

Η σελίδα της Επιτροπής Ερευνών

Επιμέλεια : Θ. Λουκάκης, Α. Ξενίδης

A. Προγράμματα που υποβλήθηκαν προς χορηματοδότηση στο υποπρόγραμμα 1 του ΕΠΕΤ ΙΙ.

Όπως είναι γνωστό, στις 25 Ιανουαρίου 1994, έληξε η προθεσμία υποβολής των προτάσεων προς χορηματοδότηση στα πλαίσια του υποπρόγραμματος 1 του ΕΠΕΤ ΙΙ. Σύμφωνα με τα στοιχεία που υπάρχουν στη Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών, το ΕΜΠ συμμετέχει ως ανάδοχος ή συνεργάτης σε 102 προτάσεις από τις 740, που όπως ανακοινώθηκε έχουν κατατεθεί στη Γενική Γραμματεία Ερευνας και Τεχνολογίας. Το ύψος της αιτούμενης χορηματοδότησης ανέρχεται σε 50 MECU. Σημειώνεται ότι ο αριθμός, καθώς επίσης και ο συνολικός προϋπολογισμός των υποβληθεισών προτάσεων από μέλη του ΕΜΠ είναι ακόμα μεγαλύτερος, αλλά είναι δύσκολο επακριβώς να υπολογιστεί, διότι ορισμένα μέλη ΔΕΠ δεν υπέβαλλαν προς την Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών, ως δύσκολα, το ειδικό απογραφικό έντυπο 14, το οποίο θα πρέπει να υποβάλουν το συντομότερο δυνατόν. Τα προγράμματα που υποβλήθηκαν προς έγκριση, αναφέρονται στη συνέχεια (σελ. 41-46).

B. Προτάσεις που υποβλήθηκαν προς χορηματοδότηση προς το Υπουργείο Παιδείας στα πλαίσια του 2ου ΚΠΣ

Οι προτάσεις που υποβλήθηκαν για χορηματοδότηση από το Υπουργείο Παιδείας στα πλαίσια του 2ου ΚΠΣ (σύμφωνα με τα στοιχεία που υπάρχουν στη Γραμματεία Πρωτάνεως), αναφέρονται στις σελ. 47 και 48 του παρόντος.

Γ. Λεύτερη Σύνοδος των Προεδρων των Επιτροπών Ερευνών

Την Πέμπτη 17 Φεβρουαρίου 1994, πραγματοποιήθηκε στο Αριστοτελείο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης η δεύτερη σύνοδος των Προεδρων, Αντιπροέδρων και Γραμματέων των Επιτροπών Ερευνών. Το βασικό θέμα με το οποίο ασχολήθηκε η σύνοδος, ήταν η τροποποίηση του θεσμικού πλαισίου λειτουργίας των Επιτροπών Ερευνών (τροποποίηση του ΠΔ 432/81 και της ΥΑ Β1/819/88). Το τροποποιημένο θεσμικό πλαίσιο εγκρίθηκε από την 17η Σύνοδο των Πρωτάνεων που έγινε στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης στις 19 Φεβρουαρίου 1994 και στάλθηκε στο Υπουργείο Παιδείας για θεσμοθέτησή του.

Δ. Απογραφή Δυνατοτήτων Παροχής Τεχνολογικών και άλλων υπηρεσιών

Η Επιτροπή Ερευνών στην προσπάθειά της για την καλύτερη οργάνωση και παρουσίαση των δυνατοτήτων παροχής τεχνολογικών και άλλων υπηρεσιών του ΕΜΠ, έχει αποφασίσει να προτείνει στη Διοίκηση την απογραφή των δραστηριοτήτων αυτών σε επίπεδο Τμήματος, Τομέα και Εργαστηρίου. Για το σκοπό αυτό έχει δημιουργηθεί ειδικό έντυπο

οποίο, μετά την έγκρισή του από τη Διοίκηση του Ιδρύματος, θα διαβιβασθεί αρμοδίως προς συμπλήρωση.

E. Θέματα Διαχείρισης

1. Δημιουργία νέου λογαριασμού καταθέσεων όψεως

Η Επιτροπή Ερευνών ανακοινώνει τη δημιουργία νέου λογαριασμού καταθέσεων όψεως στην Τράπεζα Αθηνών με αριθμό 161/130514-0-1, στον οποίο θα πρέπει να κατατίθενται όλα τα χρήματα που προέρχονται από δημόσιες επενδύσεις (υπουργεία, ΓΤΕΤ κλπ.). Σημειώνεται ότι η δημιουργία του λογαριασμού αυτού έχει γίνει σε εφαρμογή της ΥΑ 4400/83 και η ύπαρξη του έχει κοινοποιηθεί σε όλους τους ενδιαφερόμενους φορείς.

2. Άλλαγη Ορίου Πληρωμής Προσθέτων Αμοιβών

Η Επιτροπή Ερευνών αποφάσισε την αύξηση του ορίου πληρωμών προσθέτων αμοιβών σε μέλη του ΕΜΠ που δεν κατέχουν δελτίο παροχής υπηρεσιών, από 200.000 δραχμές σε 500.000 δραχμές.

3. «Υπερογκόλαβοι»

Η Επιτροπή Ερευνών στην από 18-3-94 συνεδρίασή της, διευκρινίζει ότι από το κονδύλι «υπερογκόλαβοι», μπορούν να αντλήσουν ποσά, μόνον εφόσον αναφέρονται ωριά στο συμβόλαιο με τον χορηματοδότη. Οποιεδήποτε άλλες περιπτώσεις «εργολάβων» που δεν αναφέρονται στα συμβόλαια



και για τις οποίες έχουν γίνει ενέργειες μέχρι την 18-3-94, θα εξτάζονται, μετά από σχετικό αίτημα του επιστημονικού υπευθύνου, από την Επιτροπή Ερευνών.

4. Έκδοση Τιμολογίων

Σε εφαρμογή των διατάξεων του Κώδικα Βιβλίων και Στοιχείων (ΚΒΣ) (ΠΔ 186/92), για πάσης φύσεως προμήθειες ή υπηρεσίες, θα εκδίδεται τιμολόγιο και όχι απόδειξη πλαισίους πάλησης και παροχής υπηρεσιών.

Ιδιαιτέρως, εφιστάται η προσοχή στην έκδοση τιμολογίων και όχι αποδείξεων παροχής υπηρεσιών από ξενοδοχεία για τις εκτός έδρας μετακινήσεις.

ΣΤ. Διανομή των Indy της Silicon Graphics

Έχουν παραλειφθεί τα 20 Indy της Silicon Graphics τα οποία έχουν αγορασθεί από τα διαθέσιμα του Ε.Λ.Ε. τα οποία θα διανεμηθούν σύμφωνα με τις αποφάσεις της Επιτροπής Υπολογιστών.

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΗΡΟΪΛ(ΕCУ)	ΗΡΟΪΛ.ΕΜΗΙ(ΕCУ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
1	Μητρώο μημείων βιομηχανικής πληροφοριακής	ΕΜΠ	703,704	407,407	Αρχιτ/όνων	Αρχιτ. Σχεδιασμού	Ζήβας Δ	19
2	Ανάπτυξη ολοκληρωμένου γεωτραφικού συστήματος πληροφοριών για την διαχείση των χώρων και τον αναπτυξιακό σχεδιασμό	ΑΝΔΗΠ	3,240,741	407,407	Αρχιτ/όνων	Πολεοδομίας	Αγγελίδης Μ	20
3	Ανάπτυξη μοντέλου επιμήπησης κινδύνου δασικής πυρκαϊάς και συστήματος χοροταξίσεων αντιπυρικού ελέγχου	ΕΜΠ	2,071,500	1,292,900	Αρχιτ/όνων	Πολεοδομίας	Βασινζόβεν Α	20
4	Αποκεντρωμένο σύστημα ανάλυσης επενδυτικών πρωτοβουλιών	ΕΜΠ	3,177,700	1,128,900	Αρχιτ/όνων	Πολεοδομίας	Πανεγιωπάτου Ε.	20
5	Η κατοικητή της πόλης: ολοκληρωμένο πρόγραμμα για την βελτίωση της ποιότητας ζωής στις αστικές περιοχές	ΕΜΠ	3,185,185		Αρχιτ/όνων	Αρχιτεκτονικής Γλώσσας	Βρυξέλλα Α	21
6	Δημιουργία βάσης δεδομένων ιστορικών οικοδομικών συστημάτων	ΕΜΠ	350,000	136,930	Αρχιτ/όνων	Συνθέσεων Τεχνολ. Αιγαίνης	Καλογεράς Ν.	22
7	Τεκμηρίωση και ανάδειξη της πολιτιστικής φυσιογνωμίας της Μάνης	ΕΟΤ	348,148	25,926	Αρχιτ/όνων	Ιστορία Αρχιτεκτονικής	Σαΐτας Ι	
8	Συστήματα ημιαερωμένων Laser για ιατρικές εφαρμογές	ΕΜΠ	2,615,000	537,000	Γενικό	Φυσικής	Αναστασάκης Ε.	1
9	Συστήματα ημιαερωμένων Laser για ιατρικές εφαρμογές	Παν. Αθηνών	2,615,000	537,000	Γενικό	Φυσικής	Αναστασάκης Ε.	1
10	Ανάπτυξη βελτιωμένων μεθόδων και ύλακων επιμορφώσεων οπτικών συστημάτων	ΕΜΠ	3,112,480	184,780	Γενικό	Φυσικής	Πίσσης Π	1
11	Ανάπτυξη μεθόδων και τεχνολογίας ενδοσκοπικής ρευμονογής	Παν. Αθηνών	3,518,519	527,800	Γενικό	Φυσικής	Σερφαετινίδης Α.	1
12	Επιλεγμένοι αισθητήρες για έλεγχο και βελτίωση ποιότητας παραγωγής	ΖΗΝΩΝ	1,517,000	157,900	Γενικό	Φυσικής	Σερφαετινίδης Α.	1
13	Ολοκληρωμένο σύστημα ναυτιλιακής υποστήριξης	Διεύ. Σύλλογος Θεο/νισης	3,333,333	166,667	Γενικό	ΑΚΕΔ	Τζίκα Α.	4
14	High pressure effects on biological materials, application to food industry	ΕΜΠ	3,382,100	830,000	Γενικό	Φυσικής	Λιαροκάπης Ε	1
15	Ολοκληρωμένο σύστημα εξουκονόμησης ενέργειας στις βιομηχανίες	ΚΑΠΕ	2,192,308	414,815	Ηλεκτρολόγων	Ηλ. Ισχύος	Σαμονήλιδης Ι.	17
16	Σύγχρονες τεχνικές Επικύρωψης	ΕΜΠ	1,507,000	842,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Αβαριτούάτης Ι.	18

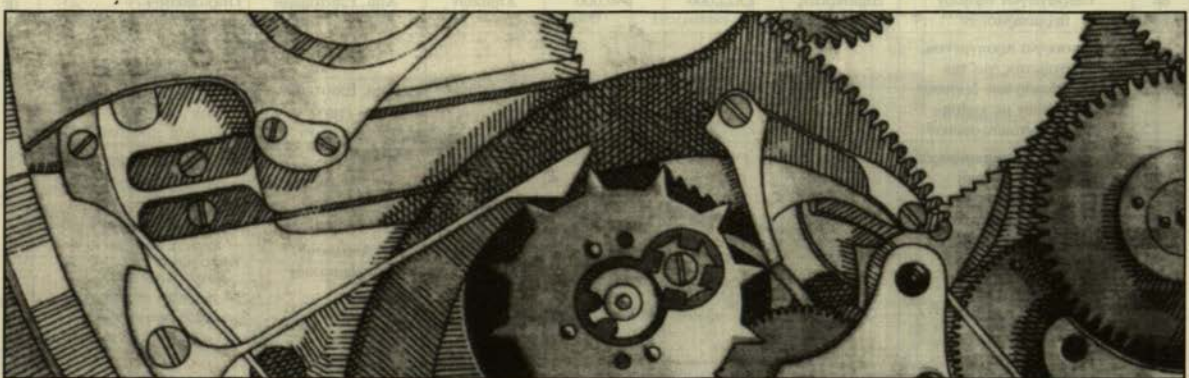
A/A	ΤΙΤΑΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΠΡΟΪΠ. (ECU)	ΠΡΟΪΠΕΜΠ. (ECU)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
17	Ανάπτυξη συστημάτων αυτομάτων ελέγχου διασυμετρικών διαδικασιών παραγωγής και εφαρμογή τους στην βιομηχανία παραγωγής σπιροδέματος και ζωοτροφών	LAVISOFT		104,296	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Αβραμιστής Ι.	18
18	Information management-electronic documents messaging and communication networks	METROLIFE	2.222,222	285,185	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Θεολόγου Μ.	18
19	Ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης δικύων διανομές και δημιουργία ενιαίας πλατφόρμας ανταλλαγής πληροφοριών με γεωγραφική διάσταση	ΕΜΠ	3.518,519	925,926	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Πρωτοντάριος Ε.	18
20	Ολοκληρωμένο σύστημα οικονομικής διαχείρισης Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων	Computer Logic	4.444,444	666,667	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Πρωτοντάριος Ε.	18
21	Ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης και ελέγχου στη βιομηχανία ναράκων και ετούμου ενδύματος		2.592,593	592,593	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Πρωτοντάριος Ε.	18
22	ΣΗΜΑΤΑ		3.629,630	214,815	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Πρωτοντάριος Ε.	18
23	BELL	ΕΜΠ	3.703,704	507,407	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Σκορδαλάκης Ε.	18
24	Νέα εποπτικά εργαλεία & μέθοδοι για διδασκαλία μαθηματικών, ιστορίας, γλώσσας με την βοήθεια των νέων τεχνολογιών	ΕΜΠ	3.106,667	228,519	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Στυρόπουλος Κ.	18
25	Εφαρμογή ανάπτυξης ολοκληρωμένου συστήματος GIS για την ταχεία αντιμετώπιση βλαβών στο δίστην διανομής	HITEC	3.351,852	314,815	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Συκάς Ε.	18
26	Τεχνικές προηγμένου ελέγχου διανομηρίου για σχεδιασμό και εφαρμογές		3.222,222	740,743	Ηλεκτρολόγων	Ηλεκτροεπιστήμης	Κουσουρής Τ.	16
27	Εφαρμογή προηγμένου αυτομάτου ελέγχου και τεχνολογίας πληροφορικής στην παραγωγή Αλουμίνιου		4.365,600	1.085,600	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
28	Έτοιμο ένδυμα, σύστημα ολοκλήρωσης επεξεργασίας		5.555,555	925,927	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
29	Αυτόματος ελέγχος εργοστασίων κλιωστούνφαντουργίας		5.555,555	481,480	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
30	Εκτελεστικό παραγωγικό βιομηχανικό σύστημα		5.555,555	370,370	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
31	Έλεγχος παραγωγικής διαδικασίας και ανάπτυξης αντιφριπατικής τεχνολογίας στον κλάδο του χάρτου		5.392,378	666,667	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
32	CIM-CPI ολοκληρωμένο υπολογιστικό σύστημα παραγωγής για τη βιομηχανία διεργασιών		5.554,444	407,407	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
33	Προηγμένες τεχνικές επεξεργασίας νέων υλικών και βελτιωμένων προϊόντων χάλκου		5.555,555	925,928	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
34	Ενελκτο σύστημα αυτοματοποίησης της παραγωγής διαδικασίας στον κλάδο του δέρματος		5.450,000	560,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18

A/A	ΤΙΤΑΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΙΠΡΟΪΠ. (ECU)	ΙΠΡΟΪΠΕΜΗ (ECU)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
35	Ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης ενδονοσοκομειακής διακίνησης και χορήγησης φαρμάκων	ΦΑΡΜΕΤΡΙΚΑ	2,380,000	240,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφοριακής	Σελλής Τ.	18
36	Δάστινο παροχής πολιτιστικών και τουριστικών υπηρεσιών	Οργανισμός Πολιτιστικής Προστεύουσας Ευρώπης	2,000,000	200,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφοριακής	Σελλής Τ.	18
37	ARCHEOTOL	ATC	1,900,000	147,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφοριακής	Σελλής Τ.	18
38	Ανάπτυξη τεχνολογίας εντοπισμού αξιοποίησης υδατικών πόρων & κατάρτιση συστήματος διαχείρισης στο λεκανοπέδιο Αθηνών	ΕΜΠ	1,858,000	980,800	Μεταλλειολόγων	Γεωλογικών Εποι.	Κουμαντάκης Ι.	30
39	Ανάπτυξη βελτιωμένων ιατρικών εμφυτευμάτων	ΕΚΕΠΥ		111,111	Μεταλλειολόγων	Μεταλλουργίας	Κοντόπουλος Α.	32
40	Επίδραση προσθήκης Mn στην ομογενοποίηση κρυστάλων Al-Mg-Ji για τη βελτίωση διελασμότητας και μηχανικών ιδιοτήτων αρχιτεκτονικών προφίλ.	ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ	3,669,088	737,777	Μεταλλειολόγων	Μεταλλουργίας	Μπαντέκα Ε.	32
41	Ανάπτυξη αντιτοβικών κεραμικών και κεραμομεταλλικών επικαλύψεων με την τεχνική PLASMA SPRAY		1,301,100	338,000	Μεταλλειολόγων	Μεταλλουργίας	Παναγόπουλος Χ.	32
42	Βελτιστοποίηση επίσιου ηλιακού κλιματισμού κτηρίου γραφείων	EKKON	3,200,000	440,000	Μηχανολόγων	Θερμότητας	Αντωνόπουλος Κ.	11
43	Χρηματοποίηση αναβαθμισμένων λιγνίτη σπουδών ΑΗΣ της ΔΕΗ	ΔΕΗ	1,258,600	366,600	Μηχανολόγων	Θερμότητας	Καζαρής Ε.	11
44	Ανάπτυξη και προσαρμογή νέων τεχνολογιών για την υποκατάσταση των CFS's σε βιομηχανίες κλάδους υψηλού οικονομικού ενδιαφέροντος	ΕΛΑΚΕΠΑ	1,515,000	195,000	Μηχανολόγων	Θερμότητας	Ρογιδάνης Ε.	11
45	Forest fire extinguisher	ΕΜΠ	2,407,407	555,556	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάρχος Α.	13
46	Clean city transport	ΕΜΠ	2,962,963	740,741	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάρχος Α.	13
47	Ολοκληρωμένος σχεδιασμός, παραγωγή και πιστοποίηση μηχανικών στοιχείων ορθοπεδεύσης προθετικής	ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ	4,251,500	633,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Σφαντζικόπουλος Μ.	13
48	Ανάπτυξη εγκαταστάσεων για την ταχεία δημιουργία πρωτοπύτων	Παν. Πειραιώς	3,579,000	636,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Σφαντζικόπουλος Μ.	13
49	Ολοκληρωμένο σύστημα σχεδιασμού, οργάνωσης, λειτουργίας, διαχείρισης και ελέγχου αποθήκης	UNIXFOR	2,697,000	250,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιάπονης Η.	15
50	Έρευνα για την εφαρμογή ευφορτισμών προτύπων διοίκησης επιχειρήσεων στον τομέα μεταφορών	ΟΑ	3,200,000	160,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιάπονης Η.	15
51	Ανάπτυξη και υλοποίηση ενός ολοκληρωμένου συστήματος διοίκησης, ποιότητας στη βιομηχανία	ΕΜΠ	3,270,000	109,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιάπονης Η.	15
52	Ανάπτυξη αντομάτων εργαλείων συμβιουλευτικής	ΕΕΔΕ	1,600,000	190,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιάπονης Η.	15
53	Ανάπτυξη ολοκληρωμένου ενέλεκτον βιομηχανικού πειθαράλοντος για παραγωγή προϊόντων	Οικονομίδης	2,500,000	160,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάρχος Α.	13

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΠΡΟΫΠ(ΕCУ)	ΠΡΟΫΠΕΜΠΗ (ΕCУ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
54	Computer Aided Orthodontic	Παν. Αθηνών	1,280,000	370,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάραρχος Α.	13
55	Ολοκληρωμένο επιχειρηματικό σύστημα υποστήριξης ναυπλίας	ΑΠΘ	2,352,000	450,000	Ναυπηγών		Αθανασαύλης Γ.	
56	Ανάπτυξη συστήματος σχεδίασης παραδοσιακών σκαφών	EANT	112,000	180,000	Ναυπηγών		Γρηγορόπουλος Γ.	
57	Ανάπτυξη μεθόδων μειώσεως θορύβου στα πλοία	ΕΜΠ	184,000	117,600	Ναυπηγών		Ιωαννίδης Ι.	
58	Πιεζοηλεκτρικά Ενεργητοποιήσ		2,074,370	251,852	Ναυπηγών		Κυρτάτος Ν.	
59	ΠΟΣΕΙΔΩΝ-ΑΚΤΟΠΛΟΪΑ		5,555,556	666,667	Ναυπηγών		Κυρτάτος Ν.	
60	Σύστημα Ναυπλατικής Διαχείρισης		3,237,000	669,000	Ναυπηγών		Κυρτάτος Ν.	
61	Σχεδίαση πλοίων καταπολέμησης της θαλάσσιας ρύπανσης με σύστημα CAE/CAD/CAM/MIS	Ελ. Ναυπηγεία	2,592,593	462,963	Ναυπηγών		Λουκάρης Θ.	
62	Κανονιόμενες εγκαταστάσιες για ιχθυοπαλαιόργειες ανοικτής θαλάσσιας: πλοιοπήγιες εφαρμογή	ΕΜΠ	1,648,000	675,230	Ναυπηγών		Μαυράκος Σ.	
63	Επαγγελματικοί κάνδηνοι των σημαντικότερων και σι επιπτώσεις στην υγεία τους	ΕΚΠ	1,985,300	887,200	Ναυπηγών		Παπάγογλου Β.	
64	Στρατηγικός σχεδιασμός για την ορθοδογική αντιμετώπιση της θαλάσσιας ρύπανσης από πετρέλαιοκηλίδες	ΕΜΠ	1,854,000	624,000	Ναυπηγών		Ψαραύης Χ.	
65	Ανάπτυξη τεχνογνωσίας σχεδιασμού και μελέτης θαλάσσιων έργων	EANT	1,170,000	580,000	Πολιτικών		Μουτζούρη Κ.	
66	Λογισμικό CAD/CAM/CIME για τη μελέτη εφαρμογής κτιρίων από οπλισμένο συγκρότημα σύμφωνα με τους Ευρωπαϊκούς	P. SYSTEMS	2,611,000	333,000	Πολιτικών	Δομοστατικής	Γιαννόπουλος Π.	5
67	Διερεύνηση της δομητικής και ενεργειακής συμπεριφοράς των συστήματος προκατασκευής IBS	KINHTPO	1,647,790	560,790	Πολιτικών	Δομοστατικής	Παπαδρακάκης Μ.	5
68	Ολοκληρωμένο σύστημα λογισμικού ανοικτής αρχιτεκτονικής για το σχεδιασμό των κατασκευών	CCS	2,000,000	450,000	Πολιτικών	Δομοστατικής	Συρματεΐς Κ.	5
69	Έλαφρο συγκρότημα από κίστηρη	ΠΡΟΚΑΤ	2,962,963	351,852	Πολιτικών	Δομοστατικής	Τάσος Θ.	5
70	Βελτίωση της βιομηχανικής παραγωγής, μελέτης και εφαρμογής προκατασκευασμένων έργων υπό τις ιδιάσυνες Ελληνικές συνθήκες	ΠΡΟΚΤΙΣΜΑ	2,520,000	200,000	Πολιτικών	Δομοστατικής	Τσουκαντάς Σ.	5
71	Ανάπτυξη εθνικής τράπεζας ιδρολογικής και μετεωρολογικής πλατφορμών	ΕΜΠ	5,213,000	1,748,900	Πολιτικών	Υδατ. Πόρων	Ξανθόπουλος Θ.	6
72	Ανάπτυξη ολοκληρωμένου πληροφορικού συστήματος για την αποτελεσματική διαχείριση της κυκλοφορίας σε αυτοκά κέντρα	ΕΜΠ	2,500,000	1,100,000	Πολιτικών	Μεταφορών	Αμπακούμην Κ.	7
73	Έρευνα αναπτύξεως λμενικών σταθμών εμπορευματοκβήτων (εφαρμογή σε ΟΑΠ και ΟΛΘ)	ΕΜΠ	1,296,000	259,000	Πολιτικών	Μεταφορών	Αμπακούμην Κ.	7

A/A	ΤΙΤΑΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΙΠΡΟΪΗ(ΕCУ)	ΠΡΟΪΗΜΕΙΗ (ΕCУ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
74	Περιβαλλοντικός έλεγχος περιοχών	ΕΜΠ	2,768,000	333,000	Πολιτικόν	Μεταφορών	Σταθόπουλος Α.	7
75	Δημιουργία συστήματος για την ευνόηση της κάνησης των λεωφορείων στο κέντρο της πόλης	ΕΜΠ	2,593,000	593,000	Πολιτικόν	Μεταφορών	Σταθόπουλος Α.	7
76	Τουριστικές ολοκληρωμένες υπηρεσίες που ικανοποιούν τη εφαρμογή πολιημένων συστημάτων τηλεματικής τις απαιτήσεις των συναλλασσομένων	ΕΜΠ	2,624,000	470,600	Πολιτικόν	Μεταφορών	Τσαμπουλάς Δ.	7
77	Ευφέρες δύνατος ηλεκτρονικών αυτονομητοδόρων	Χουρδάκης	2,312,000	134,000	Πολιτικόν	Μεταφορών	Φραντζέσκοπης Ι.	7
78	Γεωγραφικό πληροφορικό σύστημα εθνικών οδών	ΥΠΕΧΩΔΕ	839,000	251,700	Πολιτικόν	Γεωτεχνικής	Αναγνωστόπουλος Α.	8
79	Αντιεισιαστή ανάλυση και σχεδιασμός θεμελιώσεων γεφυρών, λιμενικών έργων και θαλάσσιων κατασκευών	ΕΜΠ	3,958,000	1,243,000	Πολιτικόν	Γεωτεχνικής	Γκαζέτας Γ.	8
80	Ανάπτυξη νέων και βελτιωμένων αδρανών και βιομηχανικών αδρανών υλικών υψηλών προδιαγραφών για έργα συγκονιωσασής υποδομής		3,026,000	152,000	Πολιτικόν	Προγρ. Τεχν. Έργων	Κουρής Ν.	9
81	Ελληνο-Παλαιστινιακή συνεργασία για την πανεπιστημιακή τεχνική εκπαίδευση και στήριξη δραστηριοτήτων ανάπτυξης μέσω τοπικής αυτοδιοίκησης	ΕΜΠ	288,500	186,300	Πρωτανεία		Βασιενόδεν Λ.	
82	Δημιουργία ψηφιακού αρχείου χαρτών Ελλαδικού χώρου, από το 1500-1800 μ.Χ.	ΕΜΠ	396.300	167.780	Τοπογράφων	Τοπογραφίας	Βέης Γ.	27
83	Γεωγραφικό σύστημα πληροφοριών για την έρευνα και ανάπτυξη επενδυτικών δραστηριοτήτων	ACS	1,537,037	74,074	Τοπογράφων	Τοπογραφίας	Ζεντέλης Π.	27
84	Σύστημα ολοκληρωμένης διαχείρισης γεωγραφικών και κοινωνικοοικονομικών στοιχείων για φορείς Τοπικής Αυτοδιοίκησης		4,825,000	382,000	Τοπογράφων	Γεωγραφίας	Κουτσόπουλος Κ.	28
85	Δημιουργία 'Άτλαντα επενδύσεων για τον Ελληνικό χώρο		1,750,000	875,000	Τοπογράφων	Γεωγραφίας	Κουτσόπουλος Κ.	28
86	Εθνικό σύστημα διανομής πληροφοριών και υπηρεσιών τουρισμού		4,640,000	2,456,000	Τοπογράφων	Γεωγραφίας	Κουτσόπουλος Κ.	28
87	Ολοκληρωμένο σύστημα ελέγχου δικτύων μεταφοράς και διανομής νερού		1,880,000	360,000	Τοπογράφων	Αγροτικής Τεχνολ.	Τσακίρης Γ.	29
88	Ανάπτυξη και εφαρμογή υπεραγωγών υψηλών θεμοκρασιών	Δημόκριτος	1,822,000	646,000	Χημικόν	Χημ. Επιστημών	Παρισάκης Γ.	23
89	Δημιουργία προηγμένου συστήματος για την αντιμετώπιση των δασικών πυρκαϊών με χρήση επιβραδυντικών ουσιών	ΕΜΠ	1,863,000	536,000	Χημικόν	Χημ. Επιστημών	Παρισάκης Γ.	23
90	Επενδυτική συμπεριφορά και λειτουργική αποτελεσματότητα του Ελληνικού Δημοσίου και Ιδιωτικού Επιχειρήσεων α) Η περίπτωση των μεγάλων Δημοσίων Επιχειρήσεων β) Ανάπτυξη δέγματος σηματικών Ιδιωτικών Επιχειρήσεων	ΑΣΟΕ	995,093	261,222	Χημικόν	Ανάλυσης Διαδικασιών	Καζαρήρου Ι.	24

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΠΡΟΪΠ. (ECU)	ΠΡΟΪΤΕΛΗ (ECU)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
91	Ανάπτυξη σταθμού ξέρανσης για την παραγωγή νέου τύπου φυσικής σταφίδας και άλλων φρούτων	NETAGRO	2,100,000	80,700	Χημικών	Ανάλυσης Διαδικασιών	Μαρίνος Δ.	24
92	CIM/CPI	ΑΣΠΡΟΦΟΣ	5,560,000	407,300	Χημικών	Ανάλυσης Διαδικασιών	Μαρίνος Δ.	24
93	Ανακύλωση απικιών απορριμμάτων και ενεργειακή αξιοποίησή τους	ΕΜΠ	4,489,000	357,000	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Βαλκανάς Γ.	26
94	Τεχνοτεχνικό μέθοδοι και εφαρμογές για την εξοικονόμηση, έλεγχο και ανακύλωση υδάτων πόδων στην ΑΜΘ	ΔΠΘ	5,355,000	357,000	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Βλασίδης Α.	26
95	Co-Composting αποβλήτων ελαστορίβειών με πυρηνούντο για την παραγωγή οργανοχυμικών λιπαριμάτων	ΕΜΠ	1,606,500	357,000	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Βλασίδης Α.	26
96	Πλοιαρή παραγωγή & δοκιμαστική χρονομοτοίση σε κατασκευή τοιχοποιίας α. σπουδών από έλαφομπετέτ κισσοπήρης και β. σπουδών από ασφεστοποιητικής πλένθους κισσοπήρης	ΚΙΣΣΗΡΙΣ	1,666,667	133,333	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Γεωργιάδης Α.	26
97	Αξιοποίηση της μελάσσας σωκρόπετων και λούπων για την παραγωγή βιοτεχνολογικών προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας	ΕΜΠ	1,200,000	370,000	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Θωμόπουλος Χ.	26
98	Πλαστικά - ολοκληρωμένη τεχνολογία	ΕΜΠ	2,962,963	1,259,259	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Τασσίδης Δ.	26
99	Μελέτη και κατασκευή συσφρόδεμάτων και κονιαμάτων ενισχυμένων με μικρούνες	PUMICE	1,296,296	244,444	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Φτίκος Χ.	26
100	Αξιοποίηση χαλαζιακού πετρώματος Μήλου σε παραγωγή υλικών υψηλής τεχνολογίας	EKET	1,907,400	385,860	Χημικών	Χημικών Επιστημών	Κασελούρη Β	
101	Νέα τεχνική παραγωγής κόνεων από σταρ, μεθόδους μορφοποίησης και χρονομοτοίσης εξαρτημάτων καθος και σχετικών τεχνολογιών	ΕΜΠ	3,467,920	614,110	Χημικών	Χημικών Επιστημών	Παρισάκης Γ.	
102	Παραγωγή βιοκαθανάτως	ΚΑΠΕ	4,074,074	925,926	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Μακρής Β.	26
ΣΥΝΟΛΟ			273.794.190	50.380.023				



A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΤΜΗΜΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΩΝ
1	Κέντρο για Κυβερνητική και Τεχνική Υποστήριξη ερευνητικών και Εκπαιδευτικών Διαδικασιών (ΔΙΚΤΥ)	Χημικόν	Ε. Κούκιος
2	Ινστιτούτο Μεταφορών και Συγκοινωνιακής Υποδομής (IME SY)	Πολιτικόν	Κ. Αμπακούμικης
3	Εκπυγχρονισμός και Αναβάθμιση Εργαστηριακού Εξοπλισμού	Γενικό	Γ. Τσαμασφέρος
4	Κέντρο Εφαρμογών και Τεκμηρίωσης Σκυροδέματος και Τοιχοποίας	Πολιτικόν	Θ. Τάσιος
5	Αναβάθμιση του Εργαστηρίου Αντισεισμικής Τεχνολογίας	Αρχιτεκτόνων	Δ. Καρύδης
6	Προσομοιωτής οδήγησης (driving Simulator)	Πολιτικόν	Ι. Φραντζεσκάκης
7	Ινστιτούτο Έρευνας για την Τεχνική Παιδεία	Συνεχιζόμενη Εκπαίδευση	Δ. Γουσέτης
8	Κτίρια Ε.Μ.Π.	Τεχν. Υπηρεσία	
9	Πρόγραμμα μελέτης σχέσεων μεταξύ δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης και τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στις Θετικές Επιστήμες	Γενικό	Ε. Αγγελόπουλος
10	Μετοβόλιο Κέντρο Διεπιστημονικής Έρευνας	Τοπογράφων	Δ. Ρόκος
11	Εργαστήριο Υπολογιστών του Τομέα Μαθηματικών Ε.Μ.Π.	Γενικό	Ε. Αγγελόπουλος
12	Αναβάθμιση των Εκπαιδευτικών Διαδικασιών στο Τμήμα Χημικών Μηχανικών του Ε.Μ.Π. - Σύγχρονη Εκπαιδευτική Τεχνολογία	Χημικόν	Ν. Σπυρούλλης
13	Αναβάθμιση Εργαστηριακής Εκπαίδευσης που παρέχεται από το Εργαστήριο Οργανικής Χημείας του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Ε.Μ.Π.	Χημικόν	Κ. Σάνδρης
14	Πρόταση του Εργαστηρίου Θερμοδυναμικής και Φαινούμενων Μεταφοράς για χρηματοδότηση από το Κ.Π.Σ.	Χημικόν	Δ. Τασιός
15	Βελτίωση της εργαστηριακής υποδομής του Τμήματος Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Χημικόν	Ι. Σιμιτζής
16	α. Αναβάθμιση και εκπυγχρονισμός προτυπωμάτων επιπλέον σπουδών β. Μελέτη για την Ιδρυση Μεταπτυχιακών σπουδών και λειτουργία πειραματικού διετούς προγράμματος (PILOT)	Αρχιτεκτόνων	Δ. Ζήβας
17	Εκπυγχρονισμός εξειδικευμένης Βιβλιοθήρης Εργαστηρίου Θερμικών Στροβιλομηχανών Ε.Μ.Π. και Διασυνδέοντας με την παραγωγή και Εμποραία Λίτιτα Πανεπιστημιακών Βιβλιοθηρών	Μηχανολόγων	Κ. Παπαπλιά
18	Πρόγραμμα Ενίσχυσης Επιταπτυχιακών Σπουδών του Τμ. Ηλεκτρολόγων Μηχ. και Μηχ. Υπολογιστών του Ε.Μ.Π.	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζουνόγλου
19	Δημιουργία Εργαστηρίου Επιταπτυχιακών συστημάτων και εφαρμογών αστιντιβολίας	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζουνόγλου
20	Ακαδημαϊκό Δίκτυο Υψηλών Ταχυτήτων κατανεμημένης επεξεργασίας Ε.Κ. Πανεπιστήμιο Αθηνών και Ε.Μ.Πολύτεχνειο	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζουνόγλου
21	Εργαστήρια Τεκμηρίωσης Τηλεπικονιωνιακού Υλικού και υποδομής εκπαίδευσης σε τηλεπικονιωνιακά συστήματα	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζουνόγλου
22	Δημιουργία δικτύου Εργαστηρίων πιστοποίησης βιολατρικών μηχανημάτων	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζουνόγλου
23	Επέκταση υποδομής της βιβλιοθήρης του Τομέα Υδατικών Πόρων		Α. Κατσίρη
24	Επέκταση υποδομής εργαστηρίου Υγειονομικής Τεχνολογίας	Πολιτικόν	Δ. Χριστούλας
25	Νέες κατευθύνσεις τεχνικής παιδείας	Γενικό	Κ. Γαβρόγλου
26	Ίδρυση Εργαστηρίου στον Τομέα Μηχανολογικών Κατασκευών και Αυτομάτων Ελέγχου	Μηχανολόγων	Α. Κανάρας
27	Γραφείο Σταδιοδρόμιας τελειφοίτων και απορρότων	Επιχειρησιακής Ερευνών	Θ. Λουκάκης
28	Κέντρο παροχής ολοκληρωμένων κανονοτυπικών υπηρεσιών (βιομηχανία - ποιότητα ζωής) του Τμήματος Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Χημικόν	Ν. Σπυρούλης
29	Επέκταση υποδομής των υπό ίδρυση Εργαστηρίου Υδρολογίας και Τεχνολογίας υδατικών πόρων	Πολιτικόν	Μ. Μιμίκου
30	Δημιουργία Ινστιτούτου Έρευνας για την Τεχνική Παιδεία	Συνεχ. Εκπαίδευση	Γ. Τσαμασφέρος
31	Δημιουργία Ερευνητικού Πανεπιστημιακού Ινστιτούτου Θεωρητικής Φυσικής	Ηλεκτρολόγων	Ε. Αγγελόπουλος
32	Οργάνωση Μεταπτυχιακών Σπουδών Γενικού Τμήματος Ε.Μ.Π.	Γενικό	
33	Μεταπτυχιακές Σπουδές Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	Ηλεκτρολόγων	
34	Ανάπτυξη Ινστιτούτου Εκπαίδευσης Ε.Μ.Π.	Πρωτανεία	Ν. Μαρκάτος
35	Δημιουργία Κέντρου Ναυπηγικής και Θαλάσσιας Τεχνολογίας στο Τμήμα Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Ναυπηγών	Χ. Ψαραΐτης
36	Αναβάθμιση μαθημάτων με χοήση προηγμένων τεχνολογιών (multimedia)	Ναυπηγών	Χ. Ψαραΐτης
37	Ανάπτυξη και Εκσυγχρονισμός της Εκπαιδευτικής εργαστηριακής και ερευνητικής υποδομής του Τμήματος Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Τοπογράφων	Χ. Μπιλλήρης

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΤΜΗΜΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΩΝ
38	Οργάνωση και εξοπλισμός βιβλιοθήρις Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών	Πολιτικών	Α. Γιώτης
39	Μονάδα Εκμετάλλευσης ερευνητικών αποτελεσμάτων και παροχής τεχνολογικών υπηρεσιών	Ναυπηγών	Θ. Λουζάκης
40	Σχέδιο Αρχέλογος		
41	Εγκατάσταση Πειραιατικού Μεταλλείου	Μεταλλειολόγων	Χ. Τσουτρέλης
42	Δημιουργία πρότυπων εργαστηρίων και πρόδρομης μονάδας περιβαλλοντικής διαχείρισης βιομηχανικών και αστικών αποβλήτων	Μεταλλειολόγων	Α. Φραγκόκος Α. Κοντόπουλος
43	Οργάνωση βιβλιοθήρις Τμήματος	Μεταλλειολόγων	Π. Νέου
44	Εξοπλισμός και στελέχωση εργαστηρίου Εφημερομένης Γεωφυσικής	Μεταλλειολόγων	Α. Οικονόμου
45	Εφοδιασμός εργαστηρίου Μεθόδων Ερεύνης και Εκμετάλλευσης Μεταλλείων με ειδικό εξοπλισμό	Μεταλλειολόγων	Χ. Τσουτρέλης
46	Ανάπτυξη κομβικού κέντρου Η/Υ στο Τμήμα Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργίας Μηχανικών	Μεταλλειολόγων	Γ. Παναγιώτου
47	Πρόταση του εργαστηρίου Μεταλλογνωσίας για προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού με σκοπό την αναβάθμιση της εκπαίδευσης διαδικασίας	Μεταλλειολόγων	Γ. Παπαδημητρίου
48	Εκσυγχρονισμός του εργαστηρίου Εξαγωγικής Μεταλλουργίας	Μεταλλειολόγων	Μ. Ζενγόλης
49	Αναβάθμιση του εργαστηρίου Οργιστολογίας-Πετρογραφίας-Κοιτασματολογίας	Μεταλλειολόγων	Ν. Φυτρόλάζης
50	Αναβάθμιση του εργαστηρίου Γενικής και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας	Μεταλλειολόγων	Ν. Φυτρόλάζης
51	Αναπτύξιση του αρχαίου μεταλλείου Λαυρίου	Μεταλλειολόγων	
52	Ανάπτυξη και παραγωγή σειράς πανεπιστημιακών μαθημάτων Μεταλλουργίας και Μεταλλευτικής βιασμένων στα πολύμεσα	Μεταλλειολόγων	I. Πασπαλάρης Κ. Παναγόπουλος
53	Δημιουργία εξειδικευμένων βιβλιοθηκών στα εργαστήρια και το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ	Μηχανολόγων	Κ. Παπαρλού
54	Δημιουργία μίας ή δύο αθυούνων εξοπλισμένων με καλούς επιπλέοντες οπικοσκοπικά μέσα για διδασκαλία	Μηχανολόγων	Κ. Παπαρλού
55	Δημιουργία μικρού συνεδριακού κέντρου στο Ε.Μ.Π.	Μηχανολόγων	Κ. Παπαρλού
56	Δημιουργία απαραίτητης υποδομής για την αποδοτικότερη λειτουργία των διοικητικών υπηρεσιών του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Μηχανολόγων	Κ. Παπαρλού
57	Δημιουργία ερευνητικού κέντρου Γεωτεχνικής - Περιβαλλοντικής Γεωτεχνικής	Πολιτικών	Π. Μαρίνος
58	Πρόγραμμα ανάπτυξης και εκσυγχρονισμού της εκπαίδευσης, εργαστηριακής και ερευνητικής υποδομής του Τμήματος Αγρονόμων - Τοπογράφων Μηχανικών του ΕΜΠ	Τοπογράφων	Χ. Μπιλλήρης
59	Δημιουργία κέντρου εφαρμογής υπολογιστών υψηλών επιδόσεων και παροχής υπηρεσιών	Ηλεκτρολόγων Μηχανολόγων Ναυπηγών	Ν. Οιζούνογλου Κ. Παπαρλού Θ. Λουζάκης
60	Κέντρο Computer Aided Τεχνολογίας	Χημικών Γενικό Αρχιτεκτόνων Πολιτικών Ηλεκτρολόγων Μηχανολόγων Ναυπηγών	N. Μαρκάτος Γ. Τσαμασθάρης Δ. Ζαΐβες Ε. Παπαδρεσάζης N. Οιζούνογλου A. Κανάρεας Α. Παπανικολάου
61	Δημιουργία πανεπιστημιακών εκδόσεων Ε.Μ.Π.	Πρωτανέα	