

## Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Α' Αθήνας



### Θέματα Εισαγωγής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση. [Νόμος 4485/2017, άρθρο 74](#)

#### ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ Γ' ΓΕΛ

- Ο.Π.: Ανθρωπιστικών Σπουδών
- Ο.Π.: Θετικών Σπουδών
- Ο.Π.: Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής

#### ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ

- 1ο Επιστημονικό Πεδίο: Ανθρωπιστικές, Νομικές και Κοινωνικές Επιστήμες
- 2ο Επιστημονικό Πεδίο: Θετικές και Τεχνολογικές Επιστήμες
- 3ο Επιστημονικό Πεδίο: Επιστήμες Υγείας και Ζωής
- 4ο Επιστημονικό Πεδίο: Επιστήμες Οικονομίας και Πληροφορικής

#### ΣΧΟΛΕΣ ΑΝΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ

Δείτε τις σχολές ανά επιστημονικό πεδίο ΦΕΚ 2995/31-8-2017,τ.2°  
Πατώντας πάνω στο: ([ΕΝΤΑΞΗ ΣΧΟΛΩΝ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ](#))

#### ΕΠΙΛΟΓΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΔΙΩΝ

Οι μαθητές μπορούν να επιλέξουν έναν ή δύο από τους εξής εναλλακτικούς συνδυασμούς μαθημάτων ανά Ομάδα Προσανατολισμού, λαμβάνοντας υπόψη και τα μαθήματα στα οποία υπάρχουν αυξημένοι συντελεστές βαρύτητας. Για την εισαγωγή στα τμήματα κάθε Επιστημονικού Πεδίου θα υπολογίζονται τα μαθήματα και οι συντελεστές βαρύτητας τα οποία προβλέπονται στην Ομάδα Προσανατολισμού όπου ανήκει ο υποψήφιος για το συγκεκριμένο Επιστημονικό Πεδίο.

#### Ομάδα Προσανατολισμού ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Τα κοινά μαθήματα στα οποία εξετάζονται υποχρεωτικά οι μαθητές της Ομάδας Προσανατολισμού Ανθρωπιστικών Σπουδών, σε όποιο Επιστημονικό Πεδίο κι αν κατευθύνονται, είναι τα εξής τρία (3):

- ✓ τα Αρχαία Ελληνικά Ομάδας Προσανατολισμού,
- ✓ η Ιστορία Ομάδας Προσανατολισμού και η
- ✓ Νεοελληνική Γλώσσα (Γενικής Παιδείας).

Αν οι υποψήφιοι εκτός από τα ανωτέρω τρία κοινά μαθήματα επιλέξουν να εξεταστούν και στα Λατινικά της Ομάδας Προσανατολισμού, έχουν πρόσβαση στο 1° Επιστημονικό

Πεδίο.

Αν οι υποψήφιοι εκτός από τα ανωτέρω τρία κοινά μαθήματα επιλέξουν να εξεταστούν και στη Βιολογία Γενικής Παιδείας, έχουν πρόσβαση στο 3ο Επιστημονικό Πεδίο.

Οι εναλλακτικοί συνδυασμοί πανελλαδικώς εξεταζόμενων μαθημάτων της Ομάδας Προσανατολισμού Ανθρωπιστικών Σπουδών παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

<b>Ο.Π. ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ</b>	<b>ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ (μειωμένα μόρια)</b>
<b>1ο Ε.Π. Ανθρωπιστικές, Νομικές και Κοινωνικές Επιστήμες</b>	<b>3ο Ε.Π. Επιστήμες Υγείας &amp; Ζωής</b>
Αρχαία Ελληνικά Προσανατολισμού <b>(1,3)</b> Ιστορία Προσανατολισμού <b>(0,7)</b> Νεοελληνική Γλώσσα Λατινικά Προσανατολισμού	Αρχαία Ελληνικά Προσανατολισμού Ιστορία Προσανατολισμού Νεοελληνική Γλώσσα <b>(0,4)</b> Βιολογία Γενικής Παιδείας <b>(0,9)</b>

### **Ομάδα Προσανατολισμού ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Τα κοινά μαθήματα, στα οποία εξετάζονται υποχρεωτικά οι μαθητές της Ομάδας Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών, σε όποιο Επιστημονικό Πεδίο κι αν κατευθύνονται, είναι τα εξής τρία (3):

- ✓ η Φυσική Ομάδας Προσανατολισμού,
- ✓ η Χημεία Ομάδας Προσανατολισμού και η
- ✓ Νεοελληνική Γλώσσα (Γενικής Παιδείας).

Αν οι υποψήφιοι, εκτός από τα ανωτέρω τρία κοινά μαθήματα, επιλέξουν να εξεταστούν στα Μαθηματικά Ομάδας Προσανατολισμού, έχουν πρόσβαση στα Τμήματα του 2ου Επιστημονικού Πεδίου.

Αν οι υποψήφιοι εκτός από τα ανωτέρω τρία κοινά μαθήματα, επιλέξουν να εξεταστούν στη Βιολογία Ομάδας Προσανατολισμού, έχουν πρόσβαση στο 3ο Επιστημονικό Πεδίο.

Οι εναλλακτικοί συνδυασμοί πανελλαδικώς εξεταζόμενων μαθημάτων της Ομάδας Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

<b>ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ: ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	<b>ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ</b>
<b>2° Ε.Π. Θετικές και Τεχνολογικές Επιστήμες</b>	<b>3° Ε.Π. Επιστήμες Υγείας και Ζωής</b>
Φυσική Προσανατολισμού <b>(0,7)</b> Χημεία Προσανατολισμού Νεοελληνική Γλώσσα Μαθηματικά Προσανατολισμού <b>(1,3)</b>	Φυσική Προσανατολισμού Χημεία Προσανατολισμού <b>(0,7)</b> Νεοελληνική Γλώσσα Βιολογία Προσανατολισμού <b>(1,3)</b>

## Ομάδα Προσανατολισμού ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ και ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Τα κοινά μαθήματα, στα οποία εξετάζονται υποχρεωτικά οι μαθητές της Ομάδας Προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής, σε όποιο Επιστημονικό Πεδίο κι αν κατευθύνονται, είναι τα εξής τρία

- ✓ τα Μαθηματικά Ομάδας Προσανατολισμού,
- ✓ η Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον (ΑΕΠΠ) και
- ✓ η Νεοελληνική Γλώσσα (Γενικής Παιδείας).

Αν οι υποψήφιοι, εκτός από τα ανωτέρω τρία κοινά μαθήματα επιλέξουν να εξεταστούν και στη Βιολογία Γενικής Παιδείας, έχουν πρόσβαση στο 3ο Επιστημονικό Πεδίο.

Αν οι υποψήφιοι εκτός από τα ανωτέρω τρία κοινά μαθήματα επιλέξουν να εξεταστούν και στις Αρχές Οικονομικής Θεωρίας (ΑΟΘ), έχουν πρόσβαση στο 4ο Επιστημονικό Πεδίο.

Οι εναλλακτικοί συνδυασμοί πανελλαδικώς εξεταζόμενων μαθημάτων της Ομάδας Προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

<b>ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ: ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ</b>	<b>ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ (μειωμένα μόρια)</b>
<b>4ο Ε.Π. Επιστήμες Οικονομίας και Πληροφορικής</b>	<b>3ο Ε.Π. Επιστήμες Υγείας &amp; Ζωής</b>
Μαθηματικά Προσανατολισμού <b>(1,3)</b> Α.Ε.Π.Π. Προσανατολισμού Νεοελληνική Γλώσσα Α.Ο.Θ. Προσανατολισμού <b>(0,7)</b>	Μαθηματικά Προσανατολισμού Α.Ε.Π.Π Προσανατολισμού Νεοελληνική Γλώσσα <b>(0,4)</b> Βιολογία Γενικής Παιδείας <b>(0,9)</b>

### ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ

Για τον προσδιορισμό του συνόλου των μορίων κάθε υποψηφίου για εισαγωγή στις Σχολές στα Τμήματα και στις Εισαγωγικές Κατευθύνσεις Τμημάτων που είναι ενταγμένα σε κάθε ένα από τα ανωτέρω Επιστημονικά Πεδία θα υπολογίζονται τα μαθήματα και οι συντελεστές βαρύτητας τα οποία προβλέπονται στην Ομάδα Προσανατολισμού που ανήκει ο υποψήφιος για το συγκεκριμένο Επιστημονικό Πεδίο, ως ακολούθως:

#### **Α. Ομάδα Προσανατολισμού Ανθρωπιστικών Σπουδών**

##### **1ο Επιστημονικό Πεδίο Ανθρωπιστικών, Νομικών και Κοινωνικών Επιστημών**

- α) Αρχαία Ελληνικά Προσανατολισμού με συντελεστή ένα κόμμα τρία (1,3)
- β) Ιστορία Προσανατολισμού με συντελεστή μηδέν κόμμα επτά (0,7)

##### **3ο Επιστημονικό Πεδίο Επιστημών Υγείας και Ζωής**

- α) Βιολογία Γενικής Παιδείας με συντελεστή μηδέν κόμμα εννιά (0,9)
- β) Νεοελληνική Γλώσσα με συντελεστή μηδέν κόμμα τέσσερα (0,4)

## **Β. Ομάδα Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών**

### **2ο Επιστημονικό Πεδίο Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών**

- α) Μαθηματικά Προσανατολισμού με συντελεστή ένα κόμμα τρία (1,3)
- β) Φυσική Προσανατολισμού με συντελεστή μηδέν κόμμα επτά (0,7)

### **3ο Επιστημονικό Πεδίο Επιστημών Υγείας και Ζωής**

- α) Βιολογία Προσανατολισμού με συντελεστή ένα κόμμα τρία (1,3)
- β) Χημεία Προσανατολισμού με συντελεστή μηδέν κόμμα επτά (0,7)

## **Γ. Ομάδα Προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής**

### **3ο Επιστημονικό Πεδίο Επιστημών Υγείας και Ζωής**

- α) Βιολογία Γενικής Παιδείας με συντελεστή μηδέν κόμμα εννιά (0,9)
- β) Νεοελληνική Γλώσσα με συντελεστή μηδέν κόμμα τέσσερα (0,4)

### **4ο Επιστημονικό Πεδίο Επιστημών Οικονομίας και Πληροφορικής**

- α) Μαθηματικά Προσανατολισμού με συντελεστή ένα κόμμα τρία (1,3)
- β) Αρχές Οικονομικής Θεωρίας με συντελεστή μηδέν κόμμα επτά (0,7)

### **Σημαντικές διευκρινίσεις:**

Τα **Παιδαγωγικά τμήματα** εντάσσονται σε όλα τα Επιστημονικά Πεδία.

Τα τμήματα **Θεατρικών Σπουδών** σε Αθήνα, Ναύπλιο και Πάτρα, το Τμήμα **Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής** του Πανεπιστημίου Μακεδονίας και το **Τμήμα Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής** του Παν. Πελοποννήσου **παραμένουν μόνο στο 1<sup>ο</sup> Ε.Π.**

Το Τμήμα **Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων του Παν. Αιγαίου** εκτός από το 2<sup>ο</sup> Ε.Π. εντάσσεται και στο 4<sup>ο</sup> Ε.Π.

Το Τμήμα **Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Παν. Αιγαίου**, εκτός από το 3<sup>ο</sup> Ε.Π. εντάσσεται και στο 2<sup>ο</sup> Ε.Π.

Το Τμήμα **Μηχανικών Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής του ΤΕΙ Κρήτης**, εκτός από το 2<sup>ο</sup> Ε.Π. εντάσσεται και στο 4<sup>ο</sup> Ε.Π.

Το Τμήμα **Γεωγραφίας του Παν. Αιγαίου** εκτός από το 2<sup>ο</sup> Ε.Π. εντάσσεται και στο 4<sup>ο</sup> Ε.Π.

Το Τμήμα **Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Παν. Δυτ. Μακεδονίας** εντάσσεται μόνο στο 2<sup>ο</sup> Ε.Π.

Κατάτμηση του Τμήματος **Μαθηματικών της Σχολής Θετικών Επιστημών του Παν. Αιγαίου**, με έδρα τη Σάμο στα **Τμήματα: α) Μαθηματικών και β) Στατιστικής και Αναλογιστικών-Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών**

Μετονομασία της εισαγωγικής κατεύθυνσης «**Συντήρησης Πολιτισμικής Κληρονομιάς**» του Τμήματος **Τεχνολόγων Περιβάλλοντος Τ.Ε.** του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, σε εισαγωγική Κατεύθυνση «**Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης**»

## Πρόσβαση στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση

Οι Ομάδες Προσανατολισμού επιτρέπουν την πρόσβαση σε συγκεκριμένα Επιστημονικά Πεδία κατόπιν συμμετοχής σε εξετάσεις που διεξάγονται σε πανελλαδικό επίπεδο με θέματα από την εξεταστέα ύλη της τάξης αυτής που προκύπτουν αποκλειστικά από Κεντρική Επιτροπή Εξετάσεων.

### Οι υποψήφιοι για την εισαγωγή τους στην τριτοβάθμια εκπαίδευση

Εξετάζονται Υποχρεωτικά σε τέσσερα μαθήματα, τα μαθήματα του Επιστημονικού τους Πεδίου και έχουν πρόσβαση σε σχολές ενός μόνο Ε.Π.

#### **Προαιρετικά**

σε ένα πέμπτο μάθημα το οποίο μπορεί να είναι της Ο.Π. τους ή Γενικής Παιδείας κι έχουν πρόσβαση σε σχολές από δύο Ε.Π.

### Το 5<sup>ο</sup> Μάθημα

Το πέμπτο μάθημα δεν επηρεάζει το βαθμό στο βασικό επιστημονικό πεδίο. Για κάθε επιστημονικό πεδίο βγαίνουν διαφορετικά σύνολα μορίων.

### Τι θα δηλώσω το Φεβρουάριο

Την Ομάδα Προσανατολισμού (3 μαθήματα)

Το 4<sup>ο</sup> μάθημα (για πρόσβαση σε ένα πεδίο)

Το 5<sup>ο</sup> μάθημα (για πρόσβαση σε δύο πεδία) **(όποιος θέλει)**

Τα ειδικά μαθήματα **(όποιος θέλει, όσα θέλει)**

Αν επιθυμείς να είσαι υποψήφιος για τις Στρατιωτικές, Αστυνομικές και σχολές της Πυροσβεστικής, (Πληροφορίες για τα κριτήρια εισαγωγής στις σχολές αυτές, μπορείς να βρεις στις περυσινές προκηρύξεις), Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού, ΤΕΦΑΑ.

### Τα Ειδικά Μαθήματα

Επιπλέον των 4 ή 5 μαθημάτων

Δίνουν επιπλέον μόρια για την εισαγωγή σε **συγκεκριμένες σχολές (όχι στις υπόλοιπες)**

Για να μετρήσει ο βαθμός πρέπει η επίδοση να είναι **μεγαλύτερη του δέκα**

Συντελεστές x100 ή x200 (ανάλογα με το τμήμα)

### Οι περυσινές βάσεις

Τις βάσεις τις διαμορφώνετε εσείς με τις προτιμήσεις σας.

Οι περυσινές βάσεις δείχνουν τις προτιμήσεις των περυσινών υποψηφίων.

### Επαγγελματικές Προοπτικές

- ✓ Η μεγάλη βάση εισαγωγής δεν εγγυάται την επαγγελματική αποκατάσταση σας.
- ✓ Η επιθυμία των υποψηφίων να εισαχθούν σε συγκεκριμένες σχολές, τις κάνουν υψηλόβαθμες, αυτό όμως δεν σημαίνει σίγουρη επαγγελματική αποκατάσταση

- ✓ Υπάρχουν καλές επιλογές, με καλή επαγγελματική αποκατάσταση, και σε χαμηλόβαθμες σχολές (είναι χαμηλόβαθμες γιατί οι υποψήφιοι δεν τις ξέρουν ή δεν τις προτιμούν γιατί δεν είναι γνωστές)
- ✓ Καμία σχολή δεν μπορεί να εγγυηθεί την απορρόφηση των πτυχιούχων της (εκτός από τις στρατιωτικές, Αστυνομικές, Πυροσβεστικής).

#### Για την επιλογή σπουδών σκεφτείτε:

- ✓ Τον εαυτό σας (αυτογνωσία: ανάγκες, αξίες, κλίσεις, ταλέντα, επιδόσεις, θέληση, ικανότητες, προσδοκίες)
- ✓ Τα οικογενειακά και οικονομικά δεδομένα
- ✓ Τις απαιτήσεις των σπουδών που επιθυμείτε
- ✓ Τα επαγγελματικά δικαιώματα του πτυχίου που επιθυμείτε
- ✓ Τις τάσεις στην αγορά εργασίας

#### Διαλέγω σπουδές συνήθως σημαίνει διαλέγω επάγγελμα, δηλαδή:

Δέχομαι το συγκεκριμένο τρόπο ζωής  
 Σκέφτομαι τις προοπτικές και απολαβές του επαγγέλματος  
 Τα επαγγελματικά δικαιώματα του πτυχίου

#### Τι πρέπει να ξέρω πριν αποφασίσω:

- ✓ Τα προγράμματα σπουδών (μαθήματα) των σχολών που με ενδιαφέρουν (θα τα βρω στους Οδηγούς Σπουδών των Σχολών)
- ✓ Από τον Οδηγό Επαγγελμάτων του ΟΑΕΔ μπορώ να βρω πληροφορίες για τα επαγγέλματα
- ✓ Θα ιεραρχήσω τις Σχολές και τα Τμήματα που μου αρέσουν και έχω τα χαρακτηριστικά που θα με βοηθήσουν να γίνω καλός επαγγελματίας στο μέλλον

### Ενδεικτικές πηγές Πληροφόρησης για σπουδές και επαγγέλματα (πατήστε πάνω στα εικονίδια)



## Άλλες επιλογές εκτός των ΑΕΙ & ΤΕΙ

(πατήστε πάνω στα εικονίδια)

- ✓ **ΕΠΑ.Λ.:** με Απολυτήριο Γ.Ε.Λ. φοίτηση μόνο στα μαθήματα ειδικότητας  
με Απολυτήριο ΕΠΑ.Λ. φοίτηση μόνο στα μαθήματα της 2<sup>ης</sup> ειδικότητας



- ✓ **Δημόσια ΙΕΚ:** Εισαγωγή με Βαθμό Απολυτηρίου & Δωρεάν φοίτηση

(για πληροφορίες πατήστε πάνω στα εικονίδια)



### Και πριν αποφασίσετε

Σκεφτείτε τα προσωπικά σας χαρακτηριστικά  
Μαζέψτε έγκυρες πληροφορίες για τις σχολές που σας ενδιαφέρουν  
Σχεδιάστε εναλλακτικές διαδρομές σπουδών  
Οργανώστε και προγραμματίστε την επιτυχία σας

## ΚΑΛΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Γεωργία Κωστοπούλου  
Υπεύθυνη ΣΕΠ ΚΕ.ΣΥ.Π. Γαλατσίου  
Δ.Δ.Ε. Α' Αθήνας