

# ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

## ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Συνεδρία:378

Εκτακτη: 378/30.06.2008

### ΜΕΛΗ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ

---

1. **Γ. Ζέρβας**, Καθηγητής, Πρύτανης, Πρόεδρος.(Αποχώρησε κατά την συζήτηση του 6<sup>ου</sup> θέματος).
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 .
6. **Δ. Μπουράνης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
7. **Ν. Μαρτίνος**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης.
8. **Μ. Κωμαΐτης**, Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων.
9. **Κ. Χαϊντούτη**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής (απούσα).
10. **Α. Χούντας**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος.
11. **Κ. Φεγγερός**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών.
12. **Δ. Γεωργακόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
13. **Μ. Καψοκεφάλου**, Επίκουρη Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων.
14. **Α. Καμούτσης**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Γενικού Τμήματος.
15. **Σπ. Ρίζος**, Εκπρόσωπος ΕΕΔΙΠ (απών).
16. **Ευ. Ευθυμιάδη-Κουλοβάκη**, Εκπρόσωπος Επιστημονικών Συνεργατών (απούσα)
17. **Γ. Παπαδάκης**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Παρασκευαστών ΕΤΕΠ.
18. **Μ. Φραγκίσκου**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Διοικητικών
19. **Α. Κουτελιδάκης**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών.
20. **Χ. Μάρκας**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών (απών).
21. **Α. Μπόλλας**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
22. **Ευ. Ντούρος**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής και Υδατοκαλλιεργειών.
23. **Β. Ζαφειρόπουλος**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (απών).
24. **Δ. Πολύζου**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας (απούσα).

25. **Δ. Αδαμόπουλος**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης (απών).
26. **Ευ. Παναγιωτοπούλου**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γ. Μηχανικής .

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Ο κ. Πρύτανης ανακοίνωσε ότι τα συλλογικά όργανα του Ιδρύματος θα μπορούν να λειτουργούν έως 18.07.2008.

## ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

1. Χρονοδιάγραμμα σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.
2. Σίτιση φοιτητών.
3. Πρόγραμμα Σπουδών Ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.
4. Μετονομασία της βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α.
5. Έγκριση Α' Τροποποίησης Προϋπολογισμού Ειδικού Ταμείου του Γ.Π.Α, Οικονομικού έτους 2008.
6. Έγκριση απολογισμού του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας τους Γ.Π.Α. οικονομικού έτους 2007.
7. Έγκριση Τελικού ΤΔΕ/Υ –ΕΤΠΑ « Εξοπλισμός Κεντρικής Βιβλιοθήκης Γ.Π.Α».
8. Προκήρυξη πρόχειρων μειοδοτικών διαγωνισμών (ΠΔΕ 2008).
9. Έγκριση τευχών δημοπράτησης και Προκήρυξη δημόσιου διαγωνισμού με ανοικτή διαδικασία με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την εκπόνηση της μελέτης: «*Μελέτη επίγειας τοπογραφικής αποτύπωσης των δύο οικοπέδων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στον Ελαιώνα*».
10. Τροποποίηση ΤΔΕ/Υ για το έργο «*Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε Αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α*».
11. Έγκριση του 1<sup>ου</sup> Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του έργου, «*Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α.*» ποσού 1.076.657,37 Ευρώ, έγκριση του 1<sup>ου</sup> ΠΚΤΜΝΕ του έργου, έγκριση παράτασης προθεσμίας του έργου κατά 3 (τρεις) μήνες.
12. Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «*Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας στο Γ.Π.Α.*»
13. Έγκριση συμπλήρωσης της 3<sup>ης</sup> Τροποποίησης του αναμορφωμένου Τεχνικού Δελτίου του έργου «*Αναβάθμιση και Επέκταση των Υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. στα πλαίσια του Εκσυγχρονισμού των Εκπαιδευτικών Διαδικασιών*»
14. Έγκριση υποβολής Δήλωσης Ολοκλήρωσης Πράξης και Τελικού Τεχνικού Δελτίου Έργου/Υποέργου της Πράξης με τίτλο: «*Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ*», με κωδικό MIS 105064 που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας 5.2.7.

## ΘΕΜΑ 1<sup>ο</sup>: Χρονοδιάγραμμα σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2008-2009

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

1. τις διατάξεις του άρθρου 11 παρ.1 του Ν.1268/82

- τις διατάξεις του άρθρου 25 παρ.3 του Ν.1268/82 όπως διαμορφώθηκε με το άρθρο 9 παρ.5 του Ν.2083/92
- τις διατάξεις του άρθρου 16 παρ.1 του Ν.3549/07

αποφάσισε, ομόφωνα

Το χρονοδιάγραμμα σπουδών των φοιτητών όλων των Τμημάτων του Γ.Π.Α για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 έχει ως κατωτέρω:

### 1<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup>, 5<sup>ο</sup>, 7<sup>ο</sup> και 9<sup>ο</sup> εξάμηνο

Έναρξη μαθημάτων:	01 Οκτωβρίου 2008
Πέρασ μαθημάτων:	19 Δεκεμβρίου 2008
Διακοπές Χριστουγέννων:	22.12.2008 – 06.01.2009
Έναρξη μαθημάτων:	07 Ιανουαρίου 2009
Πέρασ μαθημάτων:	16 Ιανουαρίου 2009 <sup>1</sup>
Έναρξη εξετάσεων:	19 Ιανουαρίου 2009
Πέρασ εξετάσεων:	13 Φεβρουαρίου 2009

### 2<sup>ο</sup>, 4<sup>ο</sup>, 6<sup>ο</sup> και 8<sup>ο</sup> εξάμηνο

Έναρξη μαθημάτων:	16 Φεβρουαρίου 2009
Πέρασ μαθημάτων:	10 Απριλίου 2009
Διακοπές Πάσχα:	13.04.2009 – 24.04.2009
Έναρξη μαθημάτων:	27 Απριλίου 2009
Πέρασ μαθημάτων:	29 Μαΐου 2009 <sup>2</sup>
Έναρξη εξετάσεων:	01 Ιουνίου 2009
Πέρασ εξετάσεων:	30 Ιουνίου 2009

### ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2009

Έναρξη:	01 Σεπτεμβρίου 2009
Πέρασ:	30 Σεπτεμβρίου 2009

### ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>: Σίτιση φοιτητών.

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

- το άρθρο 14, παρ. 6 εδ. γ', του Ν. 2817/2000, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 11 του Ν.3443/2006 (ΦΕΚ 41Α'),
- την εισήγηση του Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού, κ. Μ. Πολυσίου

αποφάσισε, κατά πλειοψηφία, για το ακαδημαϊκό έτος **2008-2009**, τα εξής:

<sup>1</sup> Την τελευταία εβδομάδα θα διεξαχθούν και οι εξετάσεις Εργαστηρίων

<sup>2</sup> Την τελευταία εβδομάδα θα διεξαχθούν και οι εξετάσεις Εργαστηρίων. Επίσης, περιλαμβάνεται μία εβδομάδα για τις εκπαιδευτικές εκδρομές οι οποίες θα προταθούν από τα Τμήματα.

( Ο κ. Ε. Ντούρος, εκπρόσωπος των φοιτητών, καταψήφισε τις ανωτέρω απόφασεις γιατί θεωρεί ότι η σίτιση πρέπει να παρέχεται δωρεάν σε όλους τους φοιτητές ανεξαρτήτως εισοδήματος,

Την παροχή δωρεάν σίτισης στους φοιτητές των οποίων το δηλωθέν φορολογικό εισόδημα ανέρχεται μέχρι το ποσόν των **50.000 Ευρώ** ανεξάρτητα από την πηγή προέλευσης του εισοδήματος και από το τόπο κατοικίας τους.

Η σίτιση των φοιτητών , κατά τους μήνες Σεπτέμβριο, Οκτώβριο πραγματοποιείται με τις προϋποθέσεις και τα δικαιολογητικά που ίσχυαν το μήνα Ιούνιο 2008.

Παροχή δωρεάν σίτισης σε περίπου είκοσι (20) φοιτητές Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών και αλλοδαπούς Προπτυχιακούς και Μεταπτυχιακούς φοιτητές από την προσφορά του Εστιατορίου.

Οι πυρόπληκτοι θα αντιμετωπίζονται ευνοϊκά, κατά περίπτωση, από το Ίδρυμα.

Η Επιτροπή σίτισης παραμένει η ίδια.

Κατά τ' άλλα ισχύουν οι αποφάσεις προηγούμενης Συγκλήτου.

### **ΘΕΜΑ 3<sup>ον</sup>: Πρόγραμμα Σπουδών Ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.**

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη την εισήγηση του Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού Καθηγητή **κ. Μόσχου Πολυσίου**, ενέκρινε, ομόφωνα το Πρόγραμμα Σπουδών των έξι πρώτων εξαμήνων Ακαδημαϊκού Έτους 2008-2009.

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	1. Γενική & Ανόργανη Χημεία 2. Εισαγωγή στη Γεωπονία 3. Μαθηματικά 4. <u>Πολιτική Οικονομία</u> 5. Φυσική 6. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>			<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο 4</b>
2	1. Γενική Μικροβιολογία 2. Οργανική Χημεία 3. Συστηματική Βοτανική	5 5 4	1. Γεωργική Μετεωρολογία 2. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία 3. Μορφολογία Φυτών	4 5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>14</b>		<b>14</b>	<b>28</b>	<b>Υπόλοιπο 2</b>
3	Γενετική Οικολογία Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ) Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών	5 4 4 3	1. Φυσιολογία Φυτών 2. Βιοχημεία	6 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>16</b>		<b>11</b>	<b>27</b>	<b>Υπόλοιπο 3</b>
4	1. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 2. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 3. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 4	1. Γενική & Συστηματική Γεωργική Εντομολογία 2. Γεωργική Υδραυλική 3. Γεωργικός Πειραματισμός - Βιομετρία	5 5 7		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>14</b>		<b>17</b>	<b>31</b>	
5	1. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ) 2. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος	4 3	1. Γενική Λαχανοκομία 2. Γενική Αμπελοργία 3. Γενική Φυτοπαθολογία 4. Γενική Γεωργία 5. Γενική Δενδροκομία	5 5 5 5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>7</b>		<b>25</b>	<b>32</b>	
6	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία Ι 3. Ειδική Δενδροκομία (Φυλλοβόλα, Καρποφόρα Δένδρα)	5 5 5	1. Γεωργική Μηχανολογία 2. Γεωργική Φαρμακολογία	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>10</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο 5</b>

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	1. Γενική & Ανόργανη Χημεία 2. Εισαγωγή στη Γεωπονία 3. Μαθηματικά 4. Πολιτική Οικονομία 5. Φυσική 6. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>			<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο 4</b>
2	1. Γενική Μικροβιολογία 2. Οργανική Χημεία 3. Γενική Βοτανική (-ΕΦΠ, -ΓΒ) 4. Συστηματική Βοτανική 5. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 8 4 7				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>29</b>			<b>29</b>	<b>Υπόλοιπο 1</b>
3	1. Γενετική 2. Οικολογία 3. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών	5 4 3	1. Ανατομία Αγροτικών Ζώων 2. Εισαγωγή στη Βιοχημεία 3. Εισαγωγή στη Ζωοτεχνία 4. Ανσολογία 5. Ιστολογία-Εμβρυολογία	6 5 2 2 3		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>12</b>		<b>18</b>	<b>30</b>	
4	1. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 2. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 3. Γεωργική Υδραυλική- Αρδεύσεις (-ΑΦΠ&ΓΜ , -ΕΦΠ) 4. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ)	5 5 5 5	1. Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων	5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>5</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο 5</b>
5	1. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 2. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 3. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος 4. Στατιστική	4 4 3 4	1. Βελτίωση & Διαχείριση Βοσκοτόπων 2. Χημεία Τροφίμων I 3. Ηθολογία 4. Φαρμακολογία 5. Πέψη-Μεταβολισμός	3 3 3 3 3		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>15</b>	<b>30</b>	
6	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 3. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 4. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Βρωματολογία 2. Υπολογιστικά Συστήματα	5 3		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>8</b>	<b>28</b>	<b>Υπόλοιπο 2</b>

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	1. Γενική & Ανόργανη Χημεία 2. Εισαγωγή στη Γεωπονία 3. Μαθηματικά 4. Πολιτική Οικονομία 5. Φυσική 6. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>			<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο 4</b>
2	1. Γενική Μικροβιολογία 2. Οργανική Χημεία 3. Συστηματική Βοτανική 4. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 4 7	1. Μορφολογία Φυτών 2. Βιολογία Κυττάρου	5 4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>21</b>		<b>9</b>	<b>30</b>	
3	1. Γενετική 2. Οικολογία 3. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ) 4. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών 5. Στατιστική	5 4 4 3 4	1. Φυσιολογία Φυτών 2. Βιοχημεία	6 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>11</b>	<b>31</b>	
4	1. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 2. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 3. Γεωργική Υδραυλική- Αρδέσεις (-ΑΦΠ&ΓΜ , -ΕΦΠ) 4. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 5. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-Ε&ΥΖΠ)	5 5 5 5 4	1. Θρέψη Φυτών	5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>24</b>		<b>5</b>	<b>29</b>	<b>Υπόλοιπο 1</b>
5	1. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 2. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 3. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ) 4. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος	4 4 4 3	1. Φυσιολογία Καταπόνησης 2. Μοριακή Βιολογία	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>10</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο 5</b>
6	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 3. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 4. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Γενετική Πληθυσμών	5		

ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	20		25	Υπόλοιπο	5
---------------------------	----	--	----	----------	---



ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ε Ξ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	1. Γενική & Ανόργανη Χημεία 2. Εισαγωγή στη Γεωπονία 3. Μαθηματικά 4. Πολιτική Οικονομία 5. Φυσική 6. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		26			26	Υπόλοιπο 4
2	1. Γενική Μικροβιολογία 2. Οργανική Χημεία 3. Γενική Βοτανική 4. Συστηματική Βοτανική 5. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία	5 5 8 4 7	1. Εισαγωγή στην Αγροτική Οικονομία & Ανάπτυξη	2		
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		29		2	31	
3	1. Γενετική 2. Οικολογία 3. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων 4. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών 5. Στατιστική	5 4 4 3 4	1. Μαθηματικά ΙΙ 2. Μικροοικονομική Ανάλυση	5 4		
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		20		9	29	
4	1. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 2. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 3. Γεωργική Υδραυλική- Αρδεύσεις (-ΑΦΠ&ΓΜ, -ΕΦΠ) 4. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 5 4	1.Εισαγωγή στη Γεωργική Οικονομική 2. Αγροτική Κοινωνιολογία	5 4		
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		19		9	28	Υπόλοιπο 2
5	1. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 2. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 3. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	1. Εφαρμοσμένη Οικονομική Στατιστική 2. Μακροοικονομική Θεωρία 3. Διαχείριση & Προστασία Αγροτικού Περιβάλλοντος	4 6 5		
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		12		15	27	Υπόλοιπο 3
6	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 3. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 4. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Οικονομικά Γεωργικής Παραγωγής 2. Οικονομικά Μαθηματικά	5 5		
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		20		10	30	

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	1. Γενική & Ανόργανη Χημεία 2. Εισαγωγή στη Γεωπονία 3. Μαθηματικά 4. Πολιτική Οικονομία 5. Φυσική 6.Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>		<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο</b>	<b>4</b>
2	1. Γενική Μικροβιολογία 2. Οργανική Χημεία 3. Γενική Βοτανική (-ΕΦΠ, -ΓΒ) 4. Συστηματική Βοτανική 5. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 8 4 7	1. Εισαγωγή στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων	2		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>29</b>		<b>2</b>	<b>31</b>	
3	1. Γενετική 2. Οικολογία 3. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ) 4. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών 5. Στατιστική	5 4 4 3 4	1. Βιοχημεία 2. Φυτικοχημεία Τροφίμων I	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	
4	1. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 2. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 3. Γεωργική Υδραυλική- Αρδέψεις (-ΑΦΠ&ΓΜ, -ΕΦΠ) 4. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 5. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 5 5 4	1. Αναλυτική Χημεία	6		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>24</b>		<b>6</b>	<b>30</b>	
5	1. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 2. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 3. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ) 4. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος	4 4 4 3	1. Γενική Αμπελουργία 2. Ενόργανη Ανάλυση 3. Μοριακή Βιολογία	5 5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>15</b>	<b>30</b>	
6	1. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 2. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 3. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5	1. Χημεία Τροφίμων I 2. Ειδική Αμπελουργία	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>10</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο</b> 5

ΤΜΗΜΑ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	1. Γενική & Ανόργανη Χημεία 2. Εισαγωγή στη Γεωπονία 3. <u>Πολιτική Οικονομία</u> 4. Φυσική 5. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών 6. Μαθηματικά	5 2 4 5 5 5	1. Γεωλογία – Γεωμορφολογία	4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>		<b>4</b>	<b>30</b>	
2	1. Γενική Μικροβιολογία 2. Οργανική Χημεία 3. Γενική Βοτανική (-ΕΦΠ, -ΓΒ) 4. Συστηματική Βοτανική 5. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 8 4 7	2. Εισαγωγή στην Αξιοποίηση Φυσικών Πόρων & Γεωργική Μηχανική	2		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>29</b>		<b>2</b>	<b>31</b>	
3	1. Γενετική 2. Οικολογία 3. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 4 4	1. Στατιστική - Πειραματισμός 2. Διαχείριση Περιβάλλοντος 3. Γεωργική Μετεωρολογία-Εισαγωγή στη Μικρομετεωρολογία 4. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	6 4 4 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>13</b>		<b>19</b>	<b>32</b>	
4	1. Εδαφολογία– Λιπασματολογία 2. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 3. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 4. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 5 4	1. Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα 2. Γενική Υδραυλική 3. Τοπογραφία	5 4 4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>19</b>		<b>13</b>	<b>32</b>	

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
5 Δ Υ Π	1. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 2. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 3. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	1. Υδραυλική Κλειστών Αγωγών 2. Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας 3. Φυσική Εδάφους 4. Αντλίες-Ηλεκτροκινητήρες	4 4 4 5		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>12</b>		<b>17</b>	<b>29</b>	
6	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 3. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 4. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών 2. Χαρτογράφηση Φυσικών Πόρων – Αγροτικό Κτηματολόγιο 3. Αρχές Εδαφομηχανικής - Διαβρώσεις	4 3 3		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>20</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	
5 Ε & Γ Χ	1. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 2. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 3. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	1. Αντλίες-Ηλεκτροκινητήρες 2. Πετρολογία - Ορυκτολογία 3. Γεωργική Φαρμακολογία 4. Φυσική Εδάφους	5 4 5 4		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>12</b>		<b>18</b>	<b>30</b>	
6	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 3. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 4. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Υδρογεωλογία 2. Ελκυστήρες-Γεωργικά Μηχανήματα Αγρού	5 5		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>20</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	
5 Α Κ & Γ Μ	1. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 2. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 3. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	1. Φυσική Εδάφους -Αρδεύσεις 2. Μηχανική-Στατική 3. Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 4. Ηλεκτροτεχνία – Ηλεκτρικές Μηχανές	4 4 5 4		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>12</b>		<b>17</b>	<b>29</b>	
	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 3. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 4. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Φαινόμενα Μεταφοράς 2. Αντοχή Υλικών	5 5		

6					
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		20	10	30	

**ΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ: ΔΥΠ :** Διαχείρισης Υδατικών Πόρων  
**Ε & ΓΧ:** Εδαφολογίας και Γεωργικής Χημείας  
**ΑΚ & ΓΜ:** Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας

### ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΕΞΑΜΗΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΥ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΕΙ	ΔΙΔ. ΜΟΝ.
1 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΦΠ, ΕΖΠ&Υ, ΓΒ, ΑΟΑ, ΕΤΤ)	Αρχιτεκτονικό & Μηχανολογικό Σχέδιο	ΑΦΠ & ΓΜ	4
	Μετεωρολογία	Γ	4
	Αγροτική Κοινωνιολογία (εκτός ΑΟΑ)	ΑΟΑ	4
	Τοπογραφία	ΑΦΠ & ΓΜ	4
	Φύλο, Ισότητα Ευκαιριών & Αγροτικός Χώρος	ΑΟΑ	4
3 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΦΠ)	Γεωλογία – Ορυκτολογία	Γ	4
	Αναλυτική Χημεία Ι	Γ	4
	Ενόργανη Ανάλυση	Γ	5
4 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΖΠ&Υ, ΑΟΑ)	Μελισσοκομία – Σηροτροφία (μόνο ΑΟΑ)	ΕΦΠ	5
	Μοριακή Βιολογία	ΓΒ	5
	Πανίδα Φυσικών Οικοσυστημάτων	ΕΦΠ	5
5 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΓΒ, ΑΟΑ)	Βελτίωση και Διαχείριση Βοσκοτόπων	ΕΖΠ & Υ	3
	Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα	ΑΦΠ & ΓΜ	5
	Έλεγχος ποιότητας Γεωργικών Προϊόντων	ΕΤΤ	5
6 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΦΠ, ΕΖΠ&Υ, ΓΒ, ΕΤΤ)	Γεωργική Μετεωρολογία (εκτός ΕΦΠ)	Γ	4
	Μελισσοκομία-Σηροτροφία	ΕΦΠ	5
	Θρέψη Φυτού (εκτός ΓΒ)	ΓΒ	5
	Μάρκετινγκ Αγροτικών προϊόντων & Τροφίμων Ι	ΑΟΑ	5
	Γεωπονική Ενζυμολογία	ΓΒ	5
Βιοσυστηματική Εχθρών των Καλλιεργειών	ΓΒ	5	

**ΕΦΠ:** ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
**ΕΖΠ&Υ:** ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ  
**ΓΒ:** ΓΕΩΠΟΝΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
**ΑΟΑ:** ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
**ΕΤΤ:** ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
**ΑΦΠ&ΓΜ:** ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

**ΘΕΜΑ 4<sup>ον</sup>: Μετονομασία της βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α.**

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. έχοντας υπόψη:

- (α) το άρθρο 16 του Ν. 3404/2005
- (β) την εισήγηση της Εφορείας Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α
- (γ) την εισήγηση του κ. Πρύτανη

αποφάσισε, ομόφωνα,

τη μετονομασία της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. σε «*Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών*».

**ΘΕΜΑ 5<sup>ον</sup>: Έγκριση Α' Τροποποίησης Προϋπολογισμού Ειδικού Ταμείου του Γ.Π.Α., Οικονομικού έτους 2008.**

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. έχοντας υπόψη:

- (1) την απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου (Συνεδρία: 19.06.2008)
- (2) την επιχορήγηση για πληρωμή προσωπικού με το Π.Δ. 407/80 (ΦΕΚ449 (τ. Β')/14.03.2008,
- (3) τα κατωτέρω φύλλα μεταβολών:

ενέκρινε, ομόφωνα, την Α΄ Τροποποίηση του Προϋπολογισμού του Ειδικού Ταμείου του Γ.Π.Α., του οικονομικού έτους 2008.

Μετά τα ανωτέρω, τα οικονομικά στοιχεία του Τακτικού Προϋπολογισμού, διαμορφώνονται ως εξής:

**A. ΤΑΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

1. ΕΣΟΔΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ	ευρώ 5.008.442,00
2. ΕΞΟΔΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ	ευρώ 8.691.836,00
3. ΕΛΛΕΙΜΜΑ	ευρώ 3.683.394,00

Το παραπάνω έλλειμμα καλύπτεται από το Ταμειακό υπόλοιπο του προηγούμενου οικονομικού έτους.

**ΘΕΜΑ 6<sup>ον</sup>**: Έγκριση απολογισμού του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Γ.Π.Α., οικονομικού έτους 2007.

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης Αναπλ. Καθηγητή κου **Λεωνίδα Λουλούδη**,
- (β) Την εισήγηση της Επιτροπής Έρευνας του Γ.Π.Α. (Συνεδρία:30.05.2008),
- (γ) Την ΚΥΑ/ΚΑ/679/1996 (ΦΕΚ 826Β΄)

ενέκρινε, ομόφωνα,

τον κατωτέρω απολογισμό του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Οικονομικού Έτους 2007.

**ΘΕΜΑ 7<sup>ον</sup>:** Έγκριση Τελικού ΤΔΕ/Υ –ΕΤΠΑ « Εξοπλισμός Κεντρικής Βιβλιοθήκης Γ.Π.Α».

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

1. Την εισήγηση του κ. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού κ. Μ. Πολυσίου.
2. Το με ημερομηνία 09.06.2008 σχετικό έγγραφο του Επιστημονικού Υπευθύνου Καθηγητή κ. Χ.Ολύμπιου.

ενέκρινε, ομόφωνα,

το Τελικό Τεχνικό Δελτίο του έργου και Υποέργων με τίτλο «*Εξοπλισμός Κεντρικής Βιβλιοθήκης Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ*» με κωδικό MIS 58064 που είναι ενταγμένο στο Μέτρο 5.2, με συνολικό προϋπολογισμό **92.878,98 Ευρώ**.

**ΘΕΜΑ 8<sup>ον</sup>:** Προκήρυξη πρόχειρων μειοδοτικών διαγωνισμών (ΠΔΕ 2008).

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης κ. **Λ. Λουλούδη**
- (β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 1/17.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την προκήρυξη των κατωτέρω πρόχειρων μειοδοτικών διαγωνισμών:

1. Ανακατασκευή γραφείων στον Α' όροφο του κτιρίου Γαλακτοκομίας, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **42.746,01 Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Έργα Υποδομής Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600013».  
Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
  - **Ι. Κανδαράκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
  - **Ευ. Τσακαλίδου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια.
  - **Α. Μοσχοπούλου**, Μέλος ΕΕΔΙΠ.Αναπληρωματικό μέλος η κ. **Ε. Μανωλοπούλου**, Μέλος ΕΕΔΙΠ.
2. Ανακαίνιση αμφιθεάτρου Φραγκόπουλου, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **44.138,90 Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Έργα Υποδομής Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600013».  
Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
  - **Ι. Χατζηπαυλίδης**, Λέκτορας.



- **Δ. Δήμου**, Βοηθός.
  - **Σ. Λένη** , Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανικών.  
Αναπληρωματικό μέλος η κ. **Β. Τσαμτσούρη**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Αρχιτέκτονα-Μηχανικού.
3. Επέκταση εξωτερικού υπογείου δικτύου φυσικού αερίου HDPE, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **42.226.56Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Έργα Υποδομής Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600013».
- Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
- **Γ. Παπαδάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
  - **Δ. Μανωλάκος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών.
  - **Γ. Λιβάνιος** , Υπάλληλος κλάδου ΔΕ Διοικητικού-Λογιστικού.  
Αναπληρωματικό μέλος η κ. **Σ. Λένη** , Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανικών.
4. Συντήρηση παλαιάς ηλεκτρικής παροχής στο βόρειο Τμήμα του Γ.Π.Α., προϋπολογιζόμενης δαπάνης **44.982 Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Συντηρήσεις Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600014».
- Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
- **Γ. Παπαδάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
  - **Κ. Αρβανίτης**, Επίκουρος Καθηγητής.
  - **Δ. Μανωλάκος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών  
Αναπληρωματικό μέλος ο κ. **Κ. Χρονόπουλος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Ηλ. Μηχανικών & Τεχνολογίας Η/Υ.
5. Ανακαίνιση γραφείων παλαιού κτιρίου Εντομολογίας και διαμόρφωση περιβάλλοντος χώρου, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **44.649,04Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας Γ.Π.Α- 1999ΣΕ04600001».
- Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
- **Ν. Εμμανουήλ**, Καθηγητής.
  - **Π. Χαριζάνης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
  - **Δ. Μανωλάκος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών  
Αναπληρωματικό μέλος ο κ. **Γ. Λιβάνιος** , Υπάλληλος κλάδου ΔΕ Διοικητικού-Λογιστικού.

**ΘΕΜΑ 9<sup>ον</sup>:** Έγκριση τευχών δημοπράτησης και Προκήρυξη δημόσιου διαγωνισμού με ανοικτή διαδικασία με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την εκπόνηση της μελέτης: «Μελέτη επίγειας τοπογραφικής αποτύπωσης των δύο οικοπέδων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στον Ελαιώνα».

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης **κ. Λ. Λουλούδη**  
(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 1/17.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

- Την έγκριση των Τευχών Δημοπράτησης,
- Την προκήρυξη δημόσιου διαγωνισμού με ανοικτή διαδικασία με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την εκπόνηση της μελέτης «Μελέτη επίγειας τοπογραφικής αποτύπωσης των δύο οικοπέδων του Γ.Π.Α στον Ελαιώνα», σύμφωνα με το άρθρο 7 του Ν.3316/2005 με προεκτιμώμενη δαπάνη **77.757,08** Ευρώ (με Φ.Π.Α). Η εν λόγω δαπάνη θα βαρύνει τον κωδικό 2008ΣΜ04600008.

Για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται τα κατωτέρω μέλη τριμελούς επιτροπής:

1. **κ. Σπ. Βάλμης**, Καθηγητής (ως Πρόεδρος), με αναπληρωματικό μέλος τον **κ. Ι. Βαλιάντζα**, Καθηγητή.
2. **κ. Β. Τσαμτσούρη**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Αρχιτέκτονα-Μηχανικού με αναπληρωματικό μέλος τον **κ. Γ. Χρονόπουλο**, Υπάλληλο κλάδου ΠΕ Μηχανικού.
3. Ένας μέλος που θα υποδειχθεί από το ΤΕΕ.

**ΘΕΜΑ 10<sup>ον</sup>**: Τροποποίηση ΤΔΕ/Υ για το έργο «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε Αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α».

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης **κ. Λ. Λουλούδη**  
(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 2/23.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την έγκριση της τροποποίησης του ΤΔΕ/Υ για το έργο «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε Αμφιθέατρο».

**ΘΕΜΑ 11<sup>ον</sup>**: Έγκριση του 1<sup>ου</sup> Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του έργου, «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α.» ποσού 1.076.657,37 Ευρώ, έγκριση του 1<sup>ου</sup> ΠΚΤΜΝΕ του έργου, έγκριση παράτασης προθεσμίας του έργου κατά 3 (τρεις) μήνες.

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης **κ. Λ. Λουλούδη**

(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 2/23.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

(α) Την έγκριση του 1<sup>ου</sup> Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του ανωτέρω Έργου, για συνολικό ποσό **1.076.657,37 Ευρώ**.

(β) Την έγκριση του 1<sup>ου</sup> ΠΚΤΜΝΕ.

(γ) Την έγκριση παράτασης της προθεσμίας του έργου κατά τρεις (3) μήνες.

**ΘΕΜΑ 12<sup>ον</sup>:** Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας στο Γ.Π.Α.»

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

(α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης κ. **Λ. Λουλούδη**

(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 2/23.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την έγκριση του Πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου «Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας στο Γ.Π.Α» καθώς και την επιστροφή των Εγγυητικών επιστολών.

**ΘΕΜΑ 13<sup>ον</sup>:** Έγκριση συμπλήρωσης της 3<sup>ης</sup> Τροποποίησης του αναμορφωμένου Τεχνικού Δελτίου 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, την εισήγηση του κ. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού κ. Μ. Πολυσίου

αποφάσισε, ομόφωνα,

τη συμπλήρωση της 3<sup>ης</sup> Τροποποίησης του αναμορφωμένου χρονοδιαγράμματος του έργου ΕΠΕΑΕΚ «Αναβάθμιση και Επέκταση των Υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α στα πλαίσια του εκσυγχρονισμού των εκπαιδευτικών Διαδικασιών» (MIS 60533) ως προς την επανεκτίμηση του οικονομικού προγραμματισμού των είκοσι δύο (22) υποέργων, ως κατωτέρω:

«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 (Τ.Δ.Υ. -01)

Στο υποέργο 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 (Τ.Δ.Υ. -01)

Σύνολο προϋπολογισμού: **776.799,13** ευρώ

Έναρξη υλοποίησης: **01/07/2000**

Τελική πιστοποίηση: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

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

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

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.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 το έργου. Σε πρώτη φάση κρίνεται σκόπιμο να γίνουν ημερίδες-σεμινάρια με στόχο την ενημέρωση της ακαδημαϊκής κοινότητας του ΓΠΑ (μέλη ΔΕΠ, ΕΙΔΙΠ, ΕΔΤΠ, φοιτητές προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί) για την απόκτηση γνώσης όσον αφορά στους στόχους του έργου και στα επιδιωκόμενα 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: **92.984,06** ευρώ

Έναρξη υλοποίησης: **01/07/2000**

Τελική πιστοποίηση: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

#### 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 Διαδύκτιο (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: **302.111,40** 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 (Γ.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 (Γ.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 (Γ.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 (Γ.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 (Τ.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 (Τ.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 (Τ.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 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 (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 υπόεργο 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: **14.673,51** ευρώ

Απόφαση 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: **40.168,47** ευρώ

Απόφαση 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 περιλήψης 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** ευρώ

Απόφαση 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: **242.673,85** ευρώ  
Απόφαση ανάθεσης ANACO: **24/04/2007**  
Υπογραφή σύμβασης: **09/07/2007**  
Οριστική παραλαβή: **31/12/2008** → **25.737,31** ευρώ  
Αποπληρωμή: **31/12/2008**  
  
Απόφαση ανάθεσης Interoptics: **24/04/2007**  
Υπογραφή σύμβασης: **03/07/2007**  
Οριστική παραλαβή: **31/12/2008** → **130.029,54** ευρώ  
Αποπληρωμή: **31/12/2008**

→ αρχικός προγραμματισμός

→ αρχικός προγραμματισμός

→ **86.907,00** ευρώ

ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΑ Σ378 /30.06.2008

γγ/σελίδα 27

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 (Τ.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 (Τ.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 (Τ.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: 31/12/2008**

**Αποπληρωμή: 31/12/2008**

**Τίτλος Υποέργου (18): «Προμήθεια οπτικοακουστικό 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: 31/12/2008**

**Αποπληρωμή: 31/12/2008**

**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 (Τ.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**

→ αρχικός προγραμματισμός

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

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

**Μόσχος Πολυσίου**, Καθηγητής Γ.Π.Α.

**ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.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 (Τ.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**

→ αρχικός προγραμματισμός

**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 (Τ.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**

→ αρχικός προγραμματισμός

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: **00/00/2008**

Υπογραφή σύμβασης: **00/00/2008**

Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

→ αρχικός προγραμματισμός

Ιδρυματικός Υπεύθυνος Έργου (Ι.Υ.Ε.)

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

#### ΓΕΝΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Έργου (Τ.Δ.Ε.)

Σύνολο προϋπολογισμού: **1.964.991,00** ευρώ

Χρονική διάρκεια: **01/07/2000 – 31/12/2008**

**ΘΕΜΑ 14<sup>ον</sup>:** Έγκριση υποβολής Δήλωσης Ολοκλήρωσης Πράξης και Τελικού Τεχνικού Δελτίου Έργου/Υποέργου της Πράξης με τίτλο: «Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ», με κωδικό MIS 105064 που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας 5.2.7.

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

3. Το με ημερομηνία 25.06.2008 αίτημα του Ιδρυματικού Υπευθύνου Καθηγητή κ. Παναγιώτη Κατινάκη.
4. Την εισήγηση του κ. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού κ. Μ. Πολυσίου.

αποφάσισε, ομόφωνα:

(α) την Έγκριση υποβολής Δήλωσης Ολοκλήρωσης της Πράξης (ΔΟΠ) με τίτλο: «*Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ*», με κωδικό *MIS 105064* που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας 5.2.7.

Το Οικονομικό αντικείμενο της Πράξης ανέρχεται στο συνολικό ποσό των **170.027,20** Ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α).

(β) την έγκριση του Τελικού ΤΔΕ/Υ της Πράξης με τίτλο: «*Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ*», με κωδικό *MIS 105064* που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας Το φυσικό αντικείμενο του έργου ολοκληρώθηκε στις 29.01.2008 και το οικονομικό στις 16.04.2008 με συνολικές δαπάνες ύψους **170.027,20** Ευρώ.

(γ) την έγκριση των Πινάκων Β2 «Αιτούμενος εξοπλισμός ανά έργο» και Β3 «Αιτούμενος εξοπλισμός ανά Υπόεργο.

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση λύεται η Συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΖΕΡΒΑΣ

ΠΟΠΗ ΜΠΑΚΑ

## **ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ**

Συνεδρία:378

Έκτακτη: 378/30.06.2008

### **ΜΕΛΗ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ**

---

27. **Γ. Ζέρβας**, Καθηγητής, Πρύτανης, Πρόεδρος.(Αποχώρησε κατά την συζήτηση του 6<sup>ου</sup> θέματος).
28. **Μ. Πολυσίου**, Καθηγητής, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού.
29. **Λ. Λουλούδης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αντιπρύτανης Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης .



30. **Μ. Σταυρακάκης**, Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
31. **Σ. Παπουτσόγλου**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών .
32. **Δ. Μπουράνης**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
33. **Ν. Μαρτίνος**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης.
34. **Μ. Κωμαΐτης**, Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων.
35. **Κ. Χαϊντούτη**, Καθηγήτρια, Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής (απούσα).
36. **Α. Χούντας**, Καθηγητής, Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος.
37. **Κ. Φεγγερός**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών.
38. **Δ. Γεωργακόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας.
39. **Μ. Καψοκεφάλου**, Επίκουρη Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος ΔΕΠ Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων.
40. **Α. Καμούτσης**, Λέκτορας, Εκπρόσωπος ΔΕΠ του Γενικού Τμήματος.
41. **Σπ. Ρίζος**, Εκπρόσωπος ΕΕΔΙΠ (απών).
42. **Ευ. Ευθυμιάδη-Κουλοβάκη**, Εκπρόσωπος Επιστημονικών Συνεργατών (απούσα)
43. **Γ. Παπαδάκης**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Παρασκευαστών ΕΤΕΠ.
44. **Μ. Φραγκίσκου**, Εκπρόσωπος του Συλλόγου Διοικητικών
45. **Α. Κουτελιδάκης**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών.
46. **Χ. Μπάρκας**, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών (απών).
47. **Α. Μπόλλας**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής.
48. **Ευ. Ντούρος**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής και Υδατοκαλλιεργειών.
49. **Β. Ζαφειρόπουλος**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (απών).
50. **Δ. Πολύζου**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας (απούσα).
51. **Δ. Αδαμόπουλος**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης (απών).
52. **Ευ. Παναγιωτοπούλου**, Εκπρόσωπος φοιτητών του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γ. Μηχανικής .

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Ο κ. Πρύτανης ανακοίνωσε ότι τα συλλογικά όργανα του Ιδρύματος θα μπορούν να λειτουργούν έως 18.07.2008.

## ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

15. Χρονοδιάγραμμα σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.
16. Σίτιση φοιτητών.
17. Πρόγραμμα Σπουδών Ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.
18. Μετονομασία της βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α.
19. Έγκριση Α' Τροποποίησης Προϋπολογισμού Ειδικού Ταμείου του Γ.Π.Α, Οικονομικού έτους 2008.
20. Έγκριση απολογισμού του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας τους Γ.Π.Α. οικονομικού έτους 2007.
21. Έγκριση Τελικού ΤΔΕ/Υ –ΕΤΠΑ « Εξοπλισμός Κεντρικής Βιβλιοθήκης Γ.Π.Α».
22. Προκήρυξη πρόχειρων μειοδοτικών διαγωνισμών (ΠΔΕ 2008).
23. Έγκριση τευχών δημοπράτησης και Προκήρυξη δημόσιου διαγωνισμού με ανοικτή διαδικασία με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την εκπόνηση της μελέτης: «Μελέτη επίγειας τοπογραφικής αποτύπωσης των δύο οικοπέδων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στον Ελαιώνα».
24. Τροποποίηση ΤΔΕ/Υ για το έργο «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε Αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α».
25. Έγκριση του 1<sup>ου</sup> Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του έργου, «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α.» ποσού 1.076.657,37 Ευρώ, έγκριση του 1<sup>ου</sup> ΠΚΤΜΝΕ του έργου, έγκριση παράτασης προθεσμίας του έργου κατά 3 (τρεις) μήνες.
26. Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας στο Γ.Π.Α.»
27. Έγκριση συμπλήρωσης της 3<sup>ης</sup> Τροποποίησης του αναμορφωμένου Τεχνικού Δελτίου του έργου «Αναβάθμιση και Επέκταση των Υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. στα πλαίσια του Εκσυγχρονισμού των Εκπαιδευτικών Διαδικασιών»
28. Έγκριση υποβολής Δήλωσης Ολοκλήρωσης Πράξης και Τελικού Τεχνικού Δελτίου Έργου/Υποέργου της Πράξης με τίτλο: «Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ», με κωδικό MIS 105064 που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας 5.2.7.

**ΘΕΜΑ 1<sup>ον</sup>:** Χρονοδιάγραμμα σπουδών ακαδημαϊκού έτους 2008-2009

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

4. τις διατάξεις του άρθρου 11 παρ.1 του Ν.1268/82
5. τις διατάξεις του άρθρου 25 παρ.3 του Ν.1268/82 όπως διαμορφώθηκε με το άρθρο 9 παρ.5 του Ν.2083/92
6. τις διατάξεις του άρθρου 16 παρ.1 του Ν.3549/07

αποφάσισε, ομόφωνα

Το χρονοδιάγραμμα σπουδών των φοιτητών όλων των Τμημάτων του Γ.Π.Α για το ακαδημαϊκό έτος 2008-2009 έχει ως κατωτέρω:

**1<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup>, 5<sup>ο</sup>, 7<sup>ο</sup> και 9<sup>ο</sup> εξάμηνο**

Έναρξη μαθημάτων:

01Οκτωβρίου 2008

Πέρασ μαθημάτων:	19 Δεκεμβρίου 2008
Διακοπές Χριστουγέννων:	22.12.2008 – 06.01.2009
Έναρξη μαθημάτων:	07 Ιανουαρίου 2009
Πέρασ μαθημάτων:	16 Ιανουαρίου 2009 <sup>3</sup>
Έναρξη εξετάσεων:	19 Ιανουαρίου 2009
Πέρασ εξετάσεων:	13 Φεβρουαρίου 2009

## 2<sup>ο</sup>, 4<sup>ο</sup>, 6<sup>ο</sup> και 8<sup>ο</sup> εξάμηνο

Έναρξη μαθημάτων:	16 Φεβρουαρίου 2009
Πέρασ μαθημάτων:	10 Απριλίου 2009
Διακοπές Πάσχα:	13.04.2009 – 24.04.2009
Έναρξη μαθημάτων:	27 Απριλίου 2009
Πέρασ μαθημάτων:	29 Μαΐου 2009 <sup>4</sup>
Έναρξη εξετάσεων:	01 Ιουνίου 2009
Πέρασ εξετάσεων:	30 Ιουνίου 2009

## ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2009

Έναρξη: 01 Σεπτεμβρίου 2009  
Πέρασ: 30 Σεπτεμβρίου 2009

### ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>: Σίτιση φοιτητών.

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

- (α) το άρθρο 14, παρ. 6 εδ. γ', του Ν. 2817/2000, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 11 του Ν.3443/2006 (ΦΕΚ 41Α'),  
(β) την εισήγηση του Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού, κ. Μ. Πολυσίου

αποφάσισε, κατά πλειοψηφία, για το ακαδημαϊκό έτος **2008-2009**, τα εξής:

( Ο κ. Ε. Ντούρος, εκπρόσωπος των φοιτητών, καταψήφισε τις ανωτέρω απόφασεις γιατί θεωρεί ότι η σίτιση πρέπει να παρέχεται δωρεάν σε όλους τους φοιτητές ανεξαρτήτως εισοδήματος,

Την παροχή δωρεάν σίτισης στους φοιτητές των οποίων το δηλωθέν φορολογικό εισόδημα ανέρχεται μέχρι το ποσόν των **50.000 Ευρώ** ανεξάρτητα από την πηγή προέλευσης του εισοδήματος και από το τόπο κατοικίας τους.

Η σίτιση των φοιτητών, κατά τους μήνες Σεπτέμβριο, Οκτώβριο πραγματοποιείται με τις προϋποθέσεις και τα δικαιολογητικά που ίσχυαν το μήνα Ιούνιο 2008.

Παροχή δωρεάν σίτισης σε περίπου είκοσι (20) φοιτητές Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών και αλλοδαπούς Προπτυχιακούς και Μεταπτυχιακούς φοιτητές από την προσφορά του Εστιατορίου.

Οι πυρόπληκτοι θα αντιμετωπίζονται ευνοϊκά, κατά περίπτωση, από το Ίδρυμα.

<sup>3</sup> Την τελευταία εβδομάδα θα διεξαχθούν και οι εξετάσεις Εργαστηρίων

<sup>4</sup> Την τελευταία εβδομάδα θα διεξαχθούν και οι εξετάσεις Εργαστηρίων. Επίσης, περιλαμβάνεται μία εβδομάδα για τις εκπαιδευτικές εκδρομές οι οποίες θα προταθούν από τα Τμήματα.

Η Επιτροπή σίτισης παραμένει η ίδια.  
Κατά τ' άλλα ισχύουν οι αποφάσεις προηγούμενης Συγκλήτου.

**ΘΕΜΑ 3<sup>ον</sup>**: Πρόγραμμα Σπουδών Ακαδημαϊκού έτους 2008-2009.

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. αφού έλαβε υπόψη την εισήγηση του Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού Καθηγητή **κ. Μόσχου Πολυσίου**, ενέκρινε, ομόφωνα το Πρόγραμμα Σπουδών των έξι πρώτων εξαμήνων Ακαδημαϊκού Έτους 2008-2009.

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	7. Γενική & Ανόργανη Χημεία 8. Εισαγωγή στη Γεωπονία 9. Μαθηματικά 10. Πολιτική Οικονομία 11. Φυσική 12. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>			<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο 4</b>
2	4. Γενική Μικροβιολογία 5. Οργανική Χημεία 6. Συστηματική Βοτανική	5 5 4	4. Γεωργική Μετεωρολογία 5. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία 6. Μορφολογία Φυτών	4 5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>14</b>		<b>14</b>	<b>28</b>	<b>Υπόλοιπο 2</b>
3	Γενετική Οικολογία Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ) Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών	5 4 4 3	3. Φυσιολογία Φυτών 4. Βιοχημεία	6 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>16</b>		<b>11</b>	<b>27</b>	<b>Υπόλοιπο 3</b>
4	4. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 5. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 6. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 4	4. Γενική & Συστηματική Γεωργική Εντομολογία 5. Γεωργική Υδραυλική 6. Γεωργικός Πειραματισμός - Βιομετρία	5 5 7		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>14</b>		<b>17</b>	<b>31</b>	
5	3. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ) 4. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος	4 3	6. Γενική Λαχανοκομία 7. Γενική Αμπελοργία 8. Γενική Φυτοπαθολογία 9. Γενική Γεωργία 10. Γενική Δενδροκομία	5 5 5 5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>7</b>		<b>25</b>	<b>32</b>	
6	4. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 5. Ειδική Γεωργία Ι 6. Ειδική Δενδροκομία (Φυλλοβόλα, Καρποφόρα Δένδρα)	5 5 5	3. Γεωργική Μηχανολογία 4. Γεωργική Φαρμακολογία	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>10</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο 5</b>

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	7. Γενική & Ανόργανη Χημεία 8. Εισαγωγή στη Γεωπονία 9. Μαθηματικά 10. Πολιτική Οικονομία 11. Φυσική 12. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>			<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο 4</b>
2	6. Γενική Μικροβιολογία 7. Οργανική Χημεία 8. Γενική Βοτανική (-ΕΦΠ, -ΓΒ) 9. Συστηματική Βοτανική 10. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 8 4 7				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>29</b>			<b>29</b>	<b>Υπόλοιπο 1</b>
3	4. Γενετική 5. Οικολογία 6. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών	5 4 3	1. Ανατομία Αγροτικών Ζώων 2. Εισαγωγή στη Βιοχημεία 3. Εισαγωγή στη Ζωοτεχνία 4. Ανοσολογία 5. Ιστολογία-Εμβρυολογία	6 5 2 2 3		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>12</b>		<b>18</b>	<b>30</b>	
4	5. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 6. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 7. Γεωργική Υδραυλική- Αρδεύσεις (-ΑΦΠ&ΓΜ , -ΕΦΠ) 8. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ)	5 5 5 5	1. Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων	5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>5</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο 5</b>
5	5. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 6. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 7. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος 8. Στατιστική	4 4 3 4	1. Βελτίωση & Διαχείριση Βοσκοτόπων 2. Χημεία Τροφίμων I 3. Ηθολογία 4. Φαρμακολογία 5. Πέψη-Μεταβολισμός	3 3 3 3 3		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>15</b>	<b>30</b>	
6	5. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 6. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 7. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 8. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Βρωματολογία 2. Υπολογιστικά Συστήματα	5 3		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>8</b>	<b>28</b>	<b>Υπόλοιπο 2</b>

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	6. Γενική & Ανόργανη Χημεία 7. Εισαγωγή στη Γεωπονία 8. Μαθηματικά 9. Πολιτική Οικονομία 10. Φυσική 6. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>			<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο 4</b>
2	5. Γενική Μικροβιολογία 6. Οργανική Χημεία 7. Συστηματική Βοτανική 8. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 4 7	3. Μορφολογία Φυτών 4. Βιολογία Κυττάρου	5 4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>21</b>		<b>9</b>	<b>30</b>	
3	6. Γενετική 7. Οικολογία 8. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ) 9. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών 10. Στατιστική	5 4 4 3 4	3. Φυσιολογία Φυτών 4. Βιοχημεία	6 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>11</b>	<b>31</b>	
4	6. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 7. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 8. Γεωργική Υδραυλική- Αρδεύσεις (-ΑΦΠ&ΓΜ , -ΕΦΠ) 9. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 10. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-Ε&ΥΖΠ)	5 5 5 5 4	2. Θρέψη Φυτών	5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>24</b>		<b>5</b>	<b>29</b>	<b>Υπόλοιπο 1</b>
5	5. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 6. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 7. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ) 8. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος	4 4 4 3	3. Φυσιολογία Καταπόνησης 4. Μοριακή Βιολογία	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>10</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο 5</b>
6	5. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 6. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 7. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 8. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	1. Γενετική Πληθυσμών	5		

ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	20		25	Υπόλοιπο	5
---------------------------	----	--	----	----------	---



ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ε Ξ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	1. Γενική & Ανόργανη Χημεία 2. Εισαγωγή στη Γεωπονία 3. Μαθηματικά 4. Πολιτική Οικονομία 5. Φυσική 6. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>26</b>			<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο 4</b>
2	6. Γενική Μικροβιολογία 7. Οργανική Χημεία 8. Γενική Βοτανική 9. Συστηματική Βοτανική 10. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία	5 5 8 4 7	2. Εισαγωγή στην Αγροτική Οικονομία & Ανάπτυξη	2		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>29</b>		<b>2</b>	<b>31</b>	
3	4. Γενετική 5. Οικολογία 6. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων 4. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών 5. Στατιστική	5 4 4 3 4	3. Μαθηματικά ΙΙ 4. Μικροοικονομική Ανάλυση	5 4		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>20</b>		<b>9</b>	<b>29</b>	
4	5. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 6. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 7. Γεωργική Υδραυλική- Αρδεύσεις (-ΑΦΠ&ΓΜ, -ΕΦΠ) 8. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 5 4	1.Εισαγωγή στη Γεωργική Οικονομική 2. Αγροτική Κοινωνιολογία	5 4		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>19</b>		<b>9</b>	<b>28</b>	<b>Υπόλοιπο 2</b>
5	4. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 5. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 6. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	3. Εφαρμοσμένη Οικονομική Στατιστική 4. Μακροοικονομική Θεωρία 3. Διαχείριση & Προστασία Αγροτικού Περιβάλλοντος	4 6 5		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>12</b>		<b>15</b>	<b>27</b>	<b>Υπόλοιπο 3</b>
6	5. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 6. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 7. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 8. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	3. Οικονομικά Γεωργικής Παραγωγής 4. Οικονομικά Μαθηματικά	5 5		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>		<b>20</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	6. Γενική & Ανόργανη Χημεία 7. Εισαγωγή στη Γεωπονία 8. Μαθηματικά 9. Πολιτική Οικονομία 10. Φυσική 6.Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	5 2 5 4 5 5				
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>		<b>26</b>	<b>Υπόλοιπο</b>	<b>4</b>
2	6. Γενική Μικροβιολογία 7. Οργανική Χημεία 8. Γενική Βοτανική (-ΕΦΠ, -ΓΒ) 9. Συστηματική Βοτανική 10. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 8 4 7	3. Εισαγωγή στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων	2		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>29</b>		<b>2</b>	<b>31</b>	
3	6. Γενετική 7. Οικολογία 8. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ) 9. Προγραμματισμός & Εφαρμογές Υπολογιστών 10. Στατιστική	5 4 4 3 4	3. Βιοχημεία 4. Φυτικοχημεία Τροφίμων I	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	
4	6. Εδαφολογία- Λιπασματολογία 7. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 8. Γεωργική Υδραυλική- Αρδέψεις (-ΑΦΠ&ΓΜ, -ΕΦΠ) 9. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 10. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 5 5 4	2. Αναλυτική Χημεία	6		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>24</b>		<b>6</b>	<b>30</b>	
5	5. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 6. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 7. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ) 8. Διαχείριση & Προστασία Περιβάλλοντος	4 4 4 3	4. Γενική Αμπελουργία 5. Ενόργανη Ανάλυση 6. Μοριακή Βιολογία	5 5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>15</b>	<b>30</b>	
6	4. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 5. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 6. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5	3. Χημεία Τροφίμων I 4. Ειδική Αμπελουργία	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>15</b>		<b>10</b>	<b>25</b>	<b>Υπόλοιπο</b> 5

ΤΜΗΜΑ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
1	5. Γενική & Ανόργανη Χημεία 6. Εισαγωγή στη Γεωπονία 7. <u>Πολιτική Οικονομία</u> 8. Φυσική 5. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών 6. Μαθηματικά	5 2 4 5 5 5	2. Γεωλογία – Γεωμορφολογία	4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>26</b>		<b>4</b>	<b>30</b>	
2	6. Γενική Μικροβιολογία 7. Οργανική Χημεία 8. Γενική Βοτανική (-ΕΦΠ, -ΓΒ) 9. Συστηματική Βοτανική 10. Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία & Γεωργική Εντομολογία (-ΕΦΠ)	5 5 8 4 7	4. Εισαγωγή στην Αξιοποίηση Φυσικών Πόρων & Γεωργική Μηχανική	2		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>29</b>		<b>2</b>	<b>31</b>	
3	4. Γενετική 5. Οικολογία 6. Ανατομία & Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 4 4	2. Στατιστική - Πειραματισμός 2. Διαχείριση Περιβάλλοντος 3. Γεωργική Μετεωρολογία-Εισαγωγή στη Μικρομετεωρολογία 4. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	6 4 4 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>13</b>		<b>19</b>	<b>32</b>	
4	5. Εδαφολογία– Λιπασματολογία 6. Φυτοπαθολογία (-ΕΦΠ) 7. Αγροτική Οικονομία & Πολιτική (-ΑΟΑ) 8. Διατροφή Αγροτικών Ζώων (-ΕΖΠ&Υ)	5 5 5 4	4. Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα 5. Γενική Υδραυλική 6. Τοπογραφία	5 4 4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>19</b>		<b>13</b>	<b>32</b>	

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ	Διδακτικές Μονάδες	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Διδακτικές Μονάδες		
5 Δ Υ Π	4. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 5. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 6. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	5. Υδραυλική Κλειστών Αγωγών 6. Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας 7. Φυσική Εδάφους 8. Αντλίες-Ηλεκτροκινητήρες	4 4 4 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>12</b>		<b>17</b>	<b>29</b>	
6	5. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 6. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 7. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 8. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	4. Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών 5. Χαρτογράφηση Φυσικών Πόρων – Αγροτικό Κτηματολόγιο 6. Αρχές Εδαφομηχανικής - Διαβρώσεις	4 3 3		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	
5 Ε & Γ Χ	4. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 5. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 6. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	5. Αντλίες-Ηλεκτροκινητήρες 6. Πετρολογία - Ορυκτολογία 7. Γεωργική Φαρμακολογία 8. Φυσική Εδάφους	5 4 5 4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>12</b>		<b>18</b>	<b>30</b>	
6	1. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 2. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 3. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 4. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	3. Υδρογεωλογία 4. Ελκυστήρες-Γεωργικά Μηχανήματα Αγρού	5 5		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>20</b>		<b>10</b>	<b>30</b>	
5 Α Κ & Γ Μ	4. Γεωργία (Γενική) (-ΕΦΠ) 5. Δενδροκομία (Γενική) (-ΕΦΠ) 6. Ζωοτεχνία (-ΕΖΠ&Υ)	4 4 4	1. Φυσική Εδάφους -Αρδεύσεις 2. Μηχανική-Στατική 3. Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 4. Ηλεκτροτεχνία – Ηλεκτρικές Μηχανές	4 4 5 4		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ</b>	<b>12</b>		<b>17</b>	<b>29</b>	
	5. Γεωργικές Βιομηχανίες (-ΕΤΤ) 6. Ειδική Γεωργία (-ΕΦΠ) 7. Ειδική Δενδροκομία (-ΕΦΠ) 8. Λαχανοκομία (-ΕΦΠ)	5 5 5 5	3. Φαινόμενα Μεταφοράς 4. Αντοχή Υλικών	5 5		

6					
ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ		20	10	30	

**ΕΙΔΙΚΕΥΣΕΙΣ: ΔΥΠ :** Διαχείρισης Υδατικών Πόρων  
**Ε & ΓΧ:** Εδαφολογίας και Γεωργικής Χημείας  
**ΑΚ & ΓΜ:** Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας

### ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΕΞΑΜΗΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΥ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΕΙ	ΔΙΔ. ΜΟΝ.
1 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΦΠ, ΕΖΠ&Υ, ΓΒ, ΑΟΑ, ΕΤΤ)	Αρχιτεκτονικό & Μηχανολογικό Σχέδιο	ΑΦΠ & ΓΜ	4
	Μετεωρολογία	Γ	4
	Αγροτική Κοινωνιολογία (εκτός ΑΟΑ)	ΑΟΑ	4
	Τοπογραφία	ΑΦΠ & ΓΜ	4
	Φύλο, Ισότητα Ευκαιριών & Αγροτικός Χώρος	ΑΟΑ	4
3 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΦΠ)	Γεωλογία – Ορυκτολογία	Γ	4
	Αναλυτική Χημεία Ι	Γ	4
	Ενόργανη Ανάλυση	Γ	5
4 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΖΠ&Υ, ΑΟΑ)	Μελισσοκομία – Σηροτροφία (μόνο ΑΟΑ)	ΕΦΠ	5
	Μοριακή Βιολογία	ΓΒ	5
	Πανίδα Φυσικών Οικοσυστημάτων	ΕΦΠ	5
5 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΓΒ, ΑΟΑ)	Βελτίωση και Διαχείριση Βοσκοτόπων	ΕΖΠ & Υ	3
	Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα	ΑΦΠ & ΓΜ	5
	Έλεγχος ποιότητας Γεωργικών Προϊόντων	ΕΤΤ	5
6 <sup>ο</sup> εξάμηνο (ΕΦΠ, ΕΖΠ&Υ, ΓΒ, ΕΤΤ)	Γεωργική Μετεωρολογία (εκτός ΕΦΠ)	Γ	4
	Μελισσοκομία-Σηροτροφία	ΕΦΠ	5
	Θρέψη Φυτού (εκτός ΓΒ)	ΓΒ	5
	Μάρκετινγκ Αγροτικών προϊόντων & Τροφίμων Ι	ΑΟΑ	5
	Γεωπονική Ενζυμολογία	ΓΒ	5
Βιοσυστηματική Εχθρών των Καλλιεργειών	ΓΒ	5	

**ΕΦΠ:** ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
**ΕΖΠ&Υ:** ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ  
**ΓΒ:** ΓΕΩΠΟΝΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
**ΑΟΑ:** ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
**ΕΤΤ:** ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
**ΑΦΠ&ΓΜ:** ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

**ΘΕΜΑ 4<sup>ον</sup>: Μετονομασία της βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α.**

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. έχοντας υπόψη:

- (α) το άρθρο 16 του Ν. 3404/2005
- (β) την εισήγηση της Εφορείας Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α
- (γ) την εισήγηση του κ. Πρύτανη

αποφάσισε, ομόφωνα,

τη μετονομασία της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. σε «*Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών*».

**ΘΕΜΑ 5<sup>ον</sup>: Έγκριση Α' Τροποποίησης Προϋπολογισμού Ειδικού Ταμείου του Γ.Π.Α., Οικονομικού έτους 2008.**

Η Σύγκλητος του Γ.Π.Α. έχοντας υπόψη:

- (4) την απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου (Συνεδρία: 19.06.2008)
- (5) την επιχορήγηση για πληρωμή προσωπικού με το Π.Δ. 407/80 (ΦΕΚ449 (τ. Β')/14.03.2008,
- (6) τα κατωτέρω φύλλα μεταβολών:

ενέκρινε, ομόφωνα, την Α΄ Τροποποίηση του Προϋπολογισμού του Ειδικού Ταμείου του Γ.Π.Α., του οικονομικού έτους 2008.

Μετά τα ανωτέρω, τα οικονομικά στοιχεία του Τακτικού Προϋπολογισμού, διαμορφώνονται ως εξής:

**A. ΤΑΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

1. ΕΣΟΔΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ	ευρώ 5.008.442,00
2. ΕΞΟΔΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ	ευρώ 8.691.836,00
3. ΕΛΛΕΙΜΜΑ	ευρώ 3.683.394,00

Το παραπάνω έλλειμμα καλύπτεται από το Ταμειακό υπόλοιπο του προηγούμενου οικονομικού έτους.

**ΘΕΜΑ 6<sup>ον</sup>**: Έγκριση απολογισμού του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Γ.Π.Α., οικονομικού έτους 2007.

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης Αναπλ. Καθηγητή κου **Λεωνίδα Λουλούδη**,
- (β) Την εισήγηση της Επιτροπής Έρευνας του Γ.Π.Α. (Συνεδρία:30.05.2008),
- (γ) Την ΚΥΑ/ΚΑ/679/1996 (ΦΕΚ 826Β΄)

ενέκρινε, ομόφωνα,

τον κατωτέρω απολογισμό του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Οικονομικού Έτους 2007.

**ΘΕΜΑ 7<sup>ον</sup>:** Έγκριση Τελικού ΤΔΕ/Υ –ΕΤΠΑ « Εξοπλισμός Κεντρικής Βιβλιοθήκης Γ.Π.Α».

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

5. Την εισήγηση του κ. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού κ. Μ. Πολυσίου.
6. Το με ημερομηνία 09.06.2008 σχετικό έγγραφο του Επιστημονικού Υπευθύνου Καθηγητή κ. Χ.Ολύμπιου.

ενέκρινε, ομόφωνα,

το Τελικό Τεχνικό Δελτίο του έργου και Υποέργων με τίτλο «*Εξοπλισμός Κεντρικής Βιβλιοθήκης Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ*» με κωδικό MIS 58064 που είναι ενταγμένο στο Μέτρο 5.2, με συνολικό προϋπολογισμό **92.878,98 Ευρώ**.

**ΘΕΜΑ 8<sup>ον</sup>:** Προκήρυξη πρόχειρων μειοδοτικών διαγωνισμών (ΠΔΕ 2008).

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης κ. **Λ. Λουλούδη**
- (β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 1/17.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την προκήρυξη των κατωτέρω πρόχειρων μειοδοτικών διαγωνισμών:

2. Ανακατασκευή γραφείων στον Α' όροφο του κτιρίου Γαλακτοκομίας, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **42.746,01 Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Έργα Υποδομής Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600013».

Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.

- **Ι. Κανδαράκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
- **Ευ. Τσακαλίδου**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια.
- **Α. Μοσχοπούλου**, Μέλος ΕΕΔΙΠ.

Αναπληρωματικό μέλος η κ. **Ε. Μανωλοπούλου**, Μέλος ΕΕΔΙΠ.

2. Ανακαίνιση αμφιθεάτρου Φραγκόπουλου, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **44.138,90 Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Έργα Υποδομής Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600013».

Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.

- **Ι. Χατζηπαυλίδης**, Λέκτορας.



- **Δ. Δήμου**, Βοηθός.
  - **Σ. Λένη** , Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανικών.  
Αναπληρωματικό μέλος η κ. **Β. Τσαμτσούρη**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Αρχιτέκτονα-Μηχανικού.
3. Επέκταση εξωτερικού υπογείου δικτύου φυσικού αερίου HDPE, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **42.226.56Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Έργα Υποδομής Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600013».
- Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
- **Γ. Παπαδάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
  - **Δ. Μανωλάκος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών.
  - **Γ. Λιβάνιος** , Υπάλληλος κλάδου ΔΕ Διοικητικού-Λογιστικού.  
Αναπληρωματικό μέλος η κ. **Σ. Λένη** , Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανικών.
4. Συντήρηση παλαιάς ηλεκτρικής παροχής στο βόρειο Τμήμα του Γ.Π.Α., προϋπολογιζόμενης δαπάνης **44.982 Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Συντηρήσεις Γ.Π.Α-2001ΣΕ04600014».
- Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
- **Γ. Παπαδάκης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
  - **Κ. Αρβανίτης**, Επίκουρος Καθηγητής.
  - **Δ. Μανωλάκος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών  
Αναπληρωματικό μέλος ο κ. **Κ. Χρονόπουλος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Ηλ. Μηχανικών & Τεχνολογίας Η/Υ.
5. Ανακαίνιση γραφείων παλαιού κτιρίου Εντομολογίας και διαμόρφωση περιβάλλοντος χώρου, προϋπολογιζόμενης δαπάνης **44.649,04Ευρώ** (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α). Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του ΠΔΕ2008 «Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας Γ.Π.Α- 1999ΣΕ04600001».
- Μέλη της Επιτροπής για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται οι κ.κ.
- **Ν. Εμμανουήλ**, Καθηγητής.
  - **Π. Χαριζάνης**, Αναπληρωτής Καθηγητής.
  - **Δ. Μανωλάκος**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών  
Αναπληρωματικό μέλος ο κ. **Γ. Λιβάνιος** , Υπάλληλος κλάδου ΔΕ Διοικητικού-Λογιστικού.

**ΘΕΜΑ 9<sup>ον</sup>:** Έγκριση τευχών δημοπράτησης και Προκήρυξη δημόσιου διαγωνισμού με ανοικτή διαδικασία με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την εκπόνηση της μελέτης: «Μελέτη επίγειας τοπογραφικής αποτύπωσης των δύο οικοπέδων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στον Ελαιώνα».

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης **κ. Λ. Λουλούδη**  
(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 1/17.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

- Την έγκριση των Τευχών Δημοπράτησης,
- Την προκήρυξη δημόσιου διαγωνισμού με ανοικτή διαδικασία με σκοπό την επιλογή αναδόχου για την εκπόνηση της μελέτης «Μελέτη επίγειας τοπογραφικής αποτύπωσης των δύο οικοπέδων του Γ.Π.Α στον Ελαιώνα», σύμφωνα με το άρθρο 7 του Ν.3316/2005 με προεκτιμώμενη δαπάνη **77.757,08** Ευρώ (με Φ.Π.Α). Η εν λόγω δαπάνη θα βαρύνει τον κωδικό 2008ΣΜ04600008.

Για τη διενέργεια του διαγωνισμού ορίζονται τα κατωτέρω μέλη τριμελούς επιτροπής:

4. **κ. Σπ. Βάλμης**, Καθηγητής (ως Πρόεδρος), με αναπληρωματικό μέλος τον **κ. Ι. Βαλιάντζα**, Καθηγητή.
5. **κ. Β. Τσαμτσούρη**, Υπάλληλος κλάδου ΠΕ Αρχιτέκτονα-Μηχανικού με αναπληρωματικό μέλος τον **κ. Γ. Χρονόπουλο**, Υπάλληλο κλάδου ΠΕ Μηχανικού.
6. Ένας μέλος που θα υποδειχθεί από το ΤΕΕ.

**ΘΕΜΑ 10<sup>ον</sup>**: Τροποποίηση ΤΔΕ/Υ για το έργο «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε Αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α».

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης **κ. Λ. Λουλούδη**  
(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 2/23.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την έγκριση της τροποποίησης του ΤΔΕ/Υ για το έργο «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε Αμφιθέατρο».

**ΘΕΜΑ 11<sup>ον</sup>**: Έγκριση του 1<sup>ου</sup> Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του έργου, «Μετατροπή υπάρχοντος χώρου σε αμφιθέατρο στο Γ.Π.Α.» ποσού 1.076.657,37 Ευρώ, έγκριση του 1<sup>ου</sup> ΠΚΤΜΝΕ του έργου, έγκριση παράτασης προθεσμίας του έργου κατά 3 (τρεις) μήνες.

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

- (α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης **κ. Λ. Λουλούδη**

(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 2/23.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

(α) Την έγκριση του 1<sup>ου</sup> Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του ανωτέρω Έργου, για συνολικό ποσό **1.076.657,37 Ευρώ**.

(β) Την έγκριση του 1<sup>ου</sup> ΠΚΤΜΝΕ.

(γ) Την έγκριση παράτασης της προθεσμίας του έργου κατά τρεις (3) μήνες.

**ΘΕΜΑ 12<sup>ον</sup>:** Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου: «Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας στο Γ.Π.Α.»

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

(α) Την εισήγηση του Αντιπρύτανη Οικονομικού Προγραμματισμού και Ανάπτυξης κ. **Λ. Λουλούδη**

(β) Την εισήγηση του Τεχνικού Συμβουλίου του Γ.Π.Α (Συνεδρία: 2/23.06.2008)

αποφάσισε, ομόφωνα,

την έγκριση του Πρωτοκόλλου προσωρινής και οριστικής παραλαβής του έργου «Προσθήκη ορόφου κτιρίου Μελισσοκομίας-Εντομολογίας στο Γ.Π.Α» καθώς και την επιστροφή των Εγγυητικών επιστολών.

**ΘΕΜΑ 13<sup>ον</sup>:** Έγκριση συμπλήρωσης της 3<sup>ης</sup> Τροποποίησης του αναμορφωμένου Τεχνικού Δελτίου 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, την εισήγηση του κ. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού κ. Μ. Πολυσιού

αποφάσισε, ομόφωνα,

τη συμπλήρωση της 3<sup>ης</sup> Τροποποίησης του αναμορφωμένου χρονοδιαγράμματος του έργου ΕΠΕΑΕΚ «Αναβάθμιση και Επέκταση των Υπηρεσιών της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α στα πλαίσια του εκσυγχρονισμού των εκπαιδευτικών Διαδικασιών» (MIS 60533) ως προς την επανεκτίμηση του οικονομικού προγραμματισμού των είκοσι δύο (22) υποέργων, ως κατωτέρω:

«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 (Τ.Δ.Υ. -01)**

Στο υποέργο 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 (Τ.Δ.Υ. -01)**

Σύνολο προϋπολογισμού: **776.799,13** ευρώ

Έναρξη υλοποίησης: **01/07/2000**

Τελική πιστοποίηση: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

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

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

Μόσχος Πολυσίου, Καθηγητής Γ.Π.Α.

**ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.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 το έργου. Σε πρώτη φάση κρίνεται σκόπιμο να γίνουν ημερίδες-σεμινάρια με στόχο την ενημέρωση της ακαδημαϊκής κοινότητας του ΓΠΑ (μέλη ΔΕΠ, ΕΙΔΙΠ, ΕΔΤΠ, φοιτητές προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί) για την απόκτηση γνώσης όσον αφορά στους στόχους του έργου και στα επιδιωκόμενα 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: **92.984,06** ευρώ

Έναρξη υλοποίησης: **01/07/2000**

Τελική πιστοποίηση: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

#### 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 Διαδύκτιου. Πρόκειται για μία δυναμική βάση δεδομένων, η οποία θα εντοπίζει ιστοσελίδες από το Διαδύκτιο (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: **302.111,40** 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 (Γ.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 (Γ.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 (Γ.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 (Γ.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 (Τ.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 (Τ.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 (Τ.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 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 (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 υπόεργο 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: **14.673,51** ευρώ

Απόφαση 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: **40.168,47** ευρώ

Απόφαση 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 περιλήψης 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** ευρώ

Απόφαση 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: **242.673,85** ευρώ  
Απόφαση ανάθεσης ANACO: **24/04/2007**  
Υπογραφή σύμβασης: **09/07/2007**  
Οριστική παραλαβή: **31/12/2008** → **25.737,31** ευρώ  
Αποπληρωμή: **31/12/2008**  
  
Απόφαση ανάθεσης Interoptics: **24/04/2007**  
Υπογραφή σύμβασης: **03/07/2007**  
Οριστική παραλαβή: **31/12/2008** → **130.029,54** ευρώ  
Αποπληρωμή: **31/12/2008**

→ αρχικός προγραμματισμός

→ αρχικός προγραμματισμός

→ **86.907,00** ευρώ

ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ Πρακτικά Σ378 /30.06.2008

γ/σελίδα 59

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 (Τ.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 (Τ.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 (Τ.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: 31/12/2008**

**Αποπληρωμή: 31/12/2008**

**Τίτλος Υποέργου (18): «Προμήθεια οπτικοακουστικό 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: 31/12/2008**

**Αποπληρωμή: 31/12/2008**

**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 (Τ.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**

→ αρχικός προγραμματισμός

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

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

**Μόσχος Πολυσίου**, Καθηγητής Γ.Π.Α.

**ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (Τ.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 (Τ.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**

→ αρχικός προγραμματισμός

**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 (Τ.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**

→ αρχικός προγραμματισμός

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: **00/00/2008**

Υπογραφή σύμβασης: **00/00/2008**

Οριστική παραλαβή: **31/12/2008**

Αποπληρωμή: **31/12/2008**

→ αρχικός προγραμματισμός

Ιδρυματικός Υπεύθυνος Έργου (Ι.Υ.Ε.)

**Μόσχος Πολυσίου**, Καθηγητής Γ.Π.Α.

#### ΓΕΝΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Έργου (Τ.Δ.Ε.)

Σύνολο προϋπολογισμού: **1.964.991,00** ευρώ

Χρονική διάρκεια: **01/07/2000 – 31/12/2008**

**ΘΕΜΑ 14<sup>ον</sup>:** Έγκριση υποβολής Δήλωσης Ολοκλήρωσης Πράξης και Τελικού Τεχνικού Δελτίου Έργου/Υποέργου της Πράξης με τίτλο: «Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ», με κωδικό MIS 105064 που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας 5.2.7.

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

7. Το με ημερομηνία 25.06.2008 αίτημα του Ιδρυματικού Υπευθύνου Καθηγητή κ. Παναγιώτη Κατινάκη.
8. Την εισήγηση του κ. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων & Προσωπικού κ. Μ. Πολυσίου.

αποφάσισε, ομόφωνα:

(α) την Έγκριση υποβολής Δήλωσης Ολοκλήρωσης της Πράξης (ΔΟΠ) με τίτλο: «*Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ*», με κωδικό *MIS 105064* που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας 5.2.7.

Το Οικονομικό αντικείμενο της Πράξης ανέρχεται στο συνολικό ποσό των **170.027,20** Ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α).

(β) την έγκριση του Τελικού ΤΔΕ/Υ της Πράξης με τίτλο: «*Εργαστηριακός Επιστημονικός Εξοπλισμός Τμημάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών-ΕΤΠΑ*», με κωδικό *MIS 105064* που είναι ενταγμένη στο Μέτρο 5.2 στην Κατηγορία Πράξεων 5.2.7.α, της Ενέργειας 5.2.7. Το φυσικό αντικείμενο του έργου ολοκληρώθηκε στις 29.01.2008 και το οικονομικό στις 16.04.2008 με συνολικές δαπάνες ύψους **170.027,20** Ευρώ.

(γ) την έγκριση των Πινάκων Β2 «Αιτούμενος εξοπλισμός ανά έργο» και Β3 «Αιτούμενος εξοπλισμός ανά Υποέργο».

Επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση λύεται η Συνεδρίαση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΖΕΡΒΑΣ**

**ΠΟΠΗ ΜΠΑΚΑ**