

Η σελίδα της Επιτροπής Ερευνών

Επιμέλεια : Θ. Λουκάκης, Α. Ξενίδης

Α. Προγράμματα που υποβλήθηκαν προς χρηματοδότηση στο υποπρόγραμμα 1 του ΕΠΕΤ II.

Όπως είναι γνωστό, στις 25 Ιανουαρίου 1994, έληξε η προθεσμία υποβολής των προτάσεων προς χρηματοδότηση στα πλαίσια του υποπρογράμματος 1 του ΕΠΕΤ II. 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 χρηματοδότησης 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 όφειλαν, 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).

Β Προτάσεις που υποβλήθηκαν προς χρηματοδότηση προς το Υπουργείο Παιδείας στα πλαίσια του 2ου ΚΠΣ

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

Γ. Δεύτερη Σύνοδος των Προέδρων των Επιτροπών Ερευνών

Την Πέμπτη 17 Φεβρουαρίου 1994, πραγματοποιήθηκε στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης η δεύτερη σύνοδος των Προέδρων, 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 Πρωτάνευων 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 το

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

Ε. Θέματα Διαχείρισης

1. Δημοσιογία νέου λογαριασμού καταθέσεων όψεως

Η Επιτροπή Ερευνών ανακινώνει 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, ΓΓΕΤ κλπ.). Σημειώνεται ότι η δημιουργία του λογαριασμού αυτού έχει γίνει σε εφαρμογή της ΥΑ 4400/83 και η ύπαρξή του έχει κοινοποιηθεί σε όλους τους ενδιαφερόμενους φορείς.

2. Αλλαγή 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. «Υπεργολάβοι»

Η Επιτροπή Ερευνών στην από 18-3-94 συνεδρίασή της, διευκρινίζει ότι από το κονδύλι «υπεργολάβοι», μπορούν να αντληθούν ποσά, μόνον εφόσον αναφέρονται ρητά στο συμβόλαιο με τον χρηματοδότη. Οποιοσδήποτε άλλες περιπτώσεις «εργολάβων» που δεν αναφέρονται στα συμβόλαια



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

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

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 λιανικής πώλησης και παροχής υπηρεσιών.

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	ΠΡΟΫΛ.(ΕCΥ)	ΠΡΟΫΙΛΕΜΗ (ΕCΥ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
1	Μητρού μηνιέων βιομηχανικής κληρονομιάς	ΕΜΠ	703,704	407,407	Αρχιτ/όνιον	Αρχιτ. Σχεδιασμού	Ζήβας Δ	19
2	Ανάπτυξη ολοκληρωμένου γεωγραφικού συστήματος πληροφοριών για την διαχείριση του χώρου και τον αναπτυξιακό σχεδιασμό	ΑΝΔΗΠ	3,240,741	407,407	Αρχιτ/όνιον	Πολεοδομίας	Αγγελίδης Μ	20
3	Ανάπτυξη μοντέλου εκτίμησης κινδύνου διαοικής πυρκαϊάς και συστήματος χοροσταξιακού αντιπυρικού ελέγχου	ΕΜΠ	2,071,500	1,292,900	Αρχιτ/όνιον	Πολεοδομίας	Βασενοχβεν Α	20
4	Αποκεντρωμένο σύστημα ανάληψης επενδύσιών προτοβουλιών	ΕΜΠ	3,177,700	1,128,900	Αρχιτ/όνιον	Πολεοδομίας	Παναγιωτάτου Ε.	20
5	Η κατοίκηση της πόλης: ολοκληρωμένο πρόγραμμα για την βελτίωση της ποιότητας ζωής στις αστικές περιοχές	ΕΜΠ	3,185,185		Αρχιτ/όνιον	Αρχιτεκτονικής Γλώσσας	Βουγέα Α	21
6	Δημιουργία βάσης δεδομένων ιστορικών οικοδομικών συστημάτων	ΕΜΠ	350,000	136,930	Αρχιτ/όνιον	Συνθέσεων Τεχνολ. Αρχιμής	Καλογεράς Ν.	22
7	Τεκμηρίωση και ανάδειξη της πολιτιστικής φυσιογνωμίας της Μάνης	ΕΟΤ	348,148	25,926	Αρχιτ/όνιον	Ιστορία Αρχιτεκτονικής	Σαΐτας Ι	
8	Συστήματα ημιαγωγικών Laser για ιατρικές εφαρμογές	ΕΜΠ	2,615,000	537,000	Γενικό	Φυσικής	Αναστασάκης Ε.	1
9	Συστήματα ημιαγωγικών Laser για ιατρικές εφαρμογές	Παν Αθηνών	2,615,000	537,000	Γενικό	Φυσικής	Αναστασάκης Ε.	1
10	Ανάπτυξη βελτιωμένων μεθόδων και υλικών ελιστρούσεων οπτικών συστημάτων	ΕΜΠ	3,112,480	184,780	Γενικό	Φυσικής	Πίσσης Π	1
11	Ανάπτυξη μεθόδων και τεχνολογίας ενδοσκοπικής χειρουργικής	Παν. Αθηνών	3,518,519	527,800	Γενικό	Φυσικής	Σεραφετινίδης Α.	1
12	Επύλεγμένοι αισθητήρες για έλεγχο και βελτίωση ποιότητας παραγωγής	ΖΗΝΩΝ	1,517,000	157,900	Γενικό	Φυσικής	Σεραφετινίδης Α.	1
13	Ολοκληρωμένο σύστημα ναυτιλιακής υποστήριξης	Διπ. Σύλλογος Θεο/νας	3,333,333	166,667	Γενικό	ΑΚΕΔ	Τζάια Α.	4
14	High pressure effects on biological materials, application to food industry	ΕΜΠ	3,382,100	830,000	Γενικό	Φυσικής	Λιαροκάτης Ε	1
15	Ολοκληρωμένο σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας στις βιομηχανίες	ΚΑΠΕ	2,192,308	414,815	Ηλεκτρολόγων	Ηλ. Ισχύος	Σαμονηλίδης Ι.	17
16	Σύγχρονες τεχνικές Επακάλυψης	ΕΜΠ	1,507,000	842,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Αβραμοπούλης Ι.	18

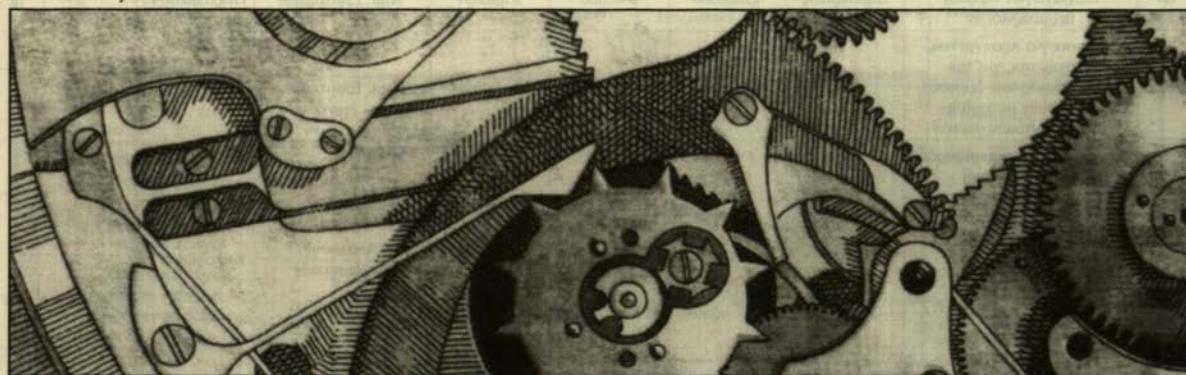
A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΠΡΟΫΠ.(ΕCΥ)	ΠΡΟΫΠ.ΕΜΠ (ΕCΥ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
17	Ανάπτυξη συστημάτων αυτομάτου ελέγχου δασομετρικών διαδικασιών παραγωγής και εφαρμογή τους στην βιομηχανία παραγωγής σφυροδέματος και ζωοτροφών	LAVISOFT		104,296	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Αβριτιωτάκης Ι.	18
18	Information management-electronic documents messaging and communications networks	METROLIFE	2.222,222	285,185	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Θεολόγου Μ.	18
19	Ανάπτυξη συστημάτων διαχείρισης δικτύων διανομής και δημιουργία ενιαίας πλατφόρμας ανταλλαγής πληροφοριών με γεωγραφική διάσταση	ΕΜΠ	3,518,519	925,926	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Προτονοτάφιος Ε.	18
20	Ολοκληρωμένο σύστημα οικονομικής διαχείρισης Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων	Computer Logic	4,444,444	666,667	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Προτονοτάφιος Ε.	18
21	Ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης και ελέγχου στη βιομηχανία υφάσματος και ετοιμού ενδύματος		2,592,593	592,593	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Προτονοτάφιος Ε.	18
22	ΣΗΜΑΤΑ		3,629,630	214,815	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Προτονοτάφιος 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	Στυρούπουλος Κ.	18
25	Εφαρμογή ανάπτυξης ολοκληρωμένου συστήματος GIS για την ταχεία αντιμετώπιση βλαβών στο δίκτυο διανομής	HITEC	3,351,852	314,815	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Συγκάς Ε.	18
26	Τεχνικές προηγμένου ελέγχου διύλισηριού για σχεδιασμό και εφαρμογές		3,222,222	740,743	Ηλεκτρολόγων	Ηλεκτροεπιστήμης	Κουκουρής Τ.	16
27	Εφαρμογή προηγμένου αυτομάτου ελέγχου και τεχνολογίας πληροφορικής στην παραγωγή Αλουμίνιας		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 έλεγχος εργασιών κλωστοϋφαντουργίας		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 ανάπτυξη αντιρρυπαντικής 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 χαλύβου		5,555,555	925,928	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18
34	Ευέλικτο σύστημα αυτοματοποίησης της παραγωγικής διαδικασίας στον κλάδο του δέρματος		5,450,000	560,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Παρασκευόπουλος Π.	18

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΑΝΑΛΟΧΟΣ	ΠΡΟΫΠ.(ΕCΥ)	ΠΡΟΫΠΛΕΜΠ (ΕCΥ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
35	Ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης ενδοοικονομειακής διακίνησης και χορήγησης φαρμάκων	ΦΑΡΜΕ-ΤΡΙΚΑ	2,380,000	240,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Σελλής Τ.	18
36	Δίκτυο παροχής πολιτιστικών και τουριστικών υπηρεσιών	Οργανισμός Πολιτιστικής Προϊόντας Ευρώπης	2,000,000	200,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Σελλής Τ.	18
37	ARCHEO TOOL	ΑΤC	1,900,000	147,000	Ηλεκτρολόγων	Πληροφορικής	Σελλής Τ.	18
38	Ανάπτυξη τεχνολογίας εντοπισμού - αξιοποίησης υδατικών πόρων & κατάρτιση συστήματος διαχείρισης στο λεκανοπέδιο Αθηνών	ΕΜΠ	1,858,000	980,800	Μεταλλειολόγων	Γεωλογικών Επιστ.	Κουμαντάκης Ι.	30
39	Ανάπτυξη βελτιωμένων ιατρικών εμφυτευμάτων	ΕΚΕΠΥ		111,111	Μεταλλειολόγων	Μεταλλουργίας	Κονιόπουλος Α.	32
40	Επίδραση προσθήκης Μn στην ομογενοποίηση κραμάτων Al-Mg-Ji για τη βελτίωση διελασμιότητας και μηχανικών ιδιοτήτων αρχιτεκτονικών προφίλ.	ΔΗΜΟ-ΚΡΙΤΟΣ	3,669,088	737,777	Μεταλλειολόγων	Μεταλλουργίας	Μπαντζάκας Ε.	32
41	Ανάπτυξη αντιτριβικών κεραμικών και κεραμομεταλλικών επικαλύψεων με την τεχνική PLASMA SPRAY		1,301,100	338,000	Μεταλλειολόγων	Μεταλλουργίας	Παναγόπουλος Χ.	32
42	Βελτιστοποίηση ετήσιου ηλιακού κλιματισμού κτιρίου γραφείων	ΕΚΚΟΝ	3,200,000	440,000	Μηχανολόγων	Θερμότητας	Αντωνόπουλος Κ.	11
43	Χρησιμοποίηση αναβαθμισμένου λιγνίτη στους ΑΗΣ της ΔΕΗ	ΔΕΗ	1,258,600	366,600	Μηχανολόγων	Θερμότητας	Κακαφάρης Ε.	11
44	Ανάπτυξη και προσαρμογή νέων τεχνολογιών για την υποκατάσταση των CFS's σε βιομηχανικούς κλάδους υψηλού οικονομικού ενδιαφέροντος	ΕΛΚΕΠΑ	1,515,000	195,000	Μηχανολόγων	Θερμότητας	Ρογδάκης Ε.	11
45	Forest fire extinguisher	ΕΜΠ	2,407,407	555,556	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάτσος Α.	13
46	Clean city transport	ΕΜΠ	2,962,963	740,741	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάτσος Α.	13
47	Ολοκληρωμένος σχεδιασμός, παραγωγή και πιστοποίηση μηχανικών στοιχείων ορθοπεδικής προθετικής	ΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ	4,251,500	633,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Σφαιρτζικόπουλος Μ.	13
48	Ανάπτυξη εγκαταστάσεων για την ταχεία δημιουργία προτοτύπων	Παν. Πειραιώς	3,579,000	636,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Σφαιρτζικόπουλος Μ.	13
49	Ολοκληρωμένο σύστημα σχεδιασμού, οργάνωσης, λειτουργίας, διαχείρισης και ελέγχου αποθήκης	UNIXFOR	2,697,000	250,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιόπουλος Η.	15
50	Έρευνα για την εφαρμογή ευρωπαϊκών προτύπων διοίκησης επιχειρήσεων στον τομέα μεταφορών	ΟΑ	3,200,000	160,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιόπουλος Η.	15
51	Ανάπτυξη και υλοποίηση ενός ολοκληρωμένου συστήματος διοίκησης ποιότητας στη βιομηχανία	ΕΜΠ	3,270,000	109,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιόπουλος Η.	15
52	Ανάπτυξη αυτομάτων εργαλείων συμβουλευτικής	ΕΕΔΕ	1,600,000	190,000	Μηχανολόγων	Βιομ. Διοίκησης	Τατσιόπουλος Η.	15
53	Ανάπτυξη ολοκληρωμένου ευέλικτου βιομηχανικού περιβάλλοντος για παραγωγή προϊόντων	Οικονομίδης	2,500,000	160,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάτσος Α.	13

A/A	ΠΤΑΟΣ	ΑΝΑΛΟΧΟΣ	ΠΡΟΫΠ.(ΕCΥ)	ΠΡΟΫΠΗΜΠ (ΕCΥ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
54	Computer Aided Orthodontic	Παν. Αθηνών	1,280,000	370,000	Μηχανολόγων	Μηχ. Κατασκευών	Κανάρακος Α.	13
55	Ολοκληρωμένο επιχειρησιακό σύστημα υποστήριξης ναυπλίας	ΑΠΘ	2,352,000	450,000	Ναυπηγών		Αθανασούλης Γ.	
56	Ανάπτυξη συστήματος σχεδίασης παραδοσιακών σκαφών	ΕΑΝΤ	112,000	180,000	Ναυπηγών		Γρηγορόπουλος Γ.	
57	Ανάπτυξη μεθόδων μείωσης θορύβου στα πλοία	ΕΜΠ	184,000	117,600	Ναυπηγών		Ιωαννίδης Ι.	
58	Πιεζοηλεκτρικός Ενεργοποιητής		2,074,370	251,852	Ναυπηγών		Κυρτάτος Ν.	
59	ΠΟΣΕΙΔΩΝ-ΑΚΤΟΠΛΟΙΑ		5,555,556	666,667	Ναυπηγών		Κυρτάτος Ν.	
60	Σύστημα Ναυτιλιακής Διαχείρισης		3,237,000	669,000	Ναυπηγών		Κυρτάτος Ν.	
61	Σχεδίαση πλοίου καταπολέμησης της θάλασσας ρύπανσης με σύστημα CAE/CAD/CAM/MIS	Ελ. Ναυπηγεία	2,592,593	462,963	Ναυπηγών		Λουκάκης Θ.	
62	Καινοτόμες εγκαταστάσεις για ιθνηκαλλιέργειες ανοικτής θάλασσας: πιλοτική εφαρμογή	ΕΜΠ	1,648,000	675,230	Ναυπηγών		Μαυράκος Σ.	
63	Επαγγελματικοί κίνδυνοι των συγκολλητών και οι επιπτώσεις στην υγεία τους	ΕΚΠ	1,985,300	887,200	Ναυπηγών		Παπαζογλου Β.	
64	Στρατηγικός σχεδιασμός για την ορθολογική αντιμετώπιση της θάλασσας ρύπανσης από πετρελαιοκηλίδες	ΕΜΠ	1,854,000	624,000	Ναυπηγών		Ψαραύτης Χ.	
65	Ανάπτυξη τεχνολογίας σχεδιασμού και μελέτης θαλασσιών έργων	ΕΑΝΤ	1,170,000	580,000	Πολιτικών		Μουτζούρη Κ.	
66	Λογισμικό CAD/CAM/CIME για τη μελέτη εφαρμογής κτιρίων από οπλισμένο σκυρόδεμα σύμφωνα με τους Ευρωπαϊκούς κώδικες	Π. SYSTEMS	2,611,000	333,000	Πολιτικών	Δομοστατικής	Γιαννόπουλος Π.	5
67	Διερεύνηση της δομητικής και ενεργειακής συμπεριφοράς του συστήματος προκατασκευής IBS	ΚΙΝΗΤΡΟ	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	Συριακέρης Κ.	5
69	Ελαφρο σκυρόδεμα από κίσηση	ΠΡΟΚΑΤ	2,962,963	351,852	Πολιτικών	Δομοστατικής	Τάσιος Θ.	5
70	Βελτίωση της βιομηχανικής παραγωγής, μελέτης και εφαρμογής προκατασκευασμένων έργων υπό τις ιδιότητες Ελληνικές συνθήκες	ΠΡΟΚΤΙΣΜΑ	2,520,000	200,000	Πολιτικών	Δομοστατικής	Τσουκαντάς Σ.	5
71	Ανάπτυξη εθνικής τράπεζας υδρολογικής και μετεωρολογικής πληροφορίας	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 αστικά κέντρα	ΕΜΠ	2,500,000	1,100,000	Πολιτικών	Μεταφορών	Αμπακούμαν Κ.	7
73	Έρευνα ανατιθέσιμων λιμενικών σταθμών εμπορευματοκιβωτίων (εφαρμογή σε ΟΛΠ και ΟΛΘ)	ΕΜΠ	1,296,000	259,000	Πολιτικών	Μεταφορών	Αμπακούμαν Κ.	7

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΠΡΟΫΠ.(ΕCΥ)	ΠΡΟΫΠΕΜΠ (ΕCΥ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
74	Περιβαλλοντικός έλεγχος περιοχών	ΕΜΠ	2,768,000	333,000	Πολιτικών	Μεταφορών	Σταθόπουλος Α.	7
75	Δημιουργία συστήματος για την ενύωση της κίνησης των λεωφορείων στο κέντρο της πόλης	ΕΜΠ	2,593,000	593,000	Πολιτικών	Μεταφορών	Σταθόπουλος Α.	7
76	Τουριστικές ολοκληρωμένες υπηρεσίες που ικανοποιούν με εφαρμογή πολυμέσων συστημάτων τηλεματικής τις απαιτήσεις των συναλλασσομένων	ΕΜΠ	2,624,000	470,600	Πολιτικών	Μεταφορών	Τσαμπουλάς Δ.	7
77	Ευφρές δάτυο ηλεκτρονικών αυτοκινητοδρόμων	Χουρδάκης	2,312,000	134,000	Πολιτικών	Μεταφορών	Φραντζεσκάκης Ι.	7
78	Γεωγραφικό πληροφορικό σύστημα εθνικών οδών	ΥΠΕΧΩΔΕ	839,000	251,700	Πολιτικών	Γεωτεχνικής	Αναγνωστόπουλος Α.	8
79	Αντισεισμική ανάλυση και σχεδιασμός θεμελιώσεων γεφυρών, λιμενικών έργων και θαλάσσιων κατασκευών	ΕΜΠ	3,958,000	1,243,000	Πολιτικών	Γεωτεχνικής	Γκαζέτας Γ.	8
80	Ανάπτυξη νέων και βελτιωμένων αδρανών και βιομηχανικών αδρανών υλικών υψηλών προδιαγραφών για έργα συγκοινωνιακής υποδομής		3,026,000	152,000	Πολιτικών	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		Βασενγόβεν Α.	
82	Δημιουργία ψηφιακού αρχείου χαρτών Ελλάδικού 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	Ζεντελής 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 θερμοκρασιών	Δημιόκοτος	1,822,000	646,000	Χημικών	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	Χημικών	Χημ. Επιστημών	Παρισάκης Γ	23
90	Επενδυτική συμπεριφορά και λειτουργική αποτελεσματικότητα του Ελληνικού Δημοσίου και Ιδιωτικών Επιχειρήσεων α) Η περίπτωση των μεγάλων Δημοσίων Επιχειρήσεων β) Ανάλυση δείγματος σημαντικών Ιδιωτικών Επιχειρήσεων	ΑΣΟΕ	995,093	261,222	Χημικών	Ανάλυσης Διαδικασιών	Καλογήρου Ι.	24

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΠΡΟΫΛ.(ΕCΥ)	ΠΡΟΫΙΛΕΜΠ (ΕCΥ)	ΤΜΗΜΑ	ΤΟΜΕΑΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΩΔ. ΤΟΜΕΑ
91	Ανάπτυξη σταθμού ξήρανσης για την παραγωγή νέου τύπου φυσικής σταφίδας και άλλων φρούτων	ΝΕΤΑGRO	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	Ανακύκλωση ασιτικών απορριμμάτων και ενεργειακή αξιοποίησή τους	ΕΜΠ	4,489,000	357,000	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Βαλκανιάς Γ.	26
94	Τεχνοπεριβαλλοντικοί μέθοδοι και εφαρμογές για εξοικονόμηση, έλεγχο και ανακύκλωση υδάτινων πόρων στην ΑΜΘ	ΔΠΘ	5,355,000	357,000	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Βλασιδής Α.	26
95	Co-Composting αποβλήτων ελαιoturβεύων με πυρηνόξυλο για την παραγωγή οργανοχημικών λιπασμάτων	ΕΜΠ	1,606,500	357,000	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Βλασιδής Α.	26
96	Πιλοτική παραγωγή & Δοκιμαστική χρησιμοποίηση σε κατασκευή τοιχοποιίας α. στοιχείων από ελαφρομετόν κίσηρης και β. στοιχείων από ασβεστοπυρρικοίς πλένθους κίσηρης	ΚΙΣΣΗΡΙΣ	1,666,667	133,333	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Γεωργιάδης Α.	26
97	Αξιοποίηση της μελάσσας σακχαρώσειων και λούπινων 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	Τασιός Δ.	26
99	Μελέτη και κατασκευή αναρροδεμάτων και κονιαμάτων ενισχυμένων με μικροίνες	PUMICE	1,296,296	244,444	Χημικών	Σύνθεσης Βιομ. Διαδικασιών	Φτίκος Χ.	26
100	Αξιοποίηση χαλαζιακού πετρώματος Μήλου σε παραγωγή υλικών υψηλής τεχνολογίας	ΕΚΕΤ	1,907,400	385,860	Χημικών	Χημικών Επιστημών	Κασελούρη Β	
101	Νέα τεχνική παραγωγής κόνεων από scrap, μεθόδων μορφοποίησης και χρησιμοποίησης εξαρτημάτων καθώς και σχετικών τεχνολογιών	ΕΜΠ	3,467,920	614,110	Χημικών	Χημικών Επιστημών	Παρισάκης Γ.	
102	Παραγωγή βιοαθανόλης	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)	Χημικών	Ε. Κοϊκίος
2	Ινστιτούτο Μεταφορών και Συγκοινωνιακής Υποδομής (ΙΜΕ ΣΥ)	Πολιτικών	Κ. Αμπαζογιάν
3	Εκσυγχρονισμός και Αναβάθμιση Εργαστηριακού Εξοπλισμού	Γενικό	Γ. Τσαμασφύρος
4	Κέντρο Εφαρμογών και Τεκμηρίωσης Σκυροδέματος και Τοιχοποιίας	Πολιτικών	Θ. Τάσιος
5	Αναβάθμιση του Εργαστηρίου Αντισεισμικής Τεχνολογίας	Αρχιτεκτόνων	Δ. Καρύδης
6	Προσομοιωτής οδήγησης (driving Simulator)	Πολιτικών	Ι. Φραντζεσκάκης
7	Ινστιτούτο Έρευνας για την Τεχνική Παιδεία	Συνεχιζόμενη Εκπαίδευση	Δ. Γουσήτης
8	Κτίρια Ε.Μ.Π.	Τεχν. Υπηρεσία	
9	Πρόγραμμα μελέτης σχέσεων μεταξύ δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης και τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στις Θετικές Επιστήμες	Γενικό	Ε. Αγγελόπουλος
10	Μεταόβιο 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	Χημικών	Ν. Σπυρέλλης
13	Αναβάθμιση Εργαστηριακής Εκπαίδευσης που παρέχεται από το Εργαστήριο Οργανικής Χημείας του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Ε.Μ.Π.	Χημικών	Κ. Σάνδρης
14	Πρόταση του Εργαστηρίου Θερμοδυναμικής και Φαινομένων Μεταφοράς για χρηματοδότηση από το Κ.Π.Σ.	Χημικών	Δ. Τασιός
15	Βελτίωση της εργαστηριακής υποδομής του Τμήματος Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Χημικών	Ι. Σιμιτζής
16	α. Αναβάθμιση και εκσυγχρονισμός προπτυχιακού επιπέδου σπουδών β. Μελέτη για την Ίδρυση Μεταπτυχιακών σπουδών και λειτουργία πειραματικού διευτούς προγράμματος (PILOT)	Αρχιτεκτόνων	Δ. Ζήβας
17	Εκσυγχρονισμός εξειδικευμένης Βιβλιοθήκης Εργαστηρίου Θερμικών Στροβιλομηχανών Ε.Μ.Π. και Διασύνδεση με Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης, Εθνικά Γραφεία Διασύνδεσης με την παραγωγή και Ευρωπαϊκά Δίκτυα Πανεπιστημιακών Βιβλιοθηκών	Μηχανολόγων	Κ. Παπαηλιού
18	Πρόγραμμα Ενίσχυσης Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμ. Ηλεκτρολόγων Μηχ. και Μηχ. Υπολογιστών του Ε.Μ.Π.	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζούνουλου
19	Δημιουργία Εργαστηρίου Επιταχυντικών συστημάτων και εφαρμογών ακτινοβολίας	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζούνουλου
20	Ακαδημαϊκό Δίκτυο Υψηλών Ταχυτήτων κατανομημένης επεξεργασίας Ε.Κ. Πανεπιστήμιο Αθηνών και Ε.Μ.Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζούνουλου
21	Εργαστήρια Τεκμηρίωσης Τηλεπικοινωνιακού Υλικού και υποδομή εκπαίδευσης σε τηλεπικοινωνιακά συστήματα	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζούνουλου
22	Δημιουργία δικτύου Εργαστηρίων πιστοποίησης βιοϊατρικών μηχανημάτων	Ηλεκτρολόγων	Ν. Ουζούνουλου
23	Επέκταση υποδομής της βιβλιοθήκης του Τομέα Υδατικών Πόρων		Α. Κατσόρη
24	Επέκταση υποδομής εργαστηρίου Υγιεινομικής Τεχνολογίας	Πολιτικών	Δ. Χριστούλιας
25	Νέες κατευθύνσεις τεχνικής παιδείας	Γενικό	Κ. Γαβρόγλου
26	Ίδρυση Εργαστηρίου στον Τομέα Μηχανολογικών Κατασκευών και Αυτομάτου Ελέγχου	Μηχανολόγων	Α. Κανάρακος
27	Γραφείο Σταδιοδρομίας τελειοφύτων και αποφοίτων	Επιτροπή Ερευνών	Θ. Λουκιάδης
28	Κέντρο παροχής ολοκληρωμένων καινοτομικών υπηρεσιών (βιομηχανία - ποιότητα ζωής) του Τμήματος Χημικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Χημικών	Ν. Σπυρέλλης
29	Επέκταση υποδομής του υπό ίδρυση Εργαστηρίου Υδρολογίας και Τεχνολογίας υδατικών πόρων	Πολιτικών	Μ. Μιμίου
30	Δημιουργία Ινστιτούτου Έρευνας για την Τεχνική Παιδεία	Συνεχ. Εκπαίδευση	Γ. Τσαμασφύρος
31	Δημιουργία Ερευνητικού Πανεπιστημιακού Ινστιτούτου Θεωρητικής Φυσικής	Ηλεκτρολόγων	
32	Οργάνωση Μεταπτυχιακών Σπουδών Γενικού Τμήματος Ε.Μ.Π.	Γενικό	Ε. Αγγελόπουλος
33	Μεταπτυχιακές Σπουδές Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών	Ηλεκτρολόγων	
34	Ανάπτυξη Ινστιτούτου Εκπαίδευσης Ε.Μ.Π.	Πρυτανεία	Ν. Μαργιάτος
35	Δημιουργία Κέντρου Ναυτικής και Θαλάσσιας Τεχνολογίας στο Τμήμα Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Ναυπηγών	Χ. Φαρασίτης
36	Αναβάθμιση μαθημάτων με χρήση προηγμένων τεχνολογιών (multimedia)	Ναυπηγών	Χ. Φαρασίτης
37	Ανάπτυξη και Εκσυγχρονισμός της Εκπαιδευτικής εργαστηριακής και ερευνητικής υποδομής του Τμήματος Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Τοπογράφων	Χ. Μπυλλήρης

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΤΜΗΜΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΩΝ
38	Οργάνωση και εξοπλισμός βιβλιοθήκης Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών	Πολιτικών	Α. Γιώτης
39	Μονάδα Εκμετάλλευσης ερευνητικών αποτελεσμάτων και παροχής τεχνολογικών υπηρεσιών	Ναυπηγών	Θ. Λουκάκης
40	Σχέδιο Αρχέλογος		
41	Εγκατάσταση Πειραματικού Μεταλλείου	Μεταλλειολόγων	Χ. Τσουτρέλης
42	Δημιουργία πρότυπου εργαστηρίου και πρόδρομης μονάδας περιβαλλοντικής διαχείρισης βιομηχανικών και αστικών αποβλήτων	Μεταλλειολόγων	Α. Φραγκιάκος Α. Κοντόπουλος
43	Οργάνωση βιβλιοθήκης Τμήματος	Μεταλλειολόγων	Π. Νέου
44	Εξοπλισμός και στελέχωση εργαστηρίου Εφαρμοσμένης Γεωφυσικής	Μεταλλειολόγων	Α. Οικονόμου
45	Εφοδιασμός εργαστηρίου Μεθόδων Ερευνας και Εκμεταλλεύσεως Μεταλλείων με ειδικό εξοπλισμό	Μεταλλειολόγων	Χ. Τσουτρέλης
46	Ανάπτυξη κομβικού κέντρου Η/Υ στο Τμήμα Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών Μηχανικών	Μεταλλειολόγων	Γ. Παναγιώτου
47	Πρόταση του εργαστηρίου Μεταλλογνωσίας για προμήθεια εργαστηριακού εξοπλισμού με σκοπό την αναβάθμιση της εκπαιδευτικής διαδικασίας	Μεταλλειολόγων	Γ. Παπαδημητρίου
48	Εκσυγχρονισμός του εργαστηρίου Έξαγωγικής Μεταλλουργίας	Μεταλλειολόγων	Μ. Ζευγούλης
49	Αναβάθμιση του εργαστηρίου Ορυκτολογίας-Πετρογραφίας-Κοιτασματολογίας	Μεταλλειολόγων	Ν. Φυτρολάκης
50	Αναβάθμιση του εργαστηρίου Γενικής και Εφαρμοσμένης Γεωλογίας	Μεταλλειολόγων	Ν. Φυτρολάκης
51	Ανατύπωση του αρχαίου μεταλλείου Λαυρίου	Μεταλλειολόγων	
52	Ανάπτυξη και παραγωγή σειράς πανεπιστημιακών μαθημάτων Μεταλλουργίας και Μεταλλευτικής βασισμένων στα πολυμέσα	Μεταλλειολόγων	Ι. Πασπαλάκης Κ. Παναγιώπουλος
53	Δημιουργία εξειδικευμένων βιβλιοθηκών στα εργαστήρια και το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ	Μηχανολόγων	Κ. Παπαηλιού
54	Δημιουργία μίας ή δύο αιθουσών εξοπλισμένων με καλού επιπέδου οπτικοακουστικά μέσα για διδασκαλία	Μηχανολόγων	Κ. Παπαηλιού
55	Δημιουργία μικρού συνδεδεμένου κέντρου στο Ε.Μ.Π.	Μηχανολόγων	Κ. Παπαηλιού
56	Δημιουργία απαραίτητης υποδομής για την αποδοτικότερη λειτουργία των διοικητικών υπηρεσιών του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Ε.Μ.Π.	Μηχανολόγων	Κ. Παπαηλιού
57	Δημιουργία ερευνητικού κέντρου Γεωτεχνικής - Περιβαλλοντικής Γεωτεχνικής	Πολιτικών	Π. Μαρίνος
58	Πρόγραμμα ανάπτυξης και εκσυγχρονισμού της εκπαιδευτικής, εργαστηριακής και ερευνητικής υποδομής του Τμήματος Αγρονόμων - Τοπογράφων Μηχανικών του ΕΜΠ	Τοπογράφων	Χ. Μπύλληης
59	Δημιουργία κέντρου εφαρμογής υπολογιστών υψηλών επιδόσεων και παροχής υπηρεσιών	Ηλεκτρολόγων Μηχανολόγων Ναυπηγών	Ν. Ουζούνγλου Κ. Παπαηλιού Θ. Λουκάκης
60	Κέντρο Computer Aided Τεχνολογίας	Χημικών Γενικό Αρχιτεκτόνων Πολιτικών Ηλεκτρολόγων Μηχανολόγων Ναυπηγών	Ν. Μαρκιάτος Γ. Τσαμισσφόρος Δ. Ζήβας Ε. Παπαδρακάκης Ν. Ουζούνγλου Α. Κανάτσος Α. Παπατσιολάου
61	Δημιουργία πανεπιστημιακών εκδόσεων Ε.Μ.Π.	Πρυτανεία	