

Σχολικός Επαγγελματικός Προσανατολισμός
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΤΗ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Άρτας
Υπεύθυνη Σχολικού Επαγγελματικού Προσανατολισμού
Θεοδοσία Μπακόλα

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Γεωπονίας

- ❑ **Στόχος:** η παροχή γνώσης για την ποιοτική/ποσοτική βελτίωση της φυτικής παραγωγής, τη διατήρηση - διαχείριση των παραγωγικών ζώων και των κατάλληλων για μαζική παραγωγή υδρόβιων οργανισμών, συμβάλλοντας στην οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη της ελληνικής υπαίθρου
- ❑ Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
- ❑ Απασχόληση στη γεωργική, ζωική ή μεικτή παραγωγή, σε γεωργικές βιομηχανίες διαλογής, επεξεργασίας, τυποποίησης, φυτικών και ζωικών προϊόντων, σε εταιρίες παραγωγής, διακίνησης και εμπορίας γεωργικών εφοδίων, στον έλεγχο των φυτοπροστατευτικών προϊόντων, στην παραγωγή βιομάζας και βιοκαυσίμων, ή στην εκπαίδευση

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Γεωπονίας

- ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)
- ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΑΕ), Θεσσαλονίκη
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Άρτα
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΛΟΠΟΝΗΣΟΥ, Καλαμάτα
- ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Ηράκλειο
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Φλώρινα

Γεωπονίας, Φυτικής Παραγωγής & Αγροτικού Περιβάλλοντος

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Βόλος

Γεωπονίας-Αγροτεχνολογίας

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Λάρισα

Γεωπονίας (πρώην Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής)

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Μεσολόγγι
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής

- ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής

- ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Λάρισα

Γεωπονίας, Ιχθυολογίας & Υδάτινου Περιβάλλοντος

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Βόλος

Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών (πρώην Ζωικής Παραγωγής, Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών)

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Μεσολόγγι
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αειφορικής Γεωργίας (πρώην Μηχανικών Περιβάλλοντος)

■ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Αγρίνιο

- ❑ **Στόχος:** η αειφορική, αποδοτική και δίκαιη διαχείριση του φυσικού κεφαλαίου και του περιβάλλοντος της υπαίθρου που συμμετέχει στην παραγωγή τροφίμων και πρώτων υλών και υποστηρίζει τη βιοποικιλότητα και τις οικοσυστημικές υπηρεσίες
- ❑ Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
- ❑ Απασχόληση σε φορείς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα, των γεωργικών εκμεταλλεύσεων, των επιχειρήσεων του κλάδου των τροφίμων και των ποτών
- ❑ Πεδία εφαρμογών: η προσαρμογή της γεωργίας στην κλιματική αλλαγή, η αειφορική διαχείριση, η βιολογική /οικολογική γεωργία, η ολοκληρωμένη γεωργία, η γεωργίας ακριβείας

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσ. Πόρων

- ❑ **Στόχος:** η μελέτη της επιστήμης του περιβάλλοντος, της διαχείρισης των χρήσεων της γης και της αξιοποίησης των φυσικών πόρων της με σκοπό την αντιμετώπιση περιβαλλοντικών προβλημάτων
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
 - ❑ Απασχόληση στη διοίκηση, διαχείριση, εκμετάλλευση, προστασία, αξιοποίηση και ανάπτυξη των δασικών, λιβαδικών εκτάσεων και βοσκοτόπων, στη θήρα, ζωολογικούς κήπους και πάρκα, καταφύγια άγριων ζώων, βελτίωση βιοτόπων, στη σύνταξη των δασικών χαρτών, ή στην εκπαίδευση
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

- ❑ **Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος**
 - ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)
 - ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΑΕ), Δράμα

 - ❑ **Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος**
 - ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Καρπενήσι

 - ❑ **Δασολογίας & Διαχείρισης Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων**
 - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΔΠΘ), Ορεστιάδα

 - ❑ **Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού**
 - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Καρδίτσα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αγροτικής Ανάπτυξης

- **ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Ορεστιάδα**
 - **Στόχος:** η καλλιέργεια και η προαγωγή της επιστήμης της Γεωπονίας για την ανάπτυξη του αγροτικού χώρου και ιδιαίτερα των αγροτικών – ακριτικών περιοχών
 - **Κατευθύνσεις:**
 - Διαχείρισης Φυτικής Παραγωγής, Φυτοπροστασίας και Περιβάλλοντος
 - Αγροτικής Οικονομίας και Διοίκησης Αγροτικών Επιχειρήσεων
 - Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
 - Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
 - Επαγγελματικά δικαιώματα Γεωπόνου, χωρίς δικαίωμα εγγραφής στο Ο. Ε.
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής & Διαχείρισης Φυσ. Πόρων

■ **ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝ. ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ), Ψαχνά Ευβοίας**

- **Στόχος:** η ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων αγροδιατροφής, με έμφαση στις νέες τεχνολογίες της Γεωργίας Ακριβείας, στην αποτελεσματική και ορθολογική διαχείριση υδάτινων πόρων, εδάφους και ενέργειας για την Προστασία του Περιβάλλοντος, με ταυτόχρονη αξιοποίηση όλων των παραπροϊόντων της αγροδιατροφής για την ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων.
 - Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - Απασχόληση σε φορείς εκπόνησης προγραμμάτων αγροτικής ανάπτυξης, επιχειρήσεις αγροδιατροφικού τομέα, σε εταιρείες πιστοποίησης αγροτικών προϊόντων κλπ.
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης

■ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

- ❑ **Στόχος:** η οικονομική, κοινωνική, πολιτική και περιβαλλοντική διάσταση της βιώσιμης ανάπτυξης της υπαίθρου αναφορικά με την παγκόσμια αγορά αγροτικών προϊόντων, τροφίμων και υπηρεσιών
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
 - ❑ Επαγγελματικά δικαιώματα Γεωπόνου, χωρίς δικαίωμα εγγραφής στο Ο. Ε.
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής

■ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

- **Στόχος:** η εκπαίδευση και κατάρτιση στα αντικείμενα της ορθολογικής χρήσης, διαχείρισης και προστασίας των φυσικών πόρων και η ανάπτυξη της έρευνας και τεχνολογίας στους τομείς της Γεωργικής μηχανικής και των Εγγείων Βελτιώσεων
 - **Τομείς:**
 - Εδαφολογίας και Γεωργικής Χημείας
 - Υδατικών Πόρων
 - Αγροτικών Κατασκευών και Γεωργικής Μηχανολογίας
 - Γεωλογικών Επιστημών
 - Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
 - Επαγγελματικά δικαιώματα Γεωπόνου
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αγροτικής Βιοτεχνολογίας και Οινολογίας

- ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΑΕ), Δράμα

Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΠΔΑ), Αιγάλεω

- **Στόχος:** η εφαρμογή της τεχνολογίας και βιοτεχνολογίας στον τομέα της οινολογίας και της τεχνολογίας των ποτών, καθώς και η τεχνογνωσία συντήρησης, επεξεργασίας και ποιοτικού ελέγχου, αξιοποίησης υποπροϊόντων και διαχείρισης των αποβλήτων
 - Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - Πεδίο εφαρμογών: ο χώρος της οινοποιίας
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών

■ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Ιωάννινα

- **Στόχος:** η καλλιέργεια και προαγωγή της επιστήμης της Βιολογίας, σε περιγραφικό, κυτταρικό και μοριακό επίπεδο, εστιάζοντας στη βασική εφαρμοσμένη και τεχνολογική έρευνα
 - **Διάρκεια σπουδών:** δέκα (10) εξάμηνα
 - **Απασχόληση** στους τομείς της βιοτεχνολογίας της γενετικής μηχανικής και της βιοπληροφορικής κ.ά., σε διαγνωστικά εργαστήρια μικροβιολογίας, μοριακής βιολογίας, γενετικής, στη διενέργεια οικολογικών ελέγχων, στην εκπόνηση μελετών για τη διαχείριση και προστασία υδροβιότοπων κλπ.
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας

■ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Λάρισα

- ❑ **Στόχος:** η μελέτη μοριακών μηχανισμών ασθενειών, η γενετική του ανθρώπου, η μοριακή και γενετική βιοποικιλότητα, οι αλληλεπιδράσεις εντόμων, φυτών και μικροοργανισμών στο περιβάλλον, η μελέτη βιοδιεργασιών που σχετίζονται με το περιβάλλον, καθώς και τη μελέτη βιοδραστικών προϊόντων και βιολειτουργικών τροφίμων
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - ❑ Απασχόληση σε διαγνωστικά εργαστήρια και εταιρείες για βιοχημικό και βιοτεχνολογικό έλεγχο παραμέτρων περιβάλλοντος κλπ.
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Βιοτεχνολογίας

■ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

- ❑ **Στόχος:** η διασφάλιση βιολογικού και τεχνολογικού υπόβαθρου στη γενετική, στη μοριακή βιολογία και βιολογία βιοσυστημάτων, στην εξέλιξη και τη γενετική τροποποίηση οργανισμών, στη διαχείριση του γενετικού υλικού της πρωτογενούς παραγωγής, στις βιοδιεργασίες, στη μελέτη ενζύμων και πρωτεϊνών και τις εφαρμογές τους στις βιοεπιστήμες
- ❑ Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
- ❑ **Επαγγελματικά δικαιώματα Γεωπόνου**
- ❑ Πεδία εφαρμογών: συνθετική βιολογία και την κυτταρική μηχανική, επανορθωτική ιατρική μέσω βλαστοκυττάρων, φαρμακευτική βιοτεχνολογία, παραγωγή βιοπροϊόντων κλπ.

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διαιτολογίας – Διατροφολογίας

- ❑ **Σκοπός:** η εκπαίδευση στελεχών σε θέματα που σχετίζονται με τη σύσταση, τεχνολογία, επεξεργασία, διακίνηση και νομοθεσία των τροφίμων, την επίδραση της διατροφής στην ανάπτυξη, διατήρηση και υγεία του ανθρώπινου οργανισμού, τον σχεδιασμό και παρασκευή διαιτολογίων για φυσιολογικές και παθολογικές καταστάσεις
 - ❑ **Διάρκεια σπουδών:** οκτώ (8) εξάμηνα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διαιτολογίας – Διατροφολογίας

- Απασχόληση σε δομές Υγείας (Νοσοκομεία, ΚΥ, κλινικές) για κατάρτιση διαιτολογίου και επίβλεψη παρασκευής γευμάτων, σε Εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου για την θρεπτική αξία τροφίμων, σε Ινστιτούτα αδυνατίσματος, Βιομηχανίες παρασκευής ειδικών τροφίμων: παιδικές τροφές, για διαβητικούς κ.λ.π, Αλυσίδες εστιατορίων, Κρουαζιερόπλοια, Ξενοδοχειακές μονάδες, Γηροκομεία, Παιδικές κατασκηνώσεις, Ορφανοτροφεία, Φοιτητικές Λέσχες, Παιδικούς/Βρεφονηπιακούς Σταθμούς, Μονάδες Ενόπλων Δυνάμεων και Σωμάτων Ασφαλείας, Αθλητικές Ομάδες και Αθλητικά κέντρα, ως υπεύθυνοι προμηθειών, κατάρτιση ημερήσιου/εβδομαδιαίου διαιτολογίου
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Επιστήμης Διαιτολογίας και Διατροφής

- ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Αθήνα

Επιστήμης/ Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας

- ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΑΕ), Θεσσαλονίκη
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, Καλαμάτα
- ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΕΛΜΕΠΑ), Σητεία

Διαιτολογίας και Διατροφολογίας

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Τρίκαλα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Καρδίτσα
 - Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
 - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, Λήμνος
 - Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - **Στόχος:** η ολοκληρωμένη εκπαίδευση για τη στελέχωση των βιομηχανιών τροφίμων, ερευνητικών ή μικροβιολογικών εργαστηρίων, εργαστηρίων ποιοτικού ελέγχου, ελεγκτικών /ρυθμιστικών αρχών, ή φορέων για συστήματα διαχείρισης της ασφάλειας τροφίμων και ποτών
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου (πρώην
Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων)**

- **ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

- Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα

Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων

- **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, Αθήνα, Αιγάλεω**

- **ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Αργοστόλι**

- Διάρκεια Σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα

Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων

- **ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΔΙΠΑΕ), Θεσσαλονίκη**

- **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Αγρίνιο (πρώην Διοίκησης Επιχειρήσεων
Αγροτικών προϊόντων και τροφίμων)**

- **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, Καλαμάτα**

- Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Περιβάλλοντος

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Λάρισα
 - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, Μυτιλήνη
 - ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Ζάκυνθος
 - **Στόχος:** η ποιοτική και ποσοτική κατανόηση των Φυσικών, Χημικών, Βιολογικών διεργασιών και των αποτελεσμάτων τους στο περιβάλλον και τα οικοσυστήματα
 - Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - Πεδία εφαρμογών: η ενίσχυση της προστασίας και διαχείρισης του φυσικού περιβάλλοντος, η αναβάθμιση των πράσινων πόλεων, η βελτίωση της ποιότητας ζωής και του βιοτικού επιπέδου, η ενίσχυση της κυκλικής οικονομίας (πράσινη ανάπτυξη - κλιματική αλλαγή - προστασία του περιβάλλοντος)
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Μηχανικών Περιβάλλοντος

■ ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΔΠΘ), Ξάνθη

- Στόχος: η διαχείριση και προστασία του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος, η συλλογή και αξιολόγηση στοιχείων, η εκπόνηση μελετών, η εφαρμογή και ο έλεγχος προγραμμάτων για προστασία και διαχείριση του περιβάλλοντος
- Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
- Πεδία εφαρμογών: η ενίσχυση της προστασίας και διαχείρισης του φυσικού περιβάλλοντος, η αναβάθμιση των πράσινων πόλεων, η βελτίωση της ποιότητας ζωής και του βιοτικού επιπέδου, η ενίσχυση της κυκλικής οικονομίας (πράσινη ανάπτυξη-κλιματική αλλαγή-προστασία του περιβάλλοντος)

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος

■ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ, Χανιά

- **Στόχος:** η κατεργασία ή επεξεργασία της ύλης με τον ωφελιμότερο τρόπο, η βελτίωση προϊόντων, η διαχείριση και προστασία του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος
- Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
- Κατευθύνσεις (ενιαίο δίπλωμα):
 - Χημικού Μηχανικού
 - Μηχανικού Περιβάλλοντος
- Απασχόληση σε βιομηχανικές παραγωγικές διαδικασίες (χημικά, πετρελαιοειδή, αέριο, φάρμακα, τρόφιμα, υφάσματα, πλαστικά κ.α.), στην εξέλιξη νέων προϊόντων, στον ευρύτερο κλάδο της οικολογικής μηχανικής για μια βιώσιμη, κυκλική οικονομία

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών

■ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, Μυτιλήνη

- ❑ **Στόχος:** η γνώση των φυσικών χημικών, βιολογικών και γεωλογικών διεργασιών του θαλάσσιου περιβάλλοντος, με έμφαση στην Αλιεία, τις Υδατοκαλλιέργειες και την Διαχείριση των Θαλάσσιων Οικοσυστημάτων και Πόρων, αξιοποιώντας σύγχρονες τεχνολογίες (π.χ. Τηλεπισκόπηση, GIS κλπ.)
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - ❑ Επαγγελματικές διέξοδοι: του Ιχθυολόγου και του Περιβαλλοντολόγου
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (Τ.Ε.Φ.Α.Α)

- ❑ Εξέταση σε τρία από τα τέσσερα αγωνίσματα «ΔΡΟΜΟΣ 400 μ. για αγόρια ή 200 μ. για κορίτσια», «ΑΛΜΑ ΣΕ ΜΗΚΟΣ», «ΣΦΑΙΡΟΒΟΛΙΑ 6 κ. για αγόρια ή 4 κ. για κορίτσια» και «50 μ. ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟ»
 - ❑ Στα αγωνίσματα ισχύει η κατώτατη βάση εισαγωγής / Οι υποψήφιοι/ες συγκεντρώνουν μόρια, ανάλογα τις επιδόσεις τους
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - ❑ **Τομείς:** Αθλητιατρικής και Βιολογίας της Άσκησης, Θεωρητικών Επιστημών, Αθλοπαιδιών, Γυμναστικής και Χορού, Κλασικού Αθλητισμού, Υγρού Στίβου
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (Τ.Ε.Φ.Α.Α)

- Απασχόληση ως Γυμναστές σε σχολεία, γυμναστήρια ή αθλητικούς χώρους, δήμους, επιχειρήσεις ή και κατασκηνώσεις, Τεχνικοί σύμβουλοι και επιστημονικοί συνεργάτες σε αθλητικούς οργανισμούς και συναφείς φορείς, ως ελεύθεροι επαγγελματίες σε κέντρα αδυνατίσματος, ως Προπονητές σε αθλητικούς συλλόγους και σωματεία ή Ατομικοί προπονητές (personal training), σε προγράμματα άθλησης φορέων του δημοσίου και της τοπικής αυτοδιοίκησης, σε δημόσιους φορείς για θέματα αθλητισμού και νεολαίας (Γεν. Γραμματεία Αθλητισμού, Γεν. Γραμματεία Νέας Γενιάς κτλ.), σε αποκατάσταση τραυμάτων – φυσικοθεραπεία
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού

- ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ), Θεσσαλονίκη
 - ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ), Σέρρες
 - ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)
 - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Τρίκαλα
 - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (ΔΠΘ), Κομοτηνή
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Μουσικών Σπουδών / Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης

- ❑ **Στόχος:** η καλλιέργεια και προαγωγή της μουσικής τέχνης στους κλάδους των εφαρμοσμένων καλλιτεχνικών σπουδών και ειδικότερα στους κλάδους των κατευθύνσεων, που έχουν επιλεγεί, καθώς και η καλλιέργεια της έρευνας της μουσικής και της επιστήμης της μουσικολογίας
 - ❑ Απασχόληση στην εκπαίδευση, σε μουσικά σχολεία και ωδεία, σε ερευνητικά κέντρα μουσικολογικής κατεύθυνσης, ινστιτούτα, οργανισμούς, μουσικούς εκδοτικούς οίκους, θέατρα, συναυλίες, ορχήστρες, χορωδίες, μουσικά σύνολα, σε ραδιοτηλεοπτικούς σταθμούς, σε ιερούς ναούς κλπ.
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Μουσικών Σπουδών

- ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)
- ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ), Θεσσαλονίκη
- ΕΜ: ΑΡΜΟΝΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
- Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
 - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Άρτα
 - ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Κέρκυρα
- ΕΜ: ΜΟΥΣΙΚΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΑ, ΜΟΥΣΙΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΚΑΙ ΓΝΩΣΗ/
Ειδικό καθεστώς Πανελλαδικών εξετάσεων
- Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα

Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Θεσ/νίκη
 - ΕΜ: ΜΟΥΣΙΚΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΑ, ΜΟΥΣΙΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΚΑΙ ΓΝΩΣΗ/
Ειδικό καθεστώς Πανελλαδικών εξετάσεων
 - Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Κατευθύνσεις:

- ❑ **Μουσικών Σπουδών, (ΕΚΠΑ), Αθήνα**
 - Ιστορικής και Συστηματικής Μουσικολογίας
 - Εθνομουσικολογίας και Πολιτισμικής Ανθρωπολογίας
 - Μουσικής Τεχνολογίας
 - Βυζαντινής Μουσικολογίας
 - ❑ **Μουσικών Σπουδών, (ΑΠΘ), Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης, ΠΑ.ΜΑΚ.**
 - Ευρωπαϊκής (Κλασικής) Μουσικής
 - Βυζαντινής Μουσικής
 - Ελληνικής Παραδοσιακής (Δημοτικής) Μουσικής
 - Σύγχρονης Μουσικής
 - ❑ **Μουσικών Σπουδών, ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Κέρκυρα**
 - Μουσικής Σύνθεσης
 - Μουσικής Εκτέλεσης
 - Μουσικής Επιστήμης
-

ΝΕΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΤΑ ΜΟΥΣΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ (ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ 2024)

Οι υποψήφιοι/ες για τα τμήματα:

Μουσικών Σπουδών

- ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)

Μουσικών Σπουδών

- ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ),
Θεσσαλονίκη

Μουσικών Σπουδών

- ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Κέρκυρα

Μουσικών Σπουδών

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Άρτα

Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Θεσ/νίκη

ΝΕΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΤΑ ΜΟΥΣΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ (ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ 2024)

εξετάζονται πανελλαδικά στα εξής μαθήματα:

- Μουσική Εκτέλεση και Ερμηνεία
- Μουσική Αντίληψη, Θεωρία και Αρμονία
- Νέα Ελληνικά
- Μαθηματικά (Άλγεβρα)

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Θεατρικών Σπουδών

- ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)
 - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ, Πάτρα
 - ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, Ναύπλιο
- **Στόχος:** η θεωρητική κατάρτιση για τη σπουδή της ιστορίας του θεάτρου και η ανάλυση και επιστημονική μελέτη του θεατρικού φαινομένου, μέσα από την ιστορία του θεάτρου και την ανάλυση της παραγωγής της θεατρικής παράστασης
- Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Θεατρικών Σπουδών

- Απασχόληση ως υπεύθυνοι θεατρικών και πολιτιστικών εκδηλώσεων, δραματολόγοι, υπεύθυνοι καλλιτεχνικού προγραμματισμού, μεταφραστές, επιμελητές προγραμμάτων σε θεατρικούς οργανισμούς, επιστημονικοί σύμβουλοι και υπεύθυνοι για θεατρικές εκπομπές στην τηλεόραση και στο ραδιόφωνο, στην εκπαίδευση (ΠΕ 32 θεατρικής αγωγής), ως καθηγητές σε δραματικές σχολές, ως κριτικοί, συντάκτες, υπεύθυνοι εκδόσεων σχετικών με το θέατρο σε εκδοτικούς οίκους, μετά από φοίτηση σε δραματική σχολή, μπορούν να σταδιοδρομήσουν στο θέατρο ως σκηνοθέτες ή ηθοποιοί, ως θεατρικοί εμπνευστές σε πολιτιστικά κέντρα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Θεάτρου

- **ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)**
 - **Στόχος:** η κατάρτιση για τη σπουδή της θεατρολογίας και της διδακτικής του θεάτρου
 - **Κατευθύνσεις:**
 - Δραματολογίας – Παραστασιολογίας
 - Σκηνογραφίας-Ενδυματολογίας
 - Σκηνοθεσίας
 - Υποκριτικής
 - **Διάρκεια σπουδών:** δέκα (10) εξάμηνα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Θεάτρου

- **ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)**
 - Απασχόληση ως ηθοποιοί, σκηνογράφοι, ενδυματολόγοι, σκηνοθέτες, μεταφραστές, παραγωγοί, τεχνικοί σκηνής, φωτιστές κλπ., σε κρατικούς θεατρικούς και πολιτιστικούς οργανισμούς, μέσα επικοινωνίας και ενημέρωσης, στον ευρύτερο θεατρικό χώρο, στα μέσα ενημέρωσης (καλλιτεχνικό ρεπορτάζ, θεατρική κριτική), στην εκπαίδευση (ΠΕ 32 θεατρικής αγωγής), ως θεατρικοί εμπνευστές σε πολιτιστικά κέντρα
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Κινηματογράφου

- **ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)**
 - **Στόχος:** η καλλιέργεια και προαγωγή της κινηματογραφικής τέχνης
 - Διάρκεια σπουδών: δέκα (10) εξάμηνα
 - Χορηγείται άδεια ασκήσεως επαγγέλματος τεχνικού Κινηματογράφου και Τηλεόρασης από το τμήμα Κινηματογράφου του Υπουργείου Πολιτισμού
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Κινηματογράφου

- ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΑΠΘ)

□ Κατευθύνσεις:

- Διεύθυνση φωτογραφίας
 - Ήχος και μουσική
 - Θεωρία-Ιστορία κινηματογράφου
 - Μοντάζ
 - Παραγωγή
 - Σενάριο
 - Σκηνογραφία- Ενδυματολογία
 - Σκηνοθεσία
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Ψηφιακών Τεχνών και Κινηματογράφου

- ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΚΠΑ)

- Ψαχνά Εύβοιας

- Σκοπός: οι ψηφιακές δεξιότητες και μία εις βάθος κατανόηση της πρακτικής και της θεωρητικής διάστασης της δημιουργικής διαδικασίας, μέσω ψηφιακών τεχνολογικών μέσων (Digital Art)
 - Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
 - Πεδία εφαρμογών: ο χώρος της κινηματογραφικής παραγωγής ή της ψηφιακής παραγωγής καλλιτεχνικών έργων και πολιτισμικών προϊόντων
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας

■ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, Μυτιλήνη

- ❑ **Στόχος:** η αξιοποίηση των τεχνολογιών πληροφορικής σε θέματα πολιτισμού και πολιτισμικής διαχείρισης, εκτός της προαγωγής της γνώσης για τον πολιτισμό και την πολιτισμική κληρονομιά
- ❑ Διάρκεια σπουδών: οκτώ (8) εξάμηνα
- ❑ Απασχόληση στη σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού, εφαρμογών πολυμέσων και ψηφιακών οπτικοακουστικών προϊόντων, στην παραγωγή, προβολή, διαχείριση και εκπαιδευτική αξιοποίηση της πολιτιστικής πληροφορίας (Σκηνοθεσία, δημιουργία βίντεο, animation, σχεδίαση/επεξεργασία γραφικών/κινουμένων σχεδίων)
- ❑ Στην εκπαίδευση (κλάδος ΠΕ86 Πληροφορικής)

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Στρατιωτικές Σχολές – Σώματα Ασφαλείας

Οι υποψήφιοι για Στρατιωτικές Σχολές, Αστυνομικές Σχολές, Σχολές της Πυροσβεστικής Ακαδημίας, Σχολές των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού και Σχολές Λιμενικού Σώματος πρέπει να κριθούν ικανοί στις προκαταρκτικές εξετάσεις (υγειονομικές, αθλητικές, ψυχοτεχνικές)

- ❑ Για τις Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού (Α.Ε.Ν.) απαιτείται μόνο υγειονομική εξέταση. Όσοι εισαχθούν στις Α.Ε.Ν. εξετάζονται κατά τη διάρκεια του Α΄ εξαμήνου στην κολύμβηση
 - ❑ Η Σχολή Αστυφυλάκων, καθώς και οι Σχολές Πλοιάρχων και Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού λειτουργούν σε διάφορες περιοχές της Ελλάδας και η κατανομή γίνεται με απόφαση του αρμόδιου Υπουργού, με κριτήριο τη δήλωση προτίμησης σε συνδυασμό με το σύνολο των μορίων
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Στρατιωτικές Σχολές – Σώματα Ασφαλείας

ΣΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :

- ❑ Ύψος: Για τις Στρατιωτικές Σχολές και Πυροσβεστική, το ύψος των γυναικών είναι 1,60 μ., ενώ των ανδρών 1,70 μ. Για σώματα ασφαλείας (ΕΛ.ΑΣ. και Λιμενικό), το ύψος των γυναικών είναι 1,63 μ., ενώ των ανδρών 1,70 μ.
- ❑ Δείκτης μάζας σώματος: ο ΔΜΣ ανδρών είναι 19-27 και γυναικών 18-25
- ❑ ΔΜΣ νοείται το πηλίκο του σωματικού βάρους των υποψηφίων σε χιλιόγραμμα προς το τετράγωνο του ύψους τους σε μέτρα:
$$\text{Βάρος (Κιλά)} / \text{Ύψος}^2(\text{Μέτρα})$$

Παράδειγμα

- ❑ Αποδεκτό βάρος για άνδρα ύψους 1,70 μ. τα 78 κιλά και κάτω
 - ❑ Αποδεκτό βάρος για γυναίκα ύψους 1,60 μ. τα 66κιλά και κάτω
-

ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Στρατιωτικές Σχολές: Αθλητικές δοκιμασίες

□ Όρια επίδοσης υποψήφιων

| A/A | ΑΓΩΝΙΣΜΑΤΑ | ΣΣΕ/Όπλα, ΣΝΔ, ΣΙ/ΙΠΤ ΣΜΥ/Όπλα | ΣΣΕ/Σώματα, ΣΙ/Μηχ, ΣΙ/ΕΑ, ΣΣΑΣ, ΣΑΝ, ΣΜΥ/Σώματα, ΣΜΥΝ, ΣΤΥΑ, ΣΥΔ, ΣΙΡ |
|-----|---|--------------------------------------|--|
| 1 | Δρόμος 100 μ. | 16" | 17" |
| 2 | Δρόμος 1000 μ. | 4' και 20" | 4' και 30" |
| 3 | Άλμα σε ύψος με φόρα | 1,05 μ. | 1,00 μ. |
| 4 | Άλμα σε μήκος με φόρα | 3,60 μ. | 3,60 μ. |
| 5 | Ρίψη σφαίρας (7,275 χλγ.) (Μέσος όρος ρίψης με το δεξί και το αριστερό χέρι) | 4,50 μ. | 4,40 μ. |
| 6 | Ελεύθερη κολύμβηση 50 μέτρων για τη ΣΝΔ, ΣΙ/ΙΠΤ, ΣΜΥΝ, ΣΙΡ. | 2' | 2' |

ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

- ❑ Ειδ. Κατ. 3648/α (35% της γενικής σειράς επιτυχίας)
 - Παιδιά Πολύτεκνων
 - Παιδιά τρίτεκνων οικογενειών
 - ❑ Ειδ. Κατ. 3648/β (3,5% της γενικής σειράς, τουλάχιστον 1 άτομο)
 - Παιδιά ή αδέρφια αναπήρων και τραυματισθέντων σε πολεμικές επιχειρήσεις ή και Στρατιωτικών ειρηνικής περιόδου, με αναπηρία 67% και άνω, σε διατεταγμένη υπηρεσία
 - Παιδιά ή αδέρφια θανόντων στρατιωτικών κατά την εκτέλεση διατεταγμένης υπηρεσίας
 - Παιδιά Ελλήνων Μόνιμων Στρατιωτικών, εφέδρων και οπλιτών, που συμμετείχαν στα γεγονότα του 1964, 1967 και 1974 στην Κύπρο
 - ❑ Ειδ. Κατ. 3648/γ (3% της γενικής σειράς)
 - Οι Έλληνες του εξωτερικού
-

Στρατιωτικές Σχολές: ΣΧΟΛΕΣ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΣΣΥ ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΣΤΡΑΤΟΥ ΞΗΡΑΣ (ΣΜΥ)

- ❑ Έδρα : Τρίκαλα
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: 6 εξάμηνα (+ 5 έτη υποχρεωτική παραμονή στο στράτευμα)
 - ❑ Τμήματα / Κατευθύνσεις:
 - **Σώματα:** Τεχνικό, Εφοδιασμού – Μεταφορών, Υλικού Πολέμου, Έρευνας – Πληροφορικής, Υγειονομικό, Γεωγραφικό, Στρατιωτικών Γραμματέων, Ταχυδρομικό, Φροντιστές Τεχνικού Υγειονομικού
 - **Όπλα:** Πεζικό, Τεθωρακισμένα, Πυροβολικό, Μηχανικό, Διαβιβάσεις, Αεροπορία Στρατού, Φροντιστές των παραπάνω Όπλων
-

Στρατιωτικές Σχολές: ΣΧΟΛΕΣ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΣΣΥ ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑΣ (ΣΜΥΑ)

- ❑ Έδρα: Τατόι Αττικής, Αεροπορική Βάση Δεκέλειας
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: 6 εξάμηνα (+ 5 έτη υποχρεωτική παραμονή στο στράτευμα)
 - ❑ Κατευθύνσεις:
 - **Διοικητικής και Εφοδιαστικής Υποστήριξης:** Στρατολόγος, Ταμιακός, Υλικονόμος
 - **Επιχειρησιακής Υποστήριξης:** Ελεγκτής Αναχαίτισης, Μετεωρολόγος, Αμύνης Αεροδρομίων κλπ.
 - **Τεχνολογικής Υποστήριξης:** Μηχανοσυνθέτης, Τηλεπικοινωνιών – Ηλεκτρονικών, Συντηρητής Αεροπορικών Εγκαταστάσεων, Οπλουργός
-

Στρατιωτικές Σχολές: ΣΧΟΛΕΣ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΑΣΣΥ ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΣΜΥΝ)

- Έδρα : Σκαραμαγκάς
 - Διάρκεια σπουδών: 6 εξάμηνα (+ 5 έτη υποχρεωτική παραμονή στο στράτευμα)
 - Πεδία Ειδικοτήτων:
 - Διοίκησης και Διαχείρισης (Διαχειριστές)
 - Ναυτικών Επιχειρήσεων (Αρμενιστές ,
Επιχειρήσεων/Επικοινωνιών)
 - Ναυτικών Όπλων (Τεχνικός Όπλων)
 - Τεχνολογικών Εφαρμογών (Ηλεκτρολόγοι, Τεχνικός Μηχανολογικών Συστημάτων, Τεχνικός Ηλεκτρονικών Συστημάτων, Ηλεκτρονικός Υπολογιστών και Δικτύων)
-

Σώματα Ασφαλείας: Αθλητικές δοκιμασίες

- Όρια επίδοσης υποψήφιων
 - Δρόμος 100 μ. σε χρόνο 16" (1 προσπάθεια)
 - Δρόμος 1000 μ. σε χρόνο 4' και 20" (1 προσπάθεια)
 - Άλμα σε ύψος με φόρα τουλάχιστον 1,05 μ. (3 προσπάθειες)
 - Άλμα σε μήκος με φόρα τουλάχιστον 3,60 μ. (3 προσπάθειες)
 - Ρίψη σφαίρας (7,275 χλγ.) σε απόσταση τουλάχιστον 4,50 μ., ως μέσο όρο ρίψης με το δεξί και το αριστερό χέρι ανά προσπάθεια (3 προσπάθειες ανά χέρι)
 - Μεταφορά ανά χέρι αλτήρα με λαβή βάρους είκοσι πέντε (25) κιλών έκαστος σε απόσταση εκατό (100) μέτρων σε 50" (1 προσπάθεια) – μόνο για **Πυροσβεστική**
-

Σώματα Ασφαλείας

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ

■ Σχολή Αστυφυλάκων

- ❑ Έδρα: Καρδίτσα, Γρεβενά, Ξάνθη, Διδυμότειχο, Κομοτηνή, Νάουσα, Ρέθυμνο και Σητεία
 - ❑ **Στόχος:** η τήρηση της δημόσιας τάξης, της ειρήνης και της ασφάλειας (διενέργεια προανακρίσεων, εκτέλεση εντολών δικαστικών αποφάσεων, περιφρούρηση δημόσιων κτιρίων, προστασία ζωής υψηλών προσώπων) και η στελέχωση των Αστυνομικών Τμημάτων, της Τροχαίας ή της Ασφάλειας
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: 6 εξάμηνα
 - ❑ Οι απόφοιτοι της Σχολής Αστυφυλάκων μπορούν να συμμετάσχουν στις εξετάσεις για τη Σχολή Αξιωματικών, σε ποσοστό (20%) που προβλέπεται κατά τις οικείες διατάξεις
-

Σώματα Ασφαλείας

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

ΣΧΟΛΕΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ

■ Σχολή Πυροσβεστών

- ❑ Έδρα : Πτολεμαΐδα
 - ❑ **Στόχος:** η προστασία της ζωής των πολιτών, η κατάσβεση πυρκαγιών, η αντιμετώπιση θεομηνιών, ο απεγκλωβισμός ατόμων και ο καθαρισμός δρόμων μετά από τροχαία ατυχήματα
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: 5 εξάμηνα (+3 εξάμηνα στην έδρα της Πυροσβεστικής Ακαδημίας, με πρακτική άσκηση πυροσβεστικού έργου, σε Υπηρεσίες της ΠΕ.ΠΥ.Δ. Αττικής)
-

Σώματα Ασφαλείας

ΚΟΙΝΑ - ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΟΜΕΩΝ

ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΣΩΜΑ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗ (ΛΣ-ΕΛΑΚΤ)

■ Σχολή Δοκίμων Λιμενοφυλάκων

□ Έδρα: Σχολή Ναυτικών Δοκίμων στον Πειραιά

□ Ειδικότητες

■ Μηχανοδηγών

■ Αρμενιστών

■ Ηλεκτρολόγων – Ηλεκτρονικών

□ Δεν απαιτείται εξέταση στην κολύμβηση στις ΠΚΕ (οι επιτυγχόντες εξετάζονται με μέριμνα της σχολής μετά την κατάταξή τους και εντός 10 ημερών στα πενήντα (50) μέτρα ελεύθερης κολύμβησης εντός χρόνου δύο (2) λεπτών με μία προσπάθεια)

Σώματα Ασφαλείας:

ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΣΩΜΑ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗ (ΛΣ-ΕΛΑΚΤ)

- ❑ **Στόχος:** η εφαρμογή του νόμου (ασφάλεια/αστυνόμευση) στη θάλασσα και τις ακτές (έλεγχος αλιευτικών δραστηριοτήτων, έλεγχος θαλάσσιων συνόρων, έρευνα και διάσωση, ασφάλεια ναυσιπλοΐας, προστασία θαλάσσιου περιβάλλοντος, ακτοπλοϊκές συγκοινωνίες, Ναυτική εργασία, επιθεώρηση/έλεγχος πλοίων/Εταιρειών και Οργανισμών, ασφάλεια πλοίων και Λιμενικών εγκαταστάσεων
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: 2,5 έτη
-

ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ(ΑΕΝ)

- ❑ Η εισαγωγή γίνεται και χωρίς εξετάσεις
 - ❑ Διάρκεια σπουδών: 6 εξάμηνα (+ 2 εξάμηνα θαλάσσιας πρακτικής εκπαίδευσης)
 - ❑ Τμήματα:
 - Σχολή Πλοιάρχων
 - Σχολή Μηχανικών
-

ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ(ΑΕΝ): Τοποθεσίες:

- Ασπρόπυργος : ΑΕΝ Ασπροπύργου - Πλοιάρχων, Μηχανικών
 - Ν. Μηχανιώνα: ΑΕΝ Μακεδονίας - Πλοιάρχων, Μηχανικών
 - Πρέβεζα: ΑΕΝ Ηπείρου – Πλοιάρχων
 - Αργοστόλι: ΑΕΝ Ιονίων Νήσων - Πλοιάρχων
 - Κύμη : ΑΕΝ Κύμης – Πλοιάρχων
 - Ύδρα: ΑΕΝ Ύδρας – Πλοιάρχων
 - Οινούσσειες: ΑΕΝ Οινουσών - Πλοιάρχων
 - Χίος: ΑΕΝ Χίου - Μηχανικών
 - Σύρος: ΑΕΝ Σύρου – Πλοιάρχων
 - Χανιά : ΑΕΝ Κρήτης - Πλοιάρχων, Μηχανικών
-

ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ(ΑΕΝ): Νέες Τοποθεσίες:

- Κάλυμνος: ΑΕΝ Καλύμνου - Μηχανικών (Φ.Ε.Κ. 18/02-02-2023)
 - Νεάπολη Δήμου Μονεμβασίας: ΑΕΝ Λακωνίας – Πλοιάρχων (Φ.Ε.Κ. 19/02-02-2023)
-

ΠΗΓΕΣ - ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Σχετική Νομοθεσία του ΥΠΑΙΘ με τις ισχύουσες τροποποιήσεις
 - Διαδικτυακοί τόποι Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων
 - <https://sep4u.gr/>
 - Πηγή εικόνας: <https://www.maxmag.gr/politismos/symvouleytiki-kai-epaggelmatikos-prosanatolismos-sti-deyterovathmia-ekraideysi/> από kentro-exelixa.gr
-