



# Σπουδές και Απασχόληση

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
**ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

**ΑΘΗΝΑ, 2001**



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
**ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

# **Σπουδές και Απασχόληση**

ΑΘΗΝΑ 2001

## Συντομογραφίες

A.E.I.	Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα
E.O.MM.E.X.	Ελληνικός Οργανισμός Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων και Χειροτεχνίας
E.K.	Επαγγελματική Κατηγορία
I.E.K.	Ινστιτούτα Επαγγελματικής Κατάρτισης
ΚΕ.ΣΥ.Π	Κέντρα Συμβουλευτικής-Προσανατολισμού
M.M.E.E	Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας και Ενημέρωσης
M.T.E.N.Σ.	Μέσες Τεχνικές Επαγγελματικές Νοσηλευτικές Σχολές
O.A.E.Δ.	Οργανισμός Απασχόλησης Εργατικού Δυναμικού
O.E.E.Κ.	Οργανισμός Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης
Σ.Α.Ν.	Σχολή Αξιωματικών Νοσηλευτικής
Σ.Ι.	Σχολή Ικάρων
Σ.Μ.Α.	Σχολή Μηχανικών Αεροσκαφών
Σ.Μ.Υ.	Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών
Σ.Μ.Υ.Ν.	Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών Ναυτικού
Σ.Ν.Δ.	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων
Σ.Σ.Α.Σ.	Στρατιωτική Σχολή Αξιωματικών Σωμάτων
Σ.Σ.Ε.	Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων
Σ.Τ.Υ.Α.	Σχολή Τεχνικών Υπαξιωματικών Αεροπορίας
Σ.Υ.Δ.	Σχολή Υπαξιωματικών Διοίκησης
T.E.E.	Τεχνικά Επαγγελματικά Εκπαιδευτήρια
T.E.I.	Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα
T.E.Σ.T.E.	Τεχνικές Επαγγελματικές Σχολές Τουριστικών Επαγγελμάτων
ΥΠ.Ε.Π.Θ.	Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων
ΥΠ.ΠΟ.	Υπουργείο Πολιτισμού

### Σύμβολα

<b>N</b>	Νέο Τμήμα
•	Περιορισμένες προοπτικές απασχόλησης
••	Θετικές προοπτικές απασχόλησης
•••	Πολύ θετικές προοπτικές απασχόλησης

## Πρόλογος του Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων

**Η** επιλογή των σπουδών αποτελεί μια από τις πιο κρίσιμες αποφάσεις στη ζωή ενός νέου ανθρώπου. Οι σπουδές, αυτή η γόνιμη και ανηφορική περιπέτεια, συμβάλλουν στην ολοκλήρωση της προσωπικότητας του νέου και του ανοίγουν ένα παράθυρο στον κόσμο της εργασίας. Εκεί, στην καθημερινότητα της εργασίας ο αυριανός πολίτης θα δαπανήσει περισσότερο από το ένα τρίτο της ζωής του. Εκεί θα δημιουργήσει φιλίες και πιθανώς οικογένεια. Όλη του η ζωή θα περιστρέφεται σε μεγάλο βαθμό γύρω από την εργασία του, της οποίας το είδος και ο χαρακτήρας είναι πιθανό να αλλάζει ή να μεταλλάσσεται, ακολουθώντας τις ραγδαίες τεχνολογικές και οικονομικές εξελίξεις που συντελούνται.

Σ' αυτήν την κρίσιμη επιλογή ζωής, οφείλουμε, ως εκπρόσωποι μιας υπεύθυνης Πολιτείας, να παράσχουμε την κατάλληλη πληροφόρηση ώστε η σχετική εκπαιδευτική και επαγγελματική απόφαση να ταιριάζει, όσο γίνεται περισσότερο, στην προσωπικότητα και τα ενδιαφέροντα του κάθε νέου, αλλά και τις συνθήκες απασχόλησης κατά την τρέχουσα περίοδο.

Το παρόν έντυπο, που για πρώτη φορά εκπονήθηκε και εκδόθηκε από το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, το παραδίνουμε με ιδιαίτερη ικανοποίηση στους ενδιαφερόμενους νέους, στους γονείς, στους εκπαιδευτικούς και φυσικά στους συμβούλους επαγγελματικού προσανατολισμού για την κατάλληλη αξιοποίησή του. Εντάσσεται μέσα στον έντονο διεθνή προβληματισμό της σύγχρονης εποχής, όπου οι σπουδές, χωρίς να πάψουν να συνιστούν αυτοσκοπό και στόχο ζωής, μπορούν και πρέπει παράλληλα να συνδυάζονται με σαφείς επαγγελματικές προοπτικές. Χωρίς την εργασία και τις απολαβές της άλλωστε, δεν μπορεί να καρποφορήσει η καλλιέργεια του πνεύματος. Φυσικά, ισχύει και το ακριβώς αντίθετο.

Ευνόητο είναι πως το παρόν έντυπο – οδηγός με το γενικό τίτλο «Σπουδές και Απασχόληση», δεν μπορεί από μόνο του να υποκαταστήσει την ποικιλότροπη και πολυποίκιλη προετοιμασία και διερεύνηση που πρέπει να γίνεται από τους ενδιαφερομένους πριν ληφθεί η κρίσιμη απόφαση για την επιλογή των σπουδών. Όμως, πιστεύουμε ότι η πρωτότυπη αυτή έκδοση αποτελεί ένα ιδιαίτερα χρήσιμο βοήθημα, στο πλαίσιο ενός σύγχρονου και αποτελεσματικού επαγγελματικού προσανατολισμού. Είναι γνωστό άλλωστε ότι το μέλλον ανήκει σ' αυτούς που το προετοιμάζουν.

**Πέτρος Ευθυμίου**  
Υπουργός Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων





## Εισαγωγή

**M**ε την παρούσα έκδοση του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων παρουσιάζονται συνοπτικά οι υπάρχουσες εκπαιδευτικές επιλογές στη χώρα μας και επιχειρείται να συσχετιστούν με τις προοπτικές απασχόλησης και ειδικότερα με αντίστοιχες επαγγελματικές κατευθύνσεις και ειδικότητες στην ελληνική αγορά εργασίας. Για το σκοπό αυτό, προσδιορίστηκαν δεκατέσσερις επαγγελματικές κατηγορίες (ΕΚ) στις οποίες μπορεί να οδηγηθεί ο ενδιαφερόμενος, μετά από σπουδές σε τμήματα των ΑΕΙ- ΤΕΙ, ή μετά από κατάρτιση ή εκπαίδευση σε ειδικότητες των ΙΕΚ και ΤΕΕ αντίστοιχα.

Οι επί μέρους εκπαιδευτικές επιλογές ομαδοποιήθηκαν και εντάχθηκαν κατά περίπτωση στις εν λόγω επαγγελματικές κατηγορίες. Στις οριζόντιες στήλες του εντύπου και δίπλα σε κάθε εκπαιδευτική επιλογή (τμήμα ΑΕΙ, ΤΕΙ, ειδικότητα ΙΕΚ, ΤΕΕ) έχει καταγραφεί η πλέον δόκιμη ορολογία ενός επαγγέλματος ή ειδικότητας, η οποία συνδέεται κατά κύριο λόγο με το περιεχόμενο των σπουδών. Στις περισσότερες περιπτώσεις, η σχετική ορολογία είναι καθιερωμένη και δεν επιδέχεται αμφισβήτηση (λχ.: ιατρική → γιατρός). Σε ορισμένες άλλες περιπτώσεις, η σχετική ορολογία καταγράφεται, ως η κατά τεκμήριο πλέον δόκιμη και αποτελεί πρόταση προς συζήτηση. Δίπλα σε κάθε επάγγελμα ή ειδικότητα, εμφανίζονται ενδεικτικά και κατά προσέγγιση, εκτιμήσεις για τις αντίστοιχες προοπτικές απασχόλησης στην ελληνική αγορά εργασίας σήμερα και για τα επόμενα 5 – 10 χρόνια. Με τρεις κουκίδες (●●●) σηματοδοτούνται πολύ θετικές προοπτικές απασχόλησης, με δύο κουκίδες (●●) θετικές προοπτικές και με μία κουκίδα (●) πιο περιορισμένες προοπτικές απασχόλησης, αντίστοιχα.

Σε διπλανή στήλη με τον τίτλο «Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία» σηματοδοτείται με ειδικό σύμβολο (λ.χ.: ΕΚ 2, ΕΚ 9, ΕΚ 12, κλπ.), κάποια άλλη επαγγελματική κατηγορία από τις 14 αναφερόμενες, στην οποία μπορεί να οδηγήσουν εναλλακτικά οι σπουδές στα ως άνω τμήματα. Ευνόητο είναι ότι, οι απόφοιτοι, μπορούν να επιλέξουν απασχόληση σε λιγότερο συγγενείς ή και εντελώς διαφορετικούς επαγγελματικούς κλάδους από τους άμεσα συνδεδεμένους με τις σπουδές. Αυτό άλλωστε συμβαίνει συχνά στην πράξη και ιδιαίτερα όσον αφορά κυρίως τους απόφοιτους τμημάτων θεωρητικού και επιστημονικού προσανατολισμού. Σε ορισμένα τμήματα ΑΕΙ ή ΤΕΙ εμφανίζεται δεξιά το γράμμα **N** που σημαίνει ότι το συγκεκριμένο τμήμα είναι Νέο και λειτουργεί τα δύο τελευταία ακαδημαϊκά έτη. Σημειώνεται επίσης ότι, οι ειδικότητες πολλών ΙΕΚ ισχύουν για την τρέχουσα περίοδο του Οκτωβρίου 2001, αφού σε αρκετές περιπτώσεις οι κατευθύνσεις αυτές τροποποιούνται και αντικαθίστανται από άλλες, ανάλογα με την προσφορά και ζήτηση στην αγορά εργασίας.

Για να είναι πιο ολοκληρωμένος ο εκπαιδευτικός χάρτης της χώρας μας στην παρούσα έκδοση παρουσιάζεται και κατάλογος των Μεταπτυχιακών Τμημάτων που λειτουργούν στα Πανεπιστήμια το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001. Υπάρχουν επίσης, τα τηλέφωνα και οι διευθύνσεις των Κέντρων Συμβουλευτικής και Επαγγελματικού Προσανατολισμού του Υπουργείου Παιδείας που λειτουργούν στις Νομαρχίες όλης της χώρας για τη διευκόλυνση της ενημέρωσης των ενδιαφερομένων, όπως και κατάλογος με διευθύνσεις και τηλέφωνα των δημοσίων φορέων που προσφέρουν εκπαίδευση και κατάρτιση.

Πρέπει να σημειωθεί ότι, ιδιαίτερα στις μέρες μας, η επαγγελματική αποκατάσταση είναι συνάρτηση τόσο γενικών όσο και ειδικών γνώσεων τις οποίες πρέπει να επικαιροποιεί ο ενδιαφερόμενος. Άλλωστε, η διαρκής αυτή επικαιροποίηση της γνώσης και των επαγγελματικών δεξιοτήτων, καθώς και η εξειδίκευση, είναι στην εποχή μας αναγκαίες όσο ποτέ άλλοτε. Για να είναι όμως κάποιος ολοκληρωμένος ως εργαζόμενος, επαγγελματίας, και κυρίως ως άνθρωπος, απαιτείται η συνεχής αναζήτηση της γνώσης με την ευρύτερη της έννοια, και η πνευματική καλλιέργεια σε πολιτιστικές, διαχρονικές και πανανθρώπινες αξίες που μπορεί να μην έχουν πάντα άμεση επαγγελματική διέξοδο, ωστόσο συμβάλλουν στην ολοκλήρωση της προσωπικότητας και εμπλουτίζουν την αντίληψή μας για τη ζωή. Γι' αυτό γνωστικές περιοχές, όπως λόγου χάρη η ιστορία, η λογοτεχνία, η ποίηση, οι καλές τέχνες, η κοινωνιολογία, η φιλοσοφία κ.α. δεν πρέπει να τοποθετούνται κάτω από το πρίσμα και την αντίληψη της απόλυτης επαγγελματικής αποκατάστασης.

Οι σπουδές σε οποιαδήποτε εκπαιδευτική κατεύθυνση είναι αναγκαίες και χρήσιμες, ακόμη κι αν δεν οδηγούν σίγουρα σε εύρεση εργασίας. Έτσι, μια εκπαιδευτική επιλογή που η άμεση επαγγελματική της διέξοδος εμφανίζεται σήμερα περιορισμένη, παρέχει σίγουρα ένα βασικό υπόβαθρο γνώσεων και κριτικής σκέψης πάνω στο οποίο μπορεί να στηριχθεί η περαιτέρω εξειδίκευση ενός ατόμου, πιθανόν και σε διαφορετικούς επαγγελματικούς ορίζοντες που οι προοπτικές είναι περισσότερο ελπιδοφόρες.

Η απόφαση για την επιλογή ενός επαγγέλματος σήμερα ανήκει σε τελευταία ανάλυση στον ίδιο τον ενδιαφερόμενο. Όμως, η απόφαση αυτή δεν πρέπει να λαμβάνεται αυθαίρετα, αλλά μετά από διερεύνηση των ικανοτήτων, δεξιοτήτων ή και ταλέντων που συνυπάρχουν στον κάθε άνθρωπο, σε συνδυασμό με την αντιστοίχησή τους προς ορισμένα επαγγέλματα. Παράλληλα όμως, η Πολιτεία έχει χρέος να διαθέσει στους νέους, στους γονείς, στους συμβούλους επαγγελματικού προσανατολισμού και σε κάθε ενδιαφερόμενο, στοιχεία προβληματισμού για τις σημερινές έστω και ενδεικτικές προοπτικές της αγοράς εργασίας σε επί μέρους επαγγέλματα στη χώρα μας, συμβάλλοντας έτσι στην καλύτερη προσέγγιση της εκπαιδευτικής και επαγγελματικής επιλογής από τους ενδιαφερόμενους. Επιπρόσθετα, η περαιτέρω ανάπτυξη της συμβουλευτικής ως διαδικασία του επαγγελματικού προσανατολισμού στα σχολεία θα συμβάλει, σε συνδυασμό με το παρόν έντυπο, αποφασιστικά στην επιτυχή επιλογή σπουδών. Σ' αυτή λοιπόν, την αποφασιστική επιλογή των νέων φιλοδοξεί να συμβάλει η παρούσα έκδοση, η οποία θα επικαιροποιείται σε τακτά χρονικά διαστήματα στο μέλλον από το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο.

Τονίζεται και πάλι ότι, η προσέγγιση των σημερινών τάσεων της αγοράς εργασίας είναι απλώς ενδεικτική, αφορά το σύνολο της χώρας για σήμερα και τα αμέσως επόμενα χρόνια, και σε καμιά περίπτωση δεν υπονοείται ότι ένας νέος μπορεί να βρει εργασία μόνο σε μη-κορεσμένα επαγγέλματα ή και το αντίθετο. Οι εκτιμήσεις για τις επαγγελματικές προοπτικές στην ελληνική αγορά εργασίας, η ονοματολογία και ο προσδιορισμός των 14 επαγγελματικών κατηγοριών, στηρίζονται σε πολυετείς σχετικές έρευνες που έχουν γίνει από ομάδα μελετητών στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς, με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή της Οικονομικής της Εργασίας κ. Θεόδωρο Κατσανέβα, όπως και στον Οργανισμό Απασχόλησης Εργατικού Δυναμικού (ΟΑΕΔ) και το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο. Σχετικά στοιχεία για την καταγραφή των ειδικοτήτων των Ινστιτούτων Επαγγελματικής Κατάρτισης (IEK) παραχωρήθηκαν από τον Οργανισμό Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (ΟΕΕΚ). Από το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο συνέβαλαν ιδιαίτερα οι κυρίες Αικατερίνη Βάγγερ και Φραντζέσκα Μπελαφέμιε στις οποίες, όπως και σε όλους τους συντελεστές του ανά χείρας εντύπου, εκφράζουμε τις θερμές μας ευχαριστίες. Ιδιαίτερες ευχαριστίες εκφράζουμε στον Καθηγητή του Πανεπιστημίου Πειραιώς κ. Θ. Κατσανέβα, ο οποίος συνέβαλε επίσης χωρίς αμοιβή στην εκπόνηση του παρόντος εντύπου.

Ευχόμαστε κάθε επιτυχία στις προσπάθειες των μαθητών και μαθητριών μας.

Ο Πρόεδρος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου

**Σ. Ν. Αλαχιώτης**

*Καθηγητής Γενετικής του Πανεπιστημίου Πατρών*



## Επαγγελματικές Κατηγορίες (Ε.Κ.)

1

Γεωργία, Κτηνοτροφία, Αλιεία, Ορυχεία,  
Δάση, Περιβάλλον

σελ. 8

2

Κατασκευές και Επεξεργασία Υλικών

σελ. 11

3

Χημεία, Πλαστικό, Ενέργεια, Φάρμακα,  
Τρόφιμα, Ποτά, Ποιοτικός Έλεγχος

σελ. 12

4

Μηχανολογία, Σιδηρουργία, Μέταλλο,  
Αλουμίνιο, Ξύλο, Γυαλί, Κεραμική

σελ. 14

5

Κλωστοϋφαντουργία, Ενδύματα,  
Υποδήματα, Δέρματα, Γούνα

σελ. 16

6

Πληροφορική, Τηλεπικοινωνίες,  
Ηλεκτρολογία

σελ. 17

7

Ενημέρωση και Μέσα  
Μαζικής Επικοινωνίας

σελ. 19

8

Καλές, Εφαρμοσμένες,  
Γραφικές Τέχνες

σελ. 20

9

Οικονομία, Διοίκηση, Εμπόριο,  
Τράπεζες, Ασφάλειες

σελ. 23

10

Τουρισμός, Ψυχαγωγία,  
Επισιτισμός, Αθλητισμός

σελ. 26

11

Υγεία, Κοινωνική Πρόνοια

σελ. 28

12

Μεταφορές, Ναυτιλία

σελ. 31

13

Εκπαίδευση, Πολιτισμός, Ανθρωπιστικές,  
Πολιτικές, Θεολογικές, Νομικές,  
Φυσικές, Μαθηματικές Επιστήμες

σελ. 32

14

Στρατιωτικά και  
Αστυνομικά Επαγγέλματα

σελ. 36

# ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ <sup>1</sup>



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Αγροτικής Ανάπτυξης (N) Θράκης (Ορεσιτιάδα)	Αγροτοοικονομολόγος	• •	EK 9 <sup>2</sup>
Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθήνας	Αγροτοοικονομολόγος	• •	EK 9
Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθήνας	Γεωπόνος Μηχανολόγος	• •	EK 3
Γεωπονίας Θεσσαλονίκης	Γεωπόνος	• •	EK 3
Γεωπονίας, Φυτικής και Ζωικής Παραγωγής Θεσσαλίας (Βόλος)	Γεωπόνος	• •	EK 3
Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθήνας	Γεωπόνος-Βιοτεχνολόγος	• •	EK 3
Ζωικής Παραγωγής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθήνας	Γεωπόνος ζωικής παραγωγής	• •	EK 3
Οργάνωσης και Διαχείρισης Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων Ιωαννίνων (Αγρίνιο)	Οικονομοδικητικός γεωργικών εκμεταλλεύσεων	• •	EK 9
Φυτικής Παραγωγής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθήνας	Γεωπόνος φυτικής παραγωγής	• •	EK 3
Γεωλογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας	Γεωλόγος	•	
Μεταλλειολόγων Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα)	Μηχανικός μεταλλείων	•	
Μηχανικών Ορυκτών Πόρων Κρήτης (Χανιά)	Μηχανικός ορυκτών πόρων	•	
Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα), Θεσσαλονίκης	Αγρονόμος Τοπογράφος-Μηχανικός	•	EK 2
Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων (N) Θράκης (Ορεσιτιάδα)	Δασολόγος-Περιβαλλοντολόγος	• •	EK 9
Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Θεσσαλονίκης	Δασολόγος-Περιβαλλοντολόγος	• •	EK 9
Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Ιωαννίνων (Αγρίνιο)	Περιβαλλοντολόγος	• •	EK 9
Μηχανικών Περιβάλλοντος Θράκης (Ξάνθη), Κρήτης (Χανιά)	Μηχανικός περιβάλλοντος	• •	EK 2, 9
Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας Χαροκοπέιου (Αθήνας)	Οικονομολόγος οικιακής οικονομίας και οικολογίας	•	EK 9, 13
Επιστημών της Θάλασσας (N) Αιγαίου (Μυτιλήνη)	Θαλασσολόγος	• • •	EK 9
Περιβάλλοντος Αιγαίου (Μυτιλήνη)	Περιβαλλοντολόγος	• •	EK 9
Κτηνιατρικής Θεσσαλίας (Καρδίτσα), Θεσσαλονίκης	Κτηνίατρος	• •	EK 3, 11
Κτηνιατρικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) Θεσσαλονίκη	Κτηνίατρος - Στρατιωτικός	• • •	EK 14 <small>(βλ. υποσ. 26, 27)</small>

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ<sup>1</sup>



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1

## ΤΜΗΜΑΤΑ

### ΤΕΙ

Βιολογικής Γεωργίας (N) Ηπείρου (Αργοστόλι)
Γεωργικών Μηχανημάτων και Αρδεύσεων Λάρισας, Μεσολογίου
Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων Θεσσαλονίκης
Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων (N) Δυτ. Μακεδονίας (Φλώρινα)
Ζωικής Παραγωγής Δυτ. Μακεδονίας (Φλώρινα), Θεσσαλονίκης, Λάρισας, Ηπείρου (Αρτα)
Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας Μεσολογίου, Καλαμάτας, Κρήτης (Ηράκλειο)
Ιχθυοκομίας - Αλιείας Μεσολογίου, Ηπείρου (Ηγουμενίτσα)
Τεχνολογίας Γεωργικών Προϊόντων (N) Καλαμάτας
Τεχνολογίας Αλιείας - Υδατοκαλλιεργειών (N) Θεσσαλονίκης (Μουδανιά)
Φυτικής Παραγωγής Δυτ. Μακεδονίας (Φλώρινα), Ηπείρου (Αρτα), Θεσσαλονίκης, Καλαμάτας, Κρήτης (Ηράκλειο), Λάρισας
Ανθοκομίας - Αρχιτεκτονικής Τοπίου Ηπείρου (Αρτα)
Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας (N) Σερρών
Γεωτεχνολογίας και Περιβάλλοντος (N) Δυτ. Μακεδονίας (Κοζάνη)
Τεχνολογίας Συστημάτων Διαχείρισης Φυσικών Πόρων (N) Κρήτης (Χανιά)
Τεχνολογιών Αντιρρύπανσης (N) Δυτ. Μακεδονίας (Κοζάνη)
Δασοπονίας Λαμίας (Καρπενήσι), Λάρισας (Καρδίτσα), Καβάλας (Δράμα)

### ΙΕΚ<sup>3</sup>

Τεχνικού Αμπελοργίας - Οινοτεχνίας
Τεχνικού Αρδεύσεων
Τεχνικού Βιολογικής - Οικολογικής Γεωργίας
Ειδικού Δασικής Προστασίας
Επιμελητή - Ξεναγού Εθνικών Δρυμών και Χώρων Αναψυχής
Τεχνικού Ανθοκομίας
Τεχνικού Ελέγχου Βιομηχανικού και Εργασιακού Περιβάλλοντος
Τεχνικού Ελέγχου Ρύπανσης και Εγκαταστάσεων Αντιρρύπανσης

## ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ

	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
Τεχνολόγος Γεωπόνος	••	EK 3
Τεχνολόγος Γεωπόνος	••	EK 4
Οικονομοδιοικητικός γεωργικών εκμεταλλεύσεων	••	EK 9
Τεχνολόγος αγροτικών προϊόντων-Ελεγκτής ποιότητας	••	EK 3, 9
Τεχνολόγος Γεωπόνος ζωικής παραγωγής	••	EK 3
Τεχνολόγος θερμοκηπίων-ανθοκομίας	•••	EK 3
Ιχθυολόγος	•••	
Τεχνολόγος γεωργίας	••	EK 3
Ιχθυολόγος - Υδατοκαλλιεργητής	•••	
Τεχνολόγος Γεωπόνος φυτικής παραγωγής	••	EK 3
Τεχνολόγος αρχιτεκτονικής τοπίου και ανθοκομίας	•••	
Τεχνολόγος Τοπογράφος - Γεωπληροφορικός	••	EK 2, 6
Γεωτεχνολόγος - Περιβαλλοντολόγος	••	EK 9
Τεχνολόγος διαχείρισης φυσικών πόρων	••	EK 9
Τεχνολόγος περιβάλλοντος	••	EK 3
Τεχνολόγος Δασοπόνος	••	
Τεχνικός αμπελοργίας - οινοτεχνίας	••	EK 3
Τεχνικός αρδεύσεων	••	
Τεχνικός βιολογικής - οικολογικής γεωργίας	•••	
Ειδικός δασοπονίας	••	
Επιμελητής - Ξεναγός εθνικών δρυμών	••	EK 10
Τεχνικός ανθοκομίας	•••	
Τεχνικός ελέγχου βιομηχανικού και εργασιακού περιβάλλοντος	••	EK 3
Τεχνικός ελέγχου ρύπανσης και αντιρρύπανσης	••	EK 3

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΔΙΣΤΟΨΑΦΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ<sup>1</sup>



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>Τ Ε Ε</b>			
Αμπελοργίας Οινοτεχνίας (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης αμπελοργίας - οινοτεχνίας	••	EK 3
Επιχειρηματικής Γεωργίας	Τεχνίτης επιχειρηματικής γεωργίας	•••	EK 9
Γεωπονίας Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής Θεσσαλονίκης	Τεχνίτης γεωπονίας	••	EK 3
Εξόρυξης Μαρμάρου	Τεχνίτης εξόρυξης μαρμάρου	••	
Περιβάλλοντος Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής Θεσσαλονίκης	Τεχνίτης περιβάλλοντος	••	
Τεχνιτών για Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης δενδροκομίας	••	
Τεχνιτών Ζωοτεχνικής (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης ζωοτεχνικής	•••	
Τεχνιτών Μελισσοκομίας (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης Μελισσοκόμης	•••	
Τεχνιτών Παραγωγής Ζωοτροφών (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης ζωοτροφών	•••	EK 3
Τεχνιτών Τυροκομίας- Γαλακτοκομίας (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης Τυροκόμος-Γαλακτοκόμης	•••	EK 3
Τεχνολογίας Τροφίμων και Εμπορίας (Μάρκετινγκ) Γεωργικών Προϊόντων	Τεχνίτης τροφίμων και εμπορίας γεωργικών προϊόντων	•••	EK 3, 9
Υδρόβιας Παραγωγής	Τεχνίτης Υδατοκαλλιεργητής	•••	EK 3
Φυτοτεχνικών Επιχειρήσεων-Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Τεχνίτης φυτοτεχνικών επιχειρήσεων και αρχιτεκτονικής τοπίου	•••	EK 9
Περιβάλλοντος και Αγροτουρισμού	Τεχνίτης περιβάλλοντος και αγροτουρισμού	••	EK 10
Τεχνιτών Ανθοκηπουρικής (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης Ανθοκηπουρός	•••	
Τεχνιτών Θερμοκηπίων (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης Θερμοκηπίων	•••	

<sup>1</sup> Στη μεγάλη αυτή επαγγελματική κατηγορία και λιγότερο στις άλλες, οι επαγγελματικές προοπτικές διαφοροποιούνται αρκετά στις επί μέρους περιφέρειες της χώρας, ανάλογα με το αντίστοιχο επίπεδο ανάπτυξης του πρωτογενούς τομέα (γεωργία, κτηνοτροφία, αλιεία, ορυχεία κλπ).

<sup>2</sup> Η επισήμανση EK 9 σημαίνει ότι η συγκεκριμένη ειδικότητα έχει συμπεριληφθεί και στην επαγγελματική κατηγορία 9 που αφορά την Οικονομία, Διοίκηση, Εμπόριο, Τράπεζες, Ασφάλειες (EK 9). Αντίστοιχες ερμηνείες ισχύουν και στις άλλες περιπτώσεις, όπου υπάρχει το σύμβολο EK. Σε αρκετές περιπτώσεις το υπό εξέταση επάγγελμα και το συναφές εκπαιδευτικό τμήμα, επανεμφανίζονται και στην άλλη επαγγελματική κατηγορία (π.χ. EK 9 κ.α.). Αυτό δεν ισχύει σε άλλες περιπτώσεις μερικότερης σημασίας.

<sup>3</sup> Επισημαίνεται και εδώ ότι οι συγκεκριμένες ειδικότητες των ΙΕΚ αφορούν την τρέχουσα εκπαιδευτική περίοδο 2000-2001, αφού σύμφωνα με τους σχεδιασμούς του ΟΕΕΚ, ορισμένες από αυτές καταργούνται, ενώ προστίθενται νέες σύμφωνα με τις ανάγκες της αγοράς εργασίας.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 2

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Αγρονόμων-Τοπογράφων Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα), Θεσσαλονίκης	Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός	•	EK 1
Αρχιτεκτόνων Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα), Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Θεσσαλίας (Βόλος), Θράκης (Ξάνθη)	Αρχιτέκτονας Μηχανικός <sup>4</sup>	••	EK 9, 13
Μηχανικών Περιβάλλοντος Κρήτης (Χανιά), Θράκης (Ξάνθη)	Μηχανικός περιβάλλοντος	••	EK 1, 9
Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης Θεσσαλίας (Βόλος)	Μηχανικός χωροταξίας και περιφερειακής ανάπτυξης	••	EK 9
Πολιτικών Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα), Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Θεσσαλίας (Βόλος), Θράκης (Ξάνθη)	Πολιτικός μηχανικός	••	EK 9, 13
Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών (N) Ιωαννίνων, Κρήτης	Μηχανικός τεχνολογίας υλικών	••	EK 3
Επιστήμης των Υλικών Πάτρας	Μηχανικός τεχνολογίας υλικών	••	EK 3
<b>ΤΕΙ</b>			
Ανακαίνισης και Αποκατάστασης Κτιρίων (N) Πάτρας	Τεχνολόγος ανακαίνισης κτιρίων	••	EK 13
Ηλεκτρολόγος Δυτ. Μακεδονίας (Κοζάνη), Καβάλας, Κρήτης (Ηράκλειο), Λαμίας, Λάρισας, Πάτρας, Πειραιά, Χαλκίδας	Τεχνολόγος Ηλεκτρολόγος	•••	EK 6, 13
Πολιτικών Δομικών Έργων Κρήτης (Ηράκλειο), Πειραιά, Σερρών	Τεχνολόγος δομικών έργων	••	EK 13
Πολιτικών Έργων Υποδομής Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Λάρισας	Τεχνολόγος έργων υποδομής	••	EK 13
Τοπογραφίας Αθήνας	Τεχνολόγος Τοπογράφος	•	
Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης Αθήνας	Τεχνολόγος Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης	••	EK 8, 13
<b>ΙΕΚ</b>			
Σχεδιαστή μέσω Συστημάτων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	Σχεδιαστής Πληροφορικός	•••	EK 6, 8
Τεχνικού Μηχανημάτων Έργων	Τεχνικός μηχανημάτων έργων	••	
Τεχνικού Δομικών Έργων	Τεχνικός δομικών έργων	••	
Τεχνικού Τοπογραφικών Εφαρμογών	Τεχνικός τοπογραφικών εφαρμογών	••	
<b>ΤΕΕ</b>			
Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων Κτιρίων	Τεχνίτης εγκαταστάσεων κτιρίων	••	EK 6
Θερμικών Υδραυλικών Εγκαταστάσεων	Τεχνίτης θερμοϋδραυλικών εγκαταστάσεων	•••	EK 4
Καλλιτεχνικής Επεξεργασίας Μαρμάρου	Τεχνίτης καλλιτεχνικής επεξεργασίας μαρμάρου	•••	EK 8
Κτιριακών Έργων	Τεχνίτης κτιριακών έργων	••	
Μαρμαροτεχνιτών (Σχολείο Καλών Τεχνών Πανόρμου Τήνου)	Μαρμαροτεχνίτης	•••	EK 8
Συντήρησης Έργων Τέχνης-Αποκατάστασης	Τεχνίτης Συντηρητής έργων τέχνης	••	EK 8, 13
Σχεδιαστών Μηχανικών Έργων και Κατασκευών	Σχεδιαστής μηχανικών έργων και κατασκευών	••	
Σχεδιαστών Τεχνικών Έργων με Χρήση Η/Υ	Τεχνίτης Σχεδιαστής τεχνικών έργων με Η/Υ	•••	EK 6
Τεχνιτών-Κατασκευαστών Εργαλείων και Καλουπιών	Τεχνίτης - Κατασκευαστής εργαλείων και καλουπιών	••	

<sup>4</sup> Οι προοπτικές των αρχιτεκτόνων στην αγορά εργασίας μέχρι πρόσφατα ήταν αρνητικές. Τελευταία αυτές έχουν αντιστραφεί λόγω μείωσης της εισροής αποφοίτων του κλάδου, κυρίως από το εξωτερικό και σχετικής ανάκαμψης του κατασκευαστικού τομέα.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΨΗΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 3

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής Γεωπονικού Παν/μίου (Αθήνα)	Γεωπόνος Μηχανολόγος	••	EK 1
Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων (N) Θεσσαλονίκης (Κοζάνη)	Μηχανικός ενέργειας	••	EK 9
Βιολογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Κρήτης (Ηράκλειο)	Βιολόγος	•	EK 11, 13
Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών (N) Ιωαννίνων	Βιολόγος εφαρμογών και τεχνολογιών	••	EK 1, 11
Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας (N) Θεσσαλίας (Λάρισα)	Βιοχημικός-Βιοτεχνολόγος	••	EK 11
Χημείας Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Ιωαννίνων, Κρήτης (Ηράκλειο), Πάτρας, Κύπρου	Χημικός	•	EK 13
Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα), Πάτρας, Θεσσαλονίκης	Χημικός Μηχανικός	•	EK 4, 9, 13
Φαρμακευτικής Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας	Φαρμακοποιός	•	EK 9, 11, 13
Φαρμακευτικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) Θεσσαλονίκη	Φαρμακοποιός Στρατιωτικός	•••	EK 14 (βλ. υποσ. 26, 27)
Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων Γεωπονικό Πανεπιστήμιο (Αθήνα)	Γεωπόνος Μηχανολόγος τροφίμων	•••	EK 1
Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών Ιωαννίνων, Κρήτης	Μηχανικός τεχνολογίας υλικών	••	EK 2
Επιστήμης των Υλικών Πάτρας	Μηχανικός τεχνολογίας υλικών	••	EK 2
Επιστήμης Διαιτολογίας και Διατροφής Χαροκοπείου (Αθήνα)	Διαιτολόγος	•••	EK 10, 11
<b>ΤΕΙ</b>			
Ενεργειακής Τεχνικής Αθήνας	Τεχνολόγος ενέργειας	••	
Τεχνολογίας Πετρελαίου Καβάλας	Τεχνολόγος πετρελαίου	•	
Τεχνολογίας Συστημάτων Διαχείρισης Φυσικών Πόρων Κρήτης (Χανιά)	Τεχνολόγος διαχείρισης φυσικών πόρων	••	EK 1, 9
Τεχνολογίας Αντιρρύπανσης Δυτικής Μακεδονίας (Κοζάνη)	Τεχνολόγος αντιρρύπανσης	••	EK 1
Διατροφής και Διατολογίας (N) Θεσσαλονίκης, Κρήτης (Σητεία)	Τεχνολόγος διατροφής και διαιτολογίας	•••	EK 10, 11
Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων (N) Δυτικής Μακεδονίας (Φλώρινα)	Τεχνολόγος ελέγχου ποιότητας αγροτικών προϊόντων	••	EK 1, 9
Οινολογίας και Τεχνολογίας Ποτών Αθήνας	Τεχνολόγος Οινολόγος	••	
Τεχνολογίας Τροφίμων Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Τεχνολόγος τροφίμων	•••	

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ





ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 3

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διεύθυνση σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΙΕΚ</b>			
Τεχνικού Φαρμάκων Καλλυντικών και Παρεμφερών Προϊόντων	Τεχνικός φαρμάκων και καλλυντικών	••	EK 11
Ειδικού Εφαρμογών Διαιτητικής	Ειδικός διαιτητικής	••	EK 10, 11
Τεχνικός Αμπελουργίας - Οινολογίας	Τεχνίτης αμπελουργίας - οινολογίας	••	EK 1
Τεχνικού Επεξεργασίας Γάλακτος	Τεχνικός Γαλακτοκόμος	••	EK 1
Τεχνικού Μαγειρικής Τέχνης	Μάγειρας	•••	EK 10
Τεχνικού Ποτοποιίας Αποσταγματοποιίας	Ποτοποιός	••	EK 10
Υπεύθυνου Μονάδας Συστηματοποιημένου Επισιτισμού (Catering)	Σιτιστής	••	EK 9, 10
Τεχνικού Φυσικού Αερίου	Τεχνικός φυσικού αερίου	••	
Τεχνικού Ελέγχου Υλικών	Τεχνικός ελέγχου υλικών	••	EK 2
<b>ΤΕΕ</b>			
Αμπελουργίας-Οινολογίας (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης αμπελουργίας- οινολογίας	••	EK 1
Επεξεργασίας Τυποποίησης Κρέατος και Προϊόντων (Σχολή Επαγγελματιών Κρέατος, Θεσσαλονίκης)	Τεχνίτης τυποποίησης κρέατος	••	EK 10
Τεχνιτών Παραγωγής Προϊόντων (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης παραγωγής προϊόντων	••	EK 1
Τεχνιτών Τυροκομίας-Γαλακτοκομίας (Υπ. Γεωργίας)	Τεχνίτης Τυροκόμος-Γαλακτοκόμος	••	EK 1, 10
Τεχνολογίας Τροφίμων και Εμπορίας (Μάρκετινγκ) Γεωργικών Προϊόντων	Τεχνίτης τροφίμων και εμπορίας γεωργικών προϊόντων	••	EK 1, 9
Αρτοποιίας και Ζαχαροπλαστικής	Τεχνίτης Αρτοποιός-Ζαχαροπλάστης	••	EK 10
Τροφίμων Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής (Θεσσαλονίκη)	Τεχνίτης τροφίμων	••	
Βοηθών Φαρμακείων	Βοηθός φαρμακείων	•	EK 11
Χημικών Εργαστηρίων και Ποιοτικού Ελέγχου Υλικών	Τεχνίτης χημικών εργαστηρίων και ποιοτικού ελέγχου	••	EK 1

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 4

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών <b>(N)</b> Πάτρας	Μηχανολόγος-Αεροναυπηγός <sup>5</sup>	•	EK 12
Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα), Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγος Μηχανικός	••	EK 9, 13
Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας Θεσσαλίας (Βόλος)	Μηχανολόγος Μηχανικός βιομηχανίας	••	EK 9
Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ (Αθήνα)	Ναυπηγός Μηχανολόγος Μηχανικός <sup>5</sup>	•	EK 12
Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής <b>(N)</b> Πειραιά	Μηχανικός τεχνολογίας και παραγωγής	••	EK 9
<b>ΤΕΙ</b>			
Γεωργικών Μηχανημάτων και Αρδεύσεων Λάρισας, Μεσολογίου	Τεχνολόγος Γεωπόνος	••	EK 1
Μηχανολογίας Διτ. Μακεδονίας (Κοζάνη), Καβάλας, Κρήτης (Ηράκλειο), Λάρισας, Πάτρας, Πειραιά, Σερρών, Χαλκίδας	Τεχνολόγος Μηχανολόγος	•••	EK 12, 13
Ναυπηγικής Αθήνας	Τεχνολόγος-Ναυπηγός	•	EK 9, 12
Οχημάτων Θεσσαλονίκης	Τεχνολόγος οχημάτων	•••	EK 12
Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου <b>(N)</b> Λάρισας (Καρδίτσα)	Τεχνολόγος Σχεδιαστής Ξύλου και επίπλου	••	
<b>ΙΕΚ</b>			
Τεχνικού Αερίων Καυσίμων	Τεχνικός αερίων καυσίμων	••	EK 1
Τεχνικού Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού	Ψυκτικός	•••	
Τεχνιτών Εγκαταστάσεων Θέρμανσης	Τεχνικός Θερμοϋδραυλικός	•••	EK 2
Τεχνιτών Εγκαταστάσεων Ύδρευσης-Αποχέτευσης	Τεχνικός Υδραυλικός	•••	EK 2
Τεχνικού Εργαλειομηχανών Αριθμητικού Ελέγχου CNC	Τεχνικός εργαλειομηχανών αριθμητικού ελέγχου	••	
Τεχνικού Μηχανημάτων Έργων	Τεχνικός μηχανημάτων έργου <sup>6</sup>	•••	EK 2
Τεχνικού Αυτοκινήτων Οχημάτων	Τεχνικός αυτοκινήτων-οχημάτων	•••	EK 12
Τεχνικού Ανελκυστήρων	Τεχνικός ανελκυστήρων	•••	
Τεχνικού Φανοποιίας και Βαφής Αυτοκινήτου Οχημάτων	Φανοποιός	•	EK 12
Ειδικού Σχεδιασμού Επίπλων	Ειδικός σχεδιασμού επίπλων	••	EK 8

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 4

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΤΕΕ</b>			
Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτου	Τεχνίτης μηχανών και αυτοκινήτου	•••	EK 12
Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων	Τεχνίτης βιομηχανικών εγκαταστάσεων	•••	
Ψυκτικών Εγκαταστάσεων και Κλιματισμού	Ψυκτικός	•••	
Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων	Θερμοϋδραυλικός	•••	EK 2
Αμαξωμάτων	Τεχνίτης αμαξωμάτων	•••	EK 12
Μεταλλικών Κατασκευών	Τεχνίτης μεταλλικών κατασκευών	•••	
Μηχανοσυνθετών Αεροσκαφών	Τεχνίτης αεροσκαφών	••	EK 12
Ναυπηγικής Βιομηχανίας	Τεχνίτης ναυπηγείων	•	EK 12
Επιπλοποιίας	Τεχνίτης επιπλοποιίας	•••	EK 8
Σχεδιαστών Επίπλων	Τεχνίτης - Σχεδιαστής επίπλων	••	EK 8

<sup>5</sup> Οι προοπτικές του κλάδου των ναυπηγείων και των αεροναυπηγών είναι αρνητικές, αλλά οι απόφοιτοι των σχετικών τμημάτων έχουν καλές προοπτικές αποκατάστασης στον ευρύτερο τομέα της μηχανολογίας.

<sup>6</sup> Οι πολύ θετικές προοπτικές της ειδικότητας αυτής ισχύουν για τις περιοχές στις οποίες παρατηρείται σχετική ανάκαμψη στον κατασκευαστικό τομέα.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

**1** ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ **2** ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ **3** ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ **4** ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ **5** ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ **6** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ **7** ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ **8** ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ **9** ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ **10** ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ **11** ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ **12** ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ **13** ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ **14** ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΚΛΩΣΤΟΥΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 5

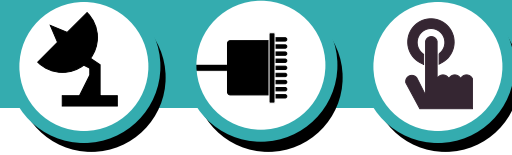
ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΤΕΙ</b>			
Κλωστούφαντουργίας Πειραιά	Κλωστούφαντουργός	•	
Σχεδιασμού και Παραγωγής Ενδυμάτων Θεσσαλονίκης (Κιλκίς)	Σχεδιαστής ενδυμάτων <sup>7</sup>	••	
<b>ΙΕΚ</b>			
Ειδικού Ενδυματολογίας και Σχεδίασης Μόδας	Ενδυματολόγος-Μοντελίστ <sup>7</sup>	••	
<b>ΤΕΕ</b>			
Υφάσματος / Ένδυσης	Τεχνίτης υφάσματος-ένδυσης	••	
Επεξεργασίας Γούνας	Γουνοποιός	•	
Ταπητουργίας, Υφαντικής, Ραπτικής, Κεντητικής (Λαμπριάδεις Οικοκυρική Σχολή Ηπείρου, ΕΟΜΜΕΧ)	Ταπητουργός, Υφαντής, Ράπτης	•	
Υποδηματοποιίας - Δερματίνων Ειδών - Βυρσοδεψίας (Σχολή Ελληνικού Κέντρου Δέρματος)	Υποδηματοποιός, Τεχνίτης δέρματος, βυρσοδέψης	••	

<sup>7</sup> Η θετική προοπτική των ειδικοτήτων αυτών εξαρτάται από τη δυνατότητα εκσυγχρονισμού της εκπαίδευσης και της παραγωγής ενδυμάτων αλλά και την προσαρμογή τους στις απαιτήσεις της σύγχρονης μόδας.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

**1** ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ **2** ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ **3** ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ **4** ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ **5** ΚΛΩΣΤΟΥΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ **6** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ **7** ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ **8** ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ **9** ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ **10** ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ **11** ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ **12** ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ **13** ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ **14** ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ<sup>8</sup>, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ<sup>8</sup>, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ

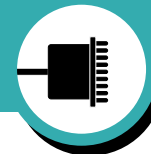


ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 6

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διεύθυνση σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>Α Ε Ι</b>			
Επιστήμης Υπολογιστών (N) Κρήτης (Ηράκλειο)	Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Εφαρμοσμένης Πληροφορικής (N) Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΕΜΠ (Αθήνα), Θεσσαλονίκης, Θράκης (Ξάνθη)	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός-Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών Πάτρας	Μηχανικός Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Κρήτης (Χανιά)	Μηχανικός Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής Πάτρας	Μηχανικός Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Πληροφορικής Οικονομικού Πανεπιστημίου (Αθήνα), Ιωαννίνων, Θεσσαλονίκης, Πειραιά, Κύπρου	Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων (N) Θεσσαλίας (Βόλος)	Μηχανικός Πληροφορικός δικτύων	•••	EK 9, 13
Πληροφορικών και Επικοινωνιακών Συστημάτων Αιγαίου (Σάμος)	Πληροφορικός-Πληροφορικός δικτύων	•••	EK 9, 13
Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Αθήνας	Πληροφορικός-Πληροφορικός δικτύων	•••	EK 9, 13
<b>Τ Ε Ι</b>			
Αυτοματισμού Πειραιά, Θεσσαλονίκης, Χαλκίδας	Τεχνολόγος αυτοματισμού	•••	EK 9
Βιομηχανικής Πληροφορικής (N) Καβάλας	Τεχνολόγος βιομηχανικής πληροφορικής	•••	EK 9
Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας Σερρών	Τεχνολόγος Γεωπληροφορικής-Τοπογράφος	••	EK 9, 13
Διαχείρισης Πληροφοριών Καβάλας	Τεχνολόγος διαχείρισης πληροφοριών	•••	EK 9, 13
Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφορικών Συστημάτων (N) Πάτρας	Τεχνολόγος επιχειρησιακού σχεδιασμού και πληροφοριακών συστημάτων	•••	EK 9
Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία (N) Μεσολογγίου	Τεχνολόγος πληροφορικής Οικονομοδιοικητικός	•••	EK 9
Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων (N) Κρήτης (Ηράκλειο)	Τεχνολόγος πληροφορικής και πολυμέσων	•••	EK 7, 13
Ηλεκτρολόγος Δυτ. Μακεδονίας (Κοζάνη), Καβάλας, Κρήτης (Ηράκλειο), Λαμίας, Λάρισας, Πάτρας, Πειραιά, Χαλκίδας	Τεχνολόγος Ηλεκτρολόγος	•••	EK 2, 13
Ηλεκτρονικής Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πειραιά, Λαμίας, Κρήτης (Χανιά)	Τεχνολόγος Ηλεκτρονικός	•••	EK 9, 13
Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων Πειραιά	Τεχνολόγος Ηλεκτρονικός	•••	EK 9, 13
Πληροφορικής Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Τεχνολόγος Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών Λαμίας	Τεχνολόγος Πληροφορικός	•••	EK 9, 13
Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης Ηπείρου (Αρτα)	Τηλεπληροφορικός - Οικονομοδιοικητικός	•••	EK 9, 13
Πληροφορικής και Επικοινωνιών (N) Σερρών	Τεχνολόγος πληροφορικής και δικτύων	•••	EK 7, 9, 13
Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (N) Λάρισας	Τεχνολόγος πληροφορικής και δικτύων	•••	EK 7, 9, 13

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 6

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΙΕΚ</b>			
Ειδικού Γεωγραφικών Συστημάτων GIS	Ειδικός γεωγραφικών συστημάτων	•••	
Ειδικού Εφαρμογών Πληροφορικής	Ειδικός πληροφορικής	•••	
Ειδικού Εφαρμογών Πληροφορικής με Πολυμέσα	Ειδικός πληροφορικής με πολυμέσα	•••	EK 7
Τεχνικού Αυτοματισμών	Τεχνικός αυτοματισμών	•••	EK 9
Τεχνικού Βιομηχανικού Λογισμικού	Τεχνικός βιομηχανικού λογισμικού	•••	EK 9
Τεχνικού Δικτύων	Τεχνικός δικτύων	•••	
Τεχνικού Εφαρμογών Ιατρικής Πληροφορικής	Τεχνικός ιατρικής πληροφορικής	•••	EK 11
Τεχνικού Ηλεκτρολόγου Αυτοκινήτων Οχημάτων	Τεχνικός Ηλεκτρολόγος αυτοκινήτων οχημάτων	•••	EK 12
Τεχνικού Ηλεκτρονικού Βιομηχανικών Εφαρμογών	Τεχνικός Ηλεκτρονικός βιομηχανικών εφαρμογών	•••	
Τεχνικού Η/Υ και Ηλεκτρονικών Μηχανών Γραφείου	Τεχνικός πληροφορικής και ηλεκτρονικών μηχανών γραφείου	•••	EK 9
Τεχνικού Περιελίξεων Ηλεκτρικών Μηχανών	Τεχνικός περιελίξεων ηλεκτρικών μηχανών	••	
Τεχνικού Συναρμολόγησης Ηλεκτρονικών Μικροσυσκευών	Τεχνικός ηλεκτρονικών μικροσυσκευών	•••	
Τεχνικού Ραδιοηλεκτρονικών και Ηλεκτροακουστικών Διατάξεων	Τεχνικός ραδιοηλεκτρονικής και δικτύων	•••	EK 7
Τεχνικού Συστημάτων Τηλεπικοινωνιών και Μετάδοσης Πληροφορίας	Τεχνικός δικτύων	•••	
Τεχνικού Τηλεπληροφορικής	Τεχνικός τηλεπληροφορικής	•••	
<b>ΤΕΕ</b>			
Βιομηχανικών Ηλεκτρονικών	Τεχνίτης Ηλεκτρονικός	•••	
Ηλεκτρολογικών Έργων και Αυτοματισμού	Τεχνίτης Ηλεκτρολόγος	•••	EK 2
Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων Κτιρίων	Τεχνίτης Ηλεκτρολόγος εγκαταστάσεων κτιρίων	•••	EK 2
Ηλεκτρολογικών Συστημάτων Αυτοκινήτων	Τεχνίτης Ηλεκτρολόγος αυτοκινήτων	•••	EK 12
Ηλεκτρονικού Ραδιοηλεκτρονικών Συσκευών και Εγκαταστάσεων	Τεχνίτης ραδιοηλεκτρονικής	•••	EK 7
Ηλεκτρονικού Υπολογιστικών Συστημάτων	Τεχνίτης Η/Υ	•••	
Ηλεκτρονικού Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων	Τεχνίτης Η/Υ και Δικτύων	•••	
Ηλεκτρονικών Μηχανών και Συσκευών	Τεχνίτης-Ηλεκτρονικός μηχανών και συσκευών	•••	
Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών	Τεχνίτης-Ηλεκτρονικός επικοινωνιών	•••	EK 7
Ηλεκτρονικών Συσκευών και Εγκαταστάσεων	Τεχνίτης Η/Υ	•••	
Υποστήριξης Συστημάτων Η/Υ	Τεχνίτης Η/Υ	•••	
Σχεδιαστή Τεχνικών Έργων με χρήση Η/Υ	Τεχνίτης - Σχεδιαστής τεχνικών έργων με χρήση Η/Υ	•••	EK 2

<sup>B</sup> Στον ευρύτερο τομέα της πληροφορικής και των τηλεπικοινωνιών οι προοπτικές είναι ιδιαίτερα θετικές με την προϋπόθεση ότι οι εργαζόμενοι στον τομέα αυτό είναι καλοί γνώστες του αντικειμένου της εργασίας τους και μπορούν να ανανεώνουν τις γνώσεις τους ανάλογα με τον ταχύ ρυθμό που εξελίσσεται η σύγχρονη τεχνολογία. Η γνώση της πληροφορικής και της αγγλικής γλώσσας γενικότερα, θεωρείται σήμερα βασική προϋπόθεση για την επαγγελματική αποκατάσταση στους περισσότερους μη χειρωνακτικούς τομείς εργασίας.

#### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



# ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ<sup>9</sup>



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διεύθυνση σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>Α Ε Ι</b>			
Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας Θεσσαλονίκης	Δημοσιογράφος	•	EK 9, 13
Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης Αθήνας, Παντείου (Αθήνα)	Δημοσιογράφος-Επικοινωνιολόγος	•	EK 9, 13
Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας Αιγαίου (Μυτιλήνη)	Πολιτισμολόγος-Επικοινωνιολόγος	•	EK 9, 13
<b>Τ Ε Ι</b>			
Δημοσίων Σχέσεων και Επικοινωνιακής Πολιτικής <b>N</b> Δυτικής Μακεδονίας (Καστοριά)	Επικοινωνιολόγος	•	EK 9, 10
<b>Ι Ε Κ</b>			
Δημοσιογραφίας: Συντάκτες και Ρεπόρτερς	Δημοσιογράφος-Ρεπόρτερ	•	
Διαφήμισης	Διαφημιστής	••	EK 8
Βοηθός Σκηνογράφος – Ενδυματολόγος	Βοηθός Σκηνογράφος-Ενδυματολόγος	•	EK 8, 13
Εικονολήπτης	Εικονολήπτης	•	
Επαγγελματικό μακιγιάζ	Μακιγιέρ	•	EK 8
Ηχολήπτης	Ηχολήπτης	•	EK 10
Μουσική με Τεχνολογία	Τεχνολόγος Μουσικολόγος	•	EK 10
Οργανωτικός Συντονιστής Παραγωγής (Παραγωγός)	Παραγωγός	••	EK 9, 10
Σκηνοθέτης Τηλεόρασης	Σκηνοθέτης τηλεόρασης	•	
Χειριστής Ηλεκτρονικής Συνάρμωσης Εικόνας (Μοντέρ)	Μοντέρ	•	

<sup>9</sup> Οι γενικότερες προοπτικές της κατηγορίας είναι αρνητικές, και για το λόγο αυτό ένας μεγάλος αριθμός νέων αποφοίτων από τις συναφείς σχολές, στρέφεται σε άλλα επαγγέλματα. Επιπλέον, στα μέσα μαζικής επικοινωνίας στρέφονται απόφοιτοι από άλλες κατηγορίες σχολών και κυρίως από τις ανθρωπιστικές, πολιτικές, κοινωνικές, νομικές σπουδές κ.λπ. Επισημαίνεται πάντως ότι, άτομα με ιδιαίτερες ικανότητες, επιμονή και ταλέντο μπορεί να έχουν αξιόλογο εργασιακό μέλλον στα μέσα ενημέρωσης και μαζικής επικοινωνίας, παρόλο που στα επαγγέλματα αυτά επικρατεί έντονος ανταγωνισμός.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

**1** ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ **2** ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ **3** ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ **4** ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ **5** ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ **6** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ **7** ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ **8** ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ **9** ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ **10** ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ **11** ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ **12** ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ **13** ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ **14** ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ<sup>10</sup>

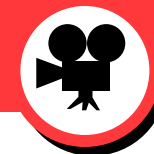


ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 8

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Ζωγράφος - Γλύπτης - Κριτικός τέχνης	•	EK 13
Εικαστικών Τεχνών Θεσσαλονίκης	Ζωγράφος, Γλύπτης, Κριτικός τέχνης	•	EK 13
Επιστημών της Τέχνης Ιωαννίνων	Εικαστικός	•	EK 13
Θεατρικών Σπουδών Αθήνας, Πάτρας	Θεατρολόγος	•	EK 7, 13
Θεάτρου Θεσσαλονίκης	Θεατρολόγος - Σκηνοθέτης - Ηθοποιός	•	EK 10, 13
Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	Μουσικολόγος - Εικαστικός	•	EK 10, 13
Μουσικών Σπουδών Ιονίου (Κέρκυρα), Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Μουσικολόγος	•	EK 10, 13
Γραφικών Τεχνών και Σχεδίασης Συστημάτων <b>N</b> Αιγαίου (Σύρος)	Μηχανικός γραφικών τεχνών και σχεδίασης συστημάτων	•••	EK 13
<b>ΤΕΙ</b>			
Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής <b>N</b> Κρήτης (Ρέθυμνο)	Τεχνολόγος μουσικής και ακουστικής	••	EK 10
Λαϊκής και Παραδοσιακής Μουσικής Ηπείρου (Αρτα)	Τεχνολόγος Μουσικός	••	EK 10, 13
Τεχνολογίας Μουσικών Οργάνων Ηπείρου (Ληξούρι)	Τεχνολόγος μουσικών οργάνων	••	EK 10
Διακοσμητικής Αθήνας	Διακοσμητής	••	
Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης Αθήνας	Τεχνολόγος συντήρησης αρχαιοτήτων και έργων τέχνης	••	EK 2, 13
Φωτογραφίας Αθήνας	Φωτογράφος	••	EK 7
Γραφιστικής Αθήνας	Γραφίστας	••	EK 7
Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών Αθήνας	Τεχνολόγος γραφικών τεχνών	•••	EK 7

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



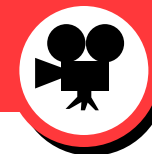
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 8

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΙΕΚ</b>			
Ειδικού Βυζαντινής Αγιογραφίας	Ειδικός βυζαντινής αγιογραφίας	••	EK 13
Εικονογράφου – Σκιτσογράφου	Εικονογράφος - σκιτσογράφος <sup>11</sup>	•	EK 7
Εφαρμοσμένων Τεχνών Χορού	Χορευτής	•	EK 13
Τεχνικού Κινούμενης Εικόνας / Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Γραφήματος	Τεχνικός κινούμενης εικόνας/ηλεκτρονικής σχεδίασης γραφήματος	••	EK 7
Τεχνικού Συντήρησης Έργων Ζωγραφικής	Τεχνικός συντήρησης έργων ζωγραφικής	••	EK 13
Τεχνικού Συντήρησης Έργων Τέχνης	Τεχνικός συντήρησης έργων τέχνης	••	EK 13
Ωρολογοποιίας	Ωρολογοποιός	••	
Αργυροχρυσοχοΐας	Αργυροχρυσοχόος	••	
Ειδικού Καρναβαλικών Κατασκευών	Ειδικός καρναβαλικών κατασκευών	•	EK 10
Ειδικού Σχεδιασμού Επίπλου	Ειδικός σχεδιασμού επίπλου	••	EK 4
Τεχνικού Διακόσμησης	Τεχνικός διακόσμησης	••	
Τεχνικού Επισκευής και Συντήρησης Ιστορικών και Παραδοσιακών Κτιρίων	Τεχνικός επισκευής και συντήρησης ιστορικών και παραδοσιακών κτιρίων	••	EK 2
Τεχνικού Εργαστηρίου Φωτογραφίας	Τεχνικός εργαστηρίου φωτογραφίας	••	EK 7
Τεχνικού Κοσμήματος Παραγωγής	Τεχνικός κοσμήματος παραγωγής	••	
Τεχνικού Λήψης Φωτογραφίας	Τεχνικός λήψης φωτογραφίας	••	EK 7
Τεχνικού Συντήρησης Βιβλιακού και Αρχαιακού Υλικού	Τεχνικός συντήρησης βιβλιακού και αρχαιακού υλικού	•	
Τεχνικού Χειροποίητου Κοσμήματος	Τεχνικός χειροποίητου κοσμήματος	••	
Τεχνικού Γραφίστας Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Εντύπου	Τεχνικός γραφίστας ηλεκτρονικής σχεδίασης εντύπου	•••	EK 7
Τεχνίτη Ψηφιδωτών	Τεχνίτης ψηφιδωτών	••	

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ<sup>10</sup>



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 8

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΤΕΕ</b>			
Κεραμικής – Πηλοπλαστικής	Τεχνίτης κεραμικής – πηλοπλαστικής	••	EK 4
Κεραμικής-Αγγειοπλαστικής	Τεχνίτης κεραμικής-αγγειοπλαστικής	••	EK 4
Επιπλοποιίας	Τεχνίτης επιπλοποιίας	•••	EK 4
Σχεδιαστών Επίπλου	Τεχνίτης Σχεδιαστής επίπλου	••	EK 4
Ψηφιδογραφίας – Υαλογραφίας	Τεχνίτης ψηφιδογραφίας – υαλογραφίας	••	EK 4
Ωρολογοποιίας	Ωρολογοποιός	••	
Αργυροχρυσοχοΐας	Αργυροχρυσοχόος	••	
Συντήρησης Έργων Τέχνης – Αποκατάστασης	Τεχνίτης συντήρησης έργων τέχνης – αποκατάστασης	••	EK 13
Σχεδιασμού Εσωτερικών Χώρων	Τεχνίτης σχεδιασμού εσωτερικών χώρων	••	EK 2
Γραφικών Τεχνών	Τεχνίτης γραφικών τεχνών	•••	
Γραφικών Τεχνών-Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Επίπλου	Τεχνίτης γραφικών τεχνών-ηλεκτρονικής σχεδίασης επίπλου	•••	
Γραφικών Τεχνών-Εκτυπώσεων	Τεχνίτης γραφικών τεχνών - εκτυπώσεων	•••	
Καλλιτεχνικής Επεξεργασίας Μαρμάρου	Μαρμαροτεχνίτης	•••	EK 2
<b>ΑΛΛΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ<sup>12</sup></b>			
Δημοτικά Ωδεία και Δημοτικές Μουσικές Σχολές	Μουσικός, Τραγουδιστής	•	EK 7, 10, 13
Κρατικά-Ιδιωτικά και Δημοτικά Ωδεία	Μουσικός	•	EK 7, 10, 13
Ιδιωτικές Σχολές Δραματικής Τέχνης	Ηθοποιός	•	EK 7, 10, 13
Κρατικές Σχολές Δραματικής Τέχνης Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Ηθοποιός- Σκηνοθέτης	•	EK 7, 10, 13
Σχολές Κινηματογράφου-Τηλεόρασης	Ηθοποιός- Σκηνοθέτης	•	EK 7, 10, 13
Κρατική Σχολή Ορχηστρικής Τέχνης Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Χορευτής, Χορογράφος	•	EK 7, 10, 13
Ιδιωτικές Σχολές Χορού	Χορευτής, Χορογράφος	•	EK 7, 10, 13

<sup>10</sup> Οι προοπτικές της επαγγελματικής αυτής κατηγορίας κυρίως για αποφοίτους επιπέδου ΑΕΙ, είναι μάλλον αρνητικές, επειδή υπάρχουν λίγες θέσεις εργασίας για τους αποφοίτους των αντίστοιχων σχολών. Επιπλέον, εδώ στρέφεται για απασχόληση μεγάλος αριθμός νέων από άλλα αντικείμενα σπουδών, ή και κατά περίπτωση χωρίς ιδιαίτερη μεταλυκειακή εκπαίδευση. Πάντως, η οποία επαγγελματική προοπτική, περισσότερο από ό,τι ισχύει σε άλλους τομείς, συναρτάται άμεσα με το ταλέντο και την καλή γνώση του αντικείμενου εργασίας. Οι απόφοιτοι των σχολών επιπέδου ΑΕΙ και ΤΕΙ κυρίως, από τα συναφή εκπαιδευτικά πεδία, μπορούν να μεταπηδήσουν ή να εξειδικευτούν σε άλλους επαγγελματικούς τομείς με θετικές προοπτικές.

<sup>11</sup> Η ειδικότητα αυτή έχει περιορισμένες επαγγελματικές προοπτικές, αν και ένας ιδιαίτερα ταλαντούχος εικονογράφος-σκιτσογράφος μπορεί σχετικά εύκολα να βρει εργασία σε εικονογραφήσεις διάφορων μορφών, στα μέσα μαζικής επικοινωνίας, στις εκδόσεις, στις εκτυπώσεις, στο σχεδιασμό εντύπων κ.α.

<sup>12</sup> Οι σχολές αυτές υπάγονται σε ειδικό καθεστώς και στην εποπτεία του Υπουργείου Πολιτισμού. Είναι συνήθως τριετούς φοίτησης και με βάση τη μέχρι πρόσφατα άτυπη αντιστοιχία τους μπορεί να θεωρηθεί ότι βρίσκονται στο επίπεδο των ΤΕΙ. Τα επαγγέλματα αυτά, όπως επίσης του ηθοποιού, του δημοσιογράφου, αλλά και του χρηματιστή, του γιατρού, του πιλότου, του αεροσυνόδου κ.α., είναι ιδιαίτερα ελκυστικά και προσελκύουν το ενδιαφέρον πολλών νέων. Γι' αυτό και οι απόφοιτοι από τις αντίστοιχες σχολές είναι περισσότεροι από τις υπάρχουσες κενές θέσεις εργασίας, με συνέπεια να δημιουργούνται στα επαγγέλματα αυτά αρνητικές προοπτικές στην αγορά εργασίας.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 9

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διεύθυνση σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>Α Ε Ι</b>			
Αγροτικής Ανάπτυξης <b>N</b> Θράκης (Ορεσιτιάδα)	Αγροοικονομολόγος	••	EK 1
Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης Γεωπονικού Πανεπιστημίου (Αθήνα)	Αγροοικονομολόγος	••	EK 1
Οργάνωσης και Διαχείρισης Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων Ιωαννίνων (Αγρινίο)	Οικονομοτεχνικός αγροτικών εκμεταλλεύσεων	••	EK 1
Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης Παντείου (Αθήνα)	Οικονομολόγος-Περιφερειολόγος	••	
Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης <b>N</b> Αιγαίου (Χίος)	Μηχανικός οικονομίας και διοίκησης	•••	
Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης Πολυτεχνείου Κρήτης (Χανιά), Θράκης (Ξάνθη)	Μηχανικός παραγωγής και διοίκησης	•••	
Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής <b>N</b> Πειραιά	Οικονομολόγος τεχνολογίας και συστημάτων παραγωγής	•••	EK 4
Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης Θεσσαλίας (Βόλος)	Μηχανικός χωροταξίας και περιφερειακής ανάπτυξης	••	EK 2
Οικονομικής Επιστήμης Οικονομικού (Αθήνα), Πειραιά	Οικονομολόγος	••	
Οικονομικών Επιστημών Οικονομικού Πανεπιστημίου (Αθήνα), Θεσσαλονίκης, Πάτρας (Αγρινίο), Κρήτης (Ρέθυμνο), Ιωαννίνων, Θεσσαλίας (Βόλος), Μακεδονίας, Κύπρου	Οικονομολόγος	••	
Οικιακής Οικονομίας και Οικολογίας Χαροκοπείου (Αθήνα)	Οικονομολόγος οικιακής οικονομίας και οικολογίας	•	EK 1, 13
Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών Αιγαίου (Χίος)	Οικονομοδιοικητικός ναυτιλίας	••	EK 12
Ναυτιλιακών Σπουδών Πειραιά	Οικονομοδιοικητικός ναυτιλίας	••	EK 12
Δημόσιας Διοίκησης Παντείου (Αθήνα)	Οικονομοδιοικητικός δημοσίου τομέα	•	
Δημόσιας Διοίκησης και Διοίκησης Επιχειρήσεων Κύπρου	Οικονομοδιοικητικός	••	
Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας <b>N</b> Οικονομικού Πανεπιστημίου (Αθήνα)	Οικονομοδιοικητικός-Μηχανολόγος	•••	
Κοινωνικής Διοίκησης Θράκης (Κομοτηνή)	Κοινωνικός Λειτουργός	••	EK 11, 13
Διοίκησης Επιχειρήσεων Αιγαίου (Χίος), Πάτρας	Οικονομοδιοικητικός	•••	
Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης Αθήνας	Πολιτικός Επιστήμονας- Οικονομοδιοικητικός δημοσίου	•	EK 13
Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ Οικονομικού Πανεπιστημίου (Αθήνα)	Οικονομοδιοικητικός επιχειρησιακής έρευνας και μάρκετινγκ	••	
Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων Οικονομικού Πανεπιστημίου (Αθήνα), Πειραιά, Μακεδονίας (Θεσ/νίκη)	Οικονομοδιοικητικός	•••	
Διεθνών Ευρωπαϊκών Οικονομικών και Πολιτικών Σπουδών Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	Διεθνολόγος-Οικονομολόγος	••	EK 13
Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών Οικονομικού Πανεπιστημίου (Αθήνα)	Διεθνολόγος-Οικονομολόγος	••	
Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων και Ανάπτυξης <b>N</b> Θράκης (Κομοτηνή)	Διεθνολόγος-Οικονομολόγος	••	
Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής <b>N</b> Οικονομικού Πανεπιστημίου (Αθήνα), Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	Φοροτεχνικός-Χρηματοοικονομολόγος <sup>13</sup>	••	
Μαθηματικών και Στατιστικής Κύπρου	Μαθηματικός-Στατιστολόγος	•	EK 13
Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης Πειραιά	Στατιστολόγος-Ασφαλιστής	••	EK 13
Στατιστικής και Αναλογιστικής Επιστήμης Αιγαίου (Σάμος)	Στατιστολόγος - Αναλογιστής	••	EK 13
Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής Πειραιά	Χρηματοοικονομολόγος-Τραπεζοδιοικητικός	••	

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 9

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ</b>			
Οικονομικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) Θεσσαλονίκης	Οικονομολόγος Στρατιωτικός	● ● ●	EK 14 (βλ. υποσ. 26, 27)
Υπαξιωματικών Διοίκησης Αεροπορίας (ΣΥΔ) Θεσσαλονίκης	Υπαξιωματικός-Οικονομοδιοικητικός αεροπορίας	● ● ●	EK 14
Μονίμων Υπαξιωματικών Στρατού (Σ.Μ.Υ.) – Διοικητικοί	Υπαξιωματικός-Οικονομοδιοικητικός στρατού	● ● ●	EK 14
<b>ΤΕΙ</b>			
Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία (N) Μεσολογίου	Πληροφορικός-Οικονομοδιοικητικός	● ● ●	EK 6
Λογιστικής Θεσσαλονίκης, Δυτικής Μακεδονίας (Κοζάνη), Καβάλας, Κρήτης (Ηράκλειο), Λάρισας, Μεσολογίου, Πάτρας, Πειραιά, Ηπείρου (Πρέβεζα), Σερρών, Χαλκίδας	Λογιστής	● ● ●	
Συνεταιριστικών Οργανώσεων και Εκμεταλλεύσεων Κρήτης (Ηράκλειο), Μεσολογίου	Οικονομοδιοικητικός συνεταιριστικών οργανώσεων και εκμεταλλεύσεων	● ●	
Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης Ηπείρου (Αρτα)	Τηλεπληροφορικός- Οικονομοδιοικητικός <sup>14</sup>	● ● ●	EK 6
Τουριστικών Επιχειρήσεων Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Λάρισας, Κρήτης (Ηράκλειο), Πάτρας, Ηπείρου (Ηγουμενίτσα), Λαμίας (Αμφισσα)	Οικονομοδιοικητικός τουριστικών επιχειρήσεων	● ●	EK 10
Τουριστικών Επαγγελμάτων Ρόδου, Κρήτης (Άγιος Νικόλαος)	Οικονομοδιοικητικός τουριστικών επαγγελμάτων	● ●	EK 10
Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων Θεσσαλονίκης	Οικονομοδιοικητικός γεωργικών εκμεταλλεύσεων	● ●	EK 1
Διοίκησης Επιχειρήσεων Αθήνας, Δυτικής Μακεδονίας (Κοζάνη), Καβάλας, Λάρισας, Πάτρας, Πειραιά, Σερρών, Χαλκίδας	Οικονομοδιοικητικός	● ● ●	
Διοίκησης και Διαχείρισης Έργων (N) Λάρισας	Οικονομοδιοικητικός και Διαχειριστής έργων	● ● ●	
Διοίκησης Μονάδων Τοπικής Αυτοδιοίκησης Καλαμάτας	Οικονομοδιοικητικός τοπικής αυτοδιοίκησης	● ●	
Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας Αθήνας, Καλαμάτας	Οικονομοδιοικητικός μονάδων υγείας και πρόνοιας	● ●	EK 11
Διεθνούς Εμπορίου Δυτικής Μακεδονίας (Καστοριά)	Οικονομοδιοικητικός διεθνούς εμπορίου	● ●	
Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων (N) Δυτικής Μακεδονίας (Φλώρινα)	Οικονομοδιοικητικός εμπορίας & ποιοτικού ελέγχου αγροτικών προϊόντων	● ●	EK 1, 3
Εμπορίας και Διαφήμισης Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Διαφημιστής	● ●	EK 7
Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων Πάτρας	Πληροφορικός-Οικονομοδιοικητικός επιχειρησιακών συστημάτων	● ●	EK 6
Εφαρμογών Ξένων Γλωσσών στη Διοίκηση και στο Εμπόριο (N) Ηπείρου (Ηγουμενίτσα)	Διοικητικός ξένων γλωσσών	●	
Βιομηχανικού Σχεδιασμού Δυτ. Μακεδονίας (Κοζάνη)	Οικονομοδιοικητικός βιομηχανικού σχεδιασμού	● ●	
Ελεγκτικών και Ασφαλιστικών Εργασιών Καλαμάτας, Ηπείρου (Πρέβεζα)	Ελεγκτής-Ασφαλιστής	●	
Χρηματοοικονομικών Εφαρμογών (N) Δυτικής Μακεδονίας (Κοζάνη)	Χρηματοοικονομολόγος	●	

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ





## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 9

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΙΕΚ</b>			
Γραμματέα Διεύθυνσης	Γραμματέας	••	
Γραμματέα Νομικών Επαγγελματιών	Γραμματέας νομικών επαγγελματιών	•	
Διοικητικού και Οικονομικού Στελέχους Επιχειρήσεων	Στέλεχος επιχειρήσεων <sup>15</sup>	••	
Ειδικού Ασφαλιστικών Εργασιών	Ειδικός ασφαλιστικών εργασιών	•	
Ειδικού Εμπορίας, Διαφήμισης και Προώθησης Προϊόντων (Marketing)	Ειδικός εμπορίας, διαφήμισης & προώθησης προϊόντων (Marketing) <sup>16</sup>	••	
Ειδικού Εμπορικών Επιχειρήσεων	Ειδικός εμπορικών επιχειρήσεων	••	
Ειδικού Κοστολόγησης στη Βιομηχανία – Βιοτεχνία	Ειδικός κοστολόγησης στη βιομηχανία – βιοτεχνία	••	
Ειδικού Μηχανογραφημένου Λογιστηρίου	Ειδικός μηχανογραφημένου λογιστηρίου	••	
Ειδικού Πωλήσεων	Πωλητής <sup>16</sup>	••	
Υπεύθυνου Προμηθειών και Διαχείρισης Αποθήκης	Υπεύθυνος προμηθειών και διαχείρισης αποθήκης	•	
Ειδικού Τραπεζικών Εργασιών	Ειδικός τραπεζικών εργασιών	•	
Ειδικού Φοροτεχνικού Γραφείου	Βοηθός λογιστή	••	
Ειδικού Χρηματιστηριακών Εργασιών	Ειδικός χρηματιστηριακών εργασιών	•	
Στατιστικής Έρευνας Αγοράς και Δημοσκοπήσεων	Ειδικός στατιστικών ερευνών και δημοσκοπήσεων	•	
Υπεύθυνου Μονάδας Συστηματοποιημένου Επισιτισμού (Catering)	Υπεύθυνος μονάδας συστηματοποιημένου επισιτισμού (Στισιτής)	•••	EK 3, 10
Στελέχους Υπηρεσιών Ασφαλείας	Στέλεχος υπηρεσιών ασφαλείας	•••	
<b>ΤΕΕ</b>			
Επιχειρηματικής Γεωργίας	Τεχνίτης επιχειρηματικής γεωργίας	••	EK 1
Τεχνολογίας Τροφίμων και Εμπορίας Μάρκετινγκ Γεωργικών Προϊόντων	Τεχνίτης τεχνολογίας τροφίμων & εμπορίας Μάρκετινγκ γεωργικών προϊόντων	••	EK 1, 3
Φυτοτεχνικών Επιχειρήσεων-Αρχιτεκτονικής Τοπίου	Τεχνίτης φυτοτεχνικών επιχειρήσεων-αρχιτεκτονικής τοπίου	••	EK 1
Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων	Ξενοδοχούπάλληλος <sup>15</sup>	••	EK 10
Υπαλλήλων Διοίκησης	Υπάλληλος διοίκησης <sup>15</sup>	•	
Υπαλλήλων Οικονομικών Υπηρεσιών	Υπάλληλος οικονομικών υπηρεσιών <sup>15</sup>	•	
Στελεχών Πωλήσεων	Πωλητής <sup>16</sup>	••	
Οικονομίας και Διοίκησης	Υπάλληλος οικονομίας και διοίκησης <sup>15</sup>	••	

<sup>13</sup> Οι κλάδοι της λογιστικής και των φοροτεχνικών γενικότερα έχουν θετικές προοπτικές. Το αντίθετο ισχύει με τη στενή ειδικότητα της χρηματοοικονομικής, επειδή στον κλάδο υπάρχει ήδη μεγάλη πληθώρα αποφοίτων από σχετικές σχολές σε όλα τα επίπεδα, ακόμη και από μεταπτυχιακά τμήματα.

<sup>14</sup> Η τηλεπληροφορική, η τηλεργασία, η εργασία από απόσταση με τη χρήση του διαδικτύου, έχουν πολύ θετικές προοπτικές στο απώτερο μέλλον.

<sup>15</sup> Οι προοπτικές των ειδικοτήτων αυτών εξαρτώνται κυρίως από τις γνώσεις, τις ικανότητες, την εργατικότητα και κατά κανόνα την καλή γνώση ηλεκτρονικών υπολογιστών και της αγγλικής γλώσσας.

<sup>16</sup> Στον ευρύτερο τομέα των πωλήσεων μπορεί να ισχύουν πολύ θετικές επαγγελματικές προοπτικές, με την προϋπόθεση ότι το άτομο που ασκεί το επάγγελμα διαθέτει ευχέρεια επικοινωνίας και δημοσίων σχέσεων, κινητικότητα και καλή γνώση του αντικείμενου πωλήσεων.

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

**1** ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ **2** ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ **3** ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ **4** ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ **5** ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ **6** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ **7** ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ **8** ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ **9** ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ **10** ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ **11** ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ **12** ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ **13** ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ **14** ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 10

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Θεσσαλίας (Τρίκαλα), Θεσσαλονίκης (Σέρρες), Θράκης (Κομοτηνή)	Γυμναστής	••	EK 13
Επιστήμης Διαιτολογίας – Διατροφής Χαροκοπείου (Αθήνα)	Διαιτολόγος	•••	EK 11
<b>ΤΕΙ</b>			
Διατροφής (N) Θεσσαλονίκης	Τεχνολόγος διατροφής	•••	EK 11
Διατροφής και Διαιτολογίας (N) Κρήτης (Σητεία)	Τεχνολόγος διατροφής και διαιτολογίας	•••	EK 11
Τουριστικών Επιχειρήσεων Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Λάρισας, Κρήτης (Ηράκλειο), Λαμίας (Άμφισσα), Ηπείρου (Ηγουμενίτσα)	Οικονομοδιοικητικός τουριστικών επιχειρήσεων	••	EK 9
Τουριστικών Επαγγελματιών Ρόδου, Κρήτης (Άγιος Νικόλαος)	Οικονομοδιοικητικός τουριστικών επαγγελματιών	••	EK 9
<b>ΙΕΚ</b>			
Βοηθού Εστιατορικής Τέχνης	Βοηθός Εστιατόρα	•••	
Βοηθού Ζαχαροπλαστικής Τέχνης	Βοηθός Ζαχαροπλάστη	•••	
Βοηθού Μαγειρικής Τέχνης	Βοηθός Μάγειρα	•••	
Ειδικού Εφαρμογών Διαιτητικής	Ειδικός εφαρμογών διαιτητικής	••	EK 11
Τεχνικού Επεξεργασίας Γάλακτος	Τεχνικός Γαλακτοκόμος	••	EK 3
Τεχνικού Μαγειρικής Τέχνης	Βοηθός Μάγειρα <sup>17</sup>	•••	EK 3
Τεχνικού Ποτοποιίας- Αποσταγματοποιίας	Τεχνικός ποτοποιίας αποσταγματοποιίας	••	EK 3
Υπεύθυνου Μονάδας Συστηματοποιημένου Επισιτισμού (Catering)	Υπεύθυνος μονάδας συστηματοποιημένου επισιτισμού (Σιτιστής)	•••	EK 3, 9
Ειδικού Ξενοδοχειακών Υπηρεσιών και Τροφοδοσίας	Ειδικός Ξενοδοχειακών υπηρεσιών και τροφοδοσίας	•••	
Ειδικού Τουριστικού Πρακτορείου	Ειδικός τουριστικού πρακτορείου	••	EK 9
Επιμελητή-Ξεναγού Εθνικών Δρυμών και Χώρων Αναψυχής	Επιμελητής-Ξεναγός εθνικών δρυμών και χώρων αναψυχής	•••	
Ειδικού Αεροπορικών Εταιρειών	Ειδικός αεροπορικών εταιρειών	•	EK 12
Ειδικού Διαχείρισης Τουριστικών Εκδηλώσεων	Ειδικός διαχείρισης τουριστικών εκδηλώσεων (Ψυχαγωγός) <sup>17</sup>	•••	
Στελέχους Τουρισμού Υπαίθριων Δραστηριοτήτων	Στέλεχος τουρισμού υπαίθριων δραστηριοτήτων (Ψυχαγωγός) <sup>17</sup>	•••	
Προπονητή Αθλήματος	Προπονητής αθλήματος	••	
Διοικητικού Στελέχους Αθλητισμού	Διοικητικό στέλεχος αθλητισμού	•	EK 9

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 10

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΤΕΕ</b>			
Αρτοποιίας-Ζαχαροπλαστικής	Αρτοποιός-Ζαχαροπλάστης	•••	EK 3
Διατροφής - Διαιτολογίας	Ειδικός διατροφής	••	EK 11
Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων	Ξενοδοχούπάλληλος	••	
Τεχνιτών Τυροκομίας-Γαλακτοκομίας Ιωαννίνων	Τεχνίτης Τυροκόμος - Γαλακτοκόμος	••	EK 3
Στελεχών Ήπιων Μορφών Αγροτουρισμού Καρπενησίου	Στέλεχος ήπιων μορφών αγροτουρισμού	•••	
<b>ΆΛΛΕΣ ΣΧΟΛΕΣ</b>			
Σχολή Ξεναγών Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Λέσβου (Μυτιλήνη), Κρήτης (Ηράκλειο), Ρόδου, Κέρκυρας	Ξεναγός	••	EK 13
Σχολή Επαγγελματιών Κρέατος Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Ειδικός κρεατοπαραγωγής	••	EK 1, 3
Ξενοδοχειακής-Εστιατορικής Τεχνικής (Τ.Ε.Σ.Τ.Ε) Αναβύσσου, Ηρακλείου, Μακεδονίας, Ρόδου, Κέρκυρας, Γαλαξιδίου, Θράκης, Ναυπλίου	Ειδικός Ξενοδοχειακής - εστιατορικής τεχνικής	•••	
Μαγειρικής Τέχνης (Τ.Ε.Σ.Τ.Ε) Αναβύσσου, Ηρακλείου, Μακεδονίας, Ρόδου, Κέρκυρας, Γαλαξιδίου	Μάγειρας	•••	
Ζαχαροπλαστικής Τέχνης (Τ.Ε.Σ.Τ.Ε) Αναβύσσου, Ηρακλείου, Μακεδονίας, Ρόδου	Ζαχαροπλάστης	•••	
Στελεχών Τουριστικών Γραφείων (Τ.Ε.Σ.Τ.Ε)	Στέλεχος τουριστικού γραφείου	••	EK 9
Στελεχών Οργάνωσης-Ψυχαγωγίας (Τ.Ε.Σ.Τ.Ε)	Στέλεχος οργάνωσης-ψυχαγωγίας (Ψυχαγωγός) <sup>17</sup>	•••	

<sup>17</sup> Οι επαγγελματικές προοπτικές των ειδικοτήτων αυτών εξαρτώνται κυρίως από το ταλέντο, την κινητικότητα την ευρηματικότητα και την εμπειρία των εργαζομένων.

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Ιατρικής Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Ιωαννίνων, Πάτρας, Θράκης (Αλεξανδρούπολη), Κρήτης (Ηράκλειο), Θεσσαλίας (Λάρισα)	Γιατρός <sup>18</sup>	•	
Οδοντιατρικής Αθήνας, Θεσ/νικης	Οδοντίατρος <sup>18</sup>	•	
Νοσηλευτικής Αθήνας	Νοσηλεύτης	•••	
Φαρμακευτικής Αθήνας, Θεσ/νικης, Πατρών	Φαρμακοποιός <sup>18</sup>	•	EK 3
Βιολογίας Αθήνας, Θεσ/νικης, Πάτρας, Κρήτης (Ηράκλειο)	Βιολόγος	•	EK 3, 13
Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής (N) Θράκης (Αλεξανδρούπολη)	Βιολόγος-Γενετιστής	•	
Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών (N) Ιωαννίνων	Βιολόγος εφαρμογών και τεχνολογιών	•	EK 3
Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας (N) Θεσσαλίας (Λάρισα)	Βιοχημικός-Βιοτεχνολόγος	•	EK 3
Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής Χαροκοπεύου (Αθήνα)	Διαιτολόγος	•••	EK 3, 10
Ψυχολογίας Παντείου (Αθήνα), Κρήτης (Ρέθυμνο), Θεσ/νικης, Αθήνας (Πρόγραμμα Ψυχολογίας ΦΠΨ)	Ψυχολόγος	••	EK 13
Τμήμα Ιατρικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) Θεσσαλονίκης	Γιατρός - Στρατιωτικός <sup>19</sup>	•••	EK 14
Τμήμα Οδοντιατρικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) Θεσσαλονίκης	Οδοντίατρος - Στρατιωτικός <sup>19</sup>	•••	EK 14
Τμήμα Φαρμακευτικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) Θεσσαλονίκης	Φαρμακοποιός - Στρατιωτικός <sup>19</sup>	•••	EK 14
Σχολή Αξιωματικών Νοσηλευτικής (ΣΑΝ) Αθήνας	Νοσηλεύτης - Αξιωματικός <sup>19</sup>	•••	EK 14
<b>ΤΕΙ</b>			
Οδοντοτεχνικής Αθήνας	Τεχνολόγος Οδοντοτεχνίτης	•	
Οπτικής Αθήνας	Τεχνολόγος Οπτικός	•••	
Φυσικοθεραπείας Αθήνας, Θεσ/νικης, Λαμίας	Φυσικοθεραπευτής	••	
Εργοθεραπείας Αθήνας	Εργοθεραπευτής	••	
Μαιευτικής Αθήνας, Θεσ/νικης	Μαιευτής / Μαία	•	
Νοσηλευτικής Αθήνας, Θεσ/νικης, Ηπείρου (Ιωάννινων), Πάτρας, Λαμίας, Κρήτης (Ηράκλειο), Λάρισα	Νοσοκόμος	•••	
Δημόσιας Υγιεινής Αθήνας	Υγιεινολόγος δημόσιας υγιεινής	•	
Διατροφής και Διαιτολογίας (N) Κρήτης (Σητεία)	Τεχνολόγος διατροφής και διαιτολογίας	•••	EK 3, 10
Διατροφής (N) Θεσ/νικης	Τεχνολόγος διατροφής	•••	EK 10
Αισθητικής Αθήνας, Θεσ/νικης	Αισθητικός	•••	
Ιατρικών Εργαστηρίων Αθήνας, Θεσ/νικης, Λάρισα	Τεχνολόγος ιατρικών εργαστηρίων	•••	
Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων Αθήνας	Τεχνολόγος ιατρικών οργάνων	•••	
Ραδιολογίας και Ακτινολογίας Αθήνας	Τεχνολόγος ραδιολογίας-ακτινολογίας	•••	
Επισκεπτών - Επισκεπτριών Υγείας Αθήνας	Επισκέπτης υγείας	••	

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΑΔΣΤΟΤΟΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ





ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΤΕΕ</b>			
Βοηθών Νοσηλευτών	Βοηθός Νοσηλευτή	••	
Βοηθών Βρεφονηπιοκόμων- Παιδοκόμων	Βοηθός Βρεφονηπιοκόμου- Παιδοκόμου <sup>20</sup>	•	
Βοηθών Φαρμακείων	Βοηθός φαρμακείου	•	EK 3
Βοηθών Οδοντοτεχνιτών	Βοηθός Οδοντοτεχνίτη	•	
Βοηθών Ιατρικών και Βιολογικών εργαστηρίων	Βοηθός Ιατρικών και βιολογικών εργαστηρίων	••	
Διατροφής και Διαιτολογίας	Βοηθός διατροφής και διαιτολογίας	••	EK 10
Κοινωνικών Φροντιστών	Κοινωνικός Φροντιστής	••	
Βοηθών Φυσικοθεραπευτών	Βοηθός Φυσικοθεραπευτή	••	
Βοηθών Ακτινολογικών Εργαστηρίων	Βοηθός Ακτινολόγου	••	
Αισθητικής Τέχνης	Βοηθός Αισθητικού	••	
Κομμωτικής Τέχνης	Βοηθός Κομμωτή	•••	
Εφαρμογών Απολυμάνσεων-Αποστειρώσεων	Τεχνίτης απολυμάνσεων - αποστειρώσεων	•••	EK 3

<sup>18</sup> Οι επαγγελματικές προοπτικές των γιατρών, των οδοντιάτρων και των φαρμακοποιών είναι ιδιαίτερα αρνητικές για τα επόμενα 5-10 χρόνια, αν ληφθεί υπόψη ότι έχουμε μία από τις υψηλότερες αναλογίες αποφοίτων των συναφών κλάδων προς τον αριθμό κατοίκων της χώρας. Το πρόβλημα περιπλέκεται, επίσης, από το γεγονός ότι από τις σχετικές εκπαιδευτικές επιλογές υπάρχει δυσχέρεια μεταπήδησης σε άλλους επαγγελματικούς κλάδους.

<sup>19</sup> Οι προοπτικές στα επαγγέλματα αυτά είναι πολύ θετικές μόνο εφόσον εισαχθούν οι ενδιαφερόμενοι στις αντίστοιχες σχολές εκπαίδευσης από τις οποίες η αποφοίτηση διασφαλίζει μονιμότητα εργασίας.

<sup>20</sup> Οι προοπτικές της ειδικότητας αυτής είναι αρνητικές κατά την τρέχουσα περίοδο και για τα επόμενα 5-10 χρόνια, εξαιτίας της υπογεννητικότητας του πληθυσμού, αλλά και της πληθώρας αποφοίτων από τις σχετικές σχολές επιπέδου ΤΕΙ και ΙΕΚ Η πιθανή αντιστροφή στα δεδομένα της γεννητικότητας, λόγω κυρίως της ελληνοποίησης των μεταναστών, ενδέχεται στο απώτερο μέλλον να αναστρέψει τις προοπτικές του επαγγέλματος.



# ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ



## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 12

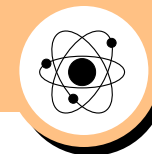
ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Ναυτιλιακών Σπουδών Πειραιά	Οικονομοτεχνικός ναυτιλίας	••	EK 9
Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών Αιγαίου (Χίος)	Οικονομοτεχνικός ναυτιλίας	••	EK 9
<b>ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ</b>			
Σχολή Ικάρων (ΣΙ)-Ιπτάμενοι	Ιπτάμενος Πολιτικής Αεροπορίας <sup>21</sup>	•••	EK 14
Σχολή Ναυτικών Δοκίμων (ΣΝΔ)	Αξιωματικός Ναυτικού <sup>21</sup>	•••	EK 14
Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών Αεροπορίας - Ιπταμένων Ραδιοναυτιλών (Καβούρι)	Υπαξιωματικός Αεροπορίας - Ραδιοναυτιλίας	•••	EK 14
<b>ΑΛΛΕΣ ΣΧΟΛΕΣ</b>			
Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού Ασπρόπυργος, Ν. Μηχανιώνα, Ύδρα, Κύμη, Σύρος, Οινούσσες, Κεφαλληνία, Χίος, Χανιά, Πρέβεζα	Εμποροπλοίαρχος, Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού	•••	
<b>ΙΕΚ</b>			
Ειδικός Αεροπορικών Εταιρειών	Ειδικός αεροπορικών εταιρειών <sup>22</sup>	•	
Εκπαιδευτής Υποψηφίων Οδηγών Αυτοκινήτων και Μοτοσικλετών	Εκπαιδευτής υποψηφίων οδηγών αυτοκινήτων και μοτοσικλετών	•	
Επιμελητής Πτήσεων	Επιμελητής πτήσεων <sup>22</sup>	•	
Ειδικός Ναυτιλιακής Κατεύθυνσης	Ειδικός ναυτιλιακής κατεύθυνσης	•	
<b>ΤΕΕ</b>			
Πλοιάρχων Εμπορικού Ναυτικού	Ανθυποπλοίαρχος	•	
Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού	Βοηθός Μηχανικού πλοίων	•	EK 4

<sup>21</sup> Οι προοπτικές στα επαγγέλματα αυτά είναι πολύ θετικές μόνο εφόσον εισαχθούν οι ενδιαφερόμενοι στις αντίστοιχες σχολές εκπαίδευσης από τις οποίες η αποφοίτηση διασφαλίζει μονιμότητα εργασίας.

<sup>22</sup> Οι θετικές προοπτικές της ειδικότητας αυτής εξαρτώνται κυρίως από τις γνώσεις, τις ικανότητες και την εργατικότητα και κατά κανόνα την καλή γνώση ηλεκτρονικών υπολογιστών και της αγγλικής γλώσσας. Επισημαίνεται ότι, υπάρχει μεγάλος αριθμός υποψηφίων για υπαλληλικές θέσεις γενικότερα για τις οποίες δεν υπάρχει ανάλογος αριθμός προσφοράς θέσεων εργασίας από μέρους των επιχειρήσεων, όσον αφορά τον ιδιωτικό τομέα.

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

**1** ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ **2** ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ **3** ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ **4** ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ **5** ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ **6** ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ **7** ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ **8** ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ **9** ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ **10** ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ **11** ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ **12** ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ **13** ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ **14** ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

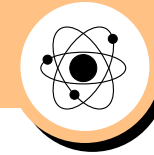


## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 13

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΑΕΙ</b>			
Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Φιλόλογος αγγλικής γλώσσας	•	EK 7, 9, 10
Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Φιλόλογος γαλλικής γλώσσας	•	EK 7, 9, 10
Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Φιλόλογος γερμανικής γλώσσας	•	EK 7, 9, 10
Γλώσσας, Φιλολογίας και Πολιτισμού Παρευξινίων Χωρών Θράκης (Κομοτηνή)	Φιλόλογος	•	EK 7, 9, 10
Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας Θεσσαλονίκης	Φιλόλογος ιταλικής γλώσσας	•	EK 7, 9, 10
Ιταλικής και Ισπανικής Γλώσσας και Φιλολογίας (N) Αθήνας	Φιλόλογος ιταλικής και ισπανικής γλώσσας	•	EK 7, 9, 10
Ξένων Γλωσσών, Μετάφρασης και Διερμηνείας, Ειδίκευση Ισπανικής Γλώσσας και Πολιτισμού Ιονίου (Κέρκυρα)	Φιλόλογος ξένων γλωσσών - Μεταφραστής	•	EK 7, 9, 10
Ξένων Γλωσσών, Μετάφρασης και Διερμηνείας, Ειδίκευση Μετάφραση ή Διερμηνείας Ιονίου (Κέρκυρα)	Φιλόλογος ξένων γλωσσών - Μεταφραστής-Διερμηνέας	••	EK 7, 9, 10
Ξένων Γλωσσών και Φιλολογιών Κύπρου	Φιλόλογος ξένων γλωσσών	•	EK 9, 10
Βαλκανικών, Σλαβικών και Ανατολικών Σπουδών Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	Πολιτικός Επισημόναος	•	EK 7, 9
Βαλκανικών Σπουδών Θεσσαλονίκης (Φλώρινα)	Βαλκανιολόγος	•	EK 7, 9
Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών Παντείου (Αθήνα), Πειραιά	Διεθνολόγος	•	EK 7, 9
Μεσογειακών Σπουδών Αιγαίου (Ρόδος)	Διεθνολόγος μεσογειακών σπουδών	•	EK 7, 9
Τουρκικών Σπουδών Κύπρου	Διεθνολόγος τουρκικών σπουδών	•	EK 7, 9
Επιστημών της Αγωγής (Δασκάλων, Νηπιαγωγών) Κύπρου	Δάσκαλος, Νηπιαγωγός	•	EK 11
Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης Θεσσαλονίκης	Νηπιαγωγός <sup>24</sup>	•	EK 11
Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία Αθήνας	Νηπιαγωγός <sup>24</sup>	•	EK 11
Παιδαγωγικό Νηπιαγωγών Πάτρας, Θεσσαλονίκης (Φλώρινα), Ιωαννίνων, Θράκης (Αλεξανδρούπολη), Κρήτης (Ρέθυμνο), Αιγαίου (Ρόδος), Θεσσαλίας (Βόλος)	Νηπιαγωγός <sup>24</sup>	•	EK 11
Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρα, Θεσσαλονίκης (Φλώρινα), Ιωαννίνων, Κρήτης (Ρέθυμνο), Θράκης (Αλεξανδρούπολη), Αιγαίου (Ρόδος), Θεσσαλίας (Βόλος)	Δάσκαλος <sup>24</sup>	•	EK 11
Παιδαγωγικό Ειδικής Αγωγής Θεσσαλίας (Βόλος)	Παιδαγωγός ειδικής αγωγής	••	EK 11
Βυζαντινών και Νεοελληνικών Σπουδών Κύπρου	Φιλόλογος βυζαντινών και νεοελληνικών σπουδών	•	EK 7
Ιστορίας Ιονίου (Κέρκυρας)	Ιστορικός	•	EK 7
Ιστορίας και Αρχαιολογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Ιωαννίνων, Κρήτης (Ρέθυμνο), Κύπρου	Ιστορικός-Αρχαιολόγος	•	EK 7
Ιστορίας και Εθνολογίας Θράκης (Κομοτηνή)	Ιστορικός-Εθνολόγος	•	EK 7
Ιστορίας- Αρχαιολογίας- Λαογραφίας Θεσσαλίας (Βόλος)	Ιστορικός-Αρχαιολόγος-Λαογράφος	•	EK 7
Κλασικών Σπουδών και Φιλοσοφίας Κύπρου	Φιλόλογος	•	EK 7
Φιλολογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Ιωαννίνων, Κρήτης (Ρέθυμνο), Θράκης (Κομοτηνή)	Φιλόλογος	•	EK 7
Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής Θεσσαλονίκης	Φιλόλογος-Παιδαγωγός <sup>24</sup>	•	EK 7

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

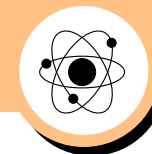


## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 13

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διεύθυνση σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας Αθήνας, Ιωαννίνων	Φιλολόγος-Παιδαγωγός <sup>24</sup>	•	EK 7
Φιλοσοφίας (N) Πάτρας	Φιλολόγος <sup>24</sup>	•	EK 7, 9
Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών Κρήτης (Ρέθυμνο)	Κοινωνιολόγος	•	EK 11
Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (N) Πειραιά	Εκπαιδευτικός τεχνικής εκπαίδευσης	•	
Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Θράκης (Κομοτηνή), Θεσσαλονίκης (Σέρρες), Θεσσαλίας (Τρίκαλα)	Γυμναστής	••	EK 10, 11
Θεολογίας Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Θεολόγος	•	EK 11
Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	Εκπαιδευτικός-Κοινωνιολόγος	•	EK 9, 11
Κοινωνικής Διοίκησης Θράκης (Κομοτηνή)	Κοινωνικός Λειτουργός	•	EK 9, 11
Κοινωνικής Θεολογίας Αθήνας	Θεολόγος	•	EK 11
Κοινωνικής Πολιτικής και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας Παντείου (Αθήνα)	Κοινωνιολόγος-Ανθρωπολόγος	•	EK 9, 11
Κοινωνιολογίας Παντείου (Αθήνα), Κρήτης (Ρέθυμνο), Αιγαίου (Μυτιλήνη)	Κοινωνιολόγος	•	EK 9, 11
Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας Θεσσαλονίκης	Θεολόγος	•	EK 11
Ψυχολογίας Αθήνας (Πρόγραμμα Ψυχολογίας ΦΠΨ), Παντείου (Αθήνα), Θεσσαλονίκης, Κρήτης (Ρέθυμνο)	Ψυχολόγος	••	EK 11
Κοινωνικής Ανθρωπολογίας Αιγαίου (Μυτιλήνη)	Ανθρωπολόγος	•	EK 9
Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης Αθήνας	Θεωρητικός των επιστημών-Ιστορικός	•	EK 7, 9
Νομικής Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Ξάνθης (Κομοτηνή)	Νομικός, Δικηγόρος, Δικαστικός	•	EK 7
Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης Αθήνας	Πολιτικός Επιστήμονας-Οικονομολογικός δημοσίου	•	EK 9
Πολιτικής Επιστήμης και Ιστορίας Παντείου (Αθήνα)	Πολιτικός Επιστήμονας	•	EK 9
Πολιτικής Επιστήμης (N) Κρήτης (Ρέθυμνο)	Πολιτικός Επιστήμονας	•	EK 9
Πολιτικών Επιστημών Θεσσαλονίκης	Πολιτικός Επιστήμονας	•	EK 9
Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών Κύπρου	Κοινωνιολόγος - Πολιτικός Επιστήμονας	•	EK 9
Αρχειονομίας και Βιβλιοθηκονομίας Ιονίου (Κέρκυρα)	Αρχειονόμος - Βιβλιοθηκονόμος	•	EK 7, 9
Επιστημών της Τέχνης (N) Ιωαννίνων	Εικαστικός	•	EK 7, 8, 9
Μουσικών Σπουδών Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Ιονίου (Κέρκυρα)	Μουσικολόγος	•	EK 7, 8, 10
Θεατρικών Σπουδών Αθήνας, Πάτρας	Θεατρολόγος	•	EK 7, 8
Θεάτρου Θεσσαλονίκης	Θεατρολόγος - Σκηνοθέτης - Ηθοποίος	•	EK 7, 8, 10
Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη)	Μουσικολόγος - Εικαστικός	•	EK 7, 8, 10
Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας (N) Αιγαίου (Μυτιλήνη)	Επικοινωνιολόγος - Τεχνολόγος πολιτισμού	•	EK 7
Σχολή Καλών Τεχνών Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Ζωγράφος - Γλύπτης - Κριτικός τέχνης	•	EK 7, 8

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

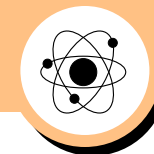


## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 13

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>Βιολογίας</b> Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Κρήτης (Ηράκλειο)	Βιολόγος	•	EK 3, 11
<b>Γεωγραφίας</b> Αιγαίου (Μυτιλήνη), Χαροκοπείου (Αθήνα)	Γεωγράφος	•	
<b>Γεωλογίας</b> Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας	Γεωλόγος	•	
<b>Φυσικής</b> Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Ιωαννίνων, Κρήτης (Ηράκλειο), Κύπρου	Φυσικός	•	EK 6, 9
<b>Χημείας</b> Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Ιωαννίνων, Κρήτης (Ηράκλειο), Κύπρου	Χημικός	•	EK 3
<b>Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών</b> (N) ΕΜΠ (Αθήνα)	Μαθηματικός-Φυσικός	•	EK 6, 9
<b>Εφαρμοσμένων Μαθηματικών</b> (N) Κρήτης (Ηράκλειο)	Μαθηματικός	•	EK 6, 9
<b>Μαθηματικών</b> Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Ιωαννίνων, Κρήτης (Ηράκλειο), Αιγαίου (Σάμος)	Μαθηματικός	•	EK 6, 9
<b>Μαθηματικών και Στατιστικής</b> Κύπρου	Μαθηματικός - Στατιστολόγος	•	EK 9
<b>Στατιστικής και Αναλογιστικής Επιστήμης</b> (N) Πειραιά, Αιγαίου (Σάμος)	Στατιστολόγος	•	EK 9
<b>Στατιστικής</b> Οικονομικού Παν. Αθήνας	Στατιστολόγος	•	EK 9
<b>ΤΕΙ</b>			
<b>Βρεφονηπιοκομίας</b> Αθήνας, Ηπείρου (Ιωάννινα), Θεσσαλονίκης	Βρεφονηπιοκόμος	•	EK 11
<b>Κοινωνικής Εργασίας</b> Αθήνας, Κρήτης (Ηράκλειο), Πάτρας	Κοινωνικός Λειτουργός	••	EK 11
<b>Βιβλιοθηκονομίας</b> Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Βιβλιοθηκονόμος	•	EK 7, 9
<b>Εκπαιδευτικών Ηλεκτρολόγων ΣΕΛΕΤΕ</b> Αθήνας	Εκπαιδευτικός τεχνικής εκπαίδευσης-Ηλεκτρολόγος	•••	EK 6
<b>Εκπαιδευτικών Ηλεκτρονικών ΣΕΛΕΤΕ</b> Αθήνας	Εκπαιδευτικός τεχνικής εκπαίδευσης-Ηλεκτρονικός	•••	EK 6
<b>Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών ΣΕΛΕΤΕ</b> Αθήνας	Εκπαιδευτικός τεχνικής εκπαίδευσης-Πολιτικός Μηχανικός	••	EK 2
<b>Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων ΣΕΛΕΤΕ</b> Αθήνας	Εκπαιδευτικός τεχνικής εκπαίδευσης-Μηχανολόγος	••	EK 4
<b>Λαϊκής και Παραδοσιακής Μουσικής</b> (N) Ηπείρου (Αρτας)	Μουσικός	•	EK 8

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 13

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία
<b>ΆΛΛΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ</b>			
Ανώτερες Εκκλησιαστικές Σχολές Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Κρήτης (Ηράκλειο), Ιωαννίνων (Βελά)	Κληρικός <sup>25</sup>	•••	
Σχολή Ξεναγών Αθήνας, Θεσσαλονίκης, Λέσβου (Μυτιλήνη), Κρήτης (Ηράκλειο), Ρόδου, Κέρκυρας	Ξεναγός	••	EK 10
Δημοτικά Ωδεία και Δημοτικές Μουσικές Σχολές	Μουσικός, Τραγουδιστής	•	EK 7, 10, 13
Κρατικά-Ιδιωτικά και Δημοτικά Ωδεία	Μουσικός	•	EK 7, 10, 13
Ιδιωτικές Σχολές Δραματικής Τέχνης	Ηθοποιός	•	EK 7, 10, 13
Κρατικές Σχολές Δραματικής Τέχνης Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Ηθοποιός, Σκηνοθέτης	•	EK 7, 10, 13
Σχολές Κινηματογράφου-Τηλεόρασης	Ηθοποιός, Σκηνοθέτης	•	EK 7, 10, 13
Κρατική Σχολή Ορχηστρικής Τέχνης Αθήνας, Θεσσαλονίκης	Χορευτής, Χορογράφος	•	EK 7, 10, 13
Ιδιωτικές Σχολές Χορού	Χορευτής, Χορογράφος	•	EK 7, 10, 13

<sup>23</sup> Οι προοπτικές των επαγγελματιών αυτών είναι περιορισμένες κυρίως επειδή έχει κορεστεί ο τομέας της πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης που απορροφούσε στο παρελθόν μεγάλο μέρος των αποφοίτων των συναφών θεωρητικών σχολών. Όμως, οι απόφοιτοι των σχολών αυτών μπορούν να μεταπηδήσουν σε διαφορετικές επαγγελματικές κατηγορίες, όπου κατά κανόνα είναι αναγκαία η καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας και της πληροφορικής και φυσικά η κατά περίπτωση εργασιακή εμπειρία.

<sup>24</sup> Οι προοπτικές των ειδικοτήτων αυτών είναι αρνητικές κατά την τρέχουσα περίοδο και για τα επόμενα 5-10 χρόνια, εξαιτίας της υπογεννητικότητας του πληθυσμού, αλλά και της πληθώρας αποφοίτων από τις σχετικές σχολές επιπέδου ΤΕΙ και ΙΕΚ Η πιθανή αντιστροφή στα δεδομένα της γεννητικότητας, λόγω κυρίως της ελληνοποίησης των μεταναστών, ενδέχεται στο απώτερο μέλλον να αναστρέψει τις προοπτικές του επαγγέλματος.

<sup>25</sup> Οι προοπτικές των κληρικών είναι πολύ θετικές, αφού οι απόφοιτοι των σχετικών σχολών έχουν διασφαλισμένη μονιμότητα εργασίας.

#### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

# ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ<sup>26</sup>



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 14

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΑΜΕΣΑ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	Ενδεικτικές επαγγελματικές προοπτικές	Διέξοδος σε άλλη επαγγελματική κατηγορία <sup>27</sup>
<b>ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ</b>			
Ευελπίδων (Όπλα, Σώματα) Βάρη Αττικής	Αξιωματικός Στρατού	•••	EK 4, 9
Ικάρων (Ιπτάμενοι, Μηχανικοί-ΣΜΑ) Αεροδρόμιο Δεκέλειας	Αξιωματικός Αεροπορίας	•••	EK 12, 4
Ναυτικών Δοκίμων (Μάχιμοι, Μηχανικοί) Πειραιάς	Αξιωματικός Ναυτικού	•••	EK 12, 4
Τεχνικών Υπαξιωματικών Αεροπορίας (ΣΤΥΑ) Αεροδρόμιο Δεκέλειας (Τατόι)	Υπαξιωματικός Αεροπορίας-Τεχνικός	•••	EK 12
Μονίμων Υπαξιωματικών Στρατού-Τεχνικοί Τρίκαλα	Υπαξιωματικός Στρατού-Τεχνικός	•••	EK 4
Υπαξιωματικών Διοίκησης Αεροπορίας Θεσσαλονίκη	Υπαξιωματικός Αεροπορίας-Διοικητικός	•••	EK 9
Μονίμων Υπαξιωματικών Στρατού-Διοικητικοί (Τρίκαλα)	Υπαξιωματικός Στρατού-Διοικητικός	•••	EK 9
Μονίμων Υπαξιωματικών Ναυτικού (ΣΜΥΝ) Σκαρμαγκάς	Υπαξιωματικός Ναυτικού	•••	EK 12
Μονίμων Υπαξιωματικών Αεροπορίας - Ιπταμένων - Ραδιοναυτίλων (Καβούρι)	Ραδιοναυτίλος - Υπαξιωματικός Αεροπορίας	•••	EK 12
<b>ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ ΣΩΜΑΤΩΝ</b>			
Τμήμα Στρατολογικό Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) (Θεσσαλονίκη)	Στρατολόγος	•••	EK 13
Τμήμα Ιατρικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) (Θεσσαλονίκη)	Γιατρός - Στρατιωτικός	•••	EK 11
Τμήμα Οδοντιατρικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) (Θεσσαλονίκη)	Οδοντίατρος - Στρατιωτικός	•••	EK 11
Τμήμα Κτηνιατρικής Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) (Θεσσαλονίκη)	Κτηνίατρος - Στρατιωτικός	•••	EK 1
Τμήμα Φαρμακευτικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) (Θεσσαλονίκη)	Φαρμακοποιός - Στρατιωτικός	•••	EK 3, 11
Σχολή Αξιωματικών Νοσηλευτικής (ΣΑΝ) (Στρατόπεδο Σακέτα - Βύρωνας Αττικής)	Νοσηλεύτης - Αξιωματικός	•••	EK 11
Τμήμα Οικονομικό Στρατιωτικής Σχολής Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ) (Θεσσαλονίκη)	Οικονομολόγος - Στρατιωτικός	•••	EK 9
<b>ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ</b>			
Αξιωματικών Ελληνικής Αστυνομίας Αθήνα	Αστυνομικός, Υπαστυνόμος	•••	
Αστυφυλάκων Αθήνα, Καρδίτσα, Γρεβενά, Ξάνθη, Κρήτη	Αστυφύλακας, Αρχιφύλακας	•••	
<b>ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ</b>			
Αρχιπυροσβεστών, Ανθυποπυραγών, Πυροσβεστών (Αθήνα)	Ανθυποπυραγός, Υποπυραγός, Πυραγός κλπ	•••	
<b>ΣΧΟΛΗ ΛΙΜΕΝΟΦΥΛΑΚΩΝ</b>			
Λιμενοφυλάκων Πειραιά	Λιμενοφύλακας	•••	

<sup>26</sup> Οι προοπτικές στα επαγγέλματα αυτά είναι πολύ θετικές μόνο εφόσον εισαχθούν οι ενδιαφερόμενοι στις αντίστοιχες σχολές εκπαίδευσης, από τις οποίες η αποφοίτηση διασφαλίζει μονιμότητα εργασίας.

<sup>27</sup> Οι άλλες επαγγελματικές κατηγορίες μπορεί να αποτελέσουν διέξοδο απασχόλησης μετά την αποστράτευση των ενδιαφερομένων.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1 ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ, ΑΛΙΕΙΑ, ΟΡΥΧΕΙΑ, ΔΑΣΗ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ 2 ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ 3 ΧΗΜΕΙΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ, ΤΡΟΦΙΜΑ, ΠΟΤΑ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 4 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ, ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΞΥΛΟ, ΓΥΑΛΙ, ΚΕΡΑΜΙΚΗ 5 ΚΛΟΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ, ΕΝΔΥΜΑΤΑ, ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ, ΔΕΡΜΑΤΑ, ΓΟΥΝΑ 6 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ 7 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 8 ΚΑΛΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ, ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ 9 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΙΟ, ΤΡΑΠΕΖΕΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ 10 ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ, ΨΥΧΑΓΩΓΙΑ, ΕΠΙΣΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ 11 ΥΓΕΙΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ 12 ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΝΑΥΤΙΛΙΑ 13 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ, ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΘΕΟΛΟΓΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ, ΦΥΣΙΚΕΣ, ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ 14 ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ



## **Παράρτημα**

## Μεταπτυχιακές σπουδές

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

**Βιολογίας (διατμηματικό)/** Εφαρμογές της Βιολογίας στην Ιατρική, Βιολογική Ωκεανογραφία, Γεωλογική Ωκεανογραφία, Φυσική Ωκεανογραφία, Χημική Ωκεανογραφία

**Βιολογίας/** Κλινική Βιοχημεία, Βιοτεχνολογία, Οικολογία, Θαλάσσια Βιολογία-Αλιευτικοί Πόροι-Υδατοκαλλιέργειες

**Γεωλογίας/** Γεωχημική Ρύπανση Περιβάλλοντος, Στρωματογραφίας-Παλαιοντολογίας, Επιστήμες των Ορυκτών, Γεωγραφία και Περιβάλλον, Υδρογεωλογία, Γεωφυσική-Σεισμολογία

**Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης/** Επικοινωνία

**Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού/** Βιολογία της Άσκησης

**Θεατρικών Σπουδών/** Θεατρικές Σπουδές: Το Ελληνικό Θέατρο από την Αρχαιότητα έως και Σήμερα: Θεωρία και Παράσταση

**Θεολογίας/** Ερμηνευτική Θεολογία, Ιστορική Θεολογία, Πατερικών Σπουδών – Ιστορίας Δογμάτων και Συμβολικής, Σύστηματική Θεολογία

**Ιατρικής (συνεργαζόμενο)/** Ιατρική Φυσικής-Ακτινοφυσικής

**Ιατρικής/** Κλινική Ιατρική, Εργαστηριακή Ιατρική, Προληπτική και Κοινωνική Ιατρική

**Ιστορίας-Αρχαιολογίας/** Προϊστορική Αρχαιολογία, Κλασική Αρχαιολογία, Βυζαντινή Αρχαιολογία, Ιστορία της Νεότερης Τέχνης, Ιστορία της Ελληνικής και Ρωμαϊκής Αρχαιότητας, Βυζαντινή Ιστορία, Νεότερη και Σύγχρονη Ελληνική Ιστορία, Ευρωπαϊκή Ιστορία

**Κοινωνικής Θεολογίας/** Βιβλικών Σπουδών, Εκκλησιαστικής Γραμματείας, Θρησκευολογίας και Ιεραποστολικής, Κανονικού Δικαίου, Ποιμαντικής Θεολογίας και Αγωγής, Χριστιανικής Λατρείας

**Μαθηματικών/** Μαθηματικά (Θεωρητικά Μαθηματικά), Μαθηματικά (Διδακτική και Μεθοδολογία των Μαθηματικών), Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (Αριθμητική και Εφαρμοσμένη Ανάλυση), Στατιστική και Επιχειρησιακή Έρευνα

**Μαθηματικών (συνεργαζόμενο)/** Βιοστατική

**Μαθηματικών (συνεργαζόμενο)/** Μαθηματικά της Αγοράς και της Παραγωγής

**Μαθηματικών (συνεργαζόμενο)/** Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμών

**Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης (συνεργαζόμενο)/** Ιστορία και Φιλοσοφία της Επιστήμης και της Τεχνολογίας, Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωστική Επιστήμη

**Νομικής/** Δημοσίου Δικαίου, Δημοσίου Διεθνές Δίκαιο, Ευρωπαϊκό Δίκαιο, Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο, Ποινικό Δίκαιο-Ποινική Δικονομία, Εγκληματολογία, Ιστορία του Δικαίου, Φιλοσοφία του Δικαίου, Κοινωνιολογία του Δικαίου-Εκκλησιαστικό Δίκαιο, Αστικό Δίκαιο, Εμπορικό Δίκαιο, Εργατικό Δίκαιο, Πολιτική Δικονομία

**Νοσηλευτικής/** Δημόσια Υγεία, Βασικές Επιστήμες, Κλινική Νοσηλευτική, Ψυχική Υγεία

**Οδοντιατρικής/** Κοινωνικής Οδοντιατρικής, Βιολογίας Στόματος, Οδοντιατρικών Βιο υλικών, Παθολογίας Στόματος

**Οικονομικών Επιστημών (συνεργαζόμενο)/** Οικονομική Επιστήμη

**Παιδαγωγικού Δημοτικής Εκπαίδευσης/** Ειδικής Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας, Επιστημών της Αγωγής, Μαθηματικών και Πληροφορικής, Φυσικών Επιστημών Τεχνολογίας και Περιβάλλοντος, Ανθρωπιστικών Σπουδών

**Πληροφορικής/** Αλγόριθμοι Υψηλής Απόδοσης, Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα, Συστήματα Επικοινωνιών και Δίκτυα, Επεξεργασία Σήματος και Υπολογιστικά Συστήματα

**Πληροφορικής (συνεργαζόμενο)/** Μικρο-ηλεκτρονική Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης/ Κράτος και Δημόσια Πολιτική, Ευρωπαϊκή Οικονομία και Πολιτική, Ευρωπαϊκή Πολιτική και Διπλωματία, Σπουδές Νοτιοανατολικής Ευρώπης

**Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης (συνεργαζόμενο)/** Πολιτικής Επιστήμης, Κοινωνιολογίας

**Φαρμακευτικού/** Έλεγχος και Παραγωγή Φαρμακευτικών Ενώσεων, Βιομηχανική Φαρμακευτική, Κλινική Φαρμακευτική, Βιοφαρμακευτική-Φαρμακοκινητική, Φαρμακευτική Τεχνολογία, Καλλυντικά – Κοσμητολογία, Συνθετική Φαρμακευτική Χημεία, Φαρμακευτική Ανάλυση – Έλεγχος Ποιότη-

τας, Φαρμακογνωσία Βιοδραστικών Φυσικών Προϊόντων, Εφαρμογές-Χρήσεις Φυσικών Προϊόντων, Ραδιοφαρμακευτική Χημεία

**Φιλολογίας/** Αρχαία Ελληνική Φιλολογία, Λατινική Φιλολογία, Γλωσσολογία, Βυζαντινή Φιλολογία, Νεοελληνική Φιλολογία, Λαογραφία

**Φιλολογίας (συνεργαζόμενο)/** Γλωσσική Τεχνολογία, Διδασκαλία της Νέας Ελληνικής ως Ξένης Γλώσσας

**Φιλοσοφίας Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας/** Σχολική Ψυχολογία, Κλινική Ψυχολογία, Θεωρία και Πράξη της Διδασκαλίας και της Αξιολόγησης, Συμβουλευτική και Επαγγελματικός Προσανατολισμός, Σύστηματική Φιλοσοφία, Ιστορία της Φιλοσοφίας

**Φυσικής/** Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης, Πυρηνική και Φυσική Στοιχειωδών Σωματιδίων, Αστροφυσική, Αστρονομία και Μηχανική, Ηλεκτρονική και Ραδιοηλεκτρολογία (Διατμηματικό) Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός (Διατμηματικό, ) Φυσική Περιβάλλοντος

**Φυσικής (συνεργαζόμενο)/** Ηλεκτρονική και Ραδιοηλεκτρολογία και Τηλεπικοινωνία, Ηλεκτρονικός Αυτοματισμός

**Χημείας/** Επιστήμη Πολυμερών και Εφαρμογές της

**Χημείας (συνεργαζόμενο)/** Διδακτική της Χημείας, Σύγχρονες Μέθοδοι Διδασκαλίας της Χημείας

**Χημικού Τμήματος/** Αναλυτική Χημεία, Φυσικοχημεία, Οργανική Χημεία, Βιομηχανική Χημεία, Χημεία Τροφίμων, Βιοχημεία, Κλινική Χημεία, Ανόργανη Χημεία και Τεχνολογία, Χημεία και Τεχνολογία Περιβάλλοντος

### ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

**Αγρονόμων-Τοπογράφων Μηχανικών (διατμηματικό)/** Περιβάλλον και Ανάπτυξη, Γεωπληροφορική

**Αρχιτεκτόνων (Διατμηματικό)/** Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός του Χώρου

**Αρχιτεκτόνων Μηχανικών (διατμηματικό)/** Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων και Συστάσεων (Προστασία Μνημείων)

**Γενικού/** Φιλοσοφία και Ιστορία των Επιστημών και της Τεχνολογίας, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά, Μηχανική Φυσική και Τεχνολογικές εφαρμογές της

**Ηλεκτρ/γων Μη/κών και Μηχ/κών Υπολ/στών (διατμηματικό)/** Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας, Τεχνοοικονομικά Συστήματα

**Ηλεκτρ/γων Μη/κών και Μηχ/κών Υπολ/στών/** Επιστήμη του Ηλεκτρολόγου Μηχ/κού και Μηχ/κών Υπολογιστών

**Μηχανικών Μεταλλείων – Μεταλλουργών (συνεργαζόμενο)/** Σχεδιασμός και Κατασκευή Υπόγειων Έργων

**Μηχανολόγων Μηχανικών (συνεργαζόμενο)/** Διοίκηση Επιχειρήσεων, Συστήματα Κατασκευών ή Παραγωγής, Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου ή Ρομποτικής

**Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών (συνεργαζόμενο)/** Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη

**Πολιτικών Μηχανικών (συνεργαζόμενο)/** Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών, Επιστήμη και Τεχνολογία των Υδατικών Πόρων

**Χημικών Μηχανικών (συνεργαζόμενο)/** Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, Υπολογιστική Μηχανική

#### ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ

**ΑΣΚΤ (διατμηματικό)/** Ψηφιακές Μορφές Τέχνης

#### ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

**Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής/** Αξιοποίηση Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής

**Γεωπονικής /** Εφαρμογές της Βιοτεχνολογίας στη Γεωπονία

**Γεωργικής Οικονομίας (Διατμηματικό)/** Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας

**Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων/** Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων

**Ζωικής Παραγωγής/** Ζωική Παραγωγή

**Φυτικής Παραγωγής (συνεργαζόμενο)/** Φυτοπροστασίας, Οπωροκηπευτικών, Φυτών Μεγάλης Καλλιέργειας και Βελτίωσης Φυτών

#### ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

**Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών/** Διεθνείς Ευρωπαϊκές Οικονομικές Σπουδές

**Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ/** Μάρκετινγκ και Επικοινωνία με Νέες Τεχνολογίες

**Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ (διατμηματικό)/** Επιστήμες των Αποφάσεων

**Οικονομικής Επιστήμης /** Οικονομική Επιστήμη, Χρηματοοικονομική Τραπεζική για Στελέχη Επιχειρήσεων και Οργανισμούς

**Οικονομικής Επιστήμης (συνεργαζόμενο)/** Οικονομική Ανάλυση

**Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων (συνεργαζόμενο)/** Διοίκηση Επιχειρήσεων M.B.A. (Master in Business Administration), Διοίκηση Επιχειρήσεων για Στελέχη (Executive M.B.A.)

**Πληροφορικής/** Πληροφοριακά Συστήματα

**Στατιστικής/** Στατιστική (ΜΔΕΣ)

#### ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

**Κοινωνιολογίας (συνεργαζόμενο)/** Κοινωνικός Αποκλεισμός και Μειονότητες, Κοινωνιολογίας, Εγκληματολογίας, Ψυχολογίας

**Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης/** Αστική και Περιφερειακή Ανάπτυξη

**Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σπουδών (μετονομασθέν σε τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών)/** Διεθνές Δίκαιο και Διπλωματικές Σπουδές, Διεθνείς Σχέσεις και Στρατηγικές Σπουδές, Δίκαιο και Πρακτική Διεθνούς Εμπορίου και Επενδύσεων, Ευρωπαϊκή Διοίκηση και Πολιτική

**Ψυχολογίας (συνεργαζόμενο)/** Οργανωτική και Οικονομική Ψυχολογία

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ

**Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων/** Διοίκηση των Επιχειρήσεων, Λογιστική και Χρηματοοικονομική, Διοίκηση παραγωγής και διαχείριση Τεχνολογίας, Διοίκηση Ανθρώπινων Πόρων, Διοίκηση Τουριστικών Επιχειρήσεων

**Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής (συνεργαζόμενο)/** Συστήματα Εφοδιασμού (Logistics), Συστήματα Διαχείρισης της Ενέργειας και Προστασίας Περιβάλλοντος

**Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής/** Χρηματοοικονομική και Τραπεζική Διοικητική

#### ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

**Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας/** Θεωρητική και Εφαρμοσμένη Γλωσσολογία, Αγγλική Λογοτεχνία και Πολιτισμός, Αμερικανική Λογοτεχνία και Πολιτισμός

**Αγρονόμων-Τοπογράφων Μηχανικών/** Γεωπληροφορική, Σχεδιασμός και Διαχείριση της Τοπικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης

**Αρχιτεκτόνων Μηχανικών (διατμηματικό)/** Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Μνημείων Πολιτισμού

**Βιολογίας/** Υδροβιολογία και Υδατοκαλλιέργειες, Περιβαλλοντική Βιολογία, Εφαρμοσμένη Γενετική και Βιοτεχνολογία

**Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας/** Μετάφραση και Μεταφρασεολογία, Θεωρία της Λογοτεχνίας, Ιστορία της Λογοτεχνίας, Θεατρολογία και Συγκριτική Γραμματολογία

**Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας (διατμηματικό)/** Επιστήμες της Γλώσσας και Επικοινωνίας

**Γεωλογίας/** Τεκτονική και Στρωματογραφία, Εφαρμοσμένη και Περιβαλλοντική Γεωλογία, Ορυκτοί πόροι και Περιβάλλον, Γεωφυσική, Μετεωρολογία και Κλιματολογία

**Γεωπονίας/** Γενετική Βελτίωση και Φυσιολογία των Φυτών, Εγγείων Βελτιώσεων, Επιστήμη Ζωικής Παραγωγής Αγροτική Οικονομία, Επιστήμη Φυτοπροστασίας, Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων, Οικολογία και Διαχείριση των Αγροσυστημάτων

**Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος/** Επιστήμη της Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος

**Θεολογίας/** Ερμηνευτική Θεολογία, Ιστορική Θεολογία, Συστηματική Θεολογία, Πρακτική Θεολογία, Οικουμενικής Θεολογία με ειδίκευση «Οικουμενική Θεολογία»

**Ιατρικής/** Ιατρική Ερευνητική Τεχνολογία

**Ιατρικής (συνεργαζόμενο)/** Ιατρική Πληροφορική, Διαχείριση Ιατρικής Πληροφορίας, Βιοϊατρική Τεχνολογία, Ιατρική Τηλεματική

**Ιστορίας και Αρχαιολογίας/** Αρχαία Ιστορία, Βυζαντινή και Μεσαιωνική Ιστορία, Νεότερη και Σύγχρονη Ελληνική και Ευρωπαϊκή Ιστορία, Ιστορία Χωρών Χερσονήσου του Αίμου και Τουρκολογία, Προϊστορική Αρχαιολογία, Κλασική Αρχαιολογία, Βυζαντινή Αρχαιολογία, Ιστορία της τέχνης

**Μηχανολόγων Μηχ/κών/** Διοίκηση Παραγωγικών Συστημάτων

**Νομικής Νομικών και Οικονομικών Επιστημών/Α-**

στικό Δικονομικό και Εργατικό Δίκαιο, Δημόσιο Δίκαιο και Πολιτικές Επιστήμες, Διεθνών Σπουδών, Εμπορικό και Οικονομικό Δίκαιο, Ιστορίας-Φιλοσοφίας και Κοινωνιολογίας του Δικαίου, Ποινικών και Εγκληματολογικών Επιστημών

**Οδοντιατρικής/** Ορθοδοντική

**Παιδαγωγικού Δημοτικής Εκπαίδευσης/** Διδακτική των Φυσικών Επιστημών και Νέες Τεχνολογίες

**Παιδαγωγικού Δημοτικής Εκπαίδευσης της Παιδαγωγικής Σχολής Φλώρινας/** Παιδαγωγικής

**Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας/** Αγία Γραφή και Πατερική Γραμματεία, Ιστορία της Εκκλησίας και Δογματική, Λειτουργική Χριστιανική Αρχαιολογία και Τέχνη, Κανονικό Δίκαιο και Ποιμαντική

**Πολιτικών Μηχανικών/** Αντισεισμικός Σχεδιασμός Τεχνικών Έργων, Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη

**Φιλολογίας/** Κλασική Φιλολογία, Μεσαιωνική Ελληνική Φιλολογία, Νεοελληνική Φιλολογία σε α) Θεωρία της Λογοτεχνίας β) Γενική και Συγκριτική Γραμματολογία γ) Θεατρολογία, Γλωσσολογία

**Φιλολογίας (συνεργαζόμενο)/** Νεοελληνική Λογοτεχνία και Πολιτισμός, Βιβλιολογία και Διδακτική της Λογοτεχνίας, Συγκριτική Γραμματολογία, Θεωρία της Λογοτεχνίας και Μετάφραση και Μεταφρασολογία, Διδασκαλία της Νεοελληνικής ως Μητρικής, Διδασκαλία της Νεοελληνικής ως Ξένης/Δεύτερης Γλώσσας

**Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής/** Σχολική Παιδαγωγική, Συνεχιζόμενη Εκπαίδευσης, Συστηματική Φιλοσοφία, Ιστορία της Φιλοσοφίας

**Φυσικής/** Φυσικής του Περιβάλλοντος, Ηλεκτρονική Φυσική (Ραδιοηλεκτρολογία), Φυσική Υλικών

**Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού/** Ανθρώπινη Απόδοση και Υγεία με Βεβαιώσεις για την Επιστημονική Περιοχή της Σχολικής Φυσικής Αγωγής, της Προπονητικής Ομαδικών Αθλημάτων, της Άσκησης και Υγείας, και της Φυσικής Δραστηριότητας για Ειδικούς Πληθυσμούς

**Χημείας/** Ανόργανη Χημεία, Κβαντική και Υπολογιστική Χημεία, Βιοχημεία, Οργανική Χημεία, Προχωρημένη Χημική Ανάλυση, Χημεία Περιβάλλοντος, Φυσική Χημεία Υλικών και Ηλεκτροχημεία, Χημική Τεχνολογία, Χημεία και Τεχνολογία Πολυμερών, Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων

**Ψυχολογίας/** Κοινωνική και Κλινική Ψυχολογία, Κοινωνική και Κλινική Ψυχολογία των Εξαρτήσεων, Σχολική και Εξελικτική Ψυχολογία, Γνωστική Ψυχολογία

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

**Οικονομικών Επιστημών (συνεργαζόμενο)/** Πληροφοριακά Συστήματα, Οικονομική Επιστήμη

**Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων (συνεργαζόμενο)/** Διοίκηση Επιχειρήσεων

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

**Βιολογίας/** Περιβαλλοντική Βιολογία και Διαχείριση Χερσαίων και Θαλάσσιων Οικοσυστημάτων, Βιολογική Τεχνολογία

**Βιολογίας (διατμηματικό)/** Περιβαλλοντικές Επιστήμες

**Γεωλογίας/** Εφαρμοσμένη Γεωλογία, Ορυκτές Πρώτες Ύλες, Ανάλυση Γεωλογικών Λεκανών, Γεωεπιστήμες και Περιβάλλον

**Ιατρικής/** Βασικές Ιατρικές Επιστήμες

**Ιατρικής (συνεργαζόμενο)/** Ιατρική Φυσική, Βιοϊατρική Τεχνολογία

**Μαθηματικών/** Θεωρητικά Μαθηματικά, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά, Υπολογιστικά Μαθηματικά και Πληροφορική

**Μαθηματικών (συνεργαζόμενο)/** Μαθηματικά των Υπολογιστών και των Αποφάσεων

**Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής/** Επιστήμη και Τεχνολογία των Υπολογιστών

**Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής (συνεργαζόμενο)/** Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Εικόνων: Θεωρία, Υλοποιήσεις, Εφαρμογές

**Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής (συνεργαζόμενο)/** Ολοκληρωμένα Συστήματα Υλικού και Λογισμικού

**Παιδαγωγικού Δημοτικής Εκπαίδευσης/** Εκπαιδευτική Πολιτική και Διοίκηση, Ψυχοπαιδαγωγική Συμβουλευτική και Ειδική Αγωγή, Αναλυτικά Προγράμματα και Διδακτική

**Παιδαγωγικού Νηπιαγωγών/** Διδακτικές Μεθοδολογίες και εκπαιδευτική Ψυχολογία, Εκπαιδευτική Θεωρία και Πρακτική

**Πολιτικών Μηχανικών/** Έργα Υποδομής Πολιτικού Μηχανικού

**Χημείας (συνεργαζόμενο)/** Βιοτεχνολογία Τροφίμων

**Φαρμακευτικής/** Φαρμακοχημεία – Φαρμακευτικά Προϊόντα, Βιομηχανική Φαρμακευτική, Ραδιοφαρμακευτική

**Φυσικής/** Ηλεκτρονική, Μαθηματική και Υπολογιστική Φυσική, Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, Επιστήμες Περιβάλλοντος Γης και Διαστήματος

**Φυσικής (συνεργαζόμενο)/** Επιστήμη και Τεχνολογία των Πολυμερών

**Χημείας/** Χημεία Βιοοργανικών και Φαρμακευτικών Προϊόντων, Χημεία Υλικών Προηγμένης Τεχνολογίας, Εφαρμοσμένη Βιοχημεία – Βιοτεχνολογία

**Χημείας (συνεργαζόμενο)/** Επιστήμη της Ιατρικής Χημείας

**Χημικών Μηχανικών/** Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, Ενέργεια και Περιβάλλον, Φυσικές, Χημικές και Βιοχημικές Διεργασίες, Προσομοίωση, Βελτιστοποίηση και Ρύθμιση Εργασιών

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

**Βιολογίας/** Μοριακή Βιολογία και Βιοτεχνολογία Φυτών, Βιολογία Φυτών, Βιοτεχνολογία και Εφαρμοσμένη Βιολογία, Θαλάσσια Βιολογία, Μοριακή Βιολογία και Γενετική, Οικολογία και Περιβαλλοντική Οικονομία, Γενική Βιολογία

**Βιολογίας (Διατμηματικό)/** Διαχείριση Θαλάσσιων και Παράκτιων Βιολογικών Πόρων, Μοριακή Βιολογία-Βιοϊατρική

**Επιστήμης Υπολογιστών/** Αρχιτεκτονική Υπολογιστών και Ψηφιακά Συστήματα, Δίκτυα Υπολογιστών και Ψηφιακές Επικοινωνίες, Παράλληλα και Κατανεμημένα Συστήματα, Μηχανική Όραση και Ρομποτική, Πληροφοριακά Συστήματα και Τεχνολογία Λογισμικού, Αλγοριθμική και Ανάλυση Συστημάτων

**Ιατρικής/** Βασικές Νευροεπιστήμες

**Ιστορίας και Αρχαιολογίας/** Τουρκολογία, Ο Αρχαίος Μεσογειακός Κόσμος: Ιστορία και Αρχαιολογία, Αρχαία Ιστορία, Κλασική Αρχαιολογία, Προϊστορική Αρχαιολογία

**Μαθηματικών/** Θεωρητικά Μαθηματικά, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά, Στατιστική, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά-Στατιστική

**Παιδαγωγικού Δημοτικής Εκπαίδευσης/** Επιστήμες Αγωγής

**Παιδαγωγικού Νηπιαγωγών/** Ψυχολογία και Αγωγή Αναπτυσσόμενου Ανθρώπου, Παιδαγωγική και Διδακτική Μεθοδολογία του Νηπιαγωγείου, Κοινωνιολογική και Ανθρωπιστική Διάσταση της Εκπαίδευσης



**Φιλοσοφικών και Κοινωνικών Σπουδών/ Φιλοσοφία Φυσικής/ Γενική Φυσική, Αστροφυσικής και Διαστημικής Φυσικής, Πυρηνική Φυσική και Στοιχειωδών Σωματιδίων, Ατομική και Μοριακή Φυσική, Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης, Εφαρμοσμένη Φυσική, Μικροηλεκτρονική**

**Χημείας/ Πειραματική Χημεία Φυσικοχημεία – Ανόργανη – Βιοχημεία – Οργανική και Περιβαλλοντική, Θεωρητική Χημεία**

**Χημείας (συνεργαζόμενο)/ Φυσικών Επιστημών Περιβάλλοντος και της Μηχανικής Περιβάλλοντος, Απομόνωση και Σύνθεση Φυσικών Προϊόντων με Βιολογική Δραστηριότητα, Εφαρμοσμένης Μοριακής Φασματοσκοπίας**

**Ψυχολογίας/ Κλινική Ψυχολογία**

### ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

**Γενικού/ Εφαρμοσμένες Επιστήμες και Τεχνολογία**

**Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχ/κών Υπολογιστών/ Μηχανικού Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών**

**Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχ/κών Υπολογιστών (συνεργαζόμενο)/ Βιομηχανικά και Ενεργειακά Συστήματα και Συστήματα Μεταφορών, Εφαρμογές Τηλεματικής στη Διοίκηση και το Μάρκετινγκ**

**Μηχανικών Ορυκτών Πόρων/ Περιβαλλοντική Γεωτεχνολογία: Τεχνολογίες για την Αξιοποίηση και Διαχείριση του Γεωλογικού Περιβάλλοντος**

**Μηχανικών Περιβάλλοντος (συνεργαζόμενο)/ Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος**

**Μηχανικών Ορυκτών Πόρων/ Κύκλος Ανίχνευσης και Εντοπισμού Ορυκτών, Κύκλος Ενεργειακών Ορυκτών πόρων, Κύκλος Βιομηχανικών Ορυκτών**

**Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης/ Συστήματα Παραγωγής, Επιχειρησιακή Έρευνα, Οργάνωση και Διοίκηση**

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

**Γεωπονίας Φυτικής και Ζωικής Παραγωγής/ Σύγχρονα Συστήματα Αγροτικής Παραγωγής στο Μεσογειακό Χώρο με Έμφαση στην Αειφορική Παραγωγή και Χρησιμοποίηση Νέων Τεχνολογιών**

**Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης/ Χωροταξία, Πολεοδομία και Περιφερειακή Ανάπτυξη**

**Μηχανολόγων Μηχ/κών Βιομηχανίας/ Σύγχρονες Μέθοδοι Συστημάτων Ενέργειας, Διεργασιών και Αντιρρύπανσης, Σύγχρονες Μέθοδοι Μηχανικής, Υλικών και Κατεργασιών στη Βιομηχανία., Σύγχρονες Μέθοδοι Παραγωγής και Βιομηχανικής Διοίκησης**

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

**Διοίκησης Επιχειρήσεων (διατμηματικό)/ Σχεδιασμός, Διοίκηση και Πολιτική Τουρισμού σε Εθνικό Περιφερειακό και Τοπικό Επίπεδο, Σχεδιασμός, Πολιτική και Διοίκηση σε Επίπεδο Τουριστικών Οργανισμών και Ειδικών Μορφών Επιχειρήσεων**

**Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών/ Ποτοπόρου Ναυτιλίας, Επιβατικών Μεταφορών και Πάρκτας Ναυτιλίας, Συνδυασμένων Μεταφορών και Διεθνούς Εμπορίου, Ναυτιλίας και Τουρισμού**

**Παιδαγωγικού τμήματος Νηπιαγωγών (συνεργαζόμενο)/ Παιδικό Βιβλίο, Παιδικό Βιβλίο και Παιδαγωγικό Υλικό**

**Περιβάλλοντος (συνεργαζόμενο)/ Οικονομική Αξιολόγηση των Περιβαλλοντικών Πολιτικών, Χωρική Αξιολόγηση των Περιβαλλοντικών Πολιτικών, Θεσμική και Κοινωνική Αξιολόγηση των Περιβαλλοντικών πολιτικών**

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

**Επιστημών Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού/ Φυσική Αγωγή**

**Νομικής/ Ιδιωτικό Δίκαιο, Δίκαιο των Επιχειρήσεων και Εργασιακό Δίκαιο, Ποινικών και Εγκληματολογικών Επιστημών, Δημόσιο Δίκαιο και Πολιτική Επιστήμη, Διεθνών Σπουδών**

**Πολιτικών Μηχανικών/ Νέα Υλικά και Τεχνολογίες στο Σχεδιασμό Έργων από Οπλισμένο Σκυρόδεμα, Υδραυλική Μηχανική**

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

**Ιατρικής/ Ιατρών, Ψυχολόγων, Νοσηλευτών, Κοινωνικών Λειτουργών, Εργοθεραπευτών, Κοινωνιολόγων, Εκπαιδευτικών, Λοιπών Ειδικοτήτων**

**Ιατρικής (συνεργαζόμενο)/ Βιοτεχνολογίας**

**Ιστορίας – Αρχαιολογίας και Επιστήμης Υπολογιστών/ Προνηγμένες Μέθοδοι και Συστήματα Πληροφοριών**

στην Αρχαιολογία: Έρευνα και Διαχείριση των Υλικών Καταλοίπων των Πολιτισμών του Αιγαίου

**Ιστορίας και Αρχαιολογίας/ Ιστορία της Τέχνης**

**Ιστορίας και Αρχαιολογίας (συνεργαζόμενο)/ Βυζαντινή Ιστορία ή Φιλολογία ή Αρχαιολογία και Ιστορία της Βυζαντινής Τέχνης**

**Ιστορίας και Αρχαιολογίας (συνεργαζόμενο)/ Βυζαντινή Ιστορία, Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη, Βαλκανική Ιστορία, Μεσαιωνική Ευρωπαϊκή Ιστορία, Μεσαιωνική Ελληνική Φιλολογία, Σύγχρονη Ελληνική και Ευρωπαϊκή Ιστορία**

**Μαθηματικών/ Μαθηματικά (Άλγεβρα – Ανάλυση – Γεωμετρία), Στατιστική και Επιχειρησιακή Έρευνα, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά και Μηχανική, Υπολογιστικά Μαθηματικά και Πληροφορική**

**Πληροφορικής/ Πληροφορική**

**Φιλολογίας/ Αρχαία Ελληνική και Λατινική Φιλολογία, Βυζαντινή Φιλολογία, Νεοελληνική Φιλολογία, Θέατρο και Κινηματογράφος**

**Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας (συνεργαζόμενο)/ Ελληνικής Φιλοσοφίας – Φιλοσοφίας των Επιστημών**

**Φυσικής/ Φυσικής, Φωτονικής, Επιστήμης Υλικών, Μετεωρολογία και Κλιματολογία, Σύγχρονες Ηλεκτρονικές Τεχνολογίες στη Φυσική, Σύγχρονες Ηλεκτρονικές Τεχνολογίες στην Ιατρική**

**Χημείας/ Χημεία Βιομορίων και Βιοχημείας, Χημικής Τεχνολογίας, Χημείας**

**Χημείας (συνεργαζόμενο)/ Βιοανόργανη Χημεία**

### ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

**Ιστορίας/ Ιστορία της Πόλης και Κτηριοδομίας Μετά τον 16ο Αιώνα» και Ειδικότερα στους Τομείς: Ιστορικής Τεκμηρίωσης, Υλικών, Γενικών Κανόνων Τεχνικών Επεμβάσεως**

**Ιστορίας (συνεργαζόμενο)/ Βαλκανιολόγος – Τεκμηριωτής**

**Ξένων Γλωσσών, Μετάφρασης και Διερμηνείας (συνεργαζόμενο)/ Θεωρία και Διδακτική της Μετάφρασης, Θεωρία και Διδακτική της Διερμηνείας, Εφαρμογή Τεχνολογιών Αιχμής στη Μετάφραση**

## Κέντρα Συμβουλευτικής και Προσανατολισμού (ΚΕ.ΣΥ.Π)

ΚΕΣΥΠ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	ΤΗΛΕΦΩΝΑ
Αθήνα Α1 - ΓΑΛΑΤΣΙ	Ιπποκράτους & Αρχιμήδους 2, 11146	2139053, 2139046
Αθήνα Α2- ΗΛΙΟΥΠΟΛΗ	Βουλαγαμένης 525 & Παπαναστασίου, 16341	9944686, 9944687
Αθήνα Β1-ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	Γούναρη 60, 15343	6082983,4
Αθήνα Β2 - Ν. ΙΩΝΙΑ	Ελ Αλαμείν 20, 14231	2756062, 2723275, 2723299
Αθήνα Γ1 - ΑΙΓΑΛΕΩ	Θηβών 401 12210	5444694, 5447748
Αθήνα Γ2 - ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	Πατριάρχου Σεργίου 24Α, 12136	5741499, 5741999
Αθήνα Δ - Άλιμος	2ο Εν. Λυκ Αλίμου, Ελ. Βενιζέλου 4, 17456	9954200, 9955036
Αιτωλ/νία 1 - ΑΓΡΙΝΙΟ	Πανοπούλου & Χαβέλα 8, 30100	0641-48414, 33821
Αιτωλ/νία 2 - ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ	Σταυροπούλου 31, 30200	0631 – 25616, 25660
Ανατ. Αττική - ΠΑΛΛΗΝΗ	Λεονταρίου 11, 15344	6666779
Αργολίδα - ΝΑΥΠΛΙΟ	Αιγίου 75, 21100	0752-29602
Αρκαδία - ΤΡΙΠΟΛΗ	Σπετσεροπούλου 38, 22100	071-241816, 241848
Άρτα - ΑΡΤΑ	Αράχθου 17, 47100	0681-72196, 72758
Αχαΐα 1 - ΠΑΤΡΑ	Κανακάρη 118, 26110	061- 278747, 279187
Αχαΐα 2 - ΑΙΓΙΟ	Μεσσηνέζη 7 & 1η Μάη, 25100	0691- 61563
Βοιωτία 1- ΛΙΒΑΔΕΙΑ	Θεσσαλονίκης 2, 32100	0261- 80772
Βοιωτία 2 - ΘΗΒΑ	Ηλέκτρας 20, 32200	0262-25998
Γρεβενά - ΓΡΕΒΕΝΑ	Μακεδονομάχων 22, 51100	0462-87070
Δράμα - ΔΡΑΜΑ	Ηπείρου 16, 66100	0521- 45666, 35002
Δυτ.Αττική - ΕΛΕΥΣΙΝΑ	Κελεού 3, 19200	5545391, 5545005, 5545206
Δωδεκάνησα - ΡΟΔΟΣ	Αγ. Αναστασίας & Π. Π. Γερμανού, 85100	0241-73763, 73850
Έβρος 1 - ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	Εμπορίου & Μακράς Γέφυρας, 68100	0551-88162, 88161
Έβρος 2 - ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ	Ευριπίδου & Σκρά 8 , 68200	0552-28444
Εύβοια - ΧΑΛΚΙΔΑ	Γ. Παπανδρέου 2, 34100	0221- 21847, 60250
Ευρυτανία - ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	Καραϊσκάκη 14, 36100	0237-24618, 89044
Ζάκυνθος - ΖΑΚΥΝΘΟΣ	Φιλικών 1, 29100	0695-45009
Ηλεία - ΠΥΡΓΟΣ	Μπιζανίου 8, 27100	0621-23531, 81307, 23532
Ημαθία - ΒΕΡΟΙΑ	Αγ. Δημητρίου 6, 59100	0331-70877, 76730
Ηράκλειο - ΗΡΑΚΛΕΙΟ	Ιερωνυμάκη 1 & Τηλ. Πλεύρη 1, 71306	081- 282680
Θεσπρωτία - ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ	23ης Φεβρουαρίου 1, 46100	0665-28770



Θεσσαλονίκη 1 - Λ. ΠΥΡΓΟ	Εθν. Αμύνης 8, 54621	031- 230613
Θεσσαλονίκη 2 - ΝΕΑΠΟΛΗ	Αγ. Στεφάνου 26, 56727	031-550240
Θεσσαλονίκη 3 - ΛΑΓΚΑΔΑΣ	Λουτρών 14, (Ματαπά 3), 57200 (Επαρχείο)	0394-25878 (εσωτ. 21), 20067
Ιωάννινα - ΙΩΑΝΝΙΝΑ	Πυρσινέλα & Μελανίδη, 45221	0651-65021, 65022, 65020
Καβάλα - ΚΑΒΑΛΑ	Παλαιολόγου 5, 65403	051- 230953, 620852
Καρδίτσα - ΚΑΡΔΙΤΣΑ	Διάκου 13 & Πλαστήρα, 43100	0441-25707, 25708
Καστοριά - ΚΑΣΤΟΡΙΑ	Μητροπόλεως 104, 52 100	0467 - 27835
Κέρκυρα - ΚΕΡΚΥΡΑ	Βελισσαρίου 2, 49100	0661-39577, 39722
Κεφαλληνία - ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	Μίνωος 3, 28100	0671-26374
Κιλκίς - ΚΙΛΚΙΣ	Πόντου 5, 61100	0341-24449, 23339
Κοζάνη - ΚΟΖΑΝΗ	Βουλγαροκτόνου & Ακροπολίτου 1, 50100	0461- 28526, 28657
Κορινθία - ΚΟΡΙΝΘΟΣ	Κολοκοτρώνη 81, 20100	0741-20950, 22476
Κυκλάδες - ΣΥΡΟΣ-Ερμούπολη	Χίου κ. Πελ/σου 1, 84100	0281-83236, 81555
Λακωνία - ΣΠΑΡΤΗ	Κων/νου Παλαιολόγου 67, 23100	0731-21139, 20141
Λάρισα - ΛΑΡΙΣΑ	Μεγ. Αλεξάνδρου 35, 41222	041-536918, 536941
Λασιθί - ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Κτήριο Νομαρχ. Αυτοδ/σης, 72100	0841- 98218, 98214
Λέσβος 1- ΜΥΤΙΛΗΝΗ	Σμύρνης 7, 81100	0251-40588, 46385
Λέσβος 2 - ΚΑΛΟΝΗ	Πλ.Καλλονής-Οίκ.Βασιλειάδη, 81107	0253-23619, 24141
Λευκάδα - ΛΕΥΚΑΔΑ	Καραβέλα11, 31100	0645-29477, 24109
Μαγνησία - ΒΟΛΟΣ	Γαλλίας & Κοραή 81, 38333	0421- 39086
Μεσσηνία - ΚΑΛΑΜΑΤΑ	Αριστομένους 33, 24100	0721- 95645 95476
Ξάνθη - ΞΑΝΘΗ	Χατζησταύρου 8, 67100	0541-64320, 66200
ΠΑΙΔΑΓ. ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ	Αιγαίου Πελάγους 1-3 & Μεσογείων 400, 15342	6396089, 6013883, 6081838
Πειραιάς 1 - ΠΕΙΡΑΙΑΣ	Ε. Βενιζέλου & Κουντουριώτου 89, 18532	4114155, 4116728
Πειραιάς 2 - ΚΕΡΑΤΣΙΝΙ	Βυζαντίου & Δεληγιάννη 70, 18756	4313101, 4313103
Πέλλα - ΕΔΕΣΣΑ	2ο Γυμν. Έδεσσας, Εγνατίας 91, 58200	0381- 26414, 21869
Πιερία - ΚΑΤΕΡΙΝΗ	Ειρήνης 34, 60100	0351-79264, 79265
Πρέβεζα - ΠΡΕΒΕΖΑ	Περδικάρη 1, 48100	0682-22989
Ρέθυμνο - ΡΕΘΥΜΝΟ	Καλλιρόης Παρρέν - Σιγανού 4, 74100	0831-35185, 53722
Ροδόπη - ΚΟΜΟΤΗΝΗ	Σοφούλη 1, 69100	0531-81251, 22511
Σάμος - ΣΑΜΟΣ	Κανάρη & Ν. Ντάελ, 83100	0273-80430-3, 80432
Σέρρες - ΣΕΡΡΕΣ	Ανατολικής Θράκης 5, 62124	0321-56891, 51597
Τρίκαλα - ΤΡΙΚΑΛΑ	Ασκληπιού & Καποδιστρίου 10, 42100	0431-28081, 32481
ΥΠΕΠΘ	Ξενοφώντος 15Α, Αθήνα	3230332, 3249503
Φθιώτιδα - ΛΑΜΙΑ	Κύπρου 85, 35100	0231-24706, 50144
Φλώρινα - ΦΛΩΡΙΝΑ	Δημ. Λαμπράκη 2 και 7ης Νοεμβρίου, 53100	0385-46937, 24236
Φωκίδα - ΑΜΦΙΣΣΑ	Πλ. Εθνικής Αντιστάσεως, 33100	0265-72113 72148
Χαλκιδική - ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ	Κέντρο Νεότητας Πολυγύρου, Γαληνού 23, 63100	0371- 23579, 21300
Χανιά - ΧΑΝΙΑ	Πλατεία Ελευθερίας 1, 73132	0821-28134-5, 20235
Χίος - ΧΙΟΣ	Ροδοκανάκη 33, 82100	0271-44131

## Δημόσιοι Φορείς Εκπαίδευσης και Κατάρτισης

### **ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (Ο.Α.Ε.Δ.)**

#### **Διεύθυνση Μαθητείας**

Εθνικής Αντιστάσεως 8, 166 10 Άνω Καλαμάκι, τηλ.: (01) 9989711

### **ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ (Ο.Ε.Ε.Κ.)**

Λεωφ. Ηλιουπόλεως 1, 172 36 Υμηττός, τηλ.: (01) 9718643

### **ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

Μεσογείων 400 & Αιγαίου Πελάγους 1–3, 153 42 Αγία Παρασκευή

**Γραμματεία:** Τηλ. (01) 6016364, **Κέντρο Συμβουλευτικής–Προσανατολισμού:** Τηλ. (01) 6013883

### **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ (Τ.Ε.Σ.Τ.Ε.)**

Πληροφορίες: Δραγατσανίου 4, 105 59 Αθήνα, τηλ.: (01) 3231765

### **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ – Οργανισμός Επαγγελματικής Εκπαίδευσης–Κατάρτισης–Απασχόλησης**

Τηλ.: (01) 8821404

### **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ – Γραφείο Ενημέρωσης Κοινού**

Πανεπιστημίου 9Α, 105 64 Αθήνα, τηλ.: (01) 3220046, 3311217

### **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Μητροπόλεως 15, 101 85 Αθήνα, τηλ.: (01) 3230461

#### **Γραφείο Ενημέρωσης του Πολίτη**

Ερμού 15, 105 63 Αθήνα, τηλ.: (01) 3254970, 3234032, 3310436

### **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ**

Νοταρά 92, 185 35 Πειραιάς, τηλ.: (01) 4128060

### **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ–ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ**

#### **Διεύθυνση Επαγγελματιών Υγείας και Εκπαίδευσης**

Αριστοτέλους 17, 101 87 Αθήνα, τηλ.: (01) 5232821

### **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ**

#### **Διεύθυνση Καλών Τεχνών**

Ρεθύμνου 1, 106 82 Αθήνα, τηλ.: (01) 8201100



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**  
Ε΄ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΑΙΔΕΙΑΣ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ