

Νέο Εξεταστικό Σύστημα

Πανελλήνιες 2016

Νέο Εξεταστικό Σύστημα

Οι Ομάδες Προσανατολισμού

Για το σχολικό έτος 2015 – 2016 άλλαξε ο τρόπος εισαγωγής στα Τμήματα των Πανεπιστημίων και των ΤΕΙ .

Στη Γ' Λυκείου οι μαθητές επιλέγουν μια από τις τρεις Ομάδες Προσανατολισμού και εξετάζονται σε πανελλαδικό επίπεδο σε 4 ή 5 μαθήματα.

Οι Ομάδες μαθημάτων Προσανατολισμού είναι:

- **Ανθρωπιστικών, Νομικών & Κοινωνικών Σπουδών**
- **Θετικών Σπουδών**
- **Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής**

Τα μαθήματα της ομάδας Προσανατολισμού είναι πέντε, αλλά δεν είναι όλα Πανελλαδικά Εξεταζόμενα.

Κάθε Ομάδα Προσανατολισμού οδηγεί σε τρία Επιστημονικά Πεδία, από τα οποία κάθε υποψήφιος μπορεί να επιλέξει έως και δύο.

Ομάδες Προσανατολισμού Β΄ Λυκείου

Ανθρωπιστικών
Σπουδών

Οι μαθητές της Ομάδας
Ανθρωπιστικών Σπουδών θα
δυσκολευτούν να ακολουθήσουν
την Ομάδα Οικονομίας και

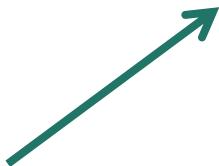
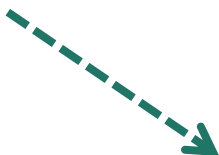
Θετικών
Σπουδών

Ομάδες Προσανατολισμού Γ΄ Λυκείου

Ανθρωπιστικών, Νομικών
& Κοινωνικών Σπουδών

Σπουδών Οικονομίας
& Πληροφορικής

Θετικών Σπουδών



Επιστημονικά Πεδία

Σχολές & Τμήματα Πανεπιστημίων & ΤΕΙ

Οι Σχολές και τα Τμήματα των Πανεπιστημίων και των ΤΕΙ κατηγοριοποιούνται σε **πέντε Επιστημονικά Πεδία** που καταγράφονται στον πίνακα που ακολουθεί.

Ένας υποψήφιος μπορεί:

- ✓ να εξεταστεί σε **τέσσερα** μόνο **μαθήματα** και να δηλώσει σχολές του αντίστοιχου Επιστημονικού Πεδίου,
- ✓ ή να εξεταστεί σε **πέντε μαθήματα** και να δηλώσει σχολές από **δύο Επιστημονικά Πεδία**.

Σημειώσεις:

- Για κάθε Επιστημονικό Πεδίο **δύο** από τα τέσσερα **μαθήματα θα έχουν αυξημένη βαρύτητα** στον υπολογισμό των μορίων.
Επομένως, αν ένας υποψήφιος εξεταστεί σε πέντε μαθήματα τότε το σύνολο των μορίων που θα συγκεντρώσει θα είναι διαφορετικό για το κάθε Επιστημονικό Πεδίο.
- Ορισμένα Τμήματα απαιτούν εξέταση και σε επιπλέον **ειδικά μαθήματα**, όπως Σχέδιο, Ξένη Γλώσσα, Αρμονία κ.λπ. ή εξέταση σε αθλήματα.

1ο Επιστ. Πεδίο:
Ανθρωπιστικές, Νομικές
& Κοινωνικές Επιστήμες

2ο Επιστ. Πεδίο:
Τεχνολογικές και Θετικές
Επιστήμες

3ο Επιστ. Πεδίο:
Επιστήμες
Υγείας & Ζωής

4ο Επιστ. Πεδίο:
Παιδαγωγικές Επιστήμες

5ο Επιστ. Πεδίο:
Επιστήμες Οικονομίας
& Πληροφορικής

Σχολές & Τμήματα:

Νομικής, Ψυχολογίας, Φιλολογίας, Ιστορίας-Αρχαιολογίας, Πολιτικών Επιστημών, Δημόσιας Διοίκησης, Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης, Θεολογίας, Ξένων Γλωσσών, Κοινωνιολογίας κ.λπ.

Σχολές & Τμήματα:

Ηλεκτρολόγων, Μηχανολόγων, Πολιτικών, Αρχιτεκτόνων, Χημικών Μηχανικών, Επιστήμης Υλικών, Ηλεκτρολογίας, Μηχανολογίας κ.λπ. καθώς και Μαθηματικών, Φυσικής, Πληροφορικής, Χημείας κ.λπ.

Σχολές & Τμήματα:

Ιατρικής, Οδοντιατρικής, Κτηνιατρικής, Φαρμακευτικής, Βιολογίας, Διατροφής & Διαιτολογίας, Βιοτεχνολογίας, Νοσηλευτικής, Λογοθεραπείας, Φυσιοθεραπείας, Γεωπονίας κ.λπ.

Σχολές & Τμήματα:

Παιδαγωγικών Δημοτικής Εκπαίδευσης και Προσχολικής Ηλικίας, (Δασκάλων και Νηπιαγωγών), Ειδικής Αγωγής, ΤΕΦΑΑ (Γυμναστική Ακαδημία), κ.λπ.

Σχολές & Τμήματα:

Οικονομικών Χρηματοοικονομικών, Ναυτιλιακών, Οργάνωσης & Διοίκησης Επιχειρήσεων, Λογιστικής κ.λπ. καθώς και Πληροφορικής, Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών κ.α.

Ομάδα Προσανατολισμού
Ανθρωπιστικών,
Νομικών
& Κοινωνικών Σπουδών

Με εξέταση σε τέσσερα μαθήματα

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Αρχαία Ελληνικά
Ιστορία (Προσανατολισμού)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Λατινικά



Ανθρωπιστικές
Νομικές
& Κοινωνικές
Επιστήμες

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Αρχαία Ελληνικά
Ιστορία (Προσανατολισμού)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Μαθηματικά Γενικής Παιδείας



Παιδαγωγικές
Επιστήμες

Τα μαθήματα βαρύτητας είναι τα **Αρχαία Ελληνικά** και η **Ιστορία** για τα δύο αυτά Επιστημονικά Πεδία.

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Αρχαία Ελληνικά
Ιστορία (Προσανατολισμού)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Βιολογία Γενικής Παιδείας



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής
(με απώλεια
μορίων)

Οι υποψήφιοι λόγω χαμηλότερων συντελεστών στα μαθήματα βαρύτητας (Νεοελληνική Γλώσσα και Βιολογία Γενικής Παιδείας) θα έχουν απώλεια μορίων στο Πεδίο αυτό. Η Βιολογία Γενικής Παιδείας καλό είναι να εξεταστεί ως 5^ο μάθημα και το Πεδίο αυτό να είναι συμπληρωματικό για τους υποψηφίους.

Με εξέταση σε πέντε μαθήματα

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Αρχαία Ελληνικά
Ιστορία (Προσανατολισμού)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Λατινικά
Μαθηματικά Γενικής Παιδείας



Ανθρωπιστικές
Νομικές
& Κοινωνικές
Επιστήμες



Παιδαγωγικές
Επιστήμες

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Αρχαία Ελληνικά
Ιστορία (Προσανατολισμού)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Λατινικά
Βιολογία Γενικής Παιδείας



Ανθρωπιστικές
Νομικές
& Κοινωνικές
Επιστήμες



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής
(με απώλεια
μορίων)

Πρόσβαση μόνο σε Σχολές άλλων Πεδίων με σχετικά περιορισμένες επιλογές (δεν προτείνεται):

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Αρχαία Ελληνικά
Ιστορία (Προσανατολισμού)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Μαθηματικά Γενικής Παιδείας
Βιολογία Γενικής Παιδείας



Παιδαγωγικές
Επιστήμες



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής
(με απώλεια
μορίων)

Ομάδα Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών

Με εξέταση σε τέσσερα μαθήματα

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Φυσική (Προσανατολισμού)
Χημεία
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Μαθηματικά (Προσανατολισμού)



Τεχνολογικές
& Θετικές
Επιστήμες

Τα μαθήματα βαρύτητας είναι τα **Μαθηματικά** και η **Φυσική**.

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Φυσική (Προσανατολισμού)
Χημεία
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Βιολογία (Προσανατολισμού)



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής

Τα μαθήματα βαρύτητας είναι η **Βιολογία** και η **Χημεία**.

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Φυσική (Προσανατολισμού)
Χημεία
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Ιστορία Γενικής Παιδείας



Παιδαγωγικές
Επιστήμες

Με εξέταση σε πέντε μαθήματα

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Φυσική (Προσανατολισμού)
Χημεία
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Μαθηματικά (Προσανατολισμού)
Ιστορία Γενικής Παιδείας



Τεχνολογικές
& Θετικές
Επιστήμες



Παιδαγωγικές
Επιστήμες

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Φυσική (Προσανατολισμού)
Χημεία
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Βιολογία (Προσανατολισμού)
Ιστορία Γενικής Παιδείας



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής



Παιδαγωγικές
Επιστήμες

Δίνεται η δυνατότητα στους υποψηφίους να εξεταστούν και σε 4 μαθήματα Προσανατολισμού + Έκθεση:

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Φυσική (Προσανατολισμού)
Χημεία
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Μαθηματικά (Προσανατολισμού)
Βιολογία (Προσανατολισμού)



Τεχνολογικές
& Θετικές
Επιστήμες



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής

Ομάδα Προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής

Με εξέταση σε τέσσερα μαθήματα

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Μαθηματικά
Ανάπτυξη Εφαρμογών (ΑΕΠΠ)*
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Αρχές Οικονομικής Θεωρίας



Επιστήμες
Οικονομίας &
Πληροφορικής

*ΑΕΠΠ: Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον (Πληροφορική)

Τα μαθήματα βαρύτητας για το Πεδίο Οικονομίας και Πληροφορικής είναι τα Μαθηματικά και οι Αρχές Οικονομικής Θεωρίας.

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Μαθηματικά
Ανάπτυξη Εφαρμογών (ΑΕΠΠ)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Ιστορία Γενικής Παιδείας



Παιδαγωγικές
Επιστήμες

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Μαθηματικά
Ανάπτυξη Εφαρμογών (ΑΕΠΠ)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Βιολογία Γενικής Παιδείας



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής
(με απώλεια
μορίων)

Οι υποψήφιοι λόγω χαμηλότερων συντελεστών στα μαθήματα βαρύτητας (Νεοελληνική Γλώσσα και Βιολογία Γενικής Παιδείας) θα έχουν απώλεια μορίων στο Πεδίο αυτό. Η Βιολογία Γενικής Παιδείας καλό είναι να εξεταστεί ως 5^ο μάθημα και το Πεδίο αυτό να είναι συμπληρωματικό για τους υποψηφίους.

Με εξέταση σε πέντε μαθήματα

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Μαθηματικά
Ανάπτυξη Εφαρμογών (ΑΕΠΠ)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
Ιστορία Γενικής Παιδείας



Επιστήμες
Οικονομίας &
Πληροφορικής



Παιδαγωγικές
Επιστήμες

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Μαθηματικά
Ανάπτυξη Εφαρμογών (ΑΕΠΠ)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
Βιολογία Γενικής Παιδείας



Επιστήμες
Οικονομίας &
Πληροφορικής



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής
(με απώλεια
μορίων)

Πρόσβαση μόνο σε Σχολές άλλων Πεδίων με σχετικά περιορισμένες επιλογές (δεν προτείνεται):

Εξεταζόμενα Μαθήματα
Μαθηματικά
Ανάπτυξη Εφαρμογών (ΑΕΠΠ)
Νεοελληνική Γλώσσα-Εκθεση
Ιστορία Γενικής Παιδείας
Βιολογία Γενικής Παιδείας



Παιδαγωγικές
Επιστήμες



Επιστήμες
Υγείας & Ζωής
(με απώλεια
μορίων)