

N.4473/2017

1. ΕΠΩΝΥΜΟ		9. ΑΡ.ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ/ΑΡ.ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΟΥ	
2. ΟΝΟΜΑ		10. ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	
3. ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ			
4. ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ		11. ΜΑΘΗΤΗΣ ΕΠΑΛ ΤΟΥ Ν.4473/2017 ΓΙΑ ΠΑΝ/ΜΙΑ, ΤΕΙ, ΑΣΠΑΙΤΕ, ΑΣΤΕ,ΑΣΣΥ, Αστυφυλάκων, Πυροσβεστών, ΑΕΝ	
5. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ & ΤΗΛΕΦ. ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ			
6. ΦΥΛΟ (ΑΓΟΡΙ ή ΚΟΡΙΤΣΙ)		12. ΚΩΔΙΚΟΣ ΛΥΚΕΙΟΥ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ	
7. ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ		13. ΚΩΔΙΚΟΣ ΛΥΚΕΙΟΥ ΑΠΟΦΟΙΤΗΣΗΣ	
8. ΕΤΟΣ ΑΠΟΦΟΙΤΗΣΗΣ		14. ΑΥΞΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	

17. Ο/Η παρακάτω υπογράφοι..... ΔΗΛΩΝΩ ότι τα ανωτέρω ατομικά μου στοιχεία είναι ακριβή. Επίσης, δηλώνω με την ένδειξη Χ στο αντίστοιχο πλαίσιο όποια από τις παρακάτω επιλογές επιθυμώ :

A) Να εξεταστώ στα ειδικά μαθήματα :		B) Να είμαι υποψήφιος για:	
1) ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ		1) ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ (Σχολές Υπαξιωματικών)	
2) ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		2) ΣΧΟΛΗ ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ	
3) ΑΡΜΟΝΙΑ		3) ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ	
4) ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ		4) ΣΧΟΛΕΣ ΑΚΑΔΗΜΙΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ	
5) ΑΓΓΛΙΚΑ		5) ΤΕΦΑΑ	
6) ΓΑΛΛΙΚΑ			
7) ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ			
8) ΙΤΑΛΙΚΑ			

Γ) Να εξεταστώ σε πανελλαδικό επίπεδο στα 2 μαθήματα Γενικής Παιδείας α)Νέα Ελληνικά και β)Μαθηματικά(Αλγεβρα) και στα 2 μαθήματα της παρακάτω ειδικότητας ΕΠΑΛ σύμφωνα με την ΥΑ. Φ2/220509/Δ4 (ΦΕΚ 4491 Β'/2017)			
ΤΟΜΕΑΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔ.	ΕΠΙΛΟΓΗ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών(Στοιχεία Μηχανών,Στ.Σχεδ.Κεντρικών Θερμάνσεων)	152	
	Τεχνικός Μηχαν. Θερμικών Εγκατ. & Μηχαν. Τεχν/γίας Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου(Στοιχεία Μηχανών,Στ.Σχεδ.Κεντρικών Θερμάνσεων)	153	
	Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης, Αερισμού και Κλιματισμού(Στοιχεία Μηχανών,Στοιχεία Ψύξης-Κλιματισμού)	154	
	Τεχνικός Οχημάτων(Στοιχεία Μηχανών,Μηχανές Εσωτερικής Καύσης ΙΙ)	155	
	Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών(Στοιχεία Μηχανών,Κινητήρες Αεροσκαφών ΙΙ)	156	
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ	Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων(Τεχνολογία Δικτύων και Επικοινωνιών,Ψηφιακά Συστήματα)	133	
	Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων(Ηλεκτροτεχνία,Ηλεκτρικές Μηχανές)	134	
	Τεχνικός Αυτοματισμού(Ηλεκτροτεχνία,Ψηφιακά Συστήματα)	135	
	Τεχνικός Δικτύων & Τηλεπικοινωνιών(Τεχνολογία Δικτύων και Επικοινωνιών,Ψηφιακά Συστήματα)	136	
ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής(ΑρχιτεκτονικόΣχέδιο,Οικοδομική)	142	
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής(Προγραμματισμός Υπολογιστών,Δίκτυα Υπολογιστών)	212	
	Τεχνικός Η/Υ & Δικτύων Η/Υ(Προγραμματισμός Υπολογιστών,Δίκτυα Υπολογιστών)	213	
	Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού(Προγραμματισμός Υπολογιστών,Δίκτυα Υπολογιστών)	214	
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	Υπάλληλος Διοίκησης & Οικονομικών Υπηρεσιών(Αρχές Οικονομικής Θεωρίας,Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης)	223	
	Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού(Αρχές Οικονομικής Θεωρίας,Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης)	224	
	Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης(Αρχές Οικονομικής Θεωρίας,Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης)	225	
	Υπάλληλος Οικονομίας & Διοίκησης στον Τουρισμό(Αρχές Οικονομικής Θεωρίας,Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης)	226	
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής(Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις,Βιολογική Γεωργία)	244	
	Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής(Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις,Βιολογική Διατροφή Ζώων)	245	
	Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου(Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις,Αρχές Βιολογικής Γεωργίας)	246	
	Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών(Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις,Αρχές Βιολογικής Γεωργίας)	247	
ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ	Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού(Ναυσυλλία ΙΙ,Μεταφορά Φορτίων)	312	
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού(Μηχανές Πλοίου ΙΙ,Στοιχεία Μηχανών)	322	
ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Βοηθός Νοσηλεύτη(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	233	
	Βοηθός Ιατρικών-Βιολογικών Εργαστηρίων(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	232	
	Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	231	
	Βοηθός Φυσικοθεραπευτή(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	234	
	Βοηθός Οδοντοτεχνίτη(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	235	
	Βοηθός Ακτινολογικών Εργαστηρίων(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	236	
	Βοηθός Φαρμακείου(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	237	
ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ-ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ	Αισθητικής Τέχνης(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	261	
	Κομμωτικής Τέχνης(Στοιχεία Ανατομίας -Φυσιολογίας ΙΙ,Υγιεινή)	262	
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	Γραφικών Τεχνών(Ιστορία των Τεχνών-Εργα και Δημιουργοί,Τεχνολογία Υλικών)	161	
	Σχεδιασμού Εσωτερικών Χώρων(Ιστορία των Τεχνών-Εργα και Δημιουργοί,Τεχνολογία Υλικών)	162	
	Αργυροχρυσοχοΐας(Ιστορία των Τεχνών-Εργα και Δημιουργοί,Τεχνολογία Υλικών)	163	
	Συντήρησης Έργων Τέχνης-Αποκατάστασης(Ιστορία των Τεχνών-Εργα και Δημιουργοί,Τεχνολογία Υλικών)	164	
	Ψηφιδιογραφίας-Υαλογραφίας(Ιστορία των Τεχνών-Εργα και Δημιουργοί,Τεχνολογία Υλικών)	165	
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος(Ιστορία των Τεχνών-Εργα και Δημιουργοί,Τεχνολογία Υλικών)	171	
	Επιτοποΐας-Ξυλογλυπτικής(Ιστορία των Τεχνών-Εργα και Δημιουργοί,Τεχνολογία Υλικών)	172	

ΕΛΑΒΑ ΓΝΩΣΗ ΤΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΣΤΙΣ ΣΕΛΙΔΕΣ 1, & 2 ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΩ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΙΤΗΣΗ ΔΗΛΩΣΗ

Ο/Η ΔΗΛΩΝ/ΔΗΛΩΣΑ

(υπογραφή)

ΗΜ/ΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ

(υπογραφή - σφραγίδα)

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3

A. ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΔΗΛΩΣΗ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛ. ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΠΑΛ.

Οι υποψήφιοι που επιθυμούν συμμετοχή στις πανελλαδικές εξετάσεις ΕΠΑΛ για εισαγωγή στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση υποβάλλουν **Αίτηση-Δήλωση**. Η Αίτηση-Δήλωση υποβάλλεται ηλεκτρονικά στο Λύκειο, από την Παρασκευή 16 Μαρτίου 2018 ως και την Πέμπτη 29 Μαρτίου 2018 από τον ίδιο τον ενδιαφερόμενο ή από νόμιμα εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπό του, εκφράζει την αυθεντική βούληση του ενδιαφερόμενου και δεν τροποποιείται. Η Αίτηση –Δήλωση είναι καθοριστική και δεσμευτική για όλους τους υποψήφιους, που θα συμμετάσχουν στις Πανελλαδικές εξετάσεις ΕΠΑΛ και η μη υποβολή της σημαίνει αποκλεισμό του υποψηφίου από τις εξετάσεις.

Το παρόν Υπόδειγμα 3 της Αίτησης-Δήλωσης για συμμετοχή στις πανελλαδικές εξετάσεις **ΕΠΑΛ** μπορούν να υποβάλουν μαθητές ΕΠΑΛ Αυτοτελών Τμημάτων και Τμημάτων Συνδιδασκαλίας του ν. 4473/2017 για εισαγωγή σε ΠΑΝ/ΜΙΑ, ΤΕΙ, ΑΣΠΑΙΤΕ, ΑΣΤΕ,ΑΣΣΥ, Αστυφυλάκων, Πυροσβεστών, ΑΕΝ

Οι ανωτέρω υποψήφιοι υποβάλλουν Αίτηση - Δήλωση με την επίδειξη ταυτότητας ή διαβατηρίου, προκειμένου να ελεγχθεί η ορθή καταχώρηση των στοιχείων στο ΕΠΑΛ φοίτησής τους χωρίς δικαιολογητικά.

Με την Αίτηση –Δήλωση ο υποψήφιος δηλώνει:

α. Τα ονομαστικά του στοιχεία β. όλα τα στοιχεία που αφορούν στη συμμετοχή του στις πανελλαδικές εξετάσεις των ΕΠΑΛ.

Επιπλέον Επισημάνσεις:

1. Όσον αφορά στις Ανώτερες Στρατιωτικές Σχολές Υπαξιωματικών των ένοπλων Δυνάμεων, Σχολή Αστυφυλάκων, Σχολή Πυροσβεστών και Σχολές Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού επισημαίνεται ότι τα σχετικά στοιχεία που δηλώνονται στην Αίτηση - Δήλωση είναι απλώς ενδεικτικά της επιθυμίας του υποψηφίου για την εισαγωγή του στα παραπάνω τμήματα και Σχολές. Όμως για να μπορέσει τελικά να συμμετάσχει ο υποψήφιος στις διαδικασίες επιλογής για εισαγωγή στις ανωτέρω Σχολές πρέπει να υποβάλει οπωσδήποτε και αίτηση απευθείας στο Στρατό, στην Αστυνομία, στην Πυροσβεστική ή στο Εμπορικό Ναυτικό σε χρονικό διάστημα που ορίζεται στις προκηρύξεις που εκδίδονται από τα αρμόδια Υπουργεία. Για τα ΤΕΦΑΑ τα σχετικά στοιχεία που δηλώνονται στην Αίτηση – Δήλωση είναι υποχρεωτικά.

2. Όσον αφορά στις Σχολές ή Τμήματα για την εισαγωγή στα οποία απαιτείται εξέταση σε ένα ή δύο ειδικά μαθήματα για να συμμετάσχει κάποιος υποψήφιος στις εξετάσεις ειδικού μαθήματος πρέπει υποχρεωτικά να έχει δηλώσει το ειδικό μάθημα στην Αίτηση –Δήλωση που υπέβαλε. Οι Σχολές και τα Τμήματα, με ένα ή περισσότερα ειδικά μαθήματα είναι:

-Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, του Πολυτεχνείου Κρήτης και των Πανεπιστημίων Αριστοτελείου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλίας, Πατρών, Δημοκρίτειου Θράκης και Ιωαννίνων, Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης, Γραφιστικής και Οπτικής Επικοινωνίας καθώς και Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής, Διακόσμησης και Σχεδιασμού Αντικειμένων του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, καθώς και η εισαγωγική κατεύθυνση Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης του Τμήματος Τεχνολόγων Περιβάλλοντος ΤΕ του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων εξετάζονται στα δύο ειδικά μαθήματα «ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ» και «ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ».

-Μουσικών Σπουδών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και του Ιονίου Πανεπιστημίου καθώς και για το Τμήμα Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης του Πανεπιστημίου Μακεδονίας εξετάζονται στα δυο ειδικά μαθήματα «ΑΡΜΟΝΙΑ» ΚΑΙ «ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ».

- Ναυτιλιακών Σπουδών, για το οποίο εξετάζεται το ειδικό μάθημα «ΑΓΓΛΙΚΑ».

- Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιά και του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών καθώς και Επικοινωνίας, Μέσων και Πολιτισμού του Παντείου Πανεπιστημίου, Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Διοίκησης Τουρισμού του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, εισαγωγική κατεύθυνση Διοίκησης Τουριστικών Επιχειρήσεων και Επιχειρήσεων Φιλοξενίας των Τμημάτων Διοίκησης Επιχειρήσεων των ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Δυτικής Μακεδονίας, Ηπείρου, Κρήτης, Θεσσαλίας, και Ιονίων Νήσων, Τουριστικών Επιχειρήσεων του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας καθώς και για τις Ανώτερες Σχολές Τουριστικής Εκπαίδευσης Ρόδου και Κρήτης εξετάζονται σε ένα από τα εξής ειδικά μαθήματα ξένων γλωσσών: «ΑΓΓΛΙΚΑ», «ΓΑΛΛΙΚΑ», «ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ», «ΙΤΑΛΙΚΑ». Ειδικά για το τμήμα Τουριστικών Επιχειρήσεων του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας, η διάταξη ισχύει από το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 και μετά.

Για να μπορέσει τελικά να συμμετάσχει ο υποψήφιος στις διαδικασίες επιλογής για εισαγωγή στα παραπάνω τμήματα απαιτείται η επιτυχής εξέτασή του σε καθένα από τα αντίστοιχα ειδικά μαθήματα (βαθμολογική βάση του 10 με άριστα το 20).

B. ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ-ΔΗΛΩΣΗΣ ΕΠΑΛ.

ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ 1,2,3,4,5,6,7,8,9: Συμπληρώνονται από τον υποψήφιο.

ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ 10,12,13,14: Συμπληρώνονται αυτόματα από το σύστημα/το Λύκειο

ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ 11 : Συμπληρώνεται με Χ από τον υποψήφιο.

ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 17:

Οι υποψήφιοι επιλέγουν με Χ : **A)** τα ειδικά μαθήματα στα οποία επιθυμούν να εξεταστούν

B.1) ότι είναι υποψήφιοι για τις Στρατιωτικές Σχολές **B.2)** ότι είναι υποψήφιοι για τη Σχολή Αστυφυλάκων **B.3)** ότι είναι υποψήφιοι για τη Σχολή Πυροσβεστών **B.4)** ότι είναι υποψήφιοι για τις Σχολές Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού **B5)** ότι είναι υποψήφιοι για τα ΤΕΦΑΑ.

Γ) Επιλέγεται η ειδικότητα και άρα τα 2 μαθήματά της. (για τους αποφοίτους βλέπε ΠΙΝΑΚΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΩΝ).

Οι **μαθητές** επιλέγουν υποχρεωτικά την ειδικότητα στην οποία ήδη φοιτούν. Οι **απόφοιτοι** δηλώνουν τον αντίστοιχο τομέα όπως φαίνεται στον παρακάτω πίνακα και επιλέγουν οποιαδήποτε ειδικότητα του τομέα αυτού.

ΕΠΑΛ v. 4386/17 ΝΕΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	ΕΠΑΛ v. 4186/13	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΕΣ ΤΟΜΕΑ Ή ΚΛΑΔΟΥ ΠΑΛΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΤΟΜΕΑΣ	ΤΟΜΕΑΣ	ΤΟΜΕΑΣ/ΚΛΑΔΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	1. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ, 2. ΟΧΗΜΑΤΩΝ - ΕΠΑΛ v.3475/06 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ - ΤΕΕ v.2640/98 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ - ΕΠΛ v.1566/85
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ	1. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, 2. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ - ΕΠΑΛ v.3475/06 1. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ 2. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ - ΤΕΕ v.2640/98 1. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ 2. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85 1. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ 2. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ - ΕΠΛ v.1566/85
ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ - ΕΠΑΛ v.3475/06 ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΤΕΕ v.2640/98 ΔΟΜΙΚΩΝ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΕΠΑΛ v.3475/06 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ-ΔΙΚΤΥΩΝ Η/Υ - ΤΕΕ v.2640/98 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΕΠΛ v.1566/85
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ - ΕΠΑΛ v.3475/06 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ - ΤΕΕ v.2640/98 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ-ΓΡΑΜΜΑΤΕΩΝ 2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ - ΕΠΛ v.1566/85
ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ - ΕΠΑΛ v.3475/06 ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ - ΤΕΕ v.2640/98 ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85 ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ - ΕΠΛ v.1566/85
ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ	ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΝ - ΕΠΑΛ v.3475/06 ΝΑΥΤΙΚΟΣ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85 ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΝ - ΕΠΑΛ v.3475/06 ΝΑΥΤΙΚΟΣ - ΤΕΛ v.576/77 & v.1566/85
ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ-ΕΥΕΞΙΑΣ	ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ-ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ	1. ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ 2. ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΕΠΛ (1566/85) ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΕΛ (576/77) ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΤΕΕ (2640/98) ΥΓΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΕΠΑΛ (3475/2006) ΕΠΛ (1566/85) - ΤΕΛ (576/77) - ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ-ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΕ (2640/98) ΕΠΑΛ (3475/2006) -
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΕΠΛ (1566/85) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΤΕΛ (576/77) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΤΕΕ (2640/98) ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΕΠΑΛ (3475/2006) ΕΠΛ (1566/85) - ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΕΛ (576/77) ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑΣ & ΕΝΔΥΣΗΣ ΤΕΕ (2640/98) ΕΠΑΛ (3475/2006) -