

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Συνεδρία:385

Στην Αθήνα σήμερα **Πέμπτη 19 Φεβρουαρίου 2009** και ώρα 12.30μ.μ., συνήλθε στη Σύγκλητο του Γ.Π.Α, η Συνεδρία της Συγκλήτου, που συγκροτήθηκε με βάση τις με αριθμό πρωτ.:9333/24.09.2008 & 9921/14.10.2008 Πράξεις συγκρότησης.

Στη συνεδρίαση κλήθηκαν και παρέστησαν νόμιμα οι παρακάτω:

1. **Γ. Ζέρβας**, Καθηγητής, Πρύτανης, Πρόεδρος
2. **Μ. Πολυσίου**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού.
3. **Λ. Λουλούδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης .
4. **Μ. Σταυρακάκης**, Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
5. **Σ. Παπουτσόγλου**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών (αποχώρησε κατά το 4^ο θέμα).
6. **Π. Κατινάκης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας (απών).
7. **Ν. Μαρτίνος**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης.
8. **Στ. Γιαννιώτης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων(αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 5^{ου} θέματος).
9. **Κ. Χαϊντούτη**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής.
10. **Α. Χούντας**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος (αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 7^{ου} θέματος).
11. **Μ. Παπαφωτίου**, Επίκουρη Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
12. **Γ. Παπαδομιχελάκης**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών.
13. **Κ. Φασσέας**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
14. **Στ. Τσουκαλάς**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης(αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 5^{ου} θέματος).
15. **Γ. Κάργας**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ. Μηχανικής.
16. **Κ. Κωστοπούλου**, Επίκουρη Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Γενικού Τμήματος.
17. **Σπ. Ρίζος**, Εκπρόσωπος ΕΕΔΙΠ .
18. **Ευ. Ευθυμιάδη-Κουλοβάκη**, Εκπρόσωπος Επιστημονικών Συνεργατών (απούσα).
19. **Γ. Παπαδάκης**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Παρασκευαστών ΕΤΕΠ.
20. **Δ. Δανίτσας**, Εκπρόσωπος του Διοικητικού Συλλόγου.
21. **Α. Κουτελιδάκης**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών (απών).
22. **Χ. Μπάρκας**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών (απών).

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

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

1. Προκήρυξη θέσεων Δ.Ε.Π.
2. Έγκριση ΤΔΕΥ Ολοκλήρωσης στο πλαίσιο του Έργου ΕΠΕΑΕΚ II με τίτλο «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ-Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Γ.Π.Α».
3. Έγκριση τελικής τροποποίησης του έργου «Αναβάθμιση και Επέκταση των Υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. στα πλαίσια του Εκσυγχρονισμού των Εκπαιδευτικών Διαδικασιών».
4. Έγκριση διαπανεπιστημιακής εκπαιδευτικής συνεργασίας του Γ.Π.Α. με την Κρατική Ακαδημία Κτηνιατρικής και Βιοτεχνολογίας της Μόσχας.
5. Έγκριση του τετραετούς Ακαδημαϊκού- Αναπτυξιακού Προγράμματος του Γ.Π.Α.
6. Προκήρυξη της θέσης του Γραμματέα του Ιδρύματος.

ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

7. Απονομή του τίτλου του Ομότιμου Καθηγητή στον κ. Π. Καλτσίκη.

ΘΕΜΑ 1^{ον}: Προκήρυξη θέσεων Δ.Ε.Π.

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

A.

- (α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,
- (β) το άρθρο 1 παρ.8 του ν.2517/1997 όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 25 παρ.4 του ν. 3549/07,
- (γ) το άρθρο 21 του ν.3549/07
- (δ) την πρόταση της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Αξιοποίησης Φ. Πόρων & Γ. Μηχανικής (Συνεδρία: 22.01.2009)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την προκήρυξη μιας (1) θέσης Δ.Ε.Π στο Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ. Μηχανικής, στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργικά Μηχανήματα με έμφαση στη Γεωργία Ακριβείας».

B.

- (α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,
- (β) το άρθρο 1 παρ.8 του ν.2517/1997 όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 25 παρ.4 του ν. 3549/07,
- (γ) το άρθρο 21 του ν.3549/07
- (δ) την πρόταση της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης του Γενικού Τμήματος (Συνεδρία: 45/09.02.2009)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την προκήρυξη μιας (1) θέσης Δ.Ε.Π στο Γενικό Τμήμα, στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή ή αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Βιοφυσική με έμφαση στη δομή μακρομορίων».

ΘΕΜΑ 2^{ον}: Έγκριση ΤΔΕΥ Ολοκλήρωσης στο πλαίσιο του Έργου ΕΠΕΑΕΚ II με τίτλο «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ-Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Γ.Π.Α.».

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α., αφού έλαβε υπόψη την εισήγηση του κ. Πρύτανη,

αποφάσισε, ομόφωνα,

(α) την έγκριση του ΤΔΕΥ ολοκλήρωσης της πράξης με τίτλο «Περιβάλλον-ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ - Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών» με κωδικό MIS 89190, Ιδρυματικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Γ. Αράπη, χρονική διάρκεια από 1/3/2004 έως και 31/12/2007 και προϋπολογισμό ολοκλήρωσης **272.407,57** ευρώ.

και β) την έγκριση των επιμέρους αυτεπιστασιών ολοκλήρωσης ως εξής:

Τίτλος Έργου: «Περιβάλλον-Πυθαγόρας-Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών»

Τίτλος Υποέργου 1: «Μελέτη των επιπτώσεων του τροποσφαιρικού όζοντος σε καλλιεργούμενα φυτά- Μέθοδοι προστασίας»

στα πλαίσια του Μέτρου 2.6 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »
Ενέργεια 2.6.1 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Κατηγορία Πράξεων 2.6.1γ «Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Πανεπιστήμια σε Θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου: Κων/νος Σαϊτάνης
Σύντομη Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου
Είναι γνωστό ότι το τροποσφαιρικό όζον είναι ο πλέον διαδεδομένος φυτοτοξικός ρύπος. Πλήθος μελετών καταδεικνύουν ότι αποτελεί μια νέα φυτοτοξική απειλή για τα καλλιεργούμενα φυτά, την άγρια βλάστηση και τα δασικά οικοσυστήματα. Στην Ελλάδα η σχετική έρευνα είναι εξαιρετικά περιορισμένη. Το αντικείμενο της παρούσας πρότασης ήταν η μελέτη με εργαστηριακά πειράματα και πειράματα υπαίθρου των επιπτώσεων του όζοντος σε καλλιεργούμενα είδη και η διερεύνηση μέτρων προστασίας των φυτών. Αναλύεται στην συνέχεια το έργο στα εξής α) Καταγραφή, περιγραφή και φωτογραφική αποτύπωση των μακροσκοπικών συμπτωμάτων και των μικροσκοπικών αλλοιώσεων του τροποσφαιρικού όζοντος σε διάφορα καλλιεργούμενα φυτά. β) την διερεύνηση της επίδρασης του όζοντος στη φυσιολογία των φυτών. γ) τη διερεύνηση της κληρονομικότητας του χαρακτηριστικού της ευαισθησίας των φυτών στο όζον. δ) την διερεύνηση του πιθανού προστατευτικού - έναντι του όζοντος - ρόλου κάποιων αγροχημικών σκευασμάτων, κυρίως μυκητοκτόνων νέας γενιάς.
Τελικός Προϋπολογισμός Υποέργου: 49.809,54 ΕΥΡΩ
Χρονική Διάρκεια: 01/03/2004-31/12/2007 (46 μήνες)

Τίτλος Έργου: «Περιβάλλον-Πυθαγόρας-Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών»

Τίτλος Υποέργου 2: «Επιπτώσεις της αζωτούχου λίπανσης στο περιβάλλον και αξιολόγηση μεθόδων για τη μείωση απωλειών $\text{NO}_3 - \text{N}$ κατά την ευρεία χειμερινή περίοδο σε εδάφη Δυτικής Ελλάδας με χρήση λιπασμάτων επισημασμένων με ^{15}N »

στα πλαίσια του Μέτρου 2.6 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Ενέργεια 2.6.1 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Κατηγορία Πράξεων 2.6.1ιγ «Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Πανεπιστήμια σε Θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου: Κων/νος Οιχαλιώτης
Σύντομη Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου
<p>Αποτύπωση του ισοζυγίου του N που προήλθε από λίπανση σε εδάφη καλλιέργειας κηπευτικών της Δ. Ελλάδας με τη χρήση λιπασμάτων επισημασμένων με ^{15}N και περιορισμός των απωλειών N προς τα βαθύτερα εδαφικά στρώματα και τους υδροφορείς κατά την χειμερινή περίοδο με τεχνικές καλλιέργειας και ανακύκλωσης οργανικών υλικών. Ο στόχος του υποέργου επιτεύχθηκε με τα παρακάτω: Α) Επιλογή αγρών, εγκατάσταση πειραμάτων, 1η καλλιέργεια κηπευτικών, εφαρμογή του επισημασμένου με ^{15}N λιπάσματος, δειγματοληψίες αναλύσεις εδαφών, συγκομιδή, προσδιορισμός του ^{15}N σε εδαφικά και φυτικά δείγματα, υπολογισμός του δείκτη αξιοποίησης λιπάσματος Β) Για τη μείωση των απωλειών $\text{NO}_3\text{-N}$ κατά την χειμερινή περίοδο πραγματοποιήθηκαν συγκριτικά εφαρμογή κασιόγαρου, ενσωμάτωση φυτικών υπολειμμάτων, καλλιέργεια και ενσωμάτωση φυτών σιτηρών στο έδαφος, με σύγχρονες δειγματοληψίες εδαφών, αναλύσεις εδαφών, και αξιολόγηση υλικών Γ) 2η καλλιέργεια κηπευτικών, συγκομιδή καρπών και φυτικού υλικού, δειγματοληψίες αναλύσεις εδαφών, προσδιορισμός του υπολειπόμενου ^{15}N σε εδαφικά και φυτικά δείγματα, υπολογισμός του δείκτη αξιοποίησης λιπάσματος, συνολικός προσδιορισμός υπολειμματικότητας και απωλειών του αζωτούχου λιπάσματος Δ) Καλλιέργεια φυσικής βλάστησης και λήψη εδαφικών δειγμάτων από διαφορετικά βάθη και προσδιορισμός του ^{15}N στα φυτά και σε εδαφικά δείγματα, για έλεγχο της μακροπρόθεσμης υπολειμματικότητας-αξιοποίησης του λιπάσματος, Ε) Δειγματοληψίες εδαφών και προσδιορισμός ^{15}N, τελική επεξεργασία αποτελεσμάτων, συμπεράσματα</p>
Προϋπολογισμός Υποέργου: 46.018,65 ΕΥΡΩ
Χρονική Διάρκεια: 01/03/2004-31/12/2007 (46 μήνες)

Τίτλος Έργου: «Περιβάλλον-Πυθαγόρας-Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών»

Τίτλος Υποέργου 3: «Γονίδια και περιβάλλον: απόκριση φυτών και ζώων σε ακραίες περιβαλλοντικές συνθήκες και μοριακή οικολογία »

στα πλαίσια του Μέτρου 2.6 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Ενέργεια 2.6.1 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Κατηγορία Πράξεων 2.6.1γ «Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Πανεπιστήμια σε Θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου: Πολυδεύκης Χατζόπουλος
Σύντομη Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου
Το έργο ήταν μια οριζόντια δράση αναφορικά με τις επιπτώσεις του περιβάλλοντος στους μοριακούς μηχανισμούς απόκρισης των οργανισμών. Δικτυώθηκε σε φυτά και ζώα. Ο μακροπρόθεσμος στόχος της πρότασης ήταν η κατανόηση με μοριακούς δείκτες α. της οικολογικής προσαρμοστικότητας των φυτών και β. η κατανόηση των μοριακών μηχανισμών απόκρισης των φυτών-ζώων στο περιβάλλον και στα ακραία καιρικά φαινόμενα. Αναλυτικότερα οι στόχοι του έργου ήταν: 1. Μοριακή οικολογία του φυτού και ανάλυση της προσαρμοστικότητας και συγγένειας των φυτών από τους λιγοστούς πληθυσμούς που υπάρχουν μόνο στη Κρήτη με μοριακούς δείκτες. 2. Μοριακή ταυτοποίηση και οικολογία των διαφόρων πληθυσμών αγριελιών στον ελληνικό χώρο καθώς και διατήρηση των γενετικών πόρων και δημιουργία γενετικών βάσεων δεδομένων 3. Μοριακή απόκριση των φυτών σε ακραίες περιβαλλοντικές θερμοκρασιακές συνθήκες και θερμοανθεκτικότητα βασισμένη σε γονίδια που εμπλέκονται στο θερμικό στρες 4. Διατήρηση και προσαρμοστικότητα των φυτικών οργανισμών σε εδαφικά περιβάλλοντα που παρουσιάζουν έλλειψη θρεπτικών ιόντων και μοριακή ανάλυση των γονιδιακών προϊόντων που εμπλέκονται 5. Βιολογικό ρολόι των εντόμων : περιβάλλον και διάπαυση, μοριακή προσέγγιση Περιγραφή: Καταγραφή πληθυσμών. Επιλογή εκκινητών και αντιδράσεις RAPD-PCR. Αποτύπωση της γενετικής βιοποικιλότητας και διατήρηση της., φαινοτυπική ανάλυση του μεταλλάγματος Hsr90-1, Hsr90-2, Hsr90-3, Hsr90-4 και θερμοανθεκτικότητα, διασταυρώσεις της μεταλλάξης tH1 με άλλες που επηρεάζουν τη μεταφορά καλίου και ανάλυση των φαινοτύπων και της ανάπτυξης των σε εδαφικές συνθήκες κανονικές και τροποποιημένες. Απομόνωση μεταλλάξεων που επηρεάζουν την ανάπτυξη σε ακραίες εδαφικές συγκεντρώσεις φωσφόρου και απομόνωσης των γονιδίων για το μηχανισμό αποτοξίνωσης και απόκρισης των φυτών, απομόνωση γονιδίων per, tim1, cyc από Sesamia και έκφραση σε διαφορετικά αναπτυξιακά στάδια και στις περιβαλλοντικές μεταπτώσεις Παραδοτέα: Εύρος βιοποικιλότητας και βαθμός συγγένειας μεταξύ των πληθυσμών. Πληθυσμοί που χρίζουν άμεσης προστασίας και κατάλληλες δράσεις. Τράπεζα γονιδιώματος και βάση δεδομένων DNA. Θερμοανθεκτικότητα και ανεκτικότητα των φυτών, απόκριση εντόμων σε μεταβαλλόμενες συνθήκες περιβάλλοντος.
Προϋπολογισμός Υποέργου: 58.787,03 ΕΥΡΩ
Χρονική Διάρκεια: 01/05/2004-28/02/2007 (34 μήνες)

Τίτλος Έργου: «Περιβάλλον-Πυθαγόρας-Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών»

Τίτλος Υποέργου 4: «Βιοδραστικές ουσίες και βιοποικιλότητα αγροοικοσυστημάτων »

στα πλαίσια του Μέτρου 2.6 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Ενέργεια 2.6.1 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Κατηγορία Πράξεων 2.6.1ιγ «Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Πανεπιστήμια σε Θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας»

Επιστημονική Υπεύθυνος Υποέργου: Μαρία Χρυσάγη
Σύντομη Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου
Στόχος της παρούσας πρότασης ήταν η απομόνωση, ταυτοποίηση και αξιολόγηση βιοδραστικότητας ουσιών φυσικής προέλευσης, καθώς και ο τοξικολογικός και οικοτοξικολογικός έλεγχός τους με σκοπό την αξιοποίησή τους στη σύγχρονη γεωργική πρακτική. Η έρευνα πραγματοποιήθηκε ως εξής: α) Ανάπτυξη αγροοικοσυστημάτων, απομόνωση βιοδραστικών ουσιών και μελέτη της επίδρασής τους σε πληθυσμούς κουκιών, τομάτας και ζιζανίων. β) Ανάπτυξη αγροοικοσυστημάτων, απομόνωση βιοδραστικών ουσιών και μελέτη της επίδρασής τους σε πληθυσμούς κουκιών και ζιζανίων.
Προϋπολογισμός Υποέργου: 84.247,8 ΕΥΡΩ
Χρονική Διάρκεια: 01/03/2004-30/06/2007 (40 μήνες)

Τίτλος Έργου: «Περιβάλλον-Πυθαγόρας-Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών»

Τίτλος Υποέργου 5: «Κεντρικές Δράσεις »

στα πλαίσια του Μέτρου 2.6 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Ενέργεια 2.6.1 «Προγράμματα Προστασίας Περιβάλλοντος και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης »

Κατηγορία Πράξεων 2.6.1ιγ «Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων στα Πανεπιστήμια σε Θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου: Γεράσιμος Αράπης**Σύντομη Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου**

Αντικείμενο ήταν η ανάπτυξη της έρευνας σε θέματα οικολογίας-περιβάλλοντος, καλύπτοντας σημαντικό εύρος αντικειμένων ως ακολούθως: - Επιπτώσεις του περιβάλλοντος στους μοριακούς μηχανισμούς απόκρισης των οργανισμών (φυτά κ ζώα), με μακροπρόθεσμο στόχο την κατανόηση με μοριακούς δείκτες α) της οικολογικής προσαρμοστικότητας των φυτών κ β) τη γνωριμία των μοριακών μηχανισμών απόκρισης των φυτών-ζώων στο περιβάλλον κ σε ακραία καιρικά φαινόμενα. - Αποτύπωση του ισοζυγίου του Ν από λίπανση εδαφών καλλιέργειας κηπευτικών σε περιοχές με υψηλή βροχόπτωση κ μεγάλες λιπαντικές εισροές, με τη χρήση λιπασμάτων επισημασμένων με ^{15}N , με σκοπό τον περιορισμό των απωλειών Ν προς τα βαθύτερα εδαφικά στρώματα κτους υδροφορείς, με την ενσωμάτωση/προσθήκη κατσίγαρου και φυτικών υπολειμμάτων στο έδαφος κ με την ενδιάμεση καλλιέργεια σιτηρών - Ανάπτυξη βιοδραστικών ουσιών, φυσικής προέλευσης που θα αξιοποιηθούν αυτούσιες ή ως χημικά πρότυπα στη φυτοπροστασία. Μελέτη των αλληλεπιδράσεων που αναπτύσσονται σε αγροοικοσυστήματα χαρακτηριστικών ελληνικών καλλιεργειών (τομάτα, κουκιά) κ διερεύνηση της αξιοποίησης των φυσικών προϊόντων στο τρόπο διαχείρισης γενετικού υλικού. - Μελέτη των επιπτώσεων της ατμοσφαιρικής ρύπανσης με όζον σε καλλιεργούμενα είδη καθώς και διερεύνηση των μέτρων προστασίας των φυτών. Τα Πακέτα Εργασίας στα πλαίσια του υποέργου ήταν: ΠΕ1. ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΘΕΣΕΩΝ Χρονική Διάρκεια: 1/3/2004-31/12/2007 Περιγραφή: Σύνταξη και υποβολή ετήσιων εκθέσεων προόδου, στις οποίες παρουσιάζεται η πορεία των υποέργων και οι επιστημονικές δραστηριότητες των επιστημονικών ομάδων. Παραδοτέα: Υποβολή ετήσιων και μιας τελικής έκθεσης. ΠΕ2. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ Χρονική Διάρκεια: 1/3/2004-31/8/2006 Περιγραφή: Πρόσληψη προσωπικού με σύμβαση έργου μερικής απασχόλησης για την υποστήριξη υλοποίησης του Ιδρυματικού έργου στο σύνολο του. Παραδοτέα: Τριμηνιαία Δελτία Παρακολούθησης Υποέργων. ΠΕ3. ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ Χρονική διάρκεια: 1/3/2004-31/8/2006 Περιγραφή: Οργάνωση και διεξαγωγή εκδήλωσης σε Ιδρυματικό επίπεδο με σκοπό την παρουσίαση του συνόλου του παραγόμενου ερευνητικού έργου. Παραδοτέα: Έκδοση πρακτικών επιστημονικών συναντήσεων

Προϋπολογισμός Υποέργου: 33.544,55 ΕΥΡΩ**Χρονική Διάρκεια: 01/03/2004-31/12/2007 (46 μήνες)**

ΘΕΜΑ 3^{ον}: Έγκριση τελικής τροποποίησης του έργου «Αναβάθμιση και Επέκταση των Υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. στα πλαίσια του Εκσυγχρονισμού των Εκπαιδευτικών Διαδικασιών».

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

- (α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,
- (β) το με ημερομηνία 18.02.2009 έγγραφο του Ιδρυματικού Υπεύθυνου του έργου, κ. Μόσχου Πολυσίου, Καθηγητή

αποφάσισε, ομόφωνα,

την έγκριση της 5^{ης} και τελικής τροποποίησης του έργου «Αναβάθμιση και επέκταση των Υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α στα πλαίσια του Εκσυγχρονισμού των Εκπαιδευτικών Διαδικασιών».

Αναλυτικότερα, τα Υποέργα 1 & 2 παρατείνονται έως **30.06.2009** (οικονομικό και φυσικό αντικείμενο). Τα Υποέργα 17, 18 και 22 παρατείνονται έως **30.06.2009** (μόνο το οικονομικό αντικείμενο). Τα λοιπά υποέργα κλείνουν και το υπόλοιπο τους μεταφέρεται στα υποέργα της αυτεπιστασίας.

«Αναβάθμιση και επέκταση των υπηρεσιών της βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. στα πλαίσια του εκσυγχρονισμού των εκπαιδευτικών διαδικασιών»

στα πλαίσια του Μέτρου

2.1 «ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ»

Ενέργεια 2.1.3

«ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΚΑΙ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ»

Κατηγορία Πράξεων 2.1.3.δ

«ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΚΑΙ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΣ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ»

Τίτλος Υποέργου (01): «Αναβάθμιση και επέκταση υπηρεσιών βιβλιοθήκης»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 01 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -01)

Στο υπόεργο αυτό μετά από ανάλυση & αξιολόγηση της υφιστάμενης κατάστασης θα γίνει η ανάπτυξη της συλλογής της Βιβλιοθήκης, η προσαρμογή του Ηλεκτρονικού Καταλόγου και η ένταξη του στον Συλλογικό Κατάλογο της ΚΕΑΒ. Θα ολοκληρωθεί η παραμετροποίηση του υποσυστήματος των serials, καθώς και η εισαγωγή των περιοδικών στον ηλεκτρονικό κατάλογο.

Θα πραγματοποιείται έλεγχος των παραγγελιών για την διεύρυνση όλων των θεματικών κατηγοριών με λεπτομερή διαχειριστικό έλεγχο. Θα ενταχθεί η γκρίζα βιβλιογραφία και το οπτικοακουστικό υλικό στον αυτοματοποιημένο κατάλογο και ο δανεισμός του υλικού αυτού. Θα δημιουργηθούν νέες υπηρεσίες για την δια βίου εκπαίδευση και την εκπαίδευση από απόσταση, όπως θεματικές πύλες και δικτυακό γραφείο αναφοράς. Στόχος του πενταετούς έργου είναι η αναβάθμιση όλων των υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης με στόχο την ταχεία και ασφαλή πρόσβαση των χρηστών της στη πληροφορία.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -01)

Σύνολο προϋπολογισμού: **740.562,88** ευρώ

Έναρξη υλοποίησης: **01/07/2000**

Τελική πιστοποίηση: **30/6/2009**

Αποπληρωμή: **30/6/2009**

Τίτλος Υποέργου (02): «Δημοσιότητα – προβολή έργου»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 02 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -02)

Σε όλη τη διάρκεια του έργου θα δοθεί δημοσιότητα των δράσεων του και θα γίνουν διάφορες εκδηλώσεις προβολής με στόχο την ενημέρωση των τελικών δικαιούχων και τελικών αποδεκτών. Κρίνεται σκόπιμο να ξεκινήσει η δημοσιότητα με την έναρξη του έργου με σκοπό τη δημιουργία ενός θετικού κλίματος στο Ίδρυμα και την ύπαρξη ενδιαφέροντος & διαφάνειας για την όλη πορεία του έργου. Σε πρώτη φάση κρίνεται σκόπιμο να γίνουν ημερίδες-σεμινάρια με στόχο την ενημέρωση της ακαδημαϊκής κοινότητας του ΓΠΑ (μέλη ΔΕΠ, ΕΙΔΠ, ΕΔΤΠ, φοιτητές προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί) για την απόκτηση γνώσης όσον αφορά στους στόχους του έργου και στα ειδικότερα αποτελέσματα. Κατά τη διάρκεια του έργου θα δημιουργείται έντυπο υλικό (φυλλάδια, ενημερωτικά δελτία, αφίσες) που θα πληροφορεί τους δικαιούχους για κάθε νέα υπηρεσία προϊόν που θα δημιουργείται. Το βασικό όμως επικοινωνιακό μέσο που θα χρησιμοποιηθεί καθ' όλη την διάρκεια του έργου θα είναι οι διαδικτυακές υπηρεσίες. Έτσι μέσα από την ιστοσελίδα της βιβλιοθήκης θα υπάρχει λεπτομερής κατανεμημένη πληροφόρηση όσον αφορά: Γενικές πληροφορίες για το έργο, τις δράσεις του, τη χρηματοδότησή του το προσωπικό και τους εμπλεκόμενους φορείς, τις νέες υπηρεσίες που προέκυψαν κατά την πορεία εξέλιξης έργου, το νέο εισαγόμενο υλικό (έντυπο και μη) κλπ. Το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο θα χρησιμοποιείται επίσης τακτικά για την ενημέρωση συγκεκριμένων ομάδων τελικών δικαιούχων. Κατά τη διάρκεια του έργου και εφόσον υπάρχουν σημαντικά αποτελέσματα που αφορούν στους τελικούς δικαιούχους θα γίνονται εκδηλώσεις προβολής με στόχο την διαφήμιση των νέων προϊόντων εκπαίδευσης.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -02)

Σύνολο προϋπολογισμού: **108.581,02** ευρώ

Έναρξη υλοποίησης: **01/07/2000**

Τελική πιστοποίηση: **30/6/2009**

Αποπληρωμή: **30/6/2009**

Τίτλος Υποέργου (03): «Δημιουργία θεματικής πύλης»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 03 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -03)

Σκοπός της Βιβλιοθήκης είναι η δημιουργία ενός κόμβου ενημέρωσης και παροχής υπηρεσιών στους χρήστες από επιλεγμένες και επιστημονικά αξιόπιστες πηγές του Διαδικτύου. Πρόκειται για μία δυναμική βάση δεδομένων, η οποία θα εντοπίζει ιστοσελίδες από το Διαδίκτυο (άρθρα ηλεκτρονικών περιοδικών, εργασίες, μελέτες, παρουσιάσεις συνεδρίων κλπ), και στη συνέχεια αφού ελέγχονται ως προς την αξιοπιστία και την εγκυρότητα των επιστημονικών δεδομένων που αναδεικνύουν θα καταλογογραφούνται και θα παρέχονται στους χρήστες.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -03)

Σύνολο προϋπολογισμού: **302.785,29** ευρώ

Έναρξη υλοποίησης: **01/07/2000**

Τελική πιστοποίηση: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

Τίτλος Υποέργου (04): «Προμήθεια έντυπου υλικού 2003-2005»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 04 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -04)

Σημαντικός στόχος της Βιβλιοθήκης είναι η ανάπτυξη και διεύρυνση της Συλλογής με ορθολογικά και αντικειμενικά κριτήρια για όλες τις θεματικές κατηγορίες της Βιβλιοθήκης. Συγκεκριμένη έμφαση θα δοθεί στις θεματικές κατηγορίες που η συλλογή παρουσιάζει ελλείψεις (υλικό προπτυχιακών, μεταπτυχιακών σπουδών, τεκμήρια /εργαλεία κλπ), αλλά και στις θεματικές υψίστης σημασίας (προστασία του περιβάλλοντος, βιολογικές καλλιέργειες, ορθολογιστική χρήση των φυτοφαρμάκων, αειφόρος ανάπτυξη κλπ).

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -04)

Σύνολο προϋπολογισμού: **29.255,04** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **31/07/2003**

Υπογραφή σύμβασης: **15/11/2003**

Οριστική παραλαβή: **12/04/2005**

Αποπληρωμή: **28/06/2005**

Τίτλος Υποέργου (05): «Προμήθεια οπτικοακουστικού υλικού 2003-2005»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 05 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -05)

Στα πλαίσια της διεύρυνσης της συλλογής, η Βιβλιοθήκη αξιοποιώντας την εισαγωγή και χρήση των νέων τεχνολογιών, θα εντάξει στην συλλογή της οπτικοακουστικό υλικό (cd/s, slides, βιντεοταινίες κλπ εκπαιδευτικό υλικό με στόχο την ποιοτική αναβάθμιση της εκπαιδευτικής και ερευνητικής διαδικασίας.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -05)

Σύνολο προϋπολογισμού: **8.518,74** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **22/04/2003**

Υπογραφή σύμβασης: **16/10/2003**

Οριστική παραλαβή: **05/10/2005**

Αποπληρωμή: **07/09/2006**

Τίτλος Υποέργου (06): «Συνδρομή άδειας χρήσης FAOSTAT»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 06 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -06)

Η Βιβλιοθήκη στοχεύει στην πλήρη κάλυψη των πληροφοριακών αναγκών των χρηστών της παρέχοντας πρόσβαση σε βάσεις δεδομένων (βιβλιογραφικές πλήρους κειμένου, στατιστικές, πληροφοριακές κλπ). Οι βάσεις δεδομένων καλύπτουν τους κλάδους της γεωργίας, αλιείας, κτηνοτροφίας, τροφίμων αλλά και των θετικών, βιολογικών κλπ επιστημών που καλύπτει το ΓΠΑ.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -06)

Σύνολο προϋπολογισμού: **10.865,43** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **11/07/2001**

Υπογραφή σύμβασης: **03/10/2001**

Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

Τίτλος Υποέργου (07): «Συνδρομές σε έντυπα και ηλεκτρονικά περιοδικά 2000-2003»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 07 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -07)

Η Βιβλιοθήκη στοχεύει στην πλήρη κάλυψη των πληροφοριακών αναγκών των χρηστών της μέσα από την συλλογή των περιοδικών της (έντυπων και ηλεκτρονικών). Για το λόγο αυτό θα πραγματοποιηθεί μελέτη εκλογίκευσης της συλλογής περιοδικών προκειμένου να εντοπιστούν οι αδυναμίες και οι ελλείψεις, αλλά και οι τυχόν επικαλύψεις σε διάφορες θεματικές περιοχές της συλλογής. Στη συνέχεια θα πραγματοποιηθεί προμήθεια έντυπων και ηλεκτρονικών περιοδικών πλήρους κειμένου κατόπιν συμφωνιών με τους εκδότες είτε απ' ευθείας με τους εκδότες είτε από το Δίκτυο Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -07)

Σύνολο προϋπολογισμού: **60.859,68** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **15/05/2001**

Υπογραφή σύμβασης: **28/08/2001**

Οριστική παραλαβή: **11/03/2003**

Αποπληρωμή: **19/06/2003**

Τίτλος Υποέργου (08): «Προμήθεια εξοπλισμού θεματικής πύλης»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 08 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -08)

Το υποέργο αυτό περιλαμβάνει τη διαδικασία προμήθειας λογισμικού θεματικής πύλης (έρευνα αγοράς, εφαρμογή, εγκατάσταση και λειτουργία του λογισμικού) για τη λειτουργία της θεματικής πύλης.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -08)

Σύνολο προϋπολογισμού: **0** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **0**

Υπογραφή σύμβασης: **0**

Οριστική παραλαβή: **0**

Αποπληρωμή: **0**

ΣΧΟΛΙΑ - ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -08)

Λόγω του μεγάλου κόστους που προέκυψε μετά από έρευνα αγοράς της προμήθειας λογισμικού της θεματικής πύλης, αναγκαστήκαμε να καλύψουμε την προμήθεια από τον Τακτικό Προϋπολογισμό του Ιδρύματος. Το εν λόγω ποσό των 2.934,71 προτείνεται να ενίσχυση το υποέργο 10 καθώς αυτό θα υποστηρίξει τη θεματική πύλη. Η δράση αυτή κρίνεται ιδιαίτερης σημασίας για την επίτευξη της αναβάθμισης των ηλεκτρονικών υπηρεσιών του έργου, την υποστήριξη της δικτυακής υποδομής και των υπολογιστικών συστημάτων της Βιβλιοθήκης.

Τίτλος Υποέργου (09): «Αναβάθμιση υπαρχόντων υπολογιστικών συστημάτων»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 09 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -09)

Το υποέργο αυτό για την αναβάθμιση των υπαρχόντων υπολογιστικών συστημάτων περιλαμβάνει τη διαδικασία προμήθειας λογισμικού που θα υποστηρίξει την ψηφιοποίηση και την διαχείριση του εκπαιδευτικού υλικού.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -09)

Σύνολο προϋπολογισμού: **0** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **0**

Υπογραφή σύμβασης: **0**

Οριστική παραλαβή: **0**

Αποπληρωμή: **0**

ΣΧΟΛΙΑ - ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -09)

Λόγω του μεγάλου κόστους που προέκυψε μετά από έρευνα αγοράς της προμήθειας λογισμικού της θεματικής πύλης, αναγκαστήκαμε να καλύψουμε την προμήθεια από τον Τακτικό Προϋπολογισμό του Ιδρύματος. Το εν λόγω ποσό των 2.934,71 προτείνεται να ενίσχυση το υποέργο 10 καθότι αυτό θα υποστηρίξει τη θεματική πύλη. Η δράση αυτή κρίνεται ιδιαίτερης σημασίας για την επίτευξη της αναβάθμισης των ηλεκτρονικών υπηρεσιών του έργου, την υποστήριξη της δικτυακής υποδομής και των υπολογιστικών συστημάτων της Βιβλιοθήκης.

Τίτλος Υποέργου (10): «Αναβάθμιση υπολογιστικής και διαδικτυακής υποδομής της βιβλιοθήκης»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 10 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -10)

Η δράση της αναβάθμισης των ηλεκτρονικών υπηρεσιών του έργου κρίνεται ιδιαίτερης σημασίας καθότι τα υπολογιστικά συστήματα θα υποστηρίξουν την θεματική πύλη, το γραφείο αναφοράς και ενημέρωσης χρηστών, την ανάκτηση πληροφοριών από ηλεκτρονικά περιοδικά και βάσεις δεδομένων κλπ την υποστήριξη της δικτυακής υποδομής και των υπολογιστικών συστημάτων της Βιβλιοθήκης.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -10)

Σύνολο προϋπολογισμού: **11.738,22** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **01/02/2002**

Υπογραφή σύμβασης: **18/03/2002**

Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

Τίτλος Υποέργου (11): «Συντήρηση Εξοπλισμού»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 11 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -11)

Η χρησιμοποίηση ψηφιακής τεχνολογίας αν και αυξάνει σημαντικά την παραγωγικότητα του προσωπικού, μειώνει το χρόνο αναμονής και βελτιώνει την ποιότητα, απαιτεί όμως συνεχή παρακολούθηση και συντήρηση. Το υποέργο αυτό αφορά σύναψη συμβάσεων συντήρησης του ηλεκτρονικού εξοπλισμού για την απρόσκοπτη λειτουργία των υπηρεσιών της βιβλιοθήκης. Το κόστος συντήρησης του υπάρχοντος εξοπλισμού αλλά και του νέου που θα προμηθευτεί η βιβλιοθήκη θα αυξάνει σταδιακά και υπολογίζεται ότι θα είναι 8-10% του κόστους του εξοπλισμού και 20% του κόστους του λογισμικού. Για όλες τις συμβάσεις θα ακολουθηθούν οι διατάξεις συμβάσεων ΝΠΔΔ και οι οδηγίες της ΕΕ.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -11)Σύνολο προϋπολογισμού: **11.979,10** ευρώΑπόφαση ανάθεσης: **01/07/2000**Υπογραφή σύμβασης: **01/07/2002**Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**Αποπληρωμή: **31/12/2008****Τίτλος Υποέργου (12): «Συντήρηση Λογισμικού»**

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 12 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.**ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -12)**

Η χρησιμοποίηση ψηφιακής τεχνολογίας αν και αυξάνει σημαντικά την παραγωγικότητα του προσωπικού, μειώνει τον χρόνο αναμονής και βελτιώνει την ποιότητα απαιτεί όμως συνεχή παρακολούθηση και συντήρηση. Το υποέργο αυτό θα πραγματοποιεί σύναψη συμβάσεων συντήρησης του ηλεκτρονικού εξοπλισμού για την απρόσκοπτη λειτουργία των υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -12)Σύνολο προϋπολογισμού: **40.213,74** ευρώΑπόφαση ανάθεσης: **03/06/2001**Υπογραφή σύμβασης: **03/03/2002**Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**Αποπληρωμή: **31/12/2008****Τίτλος Υποέργου (13): «Ηλεκτρονική συνδρομή Inside B. L. (άδεια για πρόσβαση χρήσης)»**

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 13 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.**ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -13)**

Η Βρετανική Βιβλιοθήκη δημιούργησε μια βάση την Inside η οποία παρέχει πρόσβαση σε επίπεδο τίτλου άρθρου, και περίληψης άρθρου (t of c, abstract) σε 20.000 επιστημονικά περιοδικά και 100.000 πρακτικά συνεδρίων. Η βάση κρίνεται πολύ σημαντική για την κάλυψη των πληροφοριακών αναγκών των χρηστών της Βιβλιοθήκης.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -13)Σύνολο προϋπολογισμού: **1.530,85** ευρώΑπόφαση ανάθεσης: **08/05/2001**Υπογραφή σύμβασης: **05/06/2002**

Οριστική παραλαβή: 05/06/2002
Αποπληρωμή: 05/08/2002

Τίτλος Υποέργου (14): «Συνδρομές σε ηλεκτρονικές βάσεις διαχείρισης γεωπονικών δεδομένων»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 14 (Ε.Υ.Υ.)
Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -14)

Η Βιβλιοθήκη στοχεύει στην πλήρη κάλυψη των πληροφοριακών αναγκών των χρηστών της παρέχοντας πρόσβαση σε βάσεις δεδομένων (βιβλιογραφικές πλήρους κειμένου, στατιστικές, πληροφοριακές κλπ). Οι βάσεις δεδομένων καλύπτουν τους κλάδους της γεωργίας, αλιείας, κτηνοτροφίας, τροφίμων αλλά και των θετικών, βιολογικών κλπ επιστημών που καλύπτει το Γ.Π.Α.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -14)

Σύνολο προϋπολογισμού: 17.169,58 ευρώ
Απόφαση ανάθεσης: 19/07/2001
Υπογραφή σύμβασης: 26/10/2002
Οριστική παραλαβή: 26/10/2001
Αποπληρωμή: 29/11/2002

Τίτλος Υποέργου (15): «Προμήθεια ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων 2006-2007»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 15 (Ε.Υ.Υ.)
Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -15)

Η Βιβλιοθήκη στοχεύει στην πλήρη κάλυψη των πληροφοριακών αναγκών των χρηστών της παρέχοντας πρόσβαση σε βάσεις δεδομένων (βιβλιογραφικές πλήρους κειμένου, στατιστικές, πληροφοριακές κλπ). Οι βάσεις δεδομένων καλύπτουν τους κλάδους της γεωργίας, αλιείας, κτηνοτροφίας, τροφίμων αλλά και των θετικών, βιολογικών κλπ επιστημών που καλύπτει το Γ.Π.Α.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -15)

Σύνολο προϋπολογισμού: 245.917,75 ευρώ
Απόφαση ανάθεσης ANACO: 24/04/2007
Υπογραφή σύμβασης: 09/07/2007

Οριστική παραλαβή: 31/12/2008
Αποπληρωμή: 31/12/2008

Απόφαση ανάθεσης *Interoptics*: 24/04/2007

Υπογραφή σύμβασης: 03/07/2007

Οριστική παραλαβή: 31/12/2008

Αποπληρωμή: 31/12/2008

Απόφαση ανάθεσης *EBSCO*: 05/12/2007

Υπογραφή σύμβασης: 17/12/2007

Οριστική παραλαβή: 31/12/2008

Αποπληρωμή: 31/12/2008

Τίτλος Υποέργου (16): «Προμήθεια έντυπου υλικού 2000-2003»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 16 (Ε.Υ.Υ.)
Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -16)

Σημαντικός στόχος της Βιβλιοθήκης είναι η ανάπτυξη και διεύρυνση της Συλλογής με ορθολογικά και αντικειμενικά κριτήρια για όλες τις θεματικές κατηγορίες της Βιβλιοθήκης. Συγκεκριμένη έμφαση θα δοθεί στις θεματικές κατηγορίες που η συλλογή παρουσιάζει ελλείψεις (υλικό προπτυχιακών, μεταπτυχιακών σπουδών, τεκμήρια /εργαλεία κλπ), αλλά και στις θεματικές υψίστης σημασίας (προστασία του περιβάλλοντος, βιολογικές καλλιέργειες, ορθολογιστική χρήση των φυτοφαρμάκων, αειφόρος ανάπτυξη κλπ).

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -16)

Σύνολο προϋπολογισμού: **16.686,97** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **06/04/2000**

Υπογραφή σύμβασης: **06/04/2000**

Οριστική παραλαβή: **11/07/2003**

Αποπληρωμή: **24/09/2003**

Τίτλος Υποέργου (17): «Προμήθεια έντυπου υλικού 2006-2007»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 17 (Ε.Υ.Υ.)
Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -17)

Σημαντικός στόχος της Βιβλιοθήκης είναι η ανάπτυξη και διεύρυνση της Συλλογής με ορθολογικά και αντικειμενικά κριτήρια για όλες τις θεματικές κατηγορίες της Βιβλιοθήκης. Συγκεκριμένη έμφαση θα δοθεί στις θεματικές κατηγορίες που η συλλογή παρουσιάζει ελλείψεις (υλικό προπτυχιακών, μεταπτυχιακών σπουδών, τεκμήρια /εργαλεία κλπ), αλλά και στις θεματικές υψίστης σημασίας (προστασία του περιβάλλοντος, βιολογικές καλλιέργειες, ορθολογιστική χρήση των φυτοφαρμάκων, αειφόρος ανάπτυξη κλπ).

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -17)

Σύνολο προϋπολογισμού: **107.425,56** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **24/04/2007**

Υπογραφή σύμβασης: **29/05/2007**

Οριστική παραλαβή: **30/6/2009**

Αποπληρωμή: **30/6/2009**

Τίτλος Υποέργου (18): «Προμήθεια οπτικοακουστικού υλικού 2006-2007»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 18 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -18)

Στα πλαίσια της διεύρυνσης της συλλογής, η Βιβλιοθήκη αξιοποιώντας την εισαγωγή και χρήση των νέων τεχνολογιών, θα εντάξει στην συλλογή της οπτικοακουστικό υλικό (cd/s, slides, βιντεοταινίες κλπ εκπαιδευτικό υλικό με στόχο την ποιοτική αναβάθμιση της εκπαιδευτικής και ερευνητικής διαδικασίας.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -18)

Σύνολο προϋπολογισμού: **28.145,76** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **24/04/2007**

Υπογραφή σύμβασης: **15/10/2007**

Οριστική παραλαβή: **30/6/2009**

Αποπληρωμή: **30/6/2009**

Τίτλος Υποέργου (19): «Προμήθεια ψηφιοποιημένου υλικού»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 19 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -19)

Στα πλαίσια της επέκτασης και της αναβάθμισης του Γ.Π.Α. σε νέα γνωστικά αντικείμενα, καθώς και νέα υπό ίδρυση τμήματα, κρίνεται απαραίτητος ο εμπλουτισμός της συλλογής με ψηφιοποιημένο υλικό (χάρτες κ.λ.π.).

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -19)

Σύνολο προϋπολογισμού: **34.986,00** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **05/11/2007**

Υπογραφή σύμβασης: **15/11/2007**

Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

Τίτλος Υποέργου (20): «Αναβάθμιση ηλεκτρονικών υπηρεσιών Aleph»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 20 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -20)

Στα πλαίσια του υποέργου αυτού θα πραγματοποιηθεί βελτίωση των υπηρεσιών που παρέχονται από το πρόγραμμα Aleph (δανεισμός, διαδανεισμός, καταλογογράφηση, διαχείριση περιοδικών, δημόσιος κατάλογος, προσκτήσεις, στατιστικά στοιχεία και reports).

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Γ.Δ.Υ. -20)

Σύνολο προϋπολογισμού: **30.053,75** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **05/11/2007**

Υπογραφή σύμβασης: **15/11/2007**

Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

Τίτλος Υποέργου (21): «Αναβάθμιση και ολοκλήρωση ηλεκτρονικών υπηρεσιών Βιβλιοθήκης»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 21 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Γ.Δ.Υ. -21)

Τα πλαίσια του υποέργου αυτού θα δημιουργηθεί μια διαδικτυακή πλατφόρμα ηλεκτρονικών υπηρεσιών δηλ. ένα ενιαίο περιβάλλον πρόσβασης και διαχείρισης των ηλεκτρονικών υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -21)

Σύνολο προϋπολογισμού: **59.381,00** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **05/11/2007**

Υπογραφή σύμβασης: **15/11/2007**

Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

Τίτλος Υποέργου (22): «Προμήθεια και αναβάθμιση εξοπλισμού»

Επιστημονικός Υπεύθυνος Υποέργου – 22 (Ε.Υ.Υ.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.Δ.Υ. -22)

Η προμήθεια και αναβάθμιση του ηλεκτρονικού εξοπλισμού και των ηλεκτρονικών υπηρεσιών του έργου κρίνεται ιδιαίτερης σημασίας καθότι τα υπολογιστικά συστήματα θα υποστηρίξουν την θεματική πύλη, το γραφείο αναφοράς και ενημέρωσης χρηστών, την ανάκτηση πληροφοριών από ηλεκτρονικά περιοδικά και βάσεις δεδομένων κλπ την υποστήριξη της δικτυακής υποδομής και των υπολογιστικών συστημάτων της Βιβλιοθήκης. Επιπλέον η προμήθεια ενός σύγχρονου και ολοκληρωμένου συστήματος για τα Α.Μ.Ε.Α θα τους δώσει τη δυνατότητα πρόσβασης στο υλικό της βιβλιοθήκης αλλά και στο διαδίκτυο.

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ του Υποέργου (Τ.Δ.Υ. -22)

Σύνολο προϋπολογισμού: **79.000,00** ευρώ

Απόφαση ανάθεσης: **01/11/2008**

Υπογραφή σύμβασης: **15/11/2008**

Οριστική παραλαβή: **30/6/2009**

Αποπληρωμή: **30/6/2009**

Ιδρυματικός Υπεύθυνος Έργου (Ι.Υ.Ε.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΓΕΝΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Έργου (Τ.Δ.Ε.)

Σύνολο προϋπολογισμού: **1.945.656,96** ευρώ

Χρονική διάρκεια: **01/07/2000 – 30/6/2009**

ΘΕΜΑ 4^{ον}: Έγκριση διαπανεπιστημιακής εκπαιδευτικής συνεργασίας του Γ.Π.Α. με την Κρατική Ακαδημία Κτηνιατρικής και Βιοτεχνολογίας της Μόσχας.

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

- (α) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,
- (β) τη συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της Συγκλήτου,

αποφάσισε, ότι είναι κατ' αρχή θετική σε μια προοπτική συνεργασίας μεταξύ της Κρατικής Ακαδημίας Κτηνιατρικής & Βιοτεχνολογίας της Μόσχας και του Γ.Π.Α.

Θα πρέπει όμως να διερευνηθούν όλες οι παράμετροι που συζητήθηκαν και να επανέλθει προς συζήτηση στη Σύγκλητο μια πιο τεκμηριωμένη πρόταση.

ΘΕΜΑ 5^{ον}: Έγκριση του τετραετούς Ακαδημαϊκού- Αναπτυξιακού Προγράμματος του Γ.Π.Α.

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

- (α) το άρθρο 5 του ν.3549/07
- (β) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού & Ανάπτυξης, κ. **Λεωνίδα Λουλούδη,**

και μετά από συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της Συγκλήτου αποφάσισε, ομόφωνα, την έγκριση του κατωτέρω τετραετούς προγράμματος του Γ.Π.Α.

Ομόφωνα όμως η Σύγκλητος του Γ.Π.Α θεωρεί ότι ο εν λόγω τετραετής προγραμματισμός δεν ικανοποιεί τις ανάγκες του Ιδρύματος.

ΘΕΜΑ 6^{ον}: Προκήρυξη της θέσης του Γραμματέα του Ιδρύματος.

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

1. Τις διατάξεις του Ν. 3549/2007, «Μεταρρύθμιση θεσμικού πλαισίου για τη δομή και λειτουργία των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων, (αρθ.6, περί σύστασης οργανικής θέσης Γραμματέα σε ΑΕΙ και ΤΕΙ) (ΦΕΚ 69/20.03.2007 τ.Α΄).
2. Τις διατάξεις του Π.Δ. 160/2008 (ΦΕΚ 220 τ.Α΄) «Πρότυπος Γενικός Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας ΑΕΙ», άρθ. 59 και επόμενα.
3. Την με αριθμό ΔΙΠΠ/Φ.ΕΓΚΡ. 10/319/13541/04.08.08 Απόφαση της Επιτροπής της Πράξης Υπουργικού Συμβουλίου 33/2006 (αρθ. 2. παρ. 1) με την οποία εγκρίθηκε η πλήρωση 23 κενών θέσεων Γραμματέων με τετραετή θητεία στα Πανεπιστήμια

4. Το με αριθμό Πρωτ. 2/38536/0020/18.06.2008 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους με το οποίο εγκρίθηκε η κάλυψη της προκαλούμενης δαπάνης από τον κρατικό προϋπολογισμό.
5. την εισήγηση του κ. Πρύτανη,

αποφάσισε, κατά πλειοψηφία, την προκήρυξη της θέσης του Γραμματέα του Ιδρύματος.

Τα προσόντα που απαιτούνται για την πλήρωση της θέσης του Γραμματέα είναι κατ' ελάχιστον σύμφωνα με το άρθρο 59 του Π.Δ./160:

- α) *Πτυχίο ΑΕΙ,*
- β) *τουλάχιστον πενταετής τεκμηριωμένη προϋπηρεσία και εμπειρία σε θέματα οικονομικής διαχείρισης και διοίκησης και*
- γ) *άριστη γνώση και ,σε περίπτωση έλλειψης υποψηφίων με άριστη γνώση, πολύ καλή γνώση τουλάχιστον μιας (1) ξένης γλώσσας, κατά προτίμηση Αγγλικής.*

Μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών, πιστοποιημένη γνώση ηλεκτρονικών υπολογιστών, προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση ΑΕΙ και άλλα πρόσθετα προσόντα συνεκτιμώνται.

Ο υποψήφιος για την πλήρωση της θέσης πρέπει να έχει τα προσόντα και να μην συντρέχουν στο πρόσωπο του τα κωλύματα διορισμού σε θέση δημοσίου υπαλλήλου σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις του Υπαλληλικού Κώδικα.

Η θητεία του είναι τετραετής η οποία μπορεί να ανανεωθεί με όμοιο τρόπο για μια μόνο φορά.

Η προκήρυξη δημοσιεύεται σε (2) δύο τουλάχιστον ημερήσιες εφημερίδες πανελληνίας κυκλοφορίας και ταυτοχρόνως κοινοποιείται σε όλα τα ΑΕΙ και ερευνητικά κέντρα της χώρας.

ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

Στη συνεδρίαση κλήθηκαν και παρέστησαν νόμιμα οι παρακάτω:

1. **Γ. Ζέρβας**, Καθηγητής, Πρύτανης, Πρόεδρος
2. **Μ. Πολυσίου**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού.
3. **Λ. Λουλούδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης .
4. **Μ. Σταυρακάκης**, Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
5. **Σ. Παπουτσόγλου**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών (αποχώρησε κατά το 4^ο θέμα).
6. **Π. Κατινάκης**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας (απών).
7. **Ν. Μαρτίνος**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης.
8. **Στ. Γιαννιώτης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων(αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 5^{ου} θέματος).
9. **Κ. Χαϊντούτη**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής.

10. **Α. Χούντας**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος (αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 7^{ου} θέματος).
11. **Μ. Παπαφωτίου**, Επίκουρη Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
12. **Γ. Παπαδομυελάκης**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Ζωϊκής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών.
13. **Κ. Φασσέας**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
14. **Στ. Τσουκαλάς**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης(αποχώρησε κατά τη συζήτηση του 5^{ου} θέματος).
15. **Γ. Κάργας**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γ. Μηχανικής.
16. **Κ. Κωστοπούλου**, Επίκουρη Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Γενικού Τμήματος.
17. **Α. Κουτελιδάκης**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών (απών).
18. **Χ. Μπάρκας**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών (απών).

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

ΘΕΜΑ 7^{ον}: Απονομή του τίτλου του Ομότιμου Καθηγητή στον κ. Π. Καλτσίκη.

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

- (α) το με αριθμό πρωτ.1031/05.02.2008 έγγραφο μελών ΔΕΠ του Ιδρύματος.
- (β) το άρθρο 26 παρ. 5 του Ν. 3549/ΦΕΚ69/20.03.2007
- (γ) την εισήγηση του κ. Πρύτανη,

αποφάσισε,

να απονεμίσει τον τίτλο του **Ομότιμου Καθηγητή του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο Καθηγητή κ. Παντούση Καλτσίκη** εκτιμώντας την ακαδημαϊκή και επιστημονική του προσφορά.

Στη ψηφοφορία που προηγήθηκε στα 11 παρόντα μέλη ψήφισαν 6 μέλη λευκό και αποχή και 5 μέλη υπέρ της απονομής του τίτλου στον κ. Π. Καλτσίκη.

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση λύεται η Συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΖΕΡΒΑΣ

ΠΟΠΗ ΜΠΑΚΑ