

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΓΕΛ – ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΕΛΤΙΑ 2021

Συμβουλευτική στον
Επαγγελματικό Προσανατολισμό

Καρακιάζης Κων/νος ΠΕ78 ΣυΕΠ

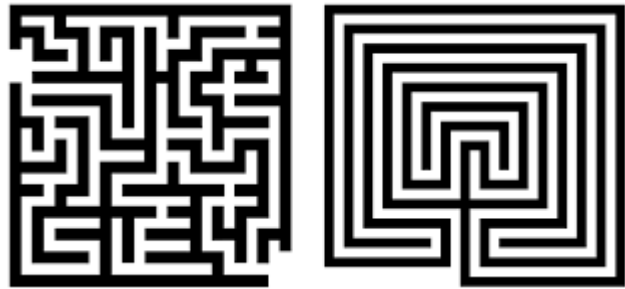
2^ο ΚΕΣΥ ΠΕΙΡΑΙΑ

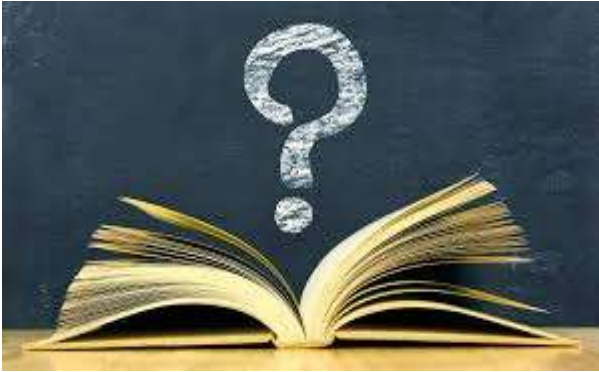
24/06/2021

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- ΕΠΙΠΕΔΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ
- ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ
 - 1ο, 2ο, 3ο, 4ο, Κοινή Ομάδα, Ένοπλες Δυνάμεις/Σώματα Ασφαλείας
- ΤΥΠΟΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΛΤΙΩΝ
- ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΙΑ ΑΕΙ:
 - ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ ΣΧΟΛΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ
 - ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ – ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
 - ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΒΑΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ
- ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ – ΔΗΜΟΣΙΑ ΙΕΚ
- ΛΗΨΗ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑΣ
- ΟΔΗΓΙΕΣ/ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ
- ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΣΤΟΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟ

ΕΠΙΛΟΓΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ – ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑΣ: ΜΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗ ΑΠΟΦΑΣΗ





ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

3. Επαγγελματικές
Σχολές
Κατάρτισης
(Ε.Σ.Κ.)
3. Επαγγελματικές
Σχολές Μαθητείας
(ΕΠΑ.Σ.) του
Ο.Α.Ε.Δ.

ΕΠΙΠΕΔΟ 3



4. Απολυτήριο
ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ
4. Απολυτήριο
Επαγγελματικού
Λυκείου (ΕΠΑ.Λ.)
4. Πτυχίο
Επαγγελματικής
Ειδικότητας – ΕΠΑ.Λ.

ΕΠΙΠΕΔΟ 4



5. Δίπλωμα / Πτυχίο ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΣΧΟΛΩΝ
5. Δίπλωμα Επαγγελματικής Ειδικότητας – Ι.Ε.Κ.
5. Πτυχίο Επαγγελματικής Ειδικότητας - Έτος
μαθητείας ΕΠΑΛ

ΕΠΙΠΕΔΟ 5



ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

8. Διδακτορικός
Τίτλος



7. Μεταπτυχιακό
Δίπλωμα
Ειδίκευσης



6. Πτυχίο
ΑΕΙ-ΑΤΕΙ



5. Δίπλωμα / Πτυχίο
ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΣΧΟΛΩΝ

5. Δίπλωμα ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ – Ι.Ε.Κ.

5. Έτος μαθητείας ΕΠΑΛ



ΕΠΙΠΕΔΑ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	ΑΝΩΤΑΤΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
ΕΠΙΠΕΔΟ 8 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ			ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ
ΕΠΙΠΕΔΟ 7 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ
ΕΠΙΠΕΔΟ 6 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ			ΠΤΥΧΙΟ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ/Τ.Ε.Ι.)
ΕΠΙΠΕΔΟ 5 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ	ΠΤΥΧΙΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ (ΤΑΞΗ ΜΑΘΗΤΕΩΣ ΕΠΑ.Λ.)	ΔΙΠΛΩΜΑ Ι.Ε.Κ.	ΔΙΠΛΩΜΑ/ΠΤΥΧΙΟ ΑΝΩΤΕΡΑΣ ΣΧΟΛΗΣ
ΕΠΙΠΕΔΟ 4 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ	ΠΤΥΧΙΟ ΕΠΑ.Λ.	ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ (ΕΠΑ.Λ.)	ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ
ΕΠΙΠΕΔΟ 3 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ	ΠΤΥΧΙΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ Σ.Ε.Κ. & Ε.Σ.Κ.	ΠΤΥΧΙΟ ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ ΕΠΑ.Σ. - Ο.Α.Ε.Δ.	
ΕΠΙΠΕΔΟ 2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ			ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ
ΕΠΙΠΕΔΟ 1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ			ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ

Αντιστοίχιση Ευρωπαϊκού & Ελληνικού Πλαισίου Προσόντων



Περισσότερες πληροφορίες για το ΕΘΝΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ
<https://www.eopppep.gr/index.php/el/qualification-certificate/national-qualification-framework>



**ΤΥΠΟΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΩΝ –
ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΙΑ ΑΕΙ -
ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΙΑ Δ.Ι.ΕΚ
(ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ)**





ΤΥΠΟΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΕΛΤΙΩΝ

ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2020-2021


1. Μηχανογραφικό για ΑΕΙ

Οι υποψήφιοι μετά την ολοκλήρωση των εξετάσεων και τη γνωστοποίηση των βαθμών της τελικής τους επίδοσης στα πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα, τα ειδικά μαθήματα και τις πρακτικές δοκιμασίες, καθώς και τη γνωστοποίηση των αποτελεσμάτων των ικανοτήτων συμπληρώνουν μηχανογραφικό δελτίο για τα τμήματα, σχολές ή εισαγωγικές κατευθύνσεις του επιστημονικού πεδίου στο οποίο έχουν πρόσβαση.


2. Μηχανογραφικό για ΙΕΚ – Παράλληλο Μηχανογραφικό

Οι υποψήφιοι ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ μπορούν να συμπληρώσουν μηχανογραφικό δελτίο για ειδικότητες των δημόσιων ΙΕΚ. Κριτήριο εισαγωγής ο **βαθμός απολυτηρίου Λυκείου**.





**ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ
ΓΙΑ ΑΕΙ –
ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ
ΣΧΟΛΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ**



ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ – ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ Ι

Ηλεκτρονικά

Για όσες Σχολές ή Τμήματα επιθυμεί ο υποψήφιος, από αυτά που περιλαμβάνονται σε ένα (1) συγκεκριμένο Επιστημονικό Πεδίο ανάλογα με την Ομάδα Προσανατολισμού.

Η συμπλήρωση της **σειράς προτίμησης γίνεται με συνεχόμενη αύξουσα αρίθμηση** για τις Σχολές ή τα Τμήματα, που επιθυμεί ο/η υποψήφιος/α.

Υποψήφιος/α δεν μπορεί να εισαχθεί σε Σχολή ή Τμήμα:

• που δεν έχει δηλώσει,

• αν το σύνολο των **μορίων του/της είναι μικρότερο** από το σύνολο των μορίων του **τελευταίου εισαγομένου** στη συγκεκριμένη Σχολή ή Τμήμα.

Ο/η υποψήφιος/α **δεν δικαιούται** να δηλώσει προτίμηση για Σχολή ή Τμήμα ή Εισαγωγική Κατεύθυνση Τμήματος στο οποίο είναι ήδη φοιτητής/τρια, εφόσον υποβάλει ΜΔ για το ποσοστό **10%** των θέσεων εισακτέων χωρίς νέα εξέταση.

ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ – ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ II

Αποτελεί επίσημο παραστατικό για τη μηχανογραφική επεξεργασία των στοιχείων του/της υποψηφίου/ας.

Αντιπροσωπεύει την αυθεντική έκφραση της θέλησής του/της υποψηφίου/ας, η οποία είναι οριστική.

Μόνο εντός της προθεσμίας υποβολής της επιτρέπεται η συμπλήρωση ή η τροποποίησή της.

Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής και εντός χρονικού διαστήματος, καθοριζόμενου από την Επιτροπή Έκδοσης Αποτελεσμάτων Επιλογής, επιτρέπεται μόνο η μερική ή ολική ανάκληση της δήλωσης προτιμήσεών του.

Ο/η υποψήφιος/α θα εισαχθεί τελικά μόνο σε εκείνη τη Σχολή ή το Τμήμα που προσδιόρισε στη δήλωσή του/της, με ένδειξη προγενέστερη σε σχέση με τις άλλες Σχολές ή Τμήματα, που έχει δηλώσει.

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

Χορηγείται Βεβαίωση Συμμετοχής στις Πανελλαδικές Εξετάσεις στους κατόχους απολυτηρίου οποιουδήποτε τύπου Λυκείου που έχουν συμμετάσχει στις Πανελλαδικές Εξετάσεις του ημερησίου ή εσπερινού Γενικού Λυκείου.

Αναγράφονται: μεταξύ άλλων στοιχείων, η Ομάδα Προσανατολισμού στην οποία εξετάστηκε ο/η υποψήφιος/α, τα μαθήματα στα οποία εξετάστηκε πανελλαδικά, ο γραπτός βαθμός που πέτυχε για κάθε πανελλαδικώς εξεταζόμενο μάθημα και το σύνολο των μορίων που συγκεντρώνει για το επιστημονικό πεδίο που δύναται να είναι υποψήφιος/α.

- Η Βεβαίωση Συμμετοχής χορηγείται στους υποψηφίους μετά την οριστικοποίηση των βαθμολογιών των Πανελλαδικών Εξετάσεων του οικείου έτους, σύμφωνα με τις ισχύουσες κάθε φορά διατάξεις.



**ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ
ΓΙΑ ΑΕΙ –
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ**



1^ο Ε.Π. : ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ, ΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

Ομάδα Προσανατολισμού : ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Αρχαία Ελληνικά
Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 1,3

01

Κοινωνιολογία
(σχολικό έτος 2021-
2022 Λατινικά)

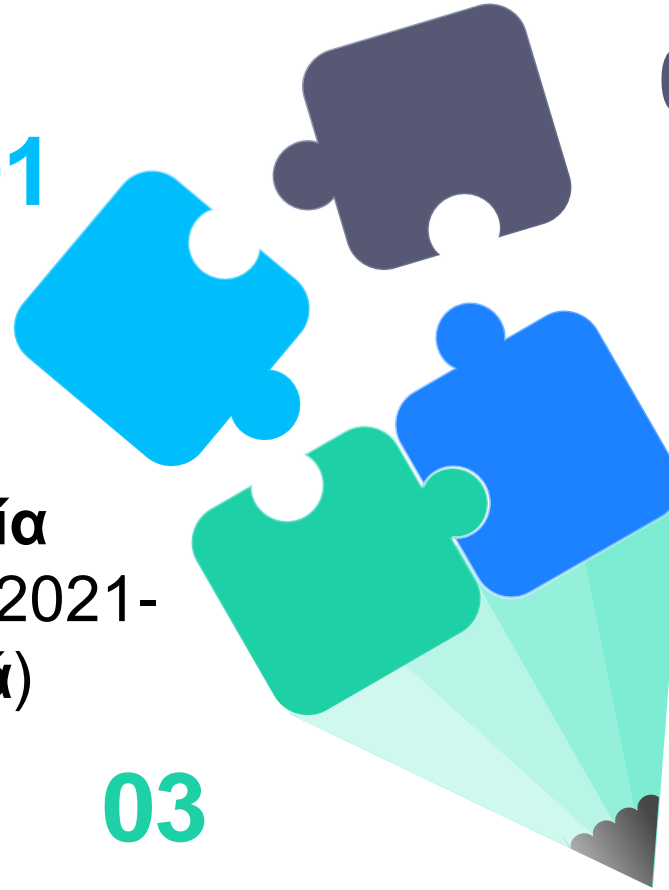
03

02

Ιστορία Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 0,7

04

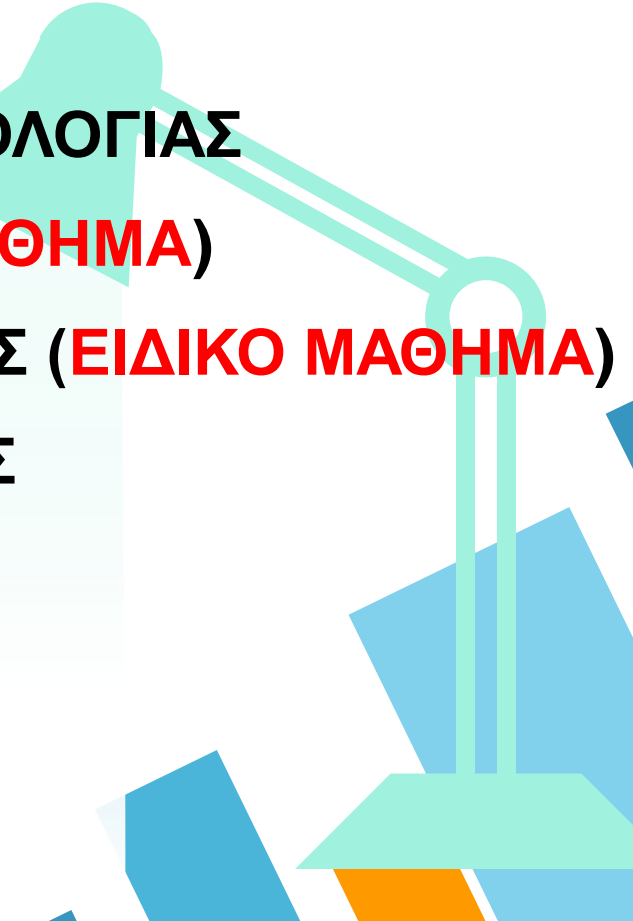
Νεοελληνική
Γλώσσα και
Λογοτεχνία
Γενικής Παιδείας






ΣΧΟΛΕΣ 1^{ου} Ε.Π.

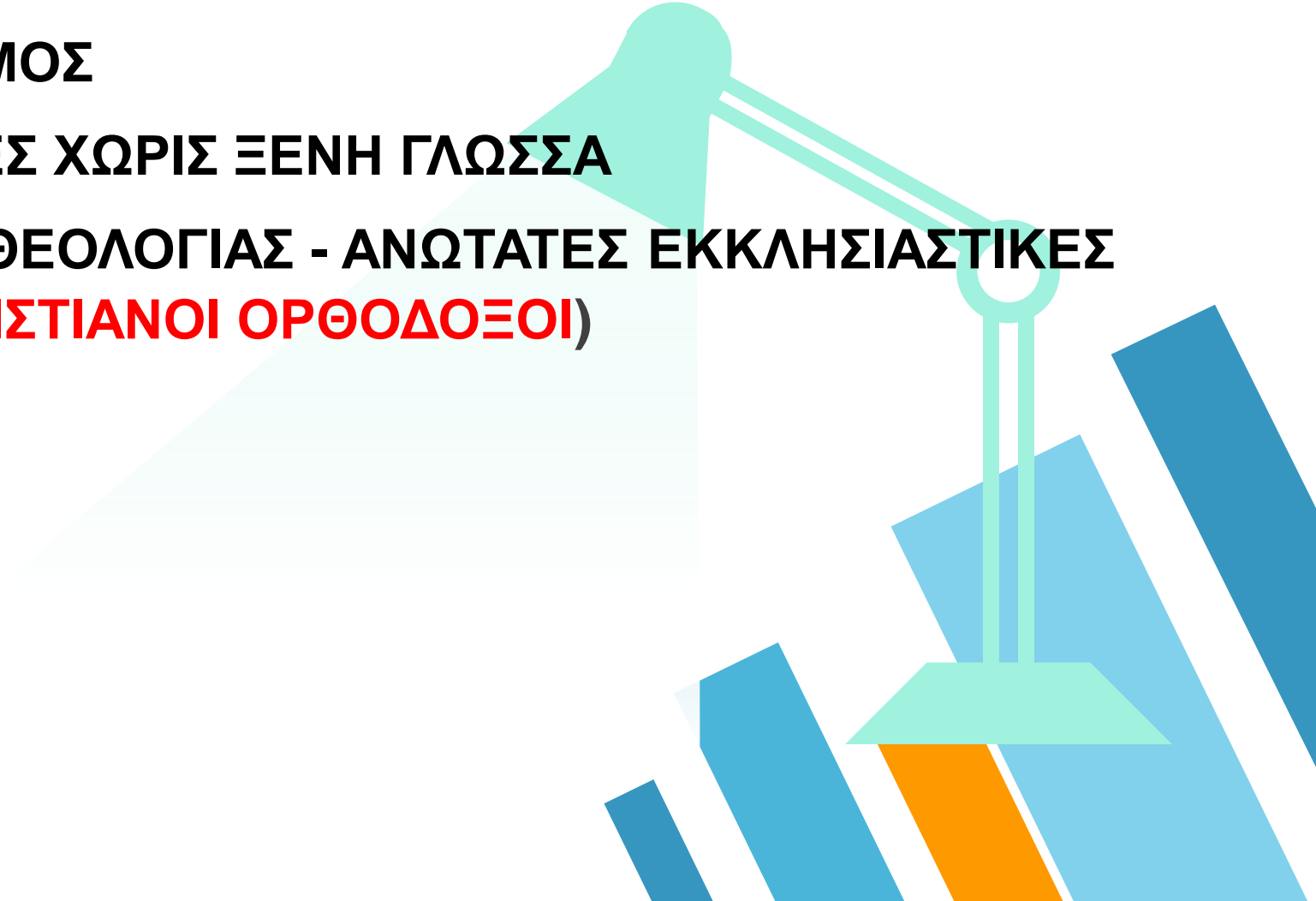
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ΝΟΜΙΚΗΣ
 - ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ
 - ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ – ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ - ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ
 - ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (**ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ**)
 - ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ (**ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ**)
 - ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ – ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ
 - ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΙΜΩΝ
 - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
 - ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
 - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ
- 



ΣΧΟΛΕΣ 1^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ (**ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ**)
 - ΘΕΑΤΡΟ - ΤΕΧΝΗ – ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ
 - ΠΟΛΥΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΧΩΡΙΣ ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ
 - ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ – ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ - ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΕΣ ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ (ΑΕΑ **ΜΟΝΟ ΧΡΙΣΤΙΑΝΟΙ ΟΡΘΟΔΟΞΟΙ**)
- 



ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

1^ο Ε.Π.

- ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ) (Ειδικό Μάθημα)
- ΝΟΜΙΚΗΣ (ΕΚΠΑ)
- ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ)
- ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΝΤΕΙΟ και 4^ο Ε.Π.) - (Ειδικό Μάθημα)
- ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 4^ο Ε.Π.) (Ειδικό Μάθημα)
- ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ)
- ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ)
- ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΕΚΠΑ)
- ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ (ΕΚΠΑ) (Ειδικό Μάθημα)
- ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ)
- ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ, ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ (ΠΑΝΤΕΙΟ) (Ειδικό Μάθημα)
- ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ)
- ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ)
- ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ)
- ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ)
- ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ και 4^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ)

*Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.



ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

1^ο Ε.Π.

- ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ)
- ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΕΚΠΑ) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ (ΕΚΠΑ)
- ΡΩΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΛΑΒΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΕΚΠΑ) (Μη Αντίστοιχο*)
- Θεωρίας και Ιστορίας της Τέχνης (ΑΣΚΤ) - (Μη Αντίστοιχο*)
- ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 2^ο , 4^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΘΕΑΤΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΕΚΠΑ)
- ΤΟΥΡΚΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΑΣΙΑΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΕΚΠΑ) - (Μη Αντίστοιχο*)
- ΑΡΧΕΙΟΝΟΜΙΑΣ, ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ)
- ΙΣΠΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ) (Ειδικό Μάθημα) (Μη Αντίστοιχο*)
- Κοινωνικής Θεολογίας και Θρησκευολογίας (ΕΚΠΑ)
- ΘΕΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ)
- ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ) (Ειδικό Μάθημα)
- ΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ) (Ειδικό Μάθημα)
- ΙΤΑΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ) (Ειδικό Μάθημα)

*Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.

2ο Ε.Π. : ΘΕΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

Ομάδα Προσανατολισμού : ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

Μαθηματικά
Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 1,3

01



02


Φυσική Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 0,7

Χημεία Ομάδας
Προσανατολισμού

03


04

Νεοελληνική
Γλώσσα και
Λογοτεχνία
Γενικής Παιδείας



ΣΧΟΛΕΣ 2^{ου} Ε.Π.


ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ▶ **ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ) (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (5 ΕΤΗ)**
- 



ΣΧΟΛΕΣ 2^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ▶ **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ) (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΝΑΥΠΗΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΟΥΡΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (5 ΕΤΗ)**
 - ▶ **ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**
 - ▶ **ΦΥΣΙΚΗΣ**
 - ▶ **ΧΗΜΕΙΑΣ**
- 



ΣΧΟΛΕΣ 2^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ▶ **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗΣ (5 ΕΤΗ)**
- ▶ **ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ**
- ▶ **ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (5 ΕΤΗ)**
- ▶ **ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ**
- ▶ **ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ**
- ▶ **ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ**
- ▶ **ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ**
- ▶ **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

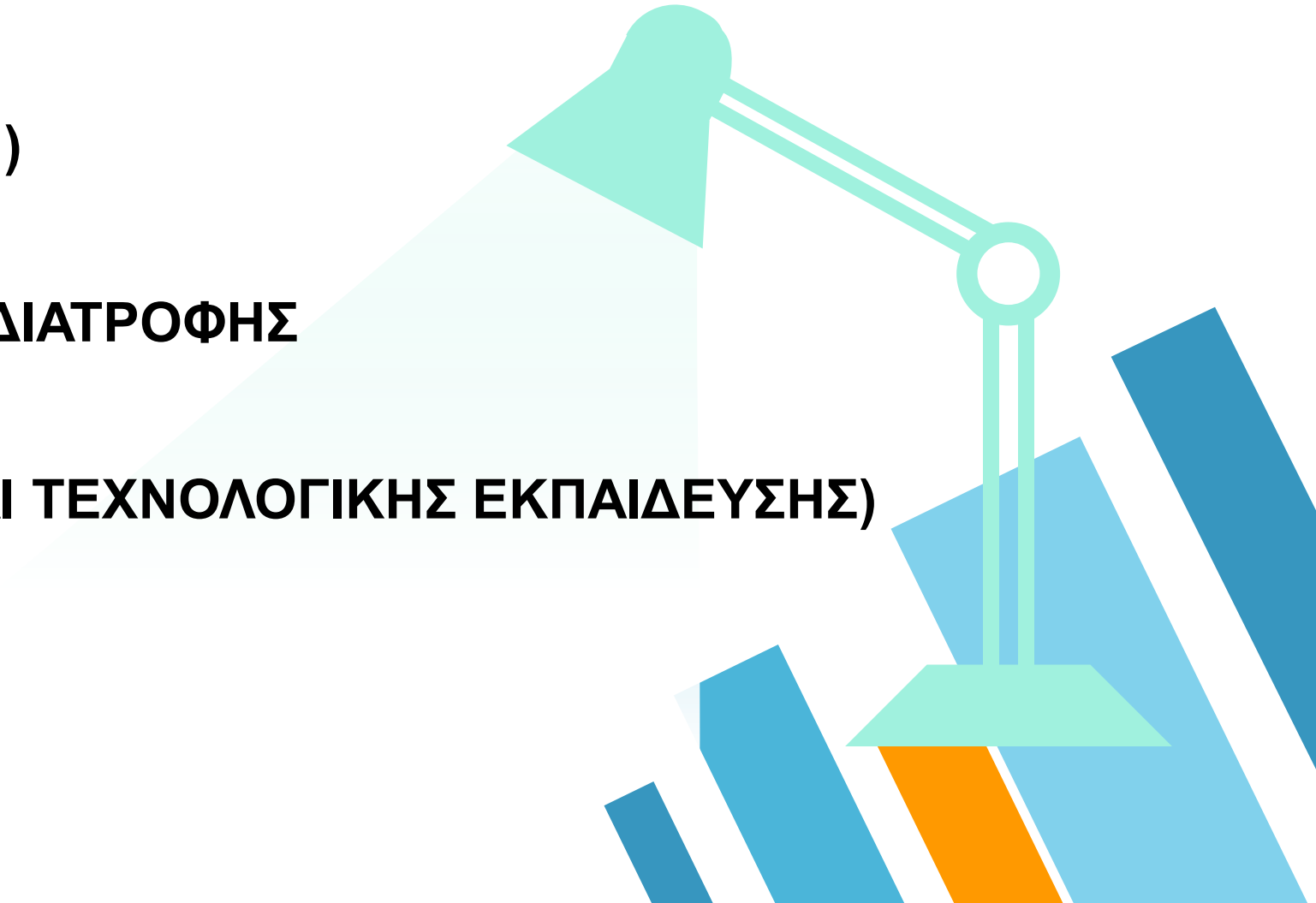




ΣΧΟΛΕΣ 2^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ▶ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (5 ΕΤΗ)
- ▶ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ (5 ΕΤΗ)
- ▶ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (5 ΕΤΗ)
- ▶ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (5 ΕΤΗ)
- ▶ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
- ▶ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
- ▶ ΑΣΠΑΙΤΕ (ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ)





ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

2^ο Ε.Π.

- ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη) (**Ειδικό Μάθημα**)
- ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη)
- ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη)
- ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη) (**Μη Αντίστοιχο***)
- ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΕΚΠΑ και 4^ο Ε.Π.) (4 έτη)
- ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΕΚΠΑ και 3^ο Ε.Π.) (4 έτη)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΟΠΑ και 4^ο Ε.Π.) (4 έτη)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 4^ο Ε.Π.) (4 έτη)
- ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη)
- ΧΗΜΕΙΑΣ (ΕΚΠΑ και 3^ο Ε.Π.) (4 έτη)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ και 4^ο Ε.Π.) (4 έτη)
- ΦΥΣΙΚΗΣ (ΕΚΠΑ) (4 έτη)
- ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη) - (**Μη Αντίστοιχο***)
- ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 3^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ και 3^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΕΚΠΑ) (4 έτη)

**Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.*





ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

2^ο Ε.Π.

- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ ΠΔΑ και 4^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (ΟΠΑ 2,4) (4 έτη) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΕΜΠ) (5 έτη)
- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 3^ο Ε.Π.) (5 έτη) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 3^ο Ε.Π.) (4 έτη)
- ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (5 έτη)
- ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (5 έτη) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΕΚΠΑ, και 4^ο Ε.Π.)
- ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 4^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 4^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ) -ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 3^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 1^ο ,4^ο Ε.Π.) (4 έτη) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (5 έτη)
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 3^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 3^ο Ε.Π.) (5 έτη) (Μη Αντίστοιχο*)

*Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.





ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

2^ο Ε.Π.

- **ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 3^ο Ε.Π.) (4 έτη) (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (5 έτη)
- **ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ** (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 4^ο Ε.Π.) (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ 2,4) **Ειδικό Μάθημα** (4 έτη)
- **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 4^ο Ε.Π.) -(5 έτη) - (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ** (ΕΚΠΑ) (4 έτη)
- **ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ** (ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ 2,4) (4 έτη)
- **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (5 έτη)
- **ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 4^ο Ε.Π.) (**Ειδικό Μάθημα** 4 έτη) (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ** (ΠΔΑ) (**Ειδικό Μάθημα** 4 έτη) - (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ -ΑΣΠΑΙΤΕ** -(4 έτη) - (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ -ΑΣΠΑΙΤΕ-(2)** -(4 έτη) - (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ -ΑΣΠΑΙΤΕ** -(4 έτη) - (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ -ΑΣΠΑΙΤΕ-(4 έτη)** - (**Μη Αντίστοιχο***)

**Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.*

3^ο Ε.Π. : ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΖΩΗΣ

Ομάδα Προσανατολισμού : ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

Βιολογία Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 1,3

01

Φυσική Ομάδας
Προσανατολισμού

03

02

Χημεία Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 0,7

04

Νεοελληνική
Γλώσσα και
Λογοτεχνία
Γενικής Παιδείας



ΣΧΟΛΕΣ 3^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- **ΙΑΤΡΙΚΗΣ (6 ΕΤΗ)**
- **ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ (5 ΕΤΗ)**
- **ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ (5 ΕΤΗ)**
- **ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ (5 ΕΤΗ)**
- **ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**
- **ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**
- **ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ**
- **ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ**
- **ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**





ΣΧΟΛΕΣ 3^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- **ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**
- **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ (5 ΕΤΗ)**
- **ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ**
- **ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ**
- **ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ**
- **ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (5 ΕΤΗ)**





ΣΧΟΛΕΣ 3^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (5 ΕΤΗ)
- ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ (5 ΕΤΗ)
- ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (5 ΕΤΗ)
- ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (5 ΕΤΗ)
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (5 ΕΤΗ)
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
- ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (5 ΕΤΗ)



ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

3^ο Ε.Π.

- **ΙΑΤΡΙΚΗΣ** (ΕΚΠΑ) (6 έτη)
- **ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ** (ΕΚΠΑ) (5 έτη)
- **ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ** (ΕΚΠΑ) (5 έτη)
- **ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ** (ΕΚΠΑ και **2ο Ε.Π.**) (4 έτη)
- **ΧΗΜΕΙΑΣ** (ΕΚΠΑ και **2ο Ε.Π.**) (4 έτη)
- **ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ** (ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ) (4 έτη) (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ** (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και **2ο Ε.Π.**) (5 έτη)
- **ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (4 έτη)
- **ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ** (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ.-2,3) (5 έτη)
- **ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ** (ΕΚΠΑ) (4 έτη)
- **ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (4 έτη)
- **ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (4 έτη)
- **ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και **2ο Ε.Π.**) (5 έτη) (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και **2ο Ε.Π.**) (4 έτη)
- **ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (4 έτη)
- **ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ** (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και **2ο Ε.Π.**) (5 έτη)
- **ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (4 έτη)

**Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.*



ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

3^ο Ε.Π.

- **ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ** (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 4^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- **ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ** (ΑΘΗΝΑ) -ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 2^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- **ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ** (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 2^ο Ε.Π.) (5 έτη) (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΟΙΝΟΥ, ΑΜΠΕΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 2^ο Ε.Π.) (4 έτη) (**Μη Αντίστοιχο***)
- **ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ** (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ) (4 έτη)

**Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.*

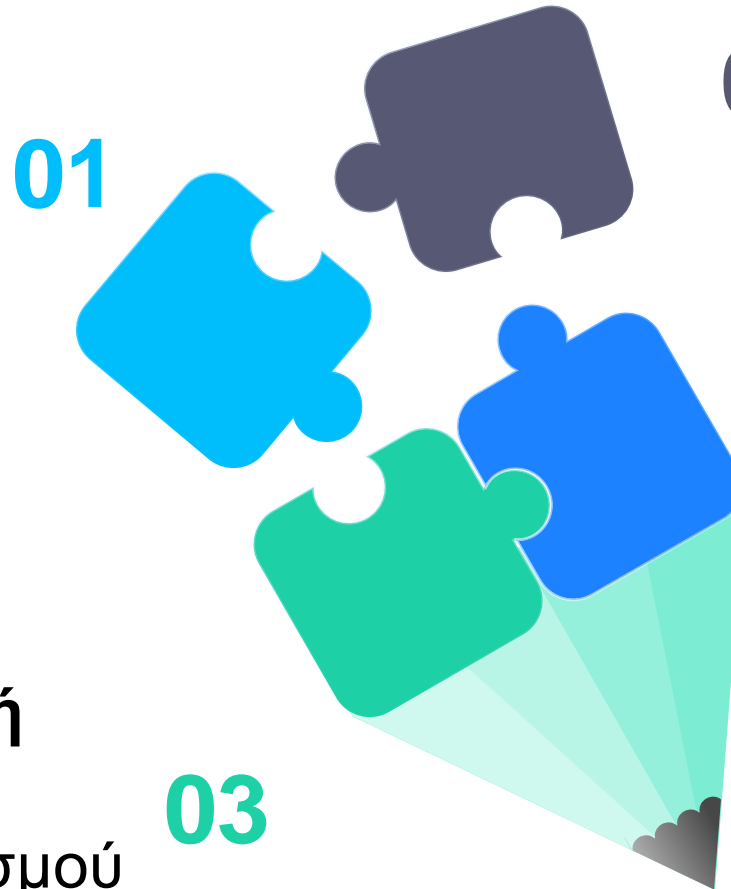


4^ο Ε.Π. : ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Ομάδα Προσανατολισμού : ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Μαθηματικά
Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 1,3

Πληροφορική
Ομάδας
Προσανατολισμού



02 Οικονομία Ομάδας
Προσανατολισμού
Συντελεστής
Βαρύτητας 0,7

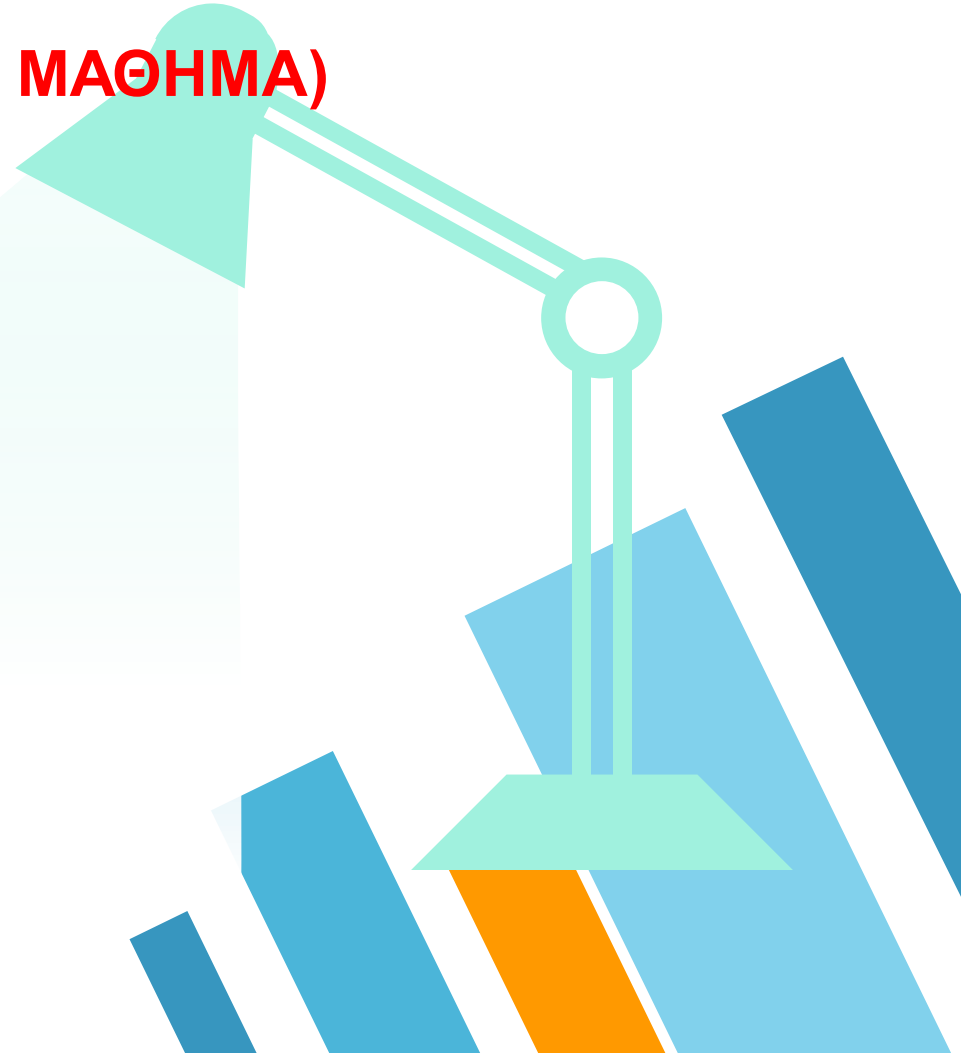
04 Νεοελληνική
Γλώσσα και
Λογοτεχνία
Γενικής Παιδείας



ΣΧΟΛΕΣ 4^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ▶ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
- ▶ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (**ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ**)
- ▶ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
- ▶ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
- ▶ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ
- ▶ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ
- ▶ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (**ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ**)
- ▶ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (**ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ**)





ΣΧΟΛΕΣ 4^{ου} Ε.Π.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΣΧΟΛΩΝ

- ▶ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
- ▶ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (5 ΕΤΗ)
- ▶ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (5 ΕΤΗ)
- ▶ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
- ▶ ΟΙΚΙΑΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ - ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ





ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

4^ο Ε.Π.

- ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΟΠΑ) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΝΤΕΙΟ και 1^ο Ε.Π.) (Ειδικό Μάθημα)
- ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 1^ο Ε.Π.) (Ειδικό Μάθημα)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΕΚΠΑ, και 2^ο Ε.Π.)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΟΠΑ και 2^ο Ε.Π.)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 2^ο Ε.Π.)
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ (ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ και 2^ο Ε.Π.)
- ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΟΠΑ)
- ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΟΠΑ)
- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΟΠΑ)
- ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΟΠΑ) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ)
- ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ)
- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ)
- ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 2^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ (ΟΠΑ 2,4) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 2^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ και 1^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)

*Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.



ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

4^ο Ε.Π.

- ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ (ΕΚΠΑ)
- ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΟΠΑ)
- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 2^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΕΚΠΑ)
- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΠΑΝΤΕΙΟ) - (Μη Αντίστοιχο*)
- ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ)
- ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ)
- ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 1^ο, 2^ο Ε.Π) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ) (Ειδικό Μάθημα) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ) (Ειδικό Μάθημα)
- ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΠΑΝ. ΠΕΙΡΑΙΑ και 2^ο Ε.Π.) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ Ειδικό Μάθημα)
- ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝ. και 3^ο Ε.Π.) (5 έτη)
- ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ 2,4) (Ειδικό Μάθημα)
- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 2^ο Ε.Π.) (5 έτη) (Μη Αντίστοιχο*)
- ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ (ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ, 2,4)
- ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ και 2^ο Ε.Π.) (Ειδικό Μάθημα) (Μη Αντίστοιχο*)

*Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.



**ΚΟΙΝΗ ΟΜΑΔΑ
(1^ο 2^ο 3^ο 4^ο) ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ –
ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ / ΣΩΜΑΤΑ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**



ΣΧΟΛΕΣ ΣΕ 1^ο,2^ο,3^ο,4^ο Ε.Π.

- ▶ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
- ▶ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΝΗΠΙΑΓΩΓΩΝ/ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ
- ▶ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ
- ▶ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

- ▶ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Εξέταση σε τρία από τα εξής τέσσερα αγωνίσματα "ΔΡΟΜΟΣ 400 μ. για αγόρια ή 200 μ. για κορίτσια", "ΑΛΜΑ ΣΕ ΜΗΚΟΣ", "ΣΦΑΙΡΟΒΟΛΙΑ 6 κ. για αγόρια ή 4 κ. για κορίτσια" και "50 μ. ΚΟΛΥΜΒΗΣΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟ"

- ▶ ΘΕΑΤΡΟΥ-ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ-ΜΟΥΣΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ (**ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ**) – ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ



ΣΧΟΛΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

– 1^ο ,2^ο ,3^ο ,4^ο Ε.Π.

- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ (ΕΚΠΑ) (**Ειδικό Μάθημα**)
- ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΕΚΠΑ)
- ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΕΚΠΑ)
- ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ (ΙΛΙΟΝ-ΠΔΑ)
- ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΕΚΠΑ) (**Μη Αντίστοιχο***)
- ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΑΙΓΑΛΕΩ-ΠΔΑ ΜΟΝΟ 1^ο, 2^ο, 4^ο Ε.Π.) (**Μη Αντίστοιχο***)
- ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΕΚΠΑ) (**Ειδικό Μάθημα**) (5 έτη)

**Οι Αντιστοιχίες σχολών αναφέρονται στη διαδικασία Μετεγγραφών. Ορίζονται με γνωμοδότηση της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης. Το παρόν βασίζεται στο ΦΕΚ 2766/7-7-2020.*





ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ – ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ – ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ – ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΣΩΜΑ

- ▶ Προκαταρκτικές εξετάσεις (υγειονομικές, αθλητικές, ψυχοτεχνικές) που διενεργούνται από τις συγκεκριμένες σχολές κατά περίπτωση σύμφωνα με τις σχετικές προκηρύξεις.
- ▶ Περισσότερες πληροφορίες στις σχετικές προκηρύξεις.

Δεν έχουν δικαίωμα να τις δηλώσουν οι υποψήφιοι/ες από τα εσπερινά ΓΕΛ.

ΤΟΝ ΝΟΕΜΒΡΙΟ ΔΗΛΩΘΗΚΕ Η ΕΠΙΘΥΜΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟ.



ΕΝΟΠΛΕΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ

► Σταδιοδρομία στις Ένοπλες Δυνάμεις

https://geetha.mil.gr/ASEI_ASSY/%CE%93%CE%95%CE%9D%CE%99%CE%9A%CE%97%20%20%CE%95%CE%A0%CE%91%CE%93%CE%93%20%CE%A0%CE%A1%CE%9F%CE%A3%CE%91%CE%9D.pptx

Στρατιωτικές Σχολές:

Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων (www.sse.army.gr) ,

Σχολή Ναυτικών Δοκίμων (www.hna.gr) ,

Σχολή Ικάρων (www.haf.gr),

Στρατιωτική Σχολή Αξιωματικών Σωμάτων (www.ssas.army.gr) ,

Σχολή Αξιωματικών Νοσηλευτικής (www.san.army.grsan.army.gr),

Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών (www.smy.army.gr) ,

Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών Ναυτικού

(www.smyn.hellenicnavy.gr),

Σχολή Μονίμων Υπαξιωματικών Αεροπορίας (www.haf.gr)

Προκήρυξη Διαγωνισμού Επιλογής Σπουδαστών/τριών Ανωτάτων Στρατιωτικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (ΑΣΕΙ), [Ευελπίδων (ΣΣΕ), Ναυτικών Δοκίμων (ΣΝΔ), Ικάρων (ΣΙ), Αξιωματικών Σωμάτων (ΣΣΑΣ), Αξιωματικών Νοσηλευτικής (ΣΑΝ)] και των Ανωτέρων Στρατιωτικών Σχολών Υπαξιωματικών (ΑΣΣΥ), [Στρατού Ξηράς (ΣΜΥ), Πολεμικού Ναυτικού (ΣΜΥΝ) και Πολεμικής Αεροπορίας (ΣΜΥΑ)]

<https://geetha.mil.gr/eisagogi-spoydaston-se-asei-assy/>

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ

- Η Αστυνομική Ακαδημία έχει ως αποστολή την εκπαίδευση, μετεκπαίδευση, επιμόρφωση και εξειδίκευση όλων των κατηγοριών και βαθμών του προσωπικού της Ελληνικής Αστυνομίας.
- Το διδακτικό προσωπικό των Παραγωγικών Σχολών καθώς και των Σχολών Μετεκπαίδευσης και Επιμόρφωσης της Αστυνομικής Ακαδημίας, απαρτίζεται από διακεκριμένους καθηγητές Πανεπιστημίων, ειδικούς επιστήμονες και Αξιωματικούς με υψηλό επίπεδο επαγγελματικής εμπειρίας.
- Στη διδασκόμενη ύλη συμπεριλαμβάνονται μαθήματα Πανεπιστημιακών Σχολών, ειδικότερα επαγγελματικά, καθώς και πρακτικών αστυνομικών εφαρμογών (http://www.astynomia.gr/index.php?option=ozo_content&perform=view&id=61&Itemid=52&lang=&lang=)
- Σχολή Αξιωματικών Ελληνικής Αστυνομίας
- Σχολή Αστυφυλάκων Ελληνικής Αστυνομίας

Προκήρυξη διαγωνισμού για την εισαγωγή ιδιωτών σπουδαστών στις Σχολές Αξιωματικών και Αστυφυλάκων της Ελληνικής Αστυνομίας, με το σύστημα των Πανελλαδικών εξετάσεων έτους 2021

<http://www.astynomia.gr/images/stories/2021/prokirikseis21/18052021prokiriksi.pdf>

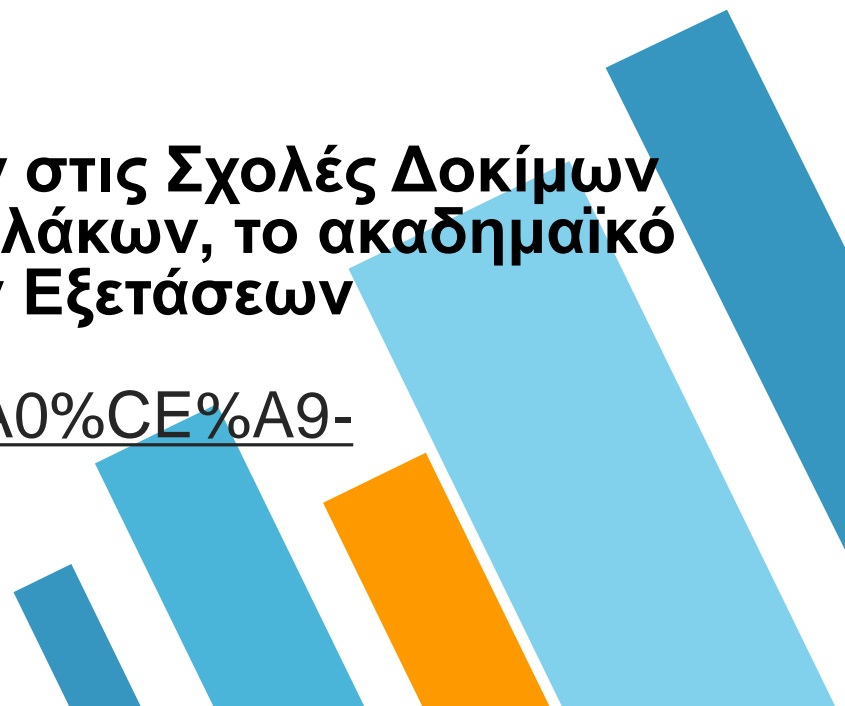


ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΣΩΜΑ – ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗ

- Η εκπαίδευση στις Σχολές του Λιμενικού Σώματος – Ελληνικής Ακτοφυλακής έχει ως στόχο την κατάλληλη θεωρητική και πρακτική κατάρτιση καθώς και την ηθική και στρατιωτική αγωγή των στελεχών του, ώστε με εφόδια γνώσεις και ικανότητες καθώς και κατάλληλες σωματικές και ψυχικές ιδιότητες να συμβάλλουν στην επίτευξη της αποστολής του Λιμενικού Σώματος – Ελληνικής Ακτοφυλακής (<http://old.hcg.gr/node/108>)
- Σχολή Δοκίμων Σημαιοφόρων
- Σχολή Δοκίμων Λιμενοφυλάκων

Προκήρυξη Διαγωνισμού για την εισαγωγή ιδιωτών στις Σχολές Δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ.-ΕΛ.ΑΚΤ. και Δοκίμων Λιμενοφυλάκων, το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022, με το σύστημα των Πανελλαδικών Εξετάσεων

<https://diavgeia.gov.gr/doc/659%CE%914653%CE%A0%CE%A9-%CE%92%CE%A6%CE%9F>



ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ

Η ακαδημαϊκή και πυροσβεστική εκπαίδευση που λαμβάνουν οι φοιτητές αποσκοπεί κυρίως στην παροχή όλων των απαραίτητων επιστημονικών και ψυχικών εφοδίων για να ανταπεξέλθουν στις προκλήσεις του επαγγέλματος.

- <https://academy.fireservice.gr/depts/1/%CE%A3%CF%87%CE%BF%CE%BB%CE%AE-%CE%91%CE%BD%CE%B8%CF%85%CF%80%CE%BF%CF%80%CF%85%CF%81%CE%B1%CE%B3%CF%8E%CE%BD.html>

«Προκήρυξη Διαγωνισμού για την εισαγωγή φοιτητών στη Σχολή Αξιωματικών και σπουδαστών στη Σχολή Πυροσβεστών, της Πυροσβεστικής Ακαδημίας, με το σύστημα των εξετάσεων σε πανελλαδικό επίπεδο, το ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022»

<https://www.fireservice.gr/documents/20184/1114326/%CE%A0%CF%81%CE%BF%CE%BA%CE%AE%CF%81%CF%85%CE%BE%CE%B7+2021+%CE%BC%CE%B5+%CE%91%CE%94%CE%91+%CE%A8%CE%A5.pdf/50d93538-03e1-450b-b89f-35f00be5811e>



ΣΧΟΛΕΣ ΑΚΑΔΗΜΙΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ – 2^ο και 4^ο Ε.Π.

- ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ (ΑΕΝ) (4 έτη)
- ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ΑΕΝ) (4 έτη)

Προκήρυξη Εισαγωγής Σπουδαστών ΑΕΝ εκπαιδευτικού έτους 2021-
2022

https://eisaen.hcg.gr/static_eisaen2/prokAEN21.389136bfe7ae.pdf





**ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΙΑ ΑΕΙ
– ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ –
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ**





ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ

1ο Επιστημονικό Πεδίο: α) Αρχαία Ελληνικά (1,3) , β) Ιστορία (0,7)

2ο Επιστημονικό Πεδίο: α) Μαθηματικά (1,3) , β) Φυσική (0,7)

3ο Επιστημονικό Πεδίο: α) Βιολογία (1,3) , β) Χημεία (0,7)

4ο Επιστημονικό Πεδίο: α) Μαθηματικά (1,3) β) Οικονομία (0,7)



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ Α.

Βαθμολογία στα 4 μαθήματα: 15 (Α μάθημα - 1,3), 15 (Β μάθημα - 0,7), 10 (Γ μάθημα), 10 (Δ μάθημα).

- **Αθροίζουμε τους γραπτούς βαθμούς των τεσσάρων πανελλαδικά εξεταζομένων μαθημάτων - στην εικοσάβαθμη κλίμακα με προσέγγιση δεκάτου-, σύμφωνα με την Ομάδα Προσανατολισμού και το Επιστημονικό Πεδίο το οποίο έχουμε επιλέξει για την εξέταση και εισαγωγή μας και πολλαπλασιάζουμε το άθροισμα επί δύο (2).**

Π.χ. $15+15+10+10=50 \times 2=100$

- **Πολλαπλασιάζουμε τα μαθήματα βαρύτητας με τον συντελεστή βαρύτητας (ανάλογα με την Ομάδα Προσανατολισμού και το Επιστημονικό πεδίο)**

Π.χ. $15 \times 1,3=19,5$ $15 \times 0,7=10,5$ $19,5+10,5=30$

- **Προσθέτουμε τα γινόμενα του 1ου και 2ου βήματος και πολλαπλασιάζουμε το άθροισμά τους $\times 100$.**

Π.χ. $100+30=130 \times 100=13.000$. Χωρίς συντελεστές βαρύτητας 12.500

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Παράδειγμα Β.

Βαθμολογία στα 4 μαθήματα:

20 (Α μάθημα - 1,3), 20 (Β μάθημα - 0,7), 15 (Γ μάθημα), 15 (Δ μάθημα)

$$20+20+15+15=(70 \times 2)=140$$

$$(20 \times 1,3) + (20 \times 0,7) = 26+14 =40$$

$$140+40=180 \times 100 = 18000$$

Με το παλιό σύστημα χωρίς συντελεστές βαρύτητας : 20, 20, 15, 15 = 70 / 4 = 17.500

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ – ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Δύο (2) για τα Τμήματα για τα οποία απαιτείται εξέταση στα ειδικά μαθήματα:

- «Ελεύθερο Σχέδιο» και «Γραμμικό Σχέδιο»
- «Αρμονία» και «Έλεγχος Μουσικών Ακουστικών Ικανοτήτων».

Δύο (2) για τα Τμήματα:

- Ξένων Γλωσσών και Φιλολογιών,
- Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας του Ιονίου Πανεπιστημίου,
- Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού.

Ένα (1) για όλες τις λοιπές Σχολές και Τμήματα για τα οποία απαιτείται εξέταση σε ειδικό μάθημα ξένης γλώσσας.



**ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΙΑ ΑΕΙ
– ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΒΑΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ**



Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής

Η ελάχιστη βάση εισαγωγής ορίζεται από κάθε Πανεπιστημιακό Τμήμα ως ποσοστό (80% - 120%) του μέσου όρου των μέσων επιδόσεων όλων των υποψηφίων στο σύνολο των Τεσσάρων μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου στο οποίο αντιστοιχεί το Τμήμα.

Εάν η μέση επίδοση των μαθητών σε ένα Επιστημονικό Πεδίο είναι:

11

τότε η Ελάχιστη Βάση Εισαγωγή θα είναι:

13.200 με συντελεστή 1,20

12.100 με συντελεστή 1,10

11.000 με συντελεστή 1,00

9.900 με συντελεστή 0,90

8.800 με συντελεστή 0,80

12

τότε η Ελάχιστη Βάση Εισαγωγή θα είναι:

14.400 με συντελεστή 1,20

13.200 με συντελεστή 1,10

12.000 με συντελεστή 1,00

10.800 με συντελεστή 0,90

9.600 με συντελεστή 0,80

Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής

Ενδεικτικά στοιχεία με βάση την βαθμολογία των ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ του **2020**

1^ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

Μ.Ο. 11,1

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,8 = 8.880

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,9 = 9.990

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,0 = 11.100

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,1 = 12.210

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,2 = 13.320

2^ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

Μ.Ο. 11,44

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,8 = 9.152

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,9 = 10.296

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,0 = 11.440

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,1 = 12.584

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,2 = 13.728

Τα στοιχεία είναι ενδεικτικά και αναφέρονται στα αποτελέσματα των ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2020. ΔΕΝ αποτελούν ένδειξη για το τι θα γίνει στη φετινή χρονιά (2021).

Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής

Ενδεικτικά στοιχεία με βάση την βαθμολογία των ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ του **2020**

3^ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

Μ.Ο. 11,56

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,8 = 9.248

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,9 = 10.404

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,0 = 11.560

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,1 = 12.716

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,2 = 13.872

4^ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

Μ.Ο. 09,81

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,8 = 7.848

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 0,9 = 8.829

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,0 = 9.810

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,1 = 10.791

ΜΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ 1,2 = 11.772

Τα στοιχεία είναι ενδεικτικά και αναφέρονται στα αποτελέσματα των ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2020. ΔΕΝ αποτελούν ένδειξη για το τι θα γίνει στη φετινή χρονιά (2021).

Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής – Ειδικά Μαθήματα

Ορίζεται από κάθε Πανεπιστημιακό Τμήμα (0,70 – 1,10) για τα Ειδικά Μαθήματα.

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2020

ΜΑΘΗΜΑ	Μ.Ο.	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ 0,7	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ 1,1
Ελεύθερο Σχέδιο	14,13	9,89	15,54
Γραμμικό Σχέδιο	14,95	10,47	16,45
Αγγλικά	11,32	7,92	12,45
Γαλλικά	14,47	10,13	15,92
Γερμανικά	13,87	9,71	15,26
Ιταλικά	13,44	9,41	14,78
Ισπανικά	14,65	10,26	16,12
Αρμονία	10,62	7,43	11,68
Έλεγχος Μουσικών Ακουστικών Ικανοτήτων	13,5	9,4	14,85
Μουσική Αντίληψη και Γνώση	9,08	6,36	9,99

Τα στοιχεία είναι ενδεικτικά και αναφέρονται στα αποτελέσματα των ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2020. ΔΕΝ αποτελούν ένδειξη για το τι θα γίνει στη φετινή χρονιά (2021).

ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

ΠΑΡΑΤΙΘΕΤΑΙ ΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΕΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΤΟ 2020

<https://transfer.it.minedu.gov.gr/>

• **ΦΕΚ 2766/7-7-2020. Αντιστοιχίες Τμημάτων, Εισαγωγικών Κατευθύνσεων και Προγραμμάτων Σπουδών των Α.Ε.Ι. και των Ανώτατων Εκκλησιαστικών Ακαδημιών, ακαδημαϊκού έτους 2020-2021**

http://www.et.gr/ids-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHUdWr4xouZundtvSoClrL8oThD19CXOPwfP1Rf9veiteJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnTy36MacmUFCx2ppFvBej56Mmc8Qdb8ZfRjQZnsIAdk8Lv_e6czmhEembNmZCMxLMtdEQief4rnpZo2w-4d1mUOH8Kb7ScQKSUZfdN9HimVDe

• **ΦΕΚ 4617/20-10-2020. Ρύθμιση θεμάτων μετεγγραφών και μετακινήσεων α) βάσει οικονομικών και κοινωνικών κριτηρίων και β) για αδέρφια προπτυχιακούς φοιτητές στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και στις Ανώτατες Εκκλησιαστικές Ακαδημίες.**

http://www.et.gr/ids-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHUdWr4xouZundtvSoClrL8fon4oG4eGuL3U4LPcASlceJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnT00MHhcXFRTsG-S1glt7wA7c-NBwSNJS7NvPacWL-pDi2Oms5cXBvAl

• **ΦΕΚ 4806/30-10-2020. Ρύθμιση θεμάτων μετεγγραφών ειδικών κατηγοριών και κατ' εξαίρεση μετεγγραφών/μετακινήσεων στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και στις Ανώτατες Εκκλησιαστικές Ακαδημίες**

http://www.et.gr/ids-nph/search/pdfViewerForm.html?args=5C7QrtC22wHUdWr4xouZundtvSoClrL8mtRXlyixa2AfP1Rf9veiteJInJ48_97uHrMts-zFzeyCiBSQOpYnT00MHhcXFRTs6biCN1zWl13CwJDaWxCaOBEkiwpl9OmzS-bfjMMCHIM

» **Έγγραφο Υπ. Παιδείας. 149130 /Z1 / 2-11-2020. Μετεγγραφές/Μετακινήσεις Ακαδημαϊκού Έτους 2020-2021** <https://diavgeia.gov.gr/doc/%CE%A1%CE%9D5%CE%9C46%CE%9C%CE%A4%CE%9B%CE%97-5%CE%9A%CE%A0?inline=true>

ΠΟΣΟΣΤΟ 10% ΤΩΝ ΕΙΣΑΚΤΕΩΝ, ΧΩΡΙΣ ΝΕΑ ΕΞΕΤΑΣΗ

Το δικαίωμα μπορεί να ασκηθεί το **επόμενο και το μεθεπόμενο έτος** του έτους τελευταίας εξέτασης στα πανελλαδικώς εξεταζόμενα μαθήματα, ειδικά μαθήματα και πρακτικές δοκιμασίες για την εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση.

Οι θέσεις του 10% κατανέμονται:

- σε ποσοστό εξήντα τοις εκατό (**60%**) για όσους/ες συμμετείχαν στις ανωτέρω εξετάσεις **το αμέσως προηγούμενο έτος** και
- σε ποσοστό σαράντα τοις εκατό (**40%**) για όσους/ες συμμετείχαν στις ανωτέρω εξετάσεις **δύο (2) έτη πριν** από το έτος υποβολής μηχανογραφικού χωρίς νέα εξέταση.
- Υποψήφιοι, οι οποίοι συμμετείχαν στις πανελλαδικές εξετάσεις τα δύο προηγούμενα έτη, **εφόσον συμμετάσχουν εκ νέου έστω και σε ένα μάθημα στις πανελλαδικές εξετάσεις των ΓΕΛ δεν έχουν δικαίωμα να υποβάλουν Μηχανογραφικό Δελτίο** με βάση τη βαθμολογία προηγούμενης εξέτασής τους **για το ποσοστό του 10%** των θέσεων εισακτέων χωρίς νέα εξέταση.
- Με απόφαση καθορίζονται τα **ειδικότερα ποσοστά επί του αριθμού των εισακτέων ανά κατηγορία ΓΕ.Λ. και ΕΠΑ.Λ.**
- **Επιφύλαξη ειδικών διατάξεων**, σχετικά με τις προκαταρκτικές εξετάσεις για την εισαγωγή σε Στρατιωτικές Σχολές – Σώματα Ασφαλείας.

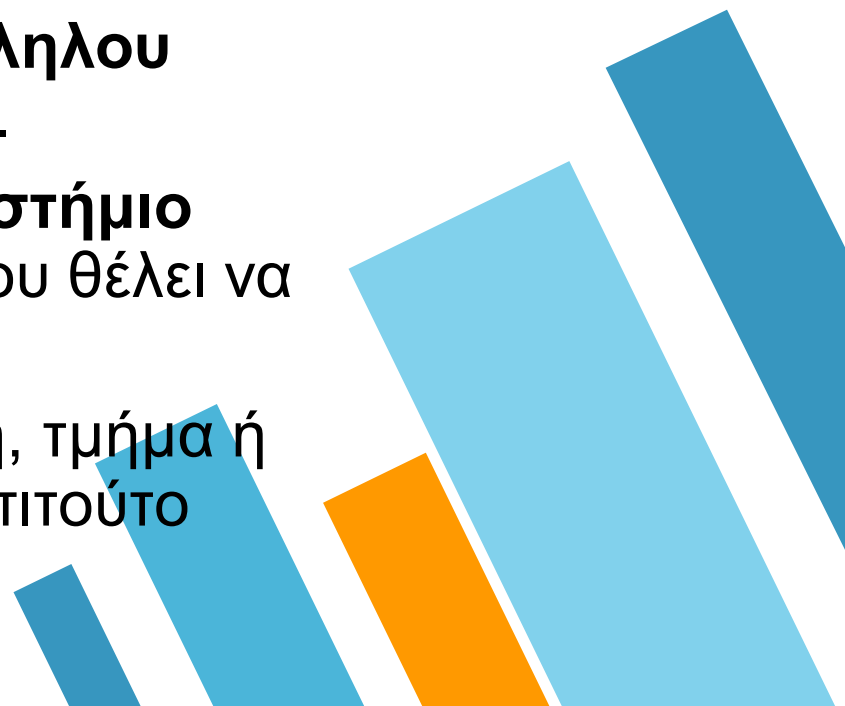


**ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ –
ΔΗΜΟΣΙΑ Ι.Ε.Κ. (Ινστιτούτα
Επαγγελματικής Κατάρτισης)**





ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ – Δ.Ι.Ε.Κ.

- Ο υποψήφιος μπορεί συμπληρώσει το Μηχανογραφικό για Δ.Ι.Ε.Κ. **παράλληλα** με το Μηχανογραφικό για Α.Ε.Ι.
 - ΔΕΝ υπάρχει περιορισμός στο πλήθος επιλογών Ι.Ε.Κ. και ειδικοτήτων.
 - Το κριτήριο εισαγωγής στα ΙΕΚ μέσω του **Παράλληλου Μηχανογραφικού** είναι ο **βαθμός απολυτηρίου**.
 - Εάν κάποιος υποψήφιος εισαχθεί **και σε Πανεπιστήμιο αλλά και σε ΙΕΚ**, τότε **θα πρέπει να επιλέξει** που θέλει να φοιτήσει.
 - **Απαγορεύεται** η εγγραφή **ταυτόχρονα** σε σχολή, τμήμα ή εισαγωγική κατεύθυνση Α.Ε.Ι. και σε δημόσιο Ινστιτούτο Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.).
- 



Δημόσια Ινστιτούτα Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΔΙΕΚ)

Τα ΙΕΚ δέχονται απόφοιτους λυκείου/σχολής (ΕΠΑ.Λ, ΕΠΑ.Σ, ΓΕ.Λ, Τ.Ε.Ε, Τ.Ε.Λ, Ε.Π.Λ, Τ.Ε.Σ) όπως και απόφοιτους ή σπουδαστές τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (Αν.Σχολές, Τ.Ε.Ι, Α.Ε.Ι) αντίστοιχης ειδικότητας **άνευ ηλικίας**. Οι απόφοιτοι Γενικού Λυκείου υποχρεωτικά παρακολουθούν όλα τα εξάμηνα. Οι σπουδαστές ή απόφοιτοι αντίστοιχης ειδικότητας των ΕΠΑΛ έχουν το δικαίωμα να ολοκληρώσουν τα τελευταία 3 από τα 5 εξάμηνα.

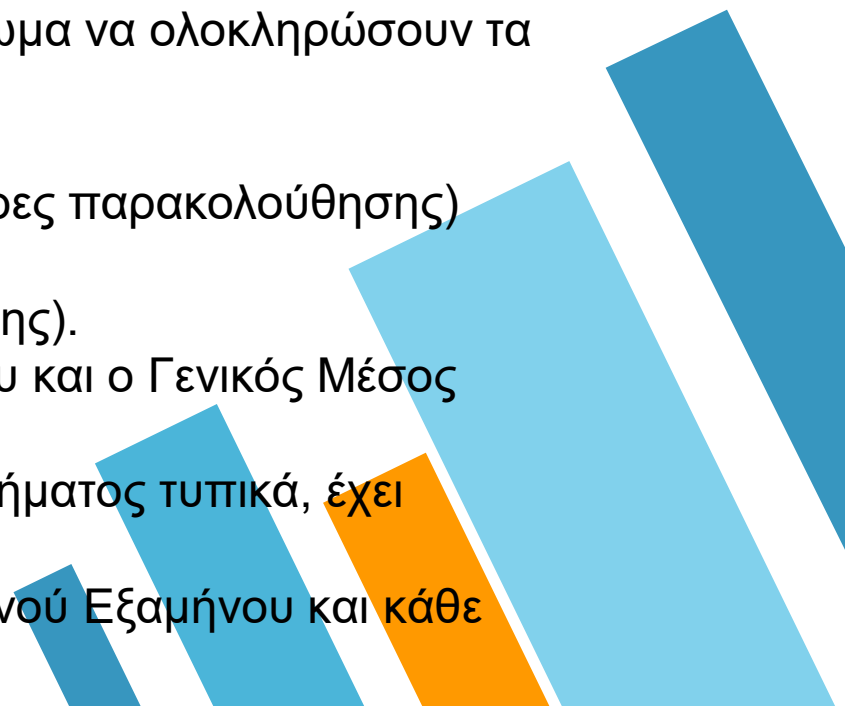
Η φοίτηση διαρκεί 2,5 έτη :

- **τέσσερα εξάμηνα θεωρητικής και εργαστηριακής κατάρτισης** (1.200 ώρες παρακολούθησης) και
- **ένα εξάμηνο έμμισθης ή άμισθης πρακτικής άσκησης** (960 ώρες άσκησης).

Ο εκπαιδευόμενος πρέπει να συμμετέχει στις εξετάσεις Προόδου και Εξαμήνου και ο Γενικός Μέσος Όρος πρέπει να είναι από 5 και πάνω.

Οι **εξετάσεις Προόδου** πραγματοποιούνται όταν η εκπαιδευτική ύλη ενός μαθήματος τυπικά, έχει ολοκληρωθεί στο 70%.

Οι **εξετάσεις Εξαμήνου** γίνονται κάθε Φεβρουάριο, προς το τέλος του Χειμερινού Εξαμήνου και κάθε Ιούνιο, προς το τέλος του Εαρινού Εξαμήνου.





Δημόσια Ινστιτούτα Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΔΙΕΚ)


Ο Γενικός Μέσος Όρος (Γ.Μ.Ο), διαμορφώνεται από τις **εξετάσεις Προόδου κατά 40%** και τις **εξετάσεις Εξαμήνου κατά 60%**.

Στο τέλος της κατάρτισης και της πρακτικής άσκησης/μαθητείας, ο απόφοιτος λαμβάνει **Βεβαίωση Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΒΕΚ)**.

Δικαίωμα συμμετοχής στις Εξετάσεις Πιστοποίησης του ΕΟΠΠΕΠ.

Στις Εξετάσεις Πιστοποίησης συμμετέχουν οι απόφοιτοι **τόσο των δημόσιων όσο και των ιδιωτικών ΙΕΚ**. (Άρθρο 11, Παραγράφου γ' της Οδηγίας 2005/36/ΕΚ που τροποποιήθηκε από την Οδηγία 2013/55/ΕΕ)


Στους επιτυχόντες και στα **δύο (2) μέρη των Εξετάσεων πιστοποίησης (Θεωρητικό και Πρακτικό)**, χορηγείται Δίπλωμα ή Πτυχίο, Επαγγελματικής Ειδικότητας Εκπαίδευσης και Κατάρτισης **Επιπέδου 5**.





Δημόσια Ινστιτούτα Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΔΙΕΚ)

- ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
- ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ
- ΑΓ. ΣΤΕΦΑΝΟΥ
- ΑΙΓΑΛΕΩ
- ΑΙΓΙΝΑΣ
- ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΠΛΑΤΩΝΟΣ
- ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ
- ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ
- ΑΧΑΡΝΩΝ
- ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ
- ΓΛΥΦΑΔΑΣ
- ΔΑΦΝΗΣ-ΥΜΗΤΤΟΥ
- ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ- ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΗΣ
- ΖΩΓΡΑΦΟΥ
- ΗΛΙΟΥΠΟΛΗΣ
- ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ

- ΚΗΦΙΣΙΑΣ
 - ΚΟΡΥΔΑΛΛΟΥ
 - ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ
 - ΜΕΓΑΡΩΝ
 - ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ
 - ΜΕΤΑΞΟΥΡΓΕΙΟΥ
 - ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ
 - ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ
 - ΝΙΚΑΙΑΣ
 - ΠΕΙΡΑΙΑ
 - ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ
 - ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ
 - ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ
 - ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ
- 

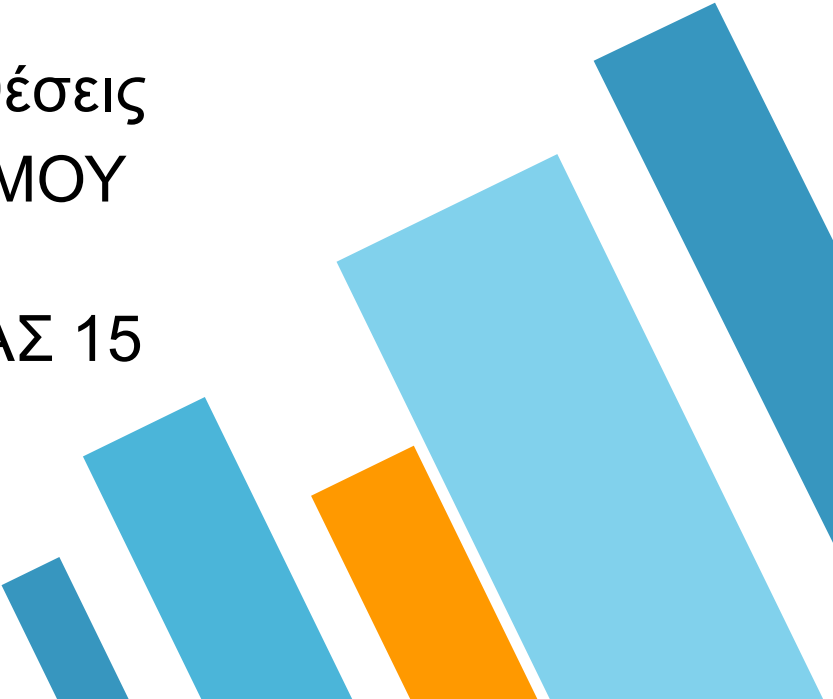


**ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΘΕΣΕΙΣ
ΣΤΟ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ
ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ 2021**






Ι.Ε.Κ. ΝΙΚΑΙΑΣ

- » **Διεύθυνση: Πέτρου Ράλλη 182- Δήμος: Νίκαιας - Τ.Κ.: 18450**
 - » **Τηλ.: 210-4253345 - Email: ieknikaias1@gmail.com <http://iek-nikaias.att.sch.gr>**
 - **ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ 15 θέσεις**
 - **ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΖ 15 θέσεις**
 - **ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ – ΚΑΛΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ ΚΑΙ ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 15 θέσεις**
 - **ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ 15 θέσεις**
- 




Ι.Ε.Κ. ΚΟΡΥΔΑΛΛΟΥ

- » **Διεύθυνση:** 5ο Ενιαίο Λύκειο, Σολωμού 2-4 - **Δήμος:** Κορυδαλλού - **Τ.Κ.:** 18122
 - » **Τηλ.:** 210-4960922 - **Email:** grammateia@iek-koryd.att.sch.gr - **Website:** <http://iek-koryd.att.sch.gr>
 - » ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ 15 θέσεις
 - » ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΖ 15 θέσεις
 - » ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΟΥ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ - ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ 15 θέσεις
- 



Ι.Ε.Κ. ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ


- » **Διεύθυνση:** Μυστρά 23 & Έλλης - **Δήμος:** Κερατσινίου -
Τ.Κ.: 18757
 - » **Τηλ.:** 210-4009001 - **Email:** grammateia@iek-kerats.att.sch.gr -
Website: <http://iek-kerats.att.sch.gr>
 - » ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΟΥ
ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ 15 θέσεις
 - » ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ
ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ 15 θέσεις
 - » ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ 15 θέσεις
 - » ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΟΥ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ -
ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ 15 θέσεις
- 

Ι.Ε.Κ. ΠΕΙΡΑΙΑ

- » **Διεύθυνση:** Πειραιώς 95, Μοσχάτο (Καμίνια) - **Δήμος:** Πειραιά - **Τ.Κ.:** 18541
- » **Τηλ.:** 210-4827660 - **Email:** grammateia@1iek-peiraia.att.sch.gr - **Website:** <http://1iek-peiraia.att.sch.gr>
- ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ 15 θέσεις
- ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ 15 θέσεις
- ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ (ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΟΔΟΧΗΣ – ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΟΡΟΦΩΝ - ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΟΓΝΩΣΙΑ) 15 θέσεις
- ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ, ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ 15 θέσεις
- ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΗΜΑΤΟΣ – ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΜΟΔΑΣ 15 θέσεις




Ι.Ε.Κ. ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

- » Ζωοδόχου Πηγής 21, 18900, Σαλαμίνα 216 700 30 95 ieksalam@sch.gr
 - » ΦΥΛΑΚΑΣ ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ 15 θέσεις
 - » ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ 15 θέσεις
 - » ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ 15 θέσεις
- 




Ι.Ε.Κ. ΑΙΓΑΛΕΩ


- » **Διεύθυνση:** 6ο Ενιαίο Λύκειο, Μίνωος & Προόδου 1 - **Δήμος:** Αιγάλεω - **Τ.Κ.:** 12241
 - » **Τηλ.:** 210-5695608 - **Email:** grammateia@iek-aigal.att.sch.gr - **Website:** <http://iek-aigal.att.sch.gr>
 - » ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ/WEB DESIGNER/DEVELOPER/ VIDEO GAMES) 15 θέσεις
 - » ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ 15 θέσεις
 - » ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ 15 θέσεις
 - » ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ 15 θέσεις
 - » ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΗΝ
 - » ΤΑΞΙΔΙΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ (V.I.C.T. TRAVEL) 15 θέσεις
- 

Ι.Ε.Κ. ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ

- » **Διεύθυνση:** ΕΠΑΛ Χαϊδαρίου, Αγίας Τριάδας & Ρίμινι - **Δήμος:** Χαϊδαρίου - **Τ.Κ.:** 12462
- » **Τηλ.:** 210 5762255, 210 5779570- **Email:** grammateia@iek-chaid.att.sch.gr - **Website:** <http://iek-chaid.att.sch.gr>
- » ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΗΜΑΤΟΣ – ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΜΟΔΑΣ 15 θέσεις
- » ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ 15 θέσεις
- » ΤΕΧΝΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ 15 θέσεις
- » ΜΟΥΣΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 15 θέσεις
- » ΥΠΟΚΡΙΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ ΘΕΑΤΡΟΥ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ 15 θέσεις
- » ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΣΥΝΑΡΜΟΣΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ (MONTER) 15 θέσεις



**ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ
ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑΣ –
ΟΔΗΓΙΕΣ/ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ
ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ**





ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΛΗΨΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑΣ

1. ΓΝΩΡΙΖΩ ΤΟΝ ΕΑΥΤΟ ΜΟΥ
2. ΑΝΑΖΗΤΩ ΕΓΚΥΡΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ
3. ΕΠΙΛΕΓΩ ΑΥΤΟ ΠΟΥ ΜΟΥ ΤΑΙΡΙΑΖΕΙ
4. ΔΡΑΣΗ

Χρήσιμο υλικό σχετικά με θέματα Επαγγελματικού Προσανατολισμού και ανάπτυξης σταδιοδρομίας υπάρχει στην ιστοσελίδα του ΕΟΠΠΕΠ <https://eopppep.gr/teens/>.

Μια συνοπτική παρουσίαση της διαδικασίας Λήψης Αποφάσεων Σταδιοδρομίας υπάρχει στο <https://ocs.yale.edu/videos/the-career-decision-making-process/>.



1. ΓΝΩΡΙΖΩ ΤΟΝ ΕΑΥΤΟ ΜΟΥ: ΑΥΤΟΓΝΩΣΙΑ - ΑΥΤΟΕΚΤΙΜΗΣΗ

- ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ
- ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ
- ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑ
- ΑΞΙΕΣ



Χρήσιμο υλικό σχετικά με θέματα ανάπτυξης σταδιοδρομίας υπάρχει στην ιστοσελίδα του ΕΟΠΠΕΠ
[https://eopppep.gr/teens/index.php/voithimata_anaptyxis.](https://eopppep.gr/teens/index.php/voithimata_anaptyxis)

2. ΑΝΑΖΗΤΩ ΕΓΚΥΡΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ Ι

ΔΙΑΒΑΖΩ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ:

- τις οδηγίες Συμπλήρωσης των Μηχανογραφικών Δελτίων,
- τα **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ**, των Σχολών/Τμημάτων που υπάρχουν στο Μηχανογραφικό σου Δελτίο. Στην ιστοσελίδα της κάθε Σχολής/Τμήματος, μπορείς να επιλέξεις, **Προπτυχιακές Σπουδές, Πρόγραμμα Σπουδών,**
- τις προκηρύξεις των Στρατιωτικών Σχολών / Σωμάτων Ασφαλείας,
- τα **επαγγελματικά δικαιώματα** αποφοίτων για κάθε σχολή/τμήμα που με ενδιαφέρει,
- τις **Αντιστοιχίες τμημάτων και την** προκήρυξη Μετεγγραφών 2020 (χωρίς να αποτελεί δεδομένο πως θα ισχύουν και για το 2021).



2. ΑΝΑΖΗΤΩ ΕΓΚΥΡΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ II

ΑΝΑΖΗΤΩ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:

- από επαγγελματίες στον τομέα που με ενδιαφέρει
- από επίσημες ιστοσελίδες φορέων όπως:
<https://www.eoppep.gr>
<https://sep4u.gr/professional-monographs/>
<https://www.eoppep.gr/teens/index.php/professional-video>

Ή ιστοσελίδες επαγγελματικών επιμελητήριων πχ. tee.gr






2. ΑΝΑΖΗΤΩ ΕΓΚΥΡΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ III

ΑΝΑΖΗΤΩ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Οι απαιτήσεις στην αγορά εργασίας θα είναι διαφορετικές και θα αλλάξουν τα επόμενα χρόνια ως προς: τους τομείς, τα επαγγέλματα /δεξιότητες και το επίπεδο προσόντων που θα απαιτείται.

- Διεύρυνση του αυτοματισμού στην εργασία.
 - Απαίτηση για διά βίου μάθηση.
 - Υψηλή υπερεκπαίδευση - Brain drain.
 - Έλλειψη εργαζομένων με δεξιότητες που ζητά η αγορά εργασίας.
- 



3. ΕΠΙΛΕΓΩ ΑΥΤΟ ΠΟΥ ΜΟΥ ΤΑΙΡΙΑΖΕΙ

ΙΕΡΑΡΧΙΣΕ τις σχολές/τα τμήματα σύμφωνα με ότι σου **ΤΑΙΡΙΑΖΕΙ**.

ΑΝΑΖΗΤΗΣΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ. Πολλές φορές τα πράγματα δεν έρχονται όπως τα υπολογίζουμε.

Σκέψου πως ζούμε σε ένα κόσμο που διαρκώς μεταβάλλετε και κυριαρχεί η δια βίου μάθηση.

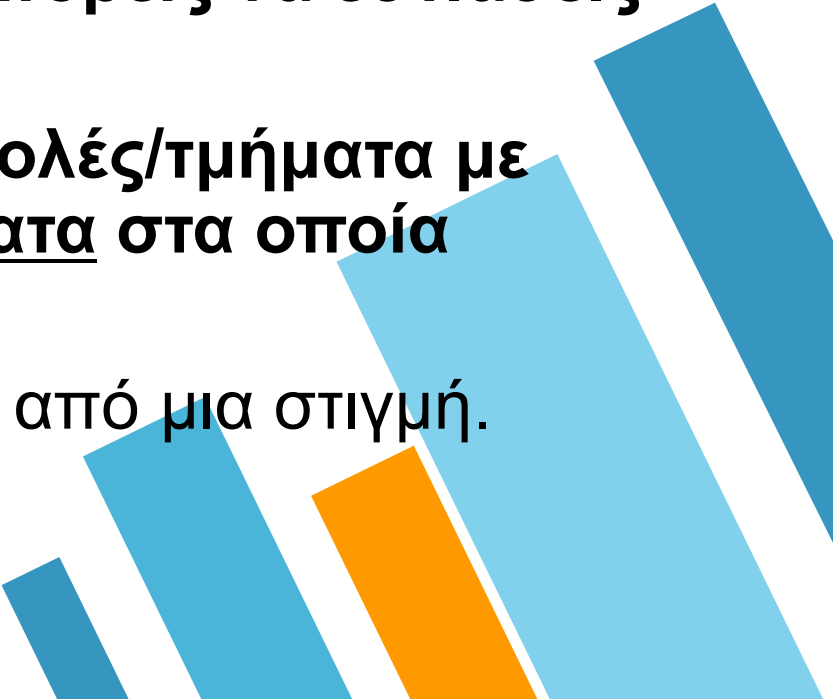




4. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟΥ

- **ΚΑΝΕΙΣ** δεν γνωρίζει πως θα κυμανθούν οι βάσεις.
- **ΘΕΩΡΗΣΕ** πως έχεις γράψει **ΑΡΙΣΤΑ**. Έτσι θα μπορείς να εστιάσεις σε ότι **ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΑ ΣΟΥ ΤΑΙΡΙΑΖΕΙ**.
- **ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕ ΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΕΙΣ** τις σχολές/τμήματα με βάση τα γνωστικά αντικείμενα και τα επαγγέλματα στα οποία οδηγούν και σε ενδιαφέρουν.

Η επαγγελματική σταδιοδρομία κάποιου δεν κρίνεται από μια στιγμή.
Θα έχεις πολλές ευκαιρίες στο μέλλον.





ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΣΤΟΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟ



ΑΤΟΜΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ



ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΑΞΙΕΣ

ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ - ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



**ΤΕΣΤ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ που
παρέχονται από τον ΕΟΠΠΕΠ (Επαγγελματικών
Προσόντων, Αξιών και Ενδιαφερόντων)**
<https://www.eoppep.gr/teens/index.php/tests>



Γνώρισε τον εαυτό σου!
ΤΕΣΤ Επαγγελματικού Προσανατολισμού

Ανάδειξε τα Επιτεύγματα σου!
Ατομικός Φάκελος Δεξιοτήτων

Γνώρισε τον Κόσμο της Εργασίας!
Βίντεο Επαγγελματών

Οραματίσου το Μέλλον σου Παίζοντας!
REAL GAME



Αναζήτηση...

Βρίσκεστε εδώ: [Αρχική](#) > Τεστ Επαγγελματικού Προσανατολισμού

Σύνδεση

Όνομα Χρήστη Κωδικός Να με θυμάσαι [Σύνδεση](#)

[Ξεχάσατε τον κωδικό σας;](#) [Ξεχάσατε το όνομα χρήστη;](#) [Δημιουργία λογαριασμού](#)

Δείτε [εδώ](#) το
βίντεο της
παρουσίασης του
Τέστ Επαγγελματικού
Προσανατολισμού

ΡΩΤΑ ΤΟΝ



ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΣΤΟΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟ

Υποβολή αιτήματος από τους γονείς των
μαθητών/τριών ηλεκτρονικά στο 2ο ΚΕΣΥ ΠΕΙΡΑΙΑ
<http://2kesy-peiraia.att.sch.gr/diadikasia-ypovolis-aitimaton-kesy-peiraia/>



ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ

