

2° ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

Θετικές Επιστήμες

2

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ				
A/A	ΤΜΗΜΑ	ΙΔΡΥΜΑ	Γ.Β.Π./ΜΟΡΙΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
133	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Ηράκλειο Π.ΚΡΗΤΗΣ	12586	Κατευθύνσεις: Α. Επιχειρησιακών Μαθηματικών, Β. Μαθηματικών Τεχνολογικών Επιστημών, Γ. Μαθηματικών Φυσικών Επιστημών. Σε ερευνητικά κέντρα, προηγμένες βιομηχανίες και επιχειρήσεις, τραπεζικά ιδρύματα, ασφαλιστικές εταιρείες, χρηματοοικονομικά γραφεία, επιχειρήσεις περιβαλλοντικής διαχείρισης, επιχειρήσεις διακίνησης προϊόντων.
134	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ	Μυτιλήνη Π.ΑΙΓΑΙΟΥ	9015	Περιβαλλοντολόγος, Ιχθυολόγος. Οικολογικές και περιβαλλοντικές μελέτες, σχετικές με τον θαλάσσιο χώρο, τις θαλάσσιες εγκαταστάσεις και τις παράκτιες κατασκευές. Στα Υπουργεία ΥΠΕΧΩΔΕ, Εμπορικής Ναυτιλίας, στο Γενικό Επιτελείο Ναυτικού (Υδρογραφική Υπηρεσία), σε ναυτιλιακά γραφεία και γραφεία μελετών (για παράκτια και θαλάσσια έργα), σε πανεπιστημιακά και ερευνητικά Ιδρύματα (Εθνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών), σε ιχθυοκαλλιέργειες.
135	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΝΑΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ - ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Σάμος Π. ΑΙΓΑΙΟΥ	12142	Στατιστική Συμπερασματολογία: εκτίμηση επιχειρηματικών κινδύνων, αποφάσεις για την τιμολόγηση αγαθών και υπηρεσιών, ασφαλιστικά, χρηματοδοτικά ή συνταξιοδοτικά σχέδια, επενδυτικές στρατηγικές.
136	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	Αθήνα ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ Π.	15544	Σε τράπεζες, εταιρίες έρευνας αγοράς, εταιρίες δημοσκοπήσεων, ασφαλιστικές εταιρίες, διαφημιστικές εταιρίες, εταιρίες πετρελαιοειδών, εταιρίες τηλεπικοινωνιών, φαρμακευτικές εταιρίες ή νοσοκομεία ως αναλυτής ιατρικών ή επιδημιολογικών δεδομένων.
137	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Π.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	14969	Ενδεικτικοί Τομείς: Μαθηματική Ανάλυση, Άλγεβρα, Γεωμετρία, Στατιστική & Επιχειρησιακή Έρευνα, Διδασκική των Μαθηματικών. Καθηγητής Μαθηματικός Δ.Ε., σε υπηρεσίες στατιστικής και μηχανοργάνωσης υπουργείων, δημοσίων επιχειρήσεων και οργανισμών, στην Εθνική Στατιστική Υπηρεσία, σε ασφαλιστικές επιχειρήσεις.
138	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Π.ΠΑΤΡΑΣ	15271	
139	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Ηράκλειο Π.ΚΡΗΤΗΣ	14492	
140	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Καρλόβασι Π.ΑΙΓΑΙΟΥ	13857	
141	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	16829	
142	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Π.ΑΘΗΝΑΣ	16358	

143		ΦΥΣΙΚΗΣ		Π.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	15029	Ενδεικτικοί Τομείς: Φυσική- Αστρονομία- Μηχανική, Ηλεκτρονική- Υπολογιστές- Τηλεπικοινωνίες- Αυτοματισμός, Φυσική Περιβάλλοντος- Μετεωρολογία, Πυρηνική Φυσική & Στοιχειώδη Σωματίδια, Επιστήμη Υλικών, Εκπαίδευση. Καθηγητής Φυσικός Δ.Ε., σε οργανισμούς και επιχειρήσεις, στη μετεωρολογική υπηρεσία.
144		ΦΥΣΙΚΗΣ		Π.ΠΑΤΡΑΣ	15625	
145		ΦΥΣΙΚΗΣ		Ηράκλειο Π.ΚΡΗΤΗΣ	14750	
146		ΦΥΣΙΚΗΣ		Π.ΑΘΗΝΑΣ	16613	
147		ΦΥΣΙΚΗΣ		Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	16340	
148		ΧΗΜΕΙΑΣ		Π.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	15300	Ενδεικτικοί Τομείς: Οργανική Χημεία, Ανόργανη Χημεία, Βιομηχανική Χημεία, Χημεία Τροφίμων. Καθηγητής Χημικός Δ.Ε., στο Γενικό Χημείο του Κράτους (ποιοτικός έλεγχος, περιβαλλοντικός έλεγχος), στα ερευνητικά Ιδρύματα και ινστιτούτα, βιοχημική ανάλυση σε νοσηλευτικά ιδρύματα, σε χημικές βιομηχανίες, σε εργοστάσια παραγωγής τροφίμων, ποτών, φαρμακευτικών προϊόντων, καλλυντικών, πλαστικών, λιπασμάτων, ως ελεύθερος επαγγελματίας σε δικό του χημικό εργαστήριο, σε εργαστήρια οινολογικού ελέγχου.
149		ΧΗΜΕΙΑΣ		Π.ΠΑΤΡΑΣ	16212	
150		ΧΗΜΕΙΑΣ		Ηράκλειο Π.ΚΡΗΤΗΣ	15160	
151		ΧΗΜΕΙΑΣ		Π.ΑΘΗΝΑΣ	17334	
152		ΧΗΜΕΙΑΣ		Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	16511	
153		ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ		Π.ΠΑΤΡΑΣ	12691	Ενδεικτικοί Τομείς: Ορυκτολογία, Παλαιοντολογία, Γεωγραφία-Κλιματολογία, Σεισμολογία. Δομή, σύνταξη και δυναμικές διαδικασίες της γης, κατανόηση της γένεσης και της εξέλιξης του πλανήτη μας, εντοπισμός και η εκμετάλλευση ορυκτών, πρώτων υλών, υπογείων υδάτων, μελέτη φαινομένων όπως οι σεισμοί, οι κατολισθήσεις. Καθηγητής Γεωλόγος στη Δ.Ε., στην Δ.Ε.Η., στο Ινστιτούτο Ωκεανογραφικών και Αλιευτικών Ερευνών, στο Εθνικό Αστεροσκοπείο, στο Ινστιτούτο Τεχνικής Σεισμολογίας και Αντισεισμικών Κατασκευών, σε τεχνικές επιχειρήσεις και σε γραφεία γεωλογικών και γεωφυσικών ερευνών, στο Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών, σε υπηρεσίες υπουργείων, οργανισμών και τοπικής αυτοδιοίκησης.
154		ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ		Π.ΑΘΗΝΑΣ	14447	
155		ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ		Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	13935	
156		ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ		Μυτιλήνη Π.ΑΙΓΑΙΟΥ	9259	Διερεύνηση και ανάλυση των κοινωνικών, οικονομικών, πολιτιστικών, και περιβαλλοντικών φαινομένων που διαμορφώνουν το χώρο της ανθρώπινης ζωής και δραστηριότητας. Χαρτογραφικές μελέτες, ανάπτυξη, διαχείριση και εφαρμογή γεωγραφικών βάσεων δεδομένων, μελέτες χωροθέτησης επιχειρήσεων, βιομηχανικών και βιοτεχνικών εγκαταστάσεων, τεχνολογικών πάρκων, υπηρεσιών και εγκαταστάσεων κοινής ωφέλειας και κοινωνικής υποδομής (σχολεία, νοσοκομεία, πάρκα, κατοικίες), χωροταξικές και πολεοδομικές μελέτες.
157		ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ		Αθήνα ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ Π	13039	
158	1 ^ο	ΕΠΙΣΤ. ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ / ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ	Π.Δ.	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	14685	Ενδεικτικές Κατευθύνσεις: Εκπαιδευτική, Προπονητική, Οργάνωση & Διοίκηση, Μαζικός Αθλητισμός, Ειδική Αγωγή, Αθλητική Δημοσιογραφία. Καθηγητής Φυσικής Αγωγής Π.Ε & Δ.Ε., τεχνικός σύμβουλος και επιστημονικός συνεργάτης σε αθλητικούς οργανισμούς, κέντρα αδυνατίσματος, γυμναστήρια, κατασκηνώσεις, προπονητής σε αθλητικά και πολιτιστικά σωματεία, γυμναστής σε δήμους και επιχειρήσεις.
159	1 ^ο	ΕΠΙΣΤ. ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ / ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ	Π.Δ.	Τρίκαλα Π.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	13675	
160	1 ^ο	ΕΠΙΣΤ. ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ / ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ	Π.Δ.	Σέρρες Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	13661	
161	1 ^ο	ΕΠΙΣΤ. ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ / ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ	Π.Δ.	Π.ΑΘΗΝΑΣ	15438	
162	1 ^ο	ΕΠΙΣΤ. ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ / ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ	Π.Δ.	Κομοτηνή Π.ΘΡΑΚΗΣ	13089	

163	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ	Βόλος Π.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	17147	Κατευθύνσεις: Α. Ειδικής Αγωγής Νηπιαγωγού, Β. Ειδικής Αγωγής Δασκάλου. Κάθε κατεύθυνση περιλαμβάνει τις ειδικεύσεις: α) Για τυφλά και αμβλύωπα παιδιά, β) Για κωφά ή βαρήκοα παιδιά, γ) Για σωματικά ανάπηρα παιδιά, δ) Για νοητικά καθυστερημένα παιδιά, ε) Για αυτιστικά παιδιά, και στ) Για παιδιά με μαθησιακές δυσκολίες. Σε ειδικά σχολεία & ιδρύματα.
164	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Ρέθυμνο Π.ΚΡΗΤΗΣ	17808	Δάσκαλος Π.Ε., στις υπηρεσίες της Λαϊκής Επιμόρφωσης, σε προγράμματα αλφαριθμητικού ειδικών ομάδων της χώρας, στην Ειδική Αγωγή μετά από πέντε χρόνια υπηρεσίας και διετή μετεκπαίδευση.
165	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Βόλος Π.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	18447	
166	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Π.ΑΘΗΝΑΣ	18696	
167	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Π.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	18133	
168	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Π.ΠΑΤΡΑΣ	18271	
169	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Αλεξ/πολη Π.ΘΡΑΚΗΣ	17869	
170	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Ρόδος Π.ΑΙΓΑΙΟΥ	17688	
171	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	18780	
172	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ	Φλώρινα Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	17884	
173	1 ^ο	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ	Π.ΑΘΗΝΑΣ	17442	
174	1 ^ο	ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	17528	
175	1 ^ο	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΡΟΣΧ. ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	Ρόδος Π.ΑΙΓΑΙΟΥ	16063	
176	1 ^ο	ΕΠΙΣΤ. ΕΚΠ/ΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧ. ΗΛΙΚΙΑ	Αλεξ/πολη Π.ΘΡΑΚΗΣ	16386	
177	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓ. ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Βόλος Π.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	17059	
178	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓ. ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ρέθυμνο Π.ΚΡΗΤΗΣ	16327	
179	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ	Π.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	16648	
180	1 ^ο	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ	Π. ΠΑΤΡΑΣ	16900	
181	1 ^ο	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ	Φλώρινα Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	16407	

182	1 ^ο	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	Θεσ/κη Π. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	16603	Συνεχιζόμενη Εκπαίδευση, Εκπαίδευση Ενηλίκων και Ατόμων με Ειδικές Ανάγκες, Αξιολόγηση, Διαμόρφωση και Ανάπτυξη Θεσμών Κοινωνικής Πολιτικής, Κατάρτιση ενηλίκων στις Νέες Τεχνολογίες, προγράμματα ενηλίκων λειτουργικά αναλφάβητων, προγράμματα διάδοσης της ελληνικής γλώσσας σε ενηλίκους άλλων χωρών. Σε οργανισμούς που ασχολούνται με τον Επαγγελματικό Προσανατολισμό, με την οικονομική (επαγγελματική) και κοινωνική ενσωμάτωση μειονεκτουσών ομάδων, σε ΙΕΚ.	
183	1 ^ο	ΚΟΙΝ. & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	Κόρινθος Π. ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	14054	Ο απόφοιτος της κατεύθυνσης Εκπαίδευσης Ατόμων με Ειδικές Ανάγκες μπορεί να απασχοληθεί ως εξειδικευμένος εκπαιδευτής στην Ειδική Αγωγή, καθώς επίσης σε αντίστοιχες υπηρεσίες του δημόσιου τομέα (σχολεία, νοσοκομεία, κέντρα υγείας, κέντρα ψυχικής υγιεινής, δημοτικά και νομαρχιακά κέντρα ψυχοεκπαιδευτικής υποστήριξης).	
184	1 ^ο	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΜΟΥ	Κέρκυρα ΙΟΝΙΟ Π.	10,13/12620	Κατευθύνσεις: Μουσικολογίας/ Μουσικής Παιδαγωγικής, Σύνθεσης. Καθηγητής μουσικής, Μουσικόλογος, Παραγωγός μουσικών εκπομπών, Συνθέτης, Εκτελεστής οργάνων, Τραγουδιστής, Μαέστρος.
185	1 ^ο	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΜΟΥ	Π.ΑΘΗΝΑΣ	12,78/14398	
186	1 ^ο	ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΜΟΥ	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	14,1/15864	
187	1 ^ο	ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΗΣ	ΜΟΥ	Θεσ/νίκη Π.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	15,18/17411	Προγράμματα εφαρμοσμένων μουσικών σπουδών, στα πρότυπα των Ανωτάτων Μουσικών Ακαδημιών. Κλάδοι: α) Ευρωπαϊκή (κλασική), β) Βυζαντινή, γ) Ελληνική Παραδοσιακή (δημοτική) και δ) Σύγχρονη μουσική. Καταρτισμός μουσικών και καλλιτεχνών, καταρτισμός πρότυπων ορχηστρών, χορωδιών, μονωδών.
188	1 ^ο	ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ		Π. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	14809	Ειδικός συναρμολόγησης εικόνας (μοντέρ), Ενδυματολόγος, Ηχολόγητης, Κριτικός Τέχνης, Σεναριογράφος, Σκηνογράφος, Σκηνοθέτης, Παραγωγός, Δ/ντής φωτογραφίας, Κριτικός Κινηματογράφου, στην εκπαίδευση για διδασκαλία κινηματογράφου.
189	1 ^ο	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ		Π.ΑΘΗΝΑΣ	13740	Επιστημολόγος: έρευνα της Ιστορίας και της Θεωρίας της Επιστήμης, μεθοδολογική μελέτη της Επιστήμης, μελέτη της σχέσης της με άλλα πολιτιστικά και κοινωνικά φαινόμενα. Εμπειρογνώμονας, Τεχνικός Σύμβουλος, Διοικητικό Στέλεχος εκπαιδευτικών ιδρυμάτων, Σύμβουλος εκδοτικών οίκων.
190	3 ^ο	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ		Π.ΠΑΤΡΑΣ	17896	Ενδεικτικοί Τομείς: Κυττάρου & Βιοφυσικής, Βιοχημείας & Μοριακής Βιολογίας, Βοτανικής, Γενετικής & Βιοτεχνολογίας, Ζωολογίας-Θαλάσσιας Βιολογίας, Οικολογίας & Ταξινομικής, Φυσιολογίας Ζώων & Ανθρώπου. Καθηγητής Βιολογίας Δ.Ε., σε νοσοκομεία, βιοϊατρικά και διαγνωστικά κέντρα, ερευνητικά ιδρύματα, σε υπουργεία ως Περιβαλλοντολόγος, Ιχθυολόγος, σε Οργανισμούς (Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων), στον τομέα της διαφήμισης και της προώθησης φαρμάκων, σε βιομηχανίες στα τμήματα παραγωγής και ποιοτικού ελέγχου τροφίμων, μονάδες εξωσωματικής γονιμοποίησης, υδατοκαλλιέργειες, μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων, μονάδες βιολογικού καθαρισμού.
191	3 ^ο	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ		Ηράκλειο Π.ΚΡΗΤΗΣ	17640	
192	3 ^ο	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ		Π.ΑΘΗΝΑΣ	18331	
193	3 ^ο	ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ		Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	18139	
194	4 ^ο	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ		Αθήνα Ε.Μ.Π.	16541	
						2 Κατευθύνσεις: 1. Μαθηματικού Εφαρμογών 2. Φυσικού Εφαρμογών Καθηγητής Μαθηματικός ή Φυσικός στη Δ.Ε., σε τράπεζες, προηγμένες βιομηχανίες και επιχειρήσεις, ασφαλιστικές επιχειρήσεις, χρηματοοικονομικά γραφεία, κέντρα έρευνας, εταιρείες περιβαλλοντικής διαχείρισης.

195	4°	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	Π.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	11682	Παρασκευή νέων υλικών και έλεγχος των τεχνολογικών τους εφαρμογών (μετάλλων, κεραμικών, υλικών συσκευασίας τροφίμων, μικροηλεκτρονικής, πετροχημικών). Ελεύθερος επαγγελματίας, ερευνητής σε ερευνητικά κέντρα ανάπτυξης νέων υλικών.
196	4°	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ	Ηράκλειο Π.ΚΡΗΤΗΣ	10562	
197	4°	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	Π.ΠΑΤΡΑΣ	11137	
198	4°	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Αθήνα ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ Π.	13980	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Ενδεικτικοί Τομείς: Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου, Γεωργία και Βελτίωση Φυτών, Δενδροκομία και Αμπελοργία, Κηπευτικές Καλλιέργειες, Φυτοπροστασία και Περιβάλλον. Στον ιδιωτικό τομέα σε αγροτικές εκμεταλλεύσεις, βιομηχανίες μεταποίησης αγροτικών προϊόντων, συνεταιριστικές οργανώσεις, σποροπαραγωγικούς οίκους, γραφεία μελετών διαμόρφωσης κήπων και πάρκων, ως ελεύθερος επαγγελματίας σε φυτωριακές και ανθοκομικές μονάδες, στην εμπορία γεωργικών φαρμάκων, αγροτικών μηχανημάτων και εργαλείων, στο Υπουργείο Γεωργίας, τις Διευθύνσεις Γεωργίας.
199	4°	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Αθήνα ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ Π.	13180	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Ενδεικτικοί Τομείς: Γενετική Βελτίωση, Βιοτεχνολογία, Εκτροφή, Διατροφή και Διαχείριση των αγροτικών ζώων. Στον δημόσιο τομέα (Υπουργείο Γεωργίας, Γραφεία Γεωργικής Ανάπτυξης, Αγροτική Τράπεζα Ελλάδας), στον ιδιωτικό τομέα (κτηνοτροφικές και ιχθυοτροφικές εκμεταλλεύσεις, εργοστάσια παρασκευής ζωοτροφών, φαρμακευτικές εταιρίες, συνεταιριστικές οργανώσεις).
200	4°	ΓΕΩΠΟΝΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Αθήνα ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ Π.	16113	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Εφαρμογή και ανάπτυξη εξελιγμένων γεωπονικών τεχνολογιών και προστασία του περιβάλλοντος. Σε Υπηρεσίες και Οργανισμούς των Υπουργείων Γεωργίας, ΠΕΧΩΔΕ, Εθνικής Οικονομίας, στην Αγροτική Τράπεζα, σε Υπηρεσίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και των Διεθνών Οργανισμών, σε βιομηχανίες και σε επιχειρήσεις μεταποίησης προϊόντων φυτικής παραγωγής, σε γεωργικούς συνεταιρισμούς, σε αντιπροσωπείες γεωργικών μηχανημάτων, ως ελεύθερος επαγγελματίας ιδρύοντας γραφείο γεωργικών φαρμάκων, κατάστημα γεωργικών φαρμάκων, οινολογικό εργαστήριο.
201	4°	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Αθήνα ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ Π.	16639	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Γαλακτοκομία, Μηχανική Τροφίμων, Επεξεργασία & Συντήρηση Γεωργικών Προϊόντων, Μικροβιολογία & Βιοτεχνολογία Τροφίμων, Ποιοτικός Έλεγχος & Υγιεινή Τροφίμων, Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων. Σε γεωργικές βιομηχανίες επεξεργασίας, συντήρησης, αγροτικών προϊόντων, στη βιομηχανία τροφίμων στα τμήματα έρευνας και ανάπτυξης, ποιοτικού ελέγχου, παραγωγής, εμπορίας και διάθεσης, σε ιδιωτικά εργαστήρια ανάλυσης τροφίμων, οινολογικά εργαστήρια, εταιρείες πώλησης πρώτων υλών και μηχανολογικού εξοπλισμού για την βιομηχανία τροφίμων.
202	4°	ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Αθήνα ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ Π.	13358	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Αρδεύσεις, αποστραγγίσεις, εγγειοβελτικά έργα, εδαφολογικά ζητήματα και αγροτικές κατασκευές, Γεωργία Ακριβείας (αυτοματισμοί και ρομποτική στα συστήματα γεωργικής παραγωγής, δημιουργία και ρύθμιση του τεχνητού περιβάλλοντος μέσα στο οποίο ή αναπτύσσονται τα φυτά, ή στεγάζονται τα αγροτικά ζώα ή συντηρούνται τα αγροτικά προϊόντα). Σε υπηρεσίες και οργανισμούς των Υπουργείων Γεωργίας, ΠΕΧΩΔΕ, Εθνικής Οικονομίας, σε θερμοκήπια, κτηνοτροφικές και ιχθυοτροφικές μονάδες, εγκαταστάσεις ψυκτικών θαλάμων και αποθήκευση αγροτικών προϊόντων, λειτουργία αγροτικών μηχανημάτων κατεργασίας εδάφους και συλλογής γεωργικών προϊόντων.
203	4°	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	14366	Όπως: 198 & 199.

204	4 ^ο	ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	13197	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Κατευθύνσεις: α. Δασικής Παραγωγής - Προστασίας Δασών - Φυσικού Περιβάλλοντος, β. Λιβαδοπονίας και Άγριας Πανίδας - Ιχθυοπονίας Γλυκών Υδάτων, γ. Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Φυσικών Πόρων, δ. Δασοτεχνικών και Υδρονομικών Έργων, ε. Συγκομιδής και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων. Ανάπτυξη, έρευνα, προστασία, εκμετάλλευση των δασών, διατήρηση και προστασία του φυσικού περιβάλλοντος. Στο Υπ. Γεωργίας, στις Διευθύνσεις δασών των Νομαρχιών, στις Υπηρεσίες Τοπικής Αυτοδιοίκησης, στην Αγροτική Τράπεζα, σε συνεταιρισμούς, δασικές εκμεταλλεύσεις, ιδιωτικά δάση, ως ελεύθερος επαγγελματίας ιδρύοντας γραφείο μελετών.
205	4 ^ο	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Βόλος Π.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	13508	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Αξιοποίηση του γενετικά βελτιωμένου πολλαπλασιαστικού υλικού, του εδάφους, της εκμηχάνισης και του νερού, καταπολέμηση των εχθρών και ασθενειών των φυτών, με έμφαση στη γενετική βελτίωση των φυτών και την παραγωγή πολλαπλασιαστικού υλικού. Στην Αγροτική Τράπεζα, σε συνεταιρισμούς, επιχειρήσεις φυτικής παραγωγής, παραγωγής γεωργικών φαρμάκων, ιδρύοντας καταστήματα γεωργικών φαρμάκων, φυτώρια.
206	4 ^ο	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Βόλος Π.ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	12344	Διάρκεια σπουδών: 10 εξάμηνα. Ιχθυολόγος. Κατευθύνσεις: α) Ζωικής Παραγωγής με εμβάθυνση στην Αλιεία και τις Υδατοκαλλιέργειες β) Υδάτινου Περιβάλλοντος με εμβάθυνση στη διαχείριση του υδατικού περιβάλλοντος (Ωκεανογραφία, Οικοϋδρολογία) Σε επιχειρήσεις πρωτογενούς παραγωγής προϊόντων αλιείας & υδατοκαλλιεργειών.
207	4 ^ο	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Μυτιλήνη Π.ΑΙΓΑΙΟΥ	11416	Περιβαλλοντική τεχνολογία των χερσαίων και υδάτινων οικοσυστημάτων, οικολογία των έμβιων οργανισμών και ειδικότερα του ανθρώπου, εφαρμογή και έλεγχος της περιβαλλοντικής πολιτικής της πολιτείας, κατάρτιση και εφαρμογή εκπαιδευτικών προγραμμάτων περιβαλλοντικής αγωγής. Διαχείριση και διοίκηση οργανισμών και υπηρεσιών που ασχολούνται με το περιβάλλον.
208	4 ^ο	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Π.ΠΕΙΡΑΙΑ	14959	Καθηγητής Πληροφορικής Δ.Ε., σε επιχειρήσεις σχεδιασμού και κατασκευής εκπαιδευτικού υλικού, σε επιχειρήσεις πωλήσεων και ελέγχου εκπαιδευτικού και τεχνολογικού εξοπλισμού.
209	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Αθήνα ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ Π.	16687	Ενδεικτικές κατευθύνσεις: Πληροφοριακά Συστήματα, Δίκτυα- Επικοινωνίες-Αρχιτεκτονική Συστημάτων, Ψηφιακά Μέσα, Πληροφορικά Συστήματα και Διοίκηση. Καθηγητής Πληροφορικής Δ.Ε., σε κέντρα πληροφόρησης, σε δήμους, στην Τοπική Αυτοδιοίκηση, σε βιομηχανίες και επιχειρήσεις προμήθειας Η/Υ.
210	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Π.ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	15677	
211	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Π.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	17099	
212	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Π.ΠΕΙΡΑΙΑ	16243	
213	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Κέρκυρα ΙΟΝΙΟ Π.	14757	
214	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	Π.ΑΘΗΝΑΣ	17351	3 τομείς: α. Θεωρητική Πληροφορική & Γραφικά με Η/Υ, β. Υπολογιστικά Συστήματα & Εφαρμογές, γ. Τηλεπικοινωνίες & Επεξεργασία Σήματος. Προγραμματιστής, Αναλυτής εφαρμογών, Ειδικός πληροφοριακών συστημάτων με πολυμέσα, Σχεδιαστής πολυμέσων, Τεχνικός ασφαλείας δικτύων Η/Υ.
215	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ	Αθήνα ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ Π.	16185	Τηλεπληροφορική: δικτυακές και διαδικτυακές τεχνολογίες με εφαρμογές στην εκπαίδευση στην οικονομία στη διοίκηση στην υγεία στις μεταφορές. Στέλεχος που διαχειρίζεται τις Νέες Τεχνολογίες του Παγκόσμιου Ιστού για την ανάπτυξη σύνθετων πληροφοριακών συστημάτων και την υποστήριξη προηγμένων υπηρεσιών.

216	4 ^ο	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ	Λαμία Π. ΣΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ	14538	Κατευθύνσεις: α. Πληροφοριακών Συστημάτων, β. Εφαρμογές στη Βιοϊατρική. Ιατρική + Βιοτεχνολογία + Πληροφορική. Ανάπτυξη λογισμικού, εφαρμογές Διαδικτύου, σχεδιασμός και υλοποίηση δικτύων, ανάπτυξη και διαχείριση πληροφοριακών συστημάτων με σκοπό τη διεξαγωγή της βιολογικής, της ιατρικής και της φαρμακολογικής έρευνας. Στελέχωση βιοϊατρικών μονάδων, διαχείριση και συντήρηση απεικονιστικών ιατρικών μηχανημάτων.
217	4 ^ο	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Σάμος Π.ΑΙΓΑΙΟΥ	13519	Τηλεεργασία, εκπαίδευση από απόσταση, έλεγχος αερομεταφορών, διασύνδεση πληροφοριακών συστημάτων υγείας, τηλεϊατρική, ηλεκτρονικό εμπόριο.
218	4 ^ο	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	Κοζάνη Π. Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	15887	
219	4 ^ο	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Ηράκλειο Π.ΚΡΗΤΗΣ	14512	Όπως: 209 – 213.
220	4 ^ο	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Τρίπολη Π.ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	14172	
221	4 ^ο	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	Θεσ/νίκη Π.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	16894	Εφαρμογές Η/Υ σε Οικονομικές, Διοικητικές και άλλες Κοινωνικές Επιστήμες, ανάπτυξη λογισμικού σχετικού με θέματα Διοίκησης Επιχειρήσεων, Οικονομίας και Χρηματοοικονομικής. Σε δημόσιες επιχειρήσεις, στην Εθνική Στατιστική Υπηρεσία, Οικονομικός Ερευνητής, Προγραμματιστής, Αναλυτής, σε οικονομικές μονάδες, σε επιχειρήσεις.
222	4 ^ο	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	Τρίπολη Π.ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ	12944	Τομείς: Επεξεργασίας Σήματος, Τεχνολογίας Συστημάτων Επικοινωνίας, Δικτύων Επικοινωνιών, Υπηρεσιών και Εφαρμογών. Δίκτυα ασυρμάτων και κινητών επικοινωνιών, σχεδίαση εφαρμογών & υπηρεσιών διαδικτύου, δορυφορικές επικοινωνίες, πληροφοριακά συστήματα διοίκησης.

ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ

223	4 ^ο	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ (ΟΠΛΑ) Β	Π.Ε. Βάρη Σ.Σ.ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ	16001/14468/ --	Αξιωματικός Ενόπλων Δυνάμεων – Στρατός Ξηράς. Προϋποθέσεις: Για να εισαχθεί ένας υποψήφιος στη Σχολή θα πρέπει: Να είναι Έλληνας του γένους. Να είναι κάτοχος απολυτηρίου Λυκείου με διαγωγή τουλάχιστον ΚΟΣΜΙΑ. Να έχει ηλικία από 17 μέχρι 21 ετών. Να έχει Ανάστημα πάνω από 1,70 μέτρα για άντρες και πάνω από 1,65 για τις γυναίκες και Βάρος: ΔΜΣ για άνδρες: 20-25, για γυναίκες: 18-22. Να είναι υγιής με άρτια σωματική διάπλαση. Να είναι άγαμος. Να μην έχει καταδικαστεί ή διώκεται για διάφορα εγκλήματα. Να υποστεί επιτυχώς τις προκαταρκτικές εξετάσεις που γίνονται από τη Σχολή και περιλαμβάνουν ψυχομετρικές δοκιμασίες, υγειονομικές εξετάσεις και αθλητικές. Ακαδημαϊκή εκπαίδευση επιπέδου ΑΕΙ (Φιλολογία, Μαθηματικά, Δίκαιο, Ιστορία κλπ.) + Εφαρμοσμένη Στρατιωτική Εκπαίδευση (Οπλομηχανήματα, Βολές, Τακτικές, Στίβος Μάχης). Αποστολή: η Άμυνα για τη διαφύλαξη της εδαφικής ακεραιότητας της χώρας και η ασφάλεια των κατοίκων από εξωτερικές εχθρικές απειλές, η αντιμετώπιση ειδικών και έκτακτων καταστάσεων, όπως πυρκαγιών, σεισμών, πλημμυρών ή άλλων καταστροφών. Δραστηριότητες: η εκτέλεση συγκεκριμένων καθηκόντων, η λήψη αποφάσεων και η επίβλεψη εκτέλεσής τους, η εφαρμογή των στρατιωτικών κανονισμών, η υλοποίηση του στρατιωτικού προγράμματος εκπαίδευσης, η εκπαίδευση των στρατιωτών στα αντικείμενα της ειδικότητάς τους, η διεξαγωγή στρατιωτικών επιχειρήσεων σε περίοδο πολέμου. Πρόγραμμα σπουδών και για τις δύο ειδικότητες για τα τρία πρώτα έτη σπουδών. Όπλα: Πεζικό, Τεθωρακισμένα, Πυροβολικό, Μηχανικό, Διαβιβάσεις Και Αεροπορία Στρατού, Σώματα: Εφοδιασμού Μεταφορών, Υλικού Πολέμου και Τεχνικού.
224	4 ^ο	ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ (ΣΩΜΑΤΑ) Μ	Π.Ε. Βάρη Σ.Σ.ΕΥΕΛΠΙΔΩΝ	17629/16846/ 14813	

225	4°	ΙΚΑΡΩΝ (ΙΠΤΑΜΕΝΟΙ) Β	Π.Ε.	Τατόι Σ. ΙΚΑΡΩΝ	17221/15395/ 14264	Προϋποθέσεις: ως άνω, εκτός από Ιπτάμενους (ύψος). Αποστολή: ως άνω. Εκπαίδευση Στρατιωτική, Ακαδημαϊκή, Πτητική (για το τμήμα των Ιπταμένων) και Αθλητική. Τμήματα: Α. Ιπταμένων, Β. Μηχανικών με τρεις επί μέρους ειδικεύσεις: α. Μηχανικών Αεροσκαφών, β. Τηλεπικοινωνιών-Ηλεκτρονικών, Μηχανικών Αεροπορικών Εγκαταστάσεων γ. Ελεγκτών Αεραμύνης.
226	4°	ΙΚΑΡΩΝ (ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ) Μ	Π.Ε.	Τατόι Σ.Μ.ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ	18879/18375/ 9762	
227	4°	ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ (ΜΑΧΙΜΟΙ) Β	Π.Ε.	Πειραιάς Σ.Ν.ΔΟΚΙΜΩΝ	17361/16073/ --	Προϋποθέσεις: ως άνω. Αποστολή: ως άνω. Χωριστό πρόγραμμα σπουδών για τις 2 κατευθύνσεις. α. Θεωρητική και τεχνική γνώση, στρατιωτική και ναυτική εκπαίδευση ως Αξιωματικών του Πολεμικού Ναυτικού, β. Ναυτική επιστήμη και τέχνη του κατά θάλασσα πολέμου, γ. Προαγωγή της Ναυτικής επιστήμης και έρευνας.
228	4°	ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ (ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ) Β	Π.Ε.	Πειραιάς Σ.Ν.ΔΟΚΙΜΩΝ	17748/17387/ --	
229	4°	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (ΟΠΛΑ) Π.Ε	Π.Ε.	Τρίκαλα Σ.Μ.Υ.	14183/ 12679/ -	Διάρκεια σπουδών: 4 εξάμηνα. Προϋποθέσεις ως άνω. Διοίκηση & Εκπαίδευση των εφέδρων ή του κατώτερου στρατιωτικού προσωπικού των ενόπλων δυνάμεων, χρήση και συντήρηση οπλομηχανημάτων, οχημάτων και στρατιωτικών μηχανημάτων και εξοπλισμού. Επίσης στην Αεροπορία Στρατού ως Χειριστές ή Μηχανικοί Ελικοπτέρων και Αεροσκαφών, στις Ειδικές Δυνάμεις ως Αλεξιπτωτιστές, Καταδρομείς, Πεζοναύτες και Βατραχάνθρωποι, στο Σώμα Πληροφορικής ως Χειριστές ή Προγραμματιστές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών.
230	4°	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ (ΣΩΜΑΤΑ) Π.Ε	Π.Ε.	Τρίκαλα Σ.Μ.Υ.	15822/ 14820/ -	
231	4°	ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ Μ	Π.Ε.	Σκαρामαγκάς Σ.Μ.Υ.Ν.	15622/ 13650/ -	Διάρκεια σπουδών: 4 εξάμηνα. Προϋποθέσεις ως άνω. Διοίκηση & Εκπαίδευση των εφέδρων ή του κατώτερου στρατιωτικού προσωπικού των ενόπλων δυνάμεων, χρήση και συντήρηση οπλομηχανημάτων, οχημάτων και στρατιωτικών μηχανημάτων και εξοπλισμού.
ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ						
232	4°	ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ Ε.Ν.	ΥΓ	* ΑΚΑΔΗΜΙΑ Ε.Ν.	8900/8968/ 10914	Διάρκεια Σπουδών: 6 εξάμηνα + 2 εξάμηνα πρακτική άσκηση. Προϋποθέσεις: ο υποψήφιος να έχει την Ελληνική ιθαγένεια, να μην έχει συμπληρώσει το 25ο έτος ηλικίας του, να είναι υγιής και να γνωρίζει κολύμβηση, να μην έχει στερηθεί τα πολιτικά του δικαιώματα.
233	4°	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Ε.Ν.	ΥΓ	* ΑΚΑΔΗΜΙΑ Ε.Ν.	8822/ -- / --	Στην Εμπορική Ναυτιλία, σε ναυτιλιακές επιχειρήσεις: ναυπηγήσεις, επισκευές, εφοδιασμός, πρακτορεύσεις, νηογνώμονες, ασφαλίσεις πλοίων,
Τ.Ε.Ι.						
234	1°	ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ		ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	15122	Αγωγή και φροντίδα βρεφών και νηπίων μέχρι 6 ετών.
235	1°	ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΙΑΣ		Ιωάννινα ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	13523	Ίδρυση και λειτουργία βρεφικών και παιδικών σταθμών, βοήθος ειδικών παιδαγωγών σε χώρους ειδικής προσχολικής αγωγής Α΄/θμιας Εκπαίδευσης, σε νοσοκομεία και κλινικές παιδιών.
236	1°	ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΙΑΣ		ΤΕΙ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	14563	
237	1°	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ		Πύργος ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ	11937	ΜΜΕ & Ηλεκτρονική Δημοσιογραφία, Δημιουργικός Σχεδιασμός. Δημοσιογράφος, Παραγωγός, Ερευνητής Αγοράς, Αναλυτής εφαρμογών ΗΥ, Σχεδιαστής πολυμέσων, Υπεύθυνος δημοσίων σχέσεων, Σχεδιαστής & Παραγωγός έντυπου, οπτικοακουστικού και ψηφιακού υλικού. Σε ΜΜΕ, διαφημιστικές εταιρίες, εταιρίες ερευνών, πολιτισμικούς οργανισμούς.

238	1 ^ο	ΛΑΪΚΗΣ & ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗΣ ΜΟΥΣΙΚΗΣ (ΜΟΥ)	Άρτα ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	10720	Εκμάθηση ενός τουλάχιστον μουσικού οργάνου + θεωρητική κατάρτιση (Λαϊκός Πολιτισμός, Μουσική Ανάλυση). Καθηγητής Μουσικών στην Εκπαίδευση (Μουσικά Γυμνάσια, Λύκεια, ωδεία, μουσικές σχολές), μουσικός στον τομέα εξειδίκευσής του, εμπορία, κατασκευή και συντήρηση λαϊκών μουσικών οργάνων, σύγχρονες εφαρμογές των Η/Υ και των πολυμέσων της μουσικής. Σε εκδοτικούς οίκους, δισκογραφικές εταιρείες, στα Μ.Μ.Ε.
239	4 ^ο	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ	Ζάκυνθος ΤΕΙ ΙΟΝ.ΝΗΣΩΝ	8918	Οικολογία (σχέσεις, αλληλεπιδράσεις, ισορροπίες οικοσυστημάτων) + Περιβαλλοντική Μηχανική (προσδιορισμός & αντιμετώπιση των ανθρώπινων επεμβάσεων στο περιβάλλον) + Διαχείριση Περιβάλλοντος (πρόληψη, προστασία, διαχείριση, αξιολόγηση, έλεγχος εφαρμογής διεθνών κανόνων περιβάλλοντος). Σε φορείς διαχείρισης προστατευομένων περιοχών, μη κυβερνητικές οργανώσεις, υπουργεία, νομαρχίες, δήμους, φυσικά πάρκα, βιομηχανίες, γραφεία μελετών.
240	5 ^ο	ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	10024	Λειτουργία και διαχείριση οργανώσεων και άλλων φορέων με αντικείμενο τη γεωργία: χρηματοδότηση της μονάδας, αγορά ειδών για τη λειτουργία της, διάθεση παραγωγής, αξιολόγηση και χρηματοδότηση επενδύσεων, εμπορία γεωργικών προϊόντων, γεωργικών μηχανημάτων και εφοδίων.
241	4 ^ο	ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Φλώρινα ΤΕΙ ΔΥΤ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	--	Γεωργία, Δενδροκομία, Φυτοπροστασία, Σποροπαραγωγή, Λαχανοκομία, Αμπελουργία, Ανθοκομία, Βελτίωση Φυτών + Μαθήματα Οικονομικού Περιεχομένου, Οργάνωσης και Διαχείρισης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων (Γεωργικοί Συνεταιρισμοί, Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων, Τυποποίηση Αγροτικών Προϊόντων, Διαχείριση του Εδάφους, Αρδύσεις – Στραγγίσεις, Αξιοποίηση Εδαφών). Στον δημόσιο τομέα σε Υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας, της Αγροτικής Τράπεζας, σε γεωργικούς οργανισμούς και συνεταιρισμούς, σε εργοστάσια επεξεργασίας γεωργικών προϊόντων ως ποιοτικός ελεγκτής, σε σταθμούς γεωργικής έρευνας, ως ελεύθερος επαγγελματίας στο εμπόριο φυτικών προϊόντων.
242	4 ^ο	ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Άρτα ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	8719	
243	4 ^ο	ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΤΕΙ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	9248	
244	4 ^ο	ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	8913	
245	4 ^ο	ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Ηράκλειο ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ	8921	
246	4 ^ο	ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Καρδίτσα ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ	8805	
247	4 ^ο	ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ / ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ	Άρτα ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	9155	
248	4 ^ο	ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Δράμα ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ	9004	Τεχνικές προστασίας, ανάπτυξης και εκμετάλλευσης του δασικού πλούτου. Στις δασικές Υπηρεσίες του Υπουργείου Γεωργίας, σε δασαρχεία, σε διευθύνσεις δασών, επιθεωρήσεις δασών, δασικούς σταθμούς, ιδρύματα δασικών ερευνών, ως δασικός υπάλληλος σε μη δημόσια δάση, ως ελεύθερος επαγγελματίας, σε δικό του γραφείο μελετών και κατασκευών μέχρι ορισμένου ορίου δαπάνης έργου.
249	4 ^ο	ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Καρπενήσι ΤΕΙ ΛΑΜΙΑΣ	9408	
250	4 ^ο	ΔΑΣΟΠΟΝΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Καρδίτσα ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ	9327	

251	4°	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Αργαστόλι ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	9262	Παραγωγή φυτικών και ζωικών αγροτικών προϊόντων με μεθόδους φιλικές προς το περιβάλλον και την υγεία του καταναλωτή. Καλλιέργεια, τυποποίηση και εμπορία κάθε είδους φυτικών γεωργικών προϊόντων που έχουν παραχθεί με βιολογικές μεθόδους καλλιέργειας. Εκτροφή, τυποποίηση και εμπορία κάθε είδους ζωικών γεωργικών προϊόντων που έχουν παραχθεί με μεθόδους βιολογικής κτηνοτροφίας. Έλεγχος και πιστοποίηση αγροτικών εκμεταλλεύσεων βιολογικής γεωργίας καθώς και βιολογικών φυτικών και ζωικών γεωργικών προϊόντων.
252	4°	ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Φλώρινα ΤΕΙ ΔΥΤ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	--	Ζωοτεχνική επιστήμη και διαδικασία της κτηνοτροφικής παραγωγής (παραγωγή ζωοκομικών προϊόντων, διακίνηση, εμπορία, συντήρηση, τυποποίηση, διαχείριση κτηνοτροφικών προϊόντων και ζωοτροφών, προστασία και αναπαραγωγή του ζωικού κεφαλαίου).
253	4°	ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΤΕΙ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	8803	Στέλεχος κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων και επιχειρήσεων, πιστοποίηση καταλληλότητας των κτηνοτροφικών προϊόντων. Εγγράφεται στο Μητρώο Εμπειρίας Κατασκευαστών του Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
254	4°	ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ	9125	
255	4°	ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	Άρτα ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	8746	
256	4°	ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ & ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ	ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	13369	Ανάπτυξη και φροντίδα κηπευτικών και ανθοκομικών καλλιεργειών που διενεργούνται υπό κάλυψη. Παραγωγή, τυποποίηση, συσκευασία διακίνηση και εμπορία ανθοκηπευτικών προϊόντων. Συγκεντρώσεις ανθοκηπευτικών προϊόντων, καλλιεργειών, καθώς και συστημάτων απεντομώσεων ή απολυμάνσεων θερμοκηπίων και χώρων αποθήκευσης ανθοκηπευτικών προϊόντων.
257	4°	ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ & ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ	ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	9240	Ίδρυση και λειτουργία καταστημάτων εμπορίας καθώς και ειδικών εργαστηρίων και γραφείων σχετικών με την ανάπτυξη των θερμοκηπιακών καλλιεργειών και της ανθοκομίας.
258	4°	ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ & ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ	Ηράκλειο ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ	13158	
259	4°	ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ & ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	9199	Υδατοκαλλιέργεια και εκτροφή ιχθύων.
260	4°	ΙΧΘΥΟΚΟΜΙΑΣ / ΑΛΙΕΙΑΣ	Ηγουμενίτσα ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ	--	Σε ιχθυογεννητικούς σταθμούς, ιχθυαγορές, επιχειρήσεις μεταποίησης και τυποποίησης αλιευμάτων, στον ποιοτικό και υγειονομικό έλεγχο αλιευμάτων & αλιευτικών προϊόντων.

Μάιος 2009 ΚΕΣΥΠ ΡΕΘΥΜΝΟΥ Καλλ. Παρρέν - Σιγανού 4 74100 Ρέθυμνο ☎ 28310 53 722 kesyp@dide.reth.sch.gr