/06.08.2004, τ.Β.) με την οποία καθορίζεται η λειτουργία του Π.Μ.Σ. «Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων & Διατροφή του Ανθρώπου» του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων του Γ.Π.Α. ως ακολούθως:

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ,
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.3685/2008 και ιδίως το άρθρο 6, παρ. 3 (ΦΕΚ 148/Α'/16-7-2008) «Θεσμικό πλαίσιο για τις μεταπτυχιακές σπουδές», όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν.3696/2008 (ΦΕΚ

177/A'/25-8-2008) και του άρθρου 27 του Ν. 3794/2009 (ΦΕΚ 156/A'/4-9-2009) και του άρθρου 37, παρ. 5 του Ν. 3848/2010 (ΦΕΚ 71/A').

2. Τις διατάξεις του Ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15, (ΦΕΚ 189/A'/2-8-2005) «Διασφάλιση της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων – Παράρτημα διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τις διατάξεις του άρθρου 80 παρ. 11α του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/A') «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 47, παρ. γ' του Ν. 4025/2011 (ΦΕΚ 228/A').
4. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα», που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.Δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/A').
5. Την Β7/76543/23.09.2002 υπουργική απόφαση «Αντικατάσταση της Β7/ 158/1.4.1998/ ΦΕΚ 354 τ.Β' / 14.4.1998) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών με τίτλο «Επιστήμης και Τεχνολογία Τροφίμων».
6. Την Β7/71769/6.8.2004 / ΦΕΚ 1209 τ.Β'/06.08.2004 υπουργική απόφαση που αφορά στην «Αντικατάσταση της Β7/76543/23.9.2002 υπουργικής απόφασης που αφορά στην «Αντικατάσταση της Β7/ 158/1.4.1998/ ΦΕΚ 354 τ.Β' / 14.4.1998) υπουργικής απόφασης «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών με τίτλο «Επιστήμης και Τεχνολογία Τροφίμων»
7. Τα αποσπάσματα πρακτικών των Γενικών Συνελεύσεων Ειδικής Σύθεσης (Γ.Σ.Ε.Σ.) του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρία 450^η /20-6-2012 και συνεδρία 454^η/27-9-2012)
8. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Συγκλήτου Ειδικής Σύθεσης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (συνεδρία 431^η / 19.07.2012 και συνεδρία / 2012).
9. Το αριθ. 119/19-1-2012 έγγραφο της ΑΔΙΠ, από το οποίο προκύπτει ότι έχει ολοκληρωθεί η εξωτερική αξιολόγηση του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.
10. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Αντικαθιστούμε τη Β7/71769/06.08.2004 υπουργική απόφαση του Προγράμματος, όπως έχει τροποποιηθεί με νεότερες αποφάσεις ως ακολούθως:

ΆΡΘΡΟ 1

Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων (Ε.Τ.Τ.) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών θα λειτουργήσει από το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013 αναμορφωμένο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο: «Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων και Διατροφή του Ανθρώπου», σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3685/2008.

ΆΡΘΡΟ 2

Αντικείμενο – Σκοπός

Το Αντικείμενο του ΠΜΣ είναι η υψηλού επιπέδου εξειδίκευση στις επιστήμες των τροφίμων και της διατροφής του ανθρώπου.

Ο σκοπός του ΠΜΣ είναι:

- α) Η προαγωγή της επιστημονικής γνώσης σε θέματα που αφορούν στην ασφάλεια, στην ποιότητα, στην υγιεινή, στην επεξεργασία και στις βιοδερμασίες των τροφίμων καθώς στη διατροφή του ανθρώπου.
- β) Η δημιουργία εξειδικευμένων επιστημόνων, ικανών να στελεχώσουν υπηρεσίες του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα στα ευρύτερα γνωστικά αντικείμενα του ΠΜΣ με στόχο την παραγωγή ανταγωνιστικών και υψηλής ποιότητας προϊόντων και η παροχή υψηλού επιπέδου υπηρεσιών.

ΆΡΘΡΟ 3

Μεταπτυχιακοί τίτλοι

Το ΠΜΣ απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) με τίτλο «Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων και Διατροφή του Ανθρώπου» στις εξής κατευθύνσεις:

- I. Συστήματα Διαχείρισης Ποιότητας και Ασφάλειας Τροφίμων.
- II. Διατροφή, Δημόσια Υγεία και Πολιτικές
- III. Επεξεργασία και Συντήρηση Τροφίμων
- IV. Βιοδερμασίες Τροφίμων & Βιοδιυλιστήρια

ΆΡΘΡΟ 4

Κατηγορίες Πτυχιούχων

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης θετικών επιστημών της ημεδαπής, ή αναγνωρισμένων ομοταγών Τμημάτων της αλλοδαπής συναφών γνωστικών αντικειμένων, ως και πτυχιούχοι αντιστοίχων τμημάτων Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων, καθώς και κάτοχοι μεταπτυχιακού διπλώματος σε συναφές αντικείμενο. Η εισαγωγή των υποψηφίων στο ΠΜΣ θα γίνεται μετά από συνέντευξη των υποψηφίων.

ΆΡΘΡΟ 5

Χρονική Διάρκεια

Η χρονική διάρκεια του Π.Μ.Σ. που οδηγεί στην απόκτηση του Μ.Δ.Ε. είναι τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Κατά τα δύο πρώτα εξάμηνα γίνεται η παρακολούθηση των μαθημάτων ενώ το τελευταίο είναι αφιερωμένο στην έρευνα και συγγραφή της μεταπτυχιακής ερευνητικής διατριβής. Ο χρόνος αυτός μπορεί να παραταθεί μετά

από απόφαση της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύνοψης (Γ.Σ.Ε.Σ). Τυχόν υπέρβαση του ανωτέρω μεγίστου χρονικού ορίου ή την παράταση που εδόθη χωρίς λήψη του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών συνεπάγεται διαγραφή του φοιτητή μετά από απόφαση της Γ.Σ.Ε.Σ.

ΆΡΘΡΟ 6

Πρόγραμμα Σπουδών

Για το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας, οι φοιτητές υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τα παρακάτω μαθήματα και σειρά σεμιναρίων από ειδικούς που προέρχονται από το χώρο της βιομηχανίας ή άλλων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων του Δημόσιου Τομέα. Η επιλογή των ανωτέρω θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3685/2008. Πέραν τούτων ο μεταπτυχιακός φοιτητής υποχρεούται σε δίμηνη πρακτική άσκηση σε επιχειρήσεις τροφίμων ή συμβούλων ή φορείς πιστοποίησης ή σε εργαστήρια.

Το σύνολο των Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του Μ.Δ.Ε. ανέρχονται σε ενενήντα (90).

Το πρόγραμμα των μαθημάτων διαμορφώνεται κατά κατεύθυνση ως εξής:

1) Κατεύθυνση «Συστήματα Διαχείρισης Ποιότητας και Ασφάλειας Τροφίμων»

Το πρώτο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση δύο (2) υποχρεωτικών μαθημάτων, τριών (3) μαθημάτων επιλογής καθώς και την παρακολούθηση των Σεμιναρίων, τα οποία συνολικά αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Το δεύτερο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση και των πέντε (5) υποχρεωτικών μαθημάτων της κατεύθυνσης καθώς και την παρακολούθηση των Σεμιναρίων, τα οποία αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ		Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΜΑΘΗΜΑΤΑ 2 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υ) + 3 ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECT S	ΜΑΘΗΜΑΤΑ 5 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υ) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECTS
Σχεδίαση και Ανάλυση Πειραμάτων (Υ)	5	Πρότυπα Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας και Ασφάλειας Τροφίμων (Υ)	6
Μικροβιολογία Τροφίμων (Υ)	6	Σύγχρονες Μέθοδοι Μικροβιολογικής Ανάλυσης (Υ)	6
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων (Ε)	6	Ανάλυση Επικινδυνότητας Ποσοτική Μικροβιολογία Τροφίμων (Υ)	6
Μηχανική Τροφίμων (Ε)	6	Συστήματα Ολοκληρωμένης Διαχείρισης (Υ)	5
Νομοθεσία και Διαχείριση Ασφάλειας Τροφίμων – HACCP (Ε)	6	Επιθεώρηση Συστημάτων (Υ)	5
Τροφιμογενή νοσήματα και δηλητηριάσεις (Ε)	6	Σεμινάρια (Υ)	2

Στατιστικός έλεγχος ποιότητας (Ε)	6		
Προαπαιτούμενα Προγράμματα (GHP) (Ε)	6		
Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων (Ε)	6		
Οικονομικά επιχειρήσεων τροφίμων (Ε)	6		
Επιστήμη Γάλακτος (Ε)	6		
Σεμινάρια (Υ)	1		
ΣΥΝΟΛΟ	30	ΣΥΝΟΛΟ	30

II) Κατεύθυνση «Διατροφή, Δημόσια Υγεία και Πολιτικές»

Το πρώτο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση ενός (1) υποχρεωτικού μαθήματος, τεσσάρων (4) μαθημάτων επιλογής καθώς και την παρακολούθηση των Σεμιναρίων, τα οποία συνολικά αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Το δεύτερο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση πέντε (5) υποχρεωτικών μαθημάτων της κατεύθυνσης και των Σεμιναρίων, τα οποία αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ		Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΜΑΘΗΜΑΤΑ 1 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) + 4 ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECT S	ΜΑΘΗΜΑΤΑ 5 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υ) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECTS
Σχεδίαση και Ανάλυση Πειραμάτων (Υ)	5	Αξιολόγηση Αναγκών – Σχεδιασμός Παρεμβάσεων σε Επίπεδο Κοινότητας (Υ)	6
Μικροβιολογία Τροφίμων (Ε)	6	Διατροφική Πολιτική (Υ)	6
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων (Ε)	6	Διατροφική Αντιμετώπιση Χρόνιων Νοσημάτων (Υ)	5
Μηχανική Τροφίμων (Ε)	6	Επιδημιολογία της Διατροφής (Υ)	5
Νομοθεσία και Διαχείριση Ασφάλειας Τροφίμων – HACCP (Ε)	6	Επικοινωνία Διατροφής – Marketing (Υ)	6
Διατροφή Ανθρώπου (Ε)	6	Σεμινάρια (Υ)	2
Διατροφή ευαίσθητων πληθυσμιακών ομάδων (Ε)	6		
Διατροφή και Δημόσια Υγεία (Ε)	6		
Μεθοδολογία Διατροφικής Έρευνας	6		

(Ε)			
Οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων τροφίμων (Ε)	6		
Οικονομικά επιχειρήσεων τροφίμων (Ε)	6		
Επιστήμη Γάλακτος (Ε)	6		
Σεμινάρια (Υ)	1		
ΣΥΝΟΛΟ	30	ΣΥΝΟΛΟ	30

III) Κατεύθυνση «Επεξεργασία και Συντήρηση Τροφίμων»

Το πρώτο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση ενός (1) υποχρεωτικού μαθήματος, τεσσάρων (4) μαθημάτων επιλογής καθώς και την παρακολούθηση των Σεμιναρίων, τα οποία συνολικά αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Το δεύτερο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση τεσσάρων (4) υποχρεωτικών μαθημάτων της κατεύθυνσης και των Σεμιναρίων, τα οποία αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ		Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΜΑΘΗΜΑΤΑ 1 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υ) + 4 ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECT S	ΜΑΘΗΜΑΤΑ 4 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υ) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECTS
Σχεδίαση και Ανάλυση Πειραμάτων (Υ)	5	Προχωρημένα Μαθήματα Μηχανικής Τροφίμων (Υ)	8
Εφαρμογές Υπολογιστικής Ρευστοδυναμικής στην Επεξεργασία Τροφίμων (Ε)	6	Προχωρημένα Μαθήματα Συντήρησης-Επεξεργασίας Τροφίμων (Υ)	8
Μικροβιολογία Τροφίμων (Ε)	6	Σχεδιασμός Γραμμών Παραγωγής-Τεχνικοοικονομική Μελέτη (Υ)	7
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων (Ε)	6	Ανάπτυξη Νέων Προϊόντων (Υ)	5
Μηχανική Τροφίμων (Ε)	6	Σεμινάρια (Υ)	2
Νομοθεσία και Διαχείριση Ασφάλειας Τροφίμων – HACCP (Ε)	6		
Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων (Ε)	6		
Οικονομικά Επιχειρήσεων Τροφίμων (Ε)	6		

Επιστήμη Γάλακτος (Ε)	6		
Συσκευασία τροφίμων (Ε)	6		
Διαχείριση Αποβλήτων Βιομηχανιών τροφίμων (Ε)	6		
Βιομηχανική Βιοτεχνολογία (Ε)	6		
Σχεδιασμός Θερμικών Διεργασιών (Ε)	6		
Σεμινάρια (Υ)	1		
ΣΥΝΟΛΟ	30	ΣΥΝΟΛΟ	30

IV) Κατεύθυνση «Βιοδιεργασίες Τροφίμων & Βιοδιυλιστήρια»

Το πρώτο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση ενός (1) υποχρεωτικού μαθήματος, τεσσάρων (4) μαθημάτων επιλογής καθώς και την παρακολούθηση των Σεμιναρίων, τα οποία συνολικά αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Το δεύτερο εξάμηνο περιλαμβάνει την παρακολούθηση τεσσάρων (4) υποχρεωτικών μαθημάτων της κατεύθυνσης και των Σεμιναρίων, τα οποία αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ		Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΜΑΘΗΜΑΤΑ 1 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υ) + 4 ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECT S	ΜΑΘΗΜΑΤΑ 4 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υ) + ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (Υ)	ECTS
Σχεδίαση και Ανάλυση Πειραμάτων (Υ)	5	Αξιοποίηση Ανανεώσιμων Πρώτων Υλών (Υ)	7
Εφαρμογές Υπολογιστικής Ρευστοδυναμικής στην Επεξεργασία Τροφίμων (Ε)	6	Σχεδιασμός Βιοδιεργασιών και Βιοδιυλιστηρίων (Υ)	7
Διαχείριση Αποβλήτων Βιομηχανιών τροφίμων (Ε)	6	Μηχανική Βιοδιεργασιών και Βιοδιυλιστηρίων (Υ)	7
Βιομηχανική Βιοτεχνολογία (Ε)	6	Υπολογιστική Βελτιστοποίηση Βιοδιεργασιών (Υ)	7
Μικροβιολογία Τροφίμων (Ε)	6	Σεμινάρια (Υ)	2
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων (Ε)	6		
Μηχανική Τροφίμων (Ε)	6		
Νομοθεσία και Διαχείριση Ασφάλειας Τροφίμων – HACCP (Ε)	6		
Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων (Ε)	6		

Οικονομικά Επιχειρήσεων Τροφίμων (Ε)	6		
Επιστήμη Γάλακτος (Ε)	6		
Συσκευασία τροφίμων (Ε)			
Σχεδιασμός Θερμικών Διεργασιών (Ε)	6		
Σεμινάρια (Υ)	1		
ΣΥΝΟΛΟ	30	ΣΥΝΟΛΟ	30

Γ' Εξάμηνο

Στο Γ' Εξάμηνο σπουδών εντάσσονται η Πρακτική Άσκηση (4 ECTS), η παρακολούθηση Σεμιναρίων (2 ECTS) και η εκπόνηση και συγγραφή της Μεταπτυχιακής Ερευνητικής Μελέτης (24 ECTS), τα οποία συνολικά αντιστοιχούν σε τριάντα (30) ECTS.

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
	ECTS
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	4
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	24
ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ	2
ΣΥΝΟΛΟ	30

Άρθρο 7

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΑΚΤΈΩΝ

Ο αριθμός των εισακτέων που θα εγγράφονται κάθε έτος ορίζεται για το ΜΔΕ κατ' ανώτατο όριο σε σαράντα (40).

Άρθρο 8

Προσωπικό

Το Τμήμα Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων διαθέτει ικανό αριθμό μελών ΔΕΠ (τουλάχιστον 21) με αναγνώριση στον ελληνικό και το διεθνή επιστημονικό χώρο που θα καλύψουν μεγάλο μέρος των διδακτικών και ερευνητικών αναγκών του προγράμματος. Επιπλέον, θα συμμετάσχουν και άλλα μέλη ΔΕΠ του ΓΠΑ καθώς και άλλες κατηγορίες που πληρούν τις προϋποθέσεις του αρ. 5 του ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 τ.Α').

Άρθρο 9

ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΉ ΥΠΟΔΟΜΉ

Το Τμήμα Ε.Τ.Τ. διαθέτει όλη την απαραίτητη υλικοτεχνική υποδομή (κτίρια, μηχανολογικό εξοπλισμό, επιστημονικά όργανα κ.ά.) για τις ανάγκες του

μεταπτυχιακού προγράμματος. Το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών διαθέτει αξιόλογη βιβλιοθήκη που μπορεί να εξυπηρετήσει τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες του προγράμματος.

Άρθρο 10

Διάρκεια λειτουργίας

Το ΠΜΣ προβλέπεται να λειτουργήσει στην παρούσα μορφή μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, με την επιφύλαξη των διατάξεων της παρ. 11α του άρθρου 80 του Ν. 4009 / 2011 (ΦΕΚ 195/Α').

Άρθρο 11

Κόστος λειτουργίας

ΤΟ 65% ΤΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΑ ΣΤΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ ΑΝΕΡΧΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΟΣΟ ΤΩΝ 104.000 ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΕΤΑΙ ΣΕ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΑΠΑΝΩΝ ΩΣ ΕΞΗΣ:

ΕΙΔΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΕΥΡΩ
Ανθρώπινο Δυναμικό	30.000,00
Δαπάνες μετακινήσεων	5.000,00
Αναλώσιμα	30.000,00
Υλικοτεχνική υποδομή	25.000,00
Διάφορες δαπάνες	14.000,00
ΣΥΝΟΛΟ	104.000,00

Το κόστος λειτουργίας του ΠΜΣ θα καλυφθεί από την καταβολή διδάκτρων από τους φοιτητές.

Άρθρο 12

Μεταβατικές διατάξεις

Όσα θέματα δε ρυθμίζονται στην παρούσα απόφαση θα ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών καθώς και από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση λύεται η Συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΦΕΓΓΕΡΟΣ

ΠΟΠΗ ΜΠΑΚΑ

