

# Εισαγωγή στην Τριτοβάθμια

Ο βαθμός προαγωγής της Α και Β Λυκείου και ο βαθμός επιλογής της Γ Λυκείου **δεν πραγματοποιούνται** για τον υπολογισμό των μερικών κατανομών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

## Επιστημονικά Πεδία

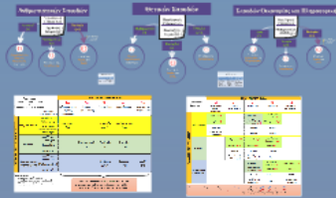


## Σχολές & Πεδία

**Επιστήμη και Τεχνολογία**  
 - Επιστήμη και Τεχνολογία (Επιστήμη και Τεχνολογία)  
 - Επιστήμη και Τεχνολογία (Επιστήμη και Τεχνολογία)

**Επιστήμη και Τεχνολογία**  
 - Επιστήμη και Τεχνολογία (Επιστήμη και Τεχνολογία)  
 - Επιστήμη και Τεχνολογία (Επιστήμη και Τεχνολογία)

## Εξετάζόμενα Μαθήματα Επιστημονικά Πεδία Συντελεστές Βαρύτητας



**Παρατηρήσεις**  
 1. Ο βαθμός προαγωγής της Α και Β Λυκείου και ο βαθμός επιλογής της Γ Λυκείου **δεν πραγματοποιούνται** για τον υπολογισμό των μερικών κατανομών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

## Εξετάσεις

Οι γραπτές εξετάσεις διενεργούνται στην Εθνική Μεταρρύθμιση Γενικού Λυκείου και πραγματοποιούνται σε περιλαμβανόμενα μαθήματα όπως: Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Γενική Γλωσσική Επιστήμη, Αρχαία Ελληνικά, Νέα Ελληνικά, Αγγλικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Ρωσικά, Πολωνικά, Τσεχικά, Σλοβενικά, Ουγγρικά, Κροατικά, Σερβικά, Βουλγαρικά, Ρουμανικά, Ελληνικά, Τουρκικά, Αρμενικά, Γεωγραφία, Ιστορία, Κοινωνική Επιστήμη, Ψυχολογία, Φυσική Αγωγή.

## Απόλυση

Για την απόλυση των μαθητών απαιτείται να πετύχουν μέσο όρο τουλάχιστον 9,5 στα γραπτά εξετάσιμα μαθήματα.

## Γ Λυκείου

**Γενική Παιδεία 15 ώρες**

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	2
7	Σύγχρονη Γλώσσα	2
8	Φιλοσοφία	2
9	Φυσική Αγωγή	2

**Ομάδες Προσανατολισμού 15 ώρες**

Επιλέγεται μια ομάδα.

Η επιλογή της ομάδας που αφορούν τη προέβλεψη εισαγωγικών ομάδων σχολίων (επιστημονικά Πεδία).

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	2
7	Σύγχρονη Γλώσσα	2
8	Φιλοσοφία	2
9	Φυσική Αγωγή	2

**Επιλογή** (επιλέγει ένα από τα πεδία)

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	2
7	Σύγχρονη Γλώσσα	2
8	Φιλοσοφία	2
9	Φυσική Αγωγή	2

2 ώρες

## Β Λυκείου

**Γενική Παιδεία 18 Μαθήματα 35 ώρες**

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Ιστορία	2
5	Φιλοσοφία	2
6	Αλγεβρα	2
7	Γεωμετρία	2
8	Φυσική	2
9	Χημεία	2
10	Βιολογία	2
11	Εισαγωγή στον αρχαίο και τον σύγχρονο κόσμο	1
12	Πολιτική Παιδεία	2
13	Φιλοσοφία	2
14	Νέα Γλώσσα	2
15	Φυσική Αγωγή	2

29 ώρες

**Ομάδες Προσανατολισμού 5 ώρες**

Επιλέγεται μια από τις δύο.

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	2
7	Σύγχρονη Γλώσσα	2
8	Φιλοσοφία	2
9	Φυσική Αγωγή	2

**Ερευνητική Εργασία 1 ώρες**

## Εξετάσεις Προαγωγής

Οι γραπτές εξετάσεις διενεργούνται στην Εθνική Μεταρρύθμιση Γενικού Λυκείου και πραγματοποιούνται σε περιλαμβανόμενα μαθήματα όπως: Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Γενική Γλωσσική Επιστήμη, Αρχαία Ελληνικά, Νέα Ελληνικά, Αγγλικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Ρωσικά, Πολωνικά, Τσεχικά, Σλοβενικά, Ουγγρικά, Κροατικά, Σερβικά, Βουλγαρικά, Ρουμανικά, Ελληνικά, Τουρκικά, Αρμενικά, Γεωγραφία, Ιστορία, Κοινωνική Επιστήμη, Ψυχολογία, Φυσική Αγωγή.



Το Γενικό Λύκειο από το 2015-16 και μετά

## Α Λυκείου

**Γενική Παιδεία 16 Μαθήματα 35 ώρες**

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Χημεία	2
5	Γεωμετρία	2
6	Φυσική	2
7	Χημεία	2
8	Βιολογία	2
9	Ιστορία	2
10	Πολιτική Παιδεία	2
11	Φιλοσοφία	2
12	Νέα Γλώσσα	2
13	Φυσική Αγωγή	2

**Επιλογή 2 ώρες**

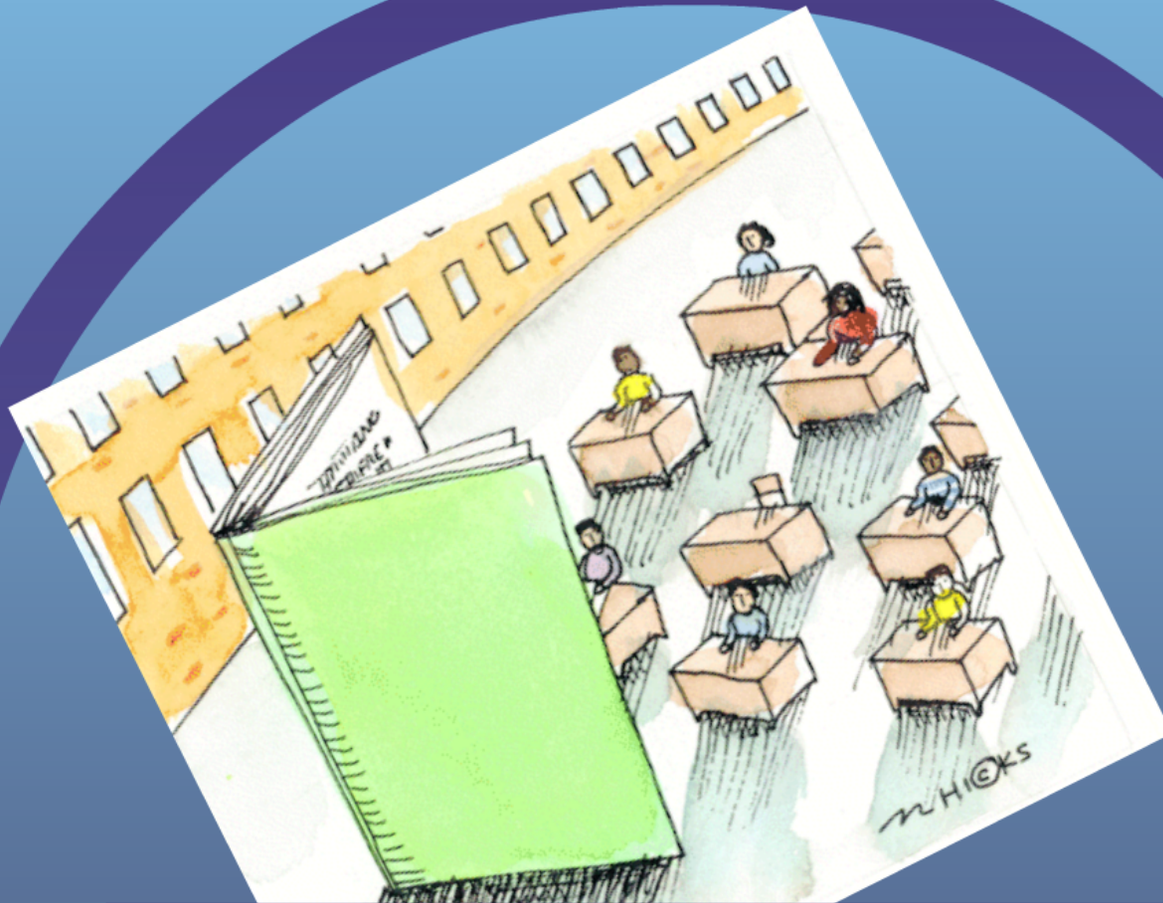
**Ερευνητική Εργασία 2 ώρες**

**Ξένη Γλώσσα 2 ώρες**

## Εξετάσεις Προαγωγής

Οι γραπτές εξετάσεις διενεργούνται στην Εθνική Μεταρρύθμιση Γενικού Λυκείου και πραγματοποιούνται σε περιλαμβανόμενα μαθήματα όπως: Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Γενική Γλωσσική Επιστήμη, Αρχαία Ελληνικά, Νέα Ελληνικά, Αγγλικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Ρωσικά, Πολωνικά, Τσεχικά, Σλοβενικά, Ουγγρικά, Κροατικά, Σερβικά, Βουλγαρικά, Ρουμανικά, Ελληνικά, Τουρκικά, Αρμενικά, Γεωγραφία, Ιστορία, Κοινωνική Επιστήμη, Ψυχολογία, Φυσική Αγωγή.





**Το Γενικό Λύκειο  
από το 2015-16  
και μετά**

16 Μαθήματα  
35 ώρες

# Α Λυκείου

## Γενική Παιδεία

29 ώρες

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και	5
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Άλγεβρα	3
5	Γεωμετρία	2
6	Φυσική	2
7	Χημεία	2
8	Βιολογία	2
9	Ιστορία	2
10	Πολιτική Παιδεία	3
11	Θρησκευτικά	2
12	Ξένη Γλώσσα	2
13	Φυσική Αγωγή	2

## Επιλογή

2 ώρες

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Εφαρμογές Πληροφορικής	
2	Γεωλογία & Διαχείριση Φυσικών Πόρων	
3	Ελληνικός και Ευρωπαϊκός Πολιτισμός	
4	Καλλιτεχνική Παιδεία (Εικαστικά ή Μουσική ή Στοιχεία Θεατρολογίας)	

Επιλέγεις ένα από τα τέσσερα.

⚠ Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 30 Σεπτεμβρίου.

## Ερευνητική Εργασία

2 ώρες

Ένα διαφορετικό μάθημα... το οποίο δεν εξετάζεται γραπτώς αλλά παραδίδεις μια ομαδική εργασία. Αξιολογούνται η συμμετοχή, η συνεργατικότητα, η ομαδικότητα, ...

Επιλέγεις το θέμα της εργασίας σου μέσα στο Σεπτέμβριο.

## Ξένη Γλώσσα

2 ώρες

Στο λύκειο έχουμε μια ξένη γλώσσα. Διαλέγεις μια από τις δύο γλώσσες που έχεις διδαχτεί στο γυμνάσιο και δεν μπορείς να την αλλάξεις τα επόμενα χρόνια.

⚠ Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 25 Σεπτεμβρίου.

# Α ΛΥΚΕΪΟΥ

16 Μαθήματα  
35 ώρες

## Γενική Παιδεία

29 ώρες

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και	5
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Άλγεβρα	3
5	Γεωμετρία	2
6	Φυσική	2
7	Χημεία	2
8	Βιολογία	2
9	Ιστορία	2
10	Πολιτική Παιδεία	3
11	Θρησκευτικά	2
12	Ξένη Γλώσσα	2
13	Φυσική Αγωγή	2

## Επιλ

αα	Μάθημα
1	Εφαρμογές Πληρο
2	Γεωλογία & Διαχείρ Φυσικών Πόρων
3	Ελληνικός και Ευρω Πολιτισμός
	Καλλιτεχνική Παιδε
4	(Εικαστικά ή Μουσική ή Στ Θεατρολογίας)

 Μπορείς να αλλά

## Ερευνη

Ένα διαφορετικό μάθημα  
γραφώς αλλά παραδίδ  
Αξιολογούνται η συμμε  
ομαδικότητα, ...

Επιλέγεις το θέμα τ

## Ξέν

Στο λύκειο έχουμε μια ξέ  
από τις δύο γλώσσες που  
γυμνάσιο και δεν μπορεί  
επόμενα χρόνια.

 Μπορείς να αλλά

# Επιλογή

2 ώρες

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Εφαρμογές Πληροφορικής	
2	Γεωλογία & Διαχείριση Φυσικών Πόρων	
3	Ελληνικός και Ευρωπαϊκός Πολιτισμός	
4	Καλλιτεχνική Παιδεία (Εικαστικά ή Μουσική ή Στοιχεία Θεατρολογίας)	

Επιλέγεις ένα από τα τέσσερα.



Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 30 Σεπτεμβρίου.



Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 30 Σεπτεμβρίου.

# Ερευνητική Εργασία

2 ώρες

*Ένα διαφορετικό μάθημα... το οποίο δεν εξετάζεται γραπτώς αλλά παραδίδεις μια ομαδική εργασία. Αξιολογούνται η συμμετοχή, η συνεργατικότητα, η ομαδικότητα, ...*

**Επιλέγεις το θέμα της εργασίας σου μέσα στο Σεπτέμβριο.**

# Ξένη Γλώσσα

Επιλέγεις το θέμα της εργασίας σου μέσα στο Σεπτέμβριο.

# Ξένη Γλώσσα

2 ώρες

Στο λύκειο έχουμε μια ξένη γλώσσα. Διαλέγεις μια από τις δύο γλώσσες που έχεις διδαχτεί στο γυμνάσιο και δεν μπορείς να την αλλάξεις τα επόμενα χρόνια.



*Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 25 Σεπτεμβρίου.*

# Εξετάσεις Προαγωγή

- Οι γραπτές προαγωγικές εξετάσεις στην Α' τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου διεξάγονται **ενδοσχολικά** και περιλαμβάνουν όλα τα διδασκόμενα μαθήματα εκτός των μαθημάτων της Ερευνητικής Εργασίας και της Φυσικής Αγωγής.
- Τα **θέματα** των προαγωγικών εξετάσεων ορίζονται **αποκλειστικά από τον διδάσκοντα** ή τους διδάσκοντες το μάθημα.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.

*Η Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας του άρθρου 3 του ν. 4186/2013 μπορεί να λειτουργήσει ως προαιρετικό συμβουλευτικό εργαλείο για μαθητές και εκπαιδευτικούς.*

Για την **προαγωγή** των μαθητών στην Α' τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου απαιτείται γενικός μέσος όρος τουλάχιστον εννέα και πέντε δέκατα (**9,5**), ο οποίος προκύπτει από το **Μ.Ο. των βαθμών ετήσιας επίδοσης** του μαθητή **όλων των γραπτώς εξεταζόμενων** μαθημάτων συμπεριλαμβανομένου και του μαθήματος της Ερευνητικής Εργασίας, όπου αυτό διδάσκεται.

$$\text{Μ.Ο.} \geq 9.5$$

γνή

- Οι γραπτές προαγωγικές εξετάσεις στην Α΄ τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου διεξάγονται **ενδοσχολικά** και περιλαμβάνουν όλα τα διδασκόμενα μαθήματα εκτός των μαθημάτων της Ερευνητικής Εργασίας και της Φυσικής Αγωγής.
- Τα **θέματα** των προαγωγικών εξετάσεων ορίζονται **αποκλειστικά από τον διδάσκοντα** ή τους διδάσκοντες το μάθημα.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.

*Η Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας του άρθρου 3 του ν. 4186/2013 μπορεί να λειτουργήσει ως προαιρετικό συμβουλευτικό εργαλείο για μαθητές και εκπαιδευτικούς.*

Για  
Ημε  
μέσ  
(9,5  
ετή  
εξε  
και  
αυτ

Για την **προαγωγή** των μαθητών στην Α' τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου απαιτείται γενικός μέσος όρος τουλάχιστον εννέα και πέντε δέκατα **(9,5)**, ο οποίος προκύπτει από το **M.O. των βαθμών ετήσιας επίδοσης** του μαθητή **όλων** των **γραπτώς εξεταζόμενων** μαθημάτων συμπεριλαμβανομένου και του μαθήματος της Ερευνητικής Εργασίας, όπου αυτό διδάσκεται

**M.O.  $\geq$  9.5**

## Υπολογισμός Γενικού Μέσου Όρου για Α Λυκείου (από 2015-16)

Μάθημα	Α Τετρ.	Β Τετρ.	Μ.Ο. Τετρ. (A+B)/2	Γραπτά	Ετήσιος Βαθμός ((A+B)/2)+Γρ)/2
1 Ελληνική Γλώσσα	9,67	9,67	9,67	2,33	MO
<i>Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμμ.</i>	9	9	9	1	5
<i>Νέα Ελληνική Γλώσσα</i>	10	10	10	3	6,5
<i>Νέα Ελληνική Λογοτεχνία</i>	10	10	10	3	6,5
2 Μαθηματικά	9,50	10,00	9,50	4,00	MO
<i>Άλγεβρα</i>	9		9	3	6
<i>Γεωμετρία</i>	10	10	10	5	7,5
3 Φυσικές Επιστήμες	9,67	10,33	10,00	5,33	MO
<i>Φυσική</i>	10	9	9,5	6,4	8
<i>Χημεία</i>	9	10	9,5	3	6,3
<i>Βιολογία</i>	10	12	11	6,6	8,8
4 Θρησκευτικά	13	15	14	13	13,5
5 Ιστορία	11	11	11	4	7,5
6 Πολιτική Παιδεία	10	10	10	6	8
7 Επιλογή	13	12	12,5	8	10,3
8 Ξένη Γλώσσα	15	16	15,5	8	11,8
9 Ερευνητική Εργασία	13	14	13,5		13,5
Φυσική Αγωγή*	20	20	20		---

Μέσος Όρος: 11,5 12,0 11,7 6,3

**ΓΕΝΙΚΟΣ ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ 9,5**

- Ο Γενικός Μέσος Όρος υπολογίζεται από τον ετήσιο βαθμό εννέα μαθημάτων. Στα τρία μαθήματα που περιέχουν κλάδους (Ελληνική Γλώσσα, Μαθηματικά και Φυσικές Επιστήμες) υπολογίζεται πρώτα ο ετήσιος βαθμός κάθε κλάδου και μετά ο μέσος όρος από τους κλάδους συμμετέχει στο Γ.Μ.Ο.
- Το μάθημα της Ερευνητικής Εργασίας συμμετέχει στο Γ.Μ.Ο. έστω και αν δεν εξετάζεται γραπτώς στο τέλος.
- Το μάθημα της γυμναστικής δεν υπολογίζεται στον Γ.Μ.Ο.

18 Μαθήματα  
35 ώρες

# Β Λυκείου

## Γενική Παιδεία

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	2
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Ιστορία	2
5	Φιλοσοφία	2
6	Άλγεβρα	3
7	Γεωμετρία	2
8	Φυσική	2
9	Χημεία	2
10	Βιολογία	2
11	Εισαγωγή στις αρχές της Επιστήμης των Η/Υ	1
12	Πολιτική Παιδεία	2
13	Θρησκευτικά	2
14	Ξένη Γλώσσα	2
15	Φυσική Αγωγή	1

29 ώρες

## Ομάδες Προσανατολισμού

Επιλέγεις μια από τις δύο 5 ώρες

### Ανθρωπιστικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	3
2	Βασικές Αρχές Κοινωνικών Επιστημών	2

### Θετικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Φυσική	3
2	Μαθηματικά	2

 Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 30 Σεπτεμβρίου.

## Ερευνητική Εργασία

1 ώρες

Ένα διαφορετικό μάθημα... το οποίο δεν εξετάζεται γραπτώς αλλά παραδίδεις μια ομαδική εργασία. Αξιολογούνται η συμμετοχή, η συνεργατικότητα, η ομαδικότητα, ...

Επιλέγεις το θέμα της εργασίας σου μέσα στο Σεπτέμβριο.

# Β Λυκείου

18 Μαθήματα  
35 ώρες

## Γενική Παιδεία

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	2
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Ιστορία	2
5	Φιλοσοφία	2
6	Άλγεβρα	3
7	Γεωμετρία	2
8	Φυσική	2
9	Χημεία	2
10	Βιολογία	2
11	Εισαγωγή στις αρχές της Επιστήμης των Η/Υ	1
12	Πολιτική Παιδεία	2
13	Θρησκευτικά	2
14	Ξένη Γλώσσα	2
15	Φυσική Αγωγή	1

29 ώρες

## Ομάδα

### Ανθρωπιστ

αα	Μα
1	Αρχαία ΕΛ και Γραμμ
2	Βασικές Αρ Κοινωνικώ

 Μπορε

# Ομάδες Προσανατολισμού

Επιλέγεις μια από τις δύο **5 ώρες**

## Ανθρωπιστικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	3
2	Βασικές Αρχές Κοινωνικών Επιστημών	2

## Θετικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Φυσική	3
2	Μαθηματικά	2



*Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 30 Σεπτεμβρίου.*

...πορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 30 Σεπτεμβρίου

# Ερευνητική Εργασία

1 ώρες

*Ένα διαφορετικό μάθημα... το οποίο δεν εξετάζεται γραπτώς αλλά παραδίδεις μια ομαδική εργασία. Αξιολογούνται η συμμετοχή, η συνεργατικότητα, η ομαδικότητα, ...*

**Επιλέγεις το θέμα της εργασίας σου μέσα στο Σεπτέμβριο.**

# ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Προαγωγή

- Οι γραπτές προαγωγικές εξετάσεις στην Β' τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου διεξάγονται **ενδοσχολικά** και περιλαμβάνουν όλα τα διδασκόμενα μαθήματα εκτός των μαθημάτων της Ερευνητικής Εργασίας και της Φυσικής Αγωγής.
- Τα **θέματα** των προαγωγικών εξετάσεων ορίζονται **αποκλειστικά από τον διδάσκοντα** ή τους διδάσκοντες το μάθημα.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.

*Η Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας του άρθρου 3 του ν. 4186/2013 μπορεί να λειτουργήσει ως προαιρετικό συμβουλευτικό εργαλείο για μαθητές και εκπαιδευτικούς.*

Για την **προαγωγή** των μαθητών στην Β' τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου απαιτείται γενικός μέσος όρος τουλάχιστον εννέα και πέντε δέκατα (**9,5**), ο οποίος προκύπτει από το **M.O. των βαθμών ετήσιας επίδοσης** του μαθητή **όλων των γραπτώς εξεταζόμενων** μαθημάτων συμπεριλαμβανομένου και του μαθήματος της Ερευνητικής Εργασίας, όπου αυτό διδάσκεται.

**M.O.  $\geq$  9.5**

5  
γνή

- Οι γραπτές προαγωγικές εξετάσεις στην Β' τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου διεξάγονται **ενδοσχολικά** και περιλαμβάνουν όλα τα διδασκόμενα μαθήματα εκτός των μαθημάτων της Ερευνητικής Εργασίας και της Φυσικής Αγωγής.
- Τα **θέματα** των προαγωγικών εξετάσεων ορίζονται **αποκλειστικά από τον διδάσκοντα** ή τους διδάσκοντες το μάθημα.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.

*Η Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας του άρθρου 3 του ν. 4186/2013 μπορεί να λειτουργήσει ως προαιρετικό συμβουλευτικό εργαλείο για μαθητές και εκπαιδευτικούς.*

Για την **προ**  
του Ημερήσι  
γενικός μέσο  
πέντε δέκατ  
το **Μ.Ο. των**  
μαθητή **όλω**  
μαθημάτων  
μαθήματος τ  
αυτό διδάσκ

**Μ**

Για την **προαγωγή** των μαθητών στην Β' τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου απαιτείται γενικός μέσος όρος τουλάχιστον εννέα και πέντε δέκατα **(9,5)**, ο οποίος προκύπτει από το **M.O. των βαθμών ετήσιας επίδοσης** του μαθητή **όλων** των **γραπτώς εξεταζόμενων** μαθημάτων συμπεριλαμβανομένου και του μαθήματος της Ερευνητικής Εργασίας, όπου αυτό διδάσκεται.

**M.O.  $\geq$  9.5**

### Υπολογισμός Γενικού Μέσου Όρου για Β Λυκείου (από 2015-16)

Μάθημα	A Τετρ.	B Τετρ.	Μ.Ο. Τετρ. (A+B)/2	Γραπτά	Ετήσιος Βαθμός ((A+B)/2)+Γρ)/2
1 Ελληνική Γλώσσα	18,00	18,00	18,00	16,20	MO
<i>Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμ.</i>	19	19	19	17,6	18,3
<i>Νέα Ελληνική Γλώσσα</i>	17	17	17	13	15
<i>Νέα Ελληνική Λογοτεχνία</i>	18	18	18	18	18
2 Μαθηματικά	19,00	20,00	19,50	20,00	MO
<i>Άλγεβρα</i>	19	20	19,5	20	19,8
<i>Γεωμετρία</i>	19	20	19,5	20	19,8
3 Φυσικές Επιστήμες	19,67	19,33	19,50	18,47	MO
<i>Φυσική</i>	20	20	20	18,2	19,1
<i>Χημεία</i>	19	18	18,5	17,2	17,9
<i>Βιολογία</i>	20	20	20	20	20
4 Θρησκευτικά	20	20	20	20	20
5 Ιστορία	20	20	20	19	19,5
7 Πολιτική Παιδεία	18	19	18,5	19,6	19,1
8 Επιστήμη Η/Υ	20	20	20	19,8	19,9
9 Φιλοσοφία	19	20	19,5	20	19,8
10 Ξένη Γλώσσα	18	19	18,5	17	17,8
11 Ερευνητική Εργασία	20	20	20		20
<i>Φυσική Αγωγή*</i>	20	20	20		---
12 Μάθημα Προσανατολισμού 1ο	19	20	19,5	20	19,8
13 Μάθημα Προσανατολισμού 2ο	17	19	18	19,6	18,8
Μέσος Όρος:	19,0	19,5	19,3	19,1	
	<b>ΓΕΝΙΚΟΣ ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ</b>				<b>19,2</b>

- Ο Γενικός Μέσος Όρος υπολογίζεται από τον ετήσιο βαθμό εννέα μαθημάτων. Στα τρία μαθήματα που περιέχουν κλάδους (Ελληνική Γλώσσα, Μαθηματικά και Φυσικές Επιστήμες) υπολογίζεται πρώτα ο ετήσιος βαθμός κάθε κλάδου και μετά ο μέσος όρος από τους κλάδους συμμετέχει στο Γ.Μ.Ο.
- Το μάθημα της Ερευνητικής Εργασίας συμμετέχει στο Γ.Μ.Ο. έστω και αν δεν εξετάζεται γραπτώς στο τέλος.
- Το μάθημα της γυμναστικής δεν υπολογίζεται στον Γ.Μ.Ο.



## Γενική Παιδεία

15 ώρες

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	1
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	1
7	Ξένη Γλώσσα	2
8	Θρησκευτικά	1
9	Φυσική Αγωγή	2

## Ομάδα

Ανθρακικό

αα

- 1 Αρχαία
- 2 Ιστορία
- 3 Λατινικά
- 4 Λογοτεχνία
- 5 Κοινωνία

Θεματική

αα

- 1 Μαθηματικά
- 2 Φυσική
- 3 Χημεία
- 4 Βιολογία
- 5 ΑΕΠΠ  
σε Προηγμένα

Σπουδών Οικιακή

αα

- 1 Μαθηματικά
- 2 ΑΟΘ
- 3 Ιστορία
- 4 ΑΕΠΠ  
σε Προηγμένα
- 5 Κοινωνία



Μπορεί να...

# Ομάδες Προσανατολισμού

15 ώρες

## Ανθρωπιστικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	5
2	Ιστορία	3
3	Λατινικά	3
4	Λογοτεχνία	2
5	Κοινωνιολογία	2

## Θετικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Μαθηματικά	5
2	Φυσική	3
3	Χημεία	3
4	Βιολογία	2
5	ΑΕΠΠ (Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον)	2

## Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορική

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Μαθηματικά	5
2	ΑΟΘ (Αρχές Οικονομικής Θεωρίας)	3
3	Ιστορία	3
4	ΑΕΠΠ (Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον)	2
5	Κοινωνιολογία	2

Επιλέγεις μια ομάδα.

Η επιλογή της ομάδας, σου επιτρέπει τη πρόσβαση σε συγκεκριμένες ομάδες σχολών (Επιστημονικά Πεδία).

 Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 25 Σεπτεμβρίου.

# Επι

αα	Μάθημα
1	Δεύτερη (Αγγλικά ή)
2	Ελεύθερο
3	Γραμμικά
4	Ιστορία τ
5	Αρχές Ορ Επιχειρή

 Μπορ

# Ανθρωπιστικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	5
2	Ιστορία	3
3	Λατινικά	3
4	Λογοτεχνία	2
5	Κοινωνιολογία	2

# Θετικών Σπουδών

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Μαθηματικά	5
2	Φυσική	3
3	Χημεία	3
4	Βιολογία	2
5	ΑΕΠΠ (Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον)	2

# Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορική

αα	Μάθημα	Ώρες
1	Μαθηματικά	5
2	ΑΟΘ (Αρχές Οικονομικής Θεωρίας)	3
3	Ιστορία	3
4	ΑΕΠΠ (Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον)	2
5	Κοινωνιολογία	2



Μπορείς να αλλάξεις γνώμη με

# Επιλογή

**Επιλέγεις ένα από τα πέντε.**

*Αν θέλεις γραμμικό και ελεύθερο σχέδιο για βοήθεια στην προετοιμασία σου στα ειδικά μαθήματα μπορείς να επιλέξεις και τα δύο αλλά το ένα θα διδάσκεται μετά τη λήξη του ημερήσιου ωρολογίου προγράμματος.*

*Δεν μπορείς να επιλέξεις Δεύτερη Ξένη Γλώσσα ίδια με την κύρια Ξένη Γλώσσα που έχεις στην γενική παιδεία*

Τα τρία πρώτα βοήθεια για τα ειδικά μαθήματα!!!

**2 ώρες**

αα	Μάθημα
1	Δεύτερη Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά ή Γαλικά ή Γερμανικά)
2	Ελεύθερο Σχέδιο
3	Γραμμικό Σχέδιο
4	Ιστορία της Τέχνης
5	Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων και Υπηρεσιών



**Μπορείς να αλλάξεις γνώμη μέχρι 30 Σεπτεμβρίου.**

## ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

- Οι γραπτές απολυτήριες εξετάσεις στην Γ' τάξη Ημερήσιου Γενικού Λυκείου διεξάγονται **ενδοσχολικά** και περιλαμβάνουν **όλα** τα διδασκόμενα μαθήματα εκτός του μαθήματος της Φυσικής Αγωγής.
- Τα θέματα των απολυτηρίων εξετάσεων ορίζονται αποκλειστικά από τον διδάσκοντα / τους διδάσκοντες, το μάθημα.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.

## Απόλυση

Για την απόλυση των μαθητών απαιτείται γενικός μέσος όρος τουλάχιστον εννέα και πέντε δέκατα (9,5), ο οποίος προκύπτει από τον Μ.Ο. των βαθμών ετήσιας επίδοσης του μαθητή όλων των γραπτώς εξεταζόμενων μαθημάτων.

$$M.O. \geq 9.5$$

# ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

- Οι γραπτές απολυτήριες εξετάσεις στην Γ' τάξη Ημερήσιου Γενικού Λυκείου διεξάγονται **ενδοσχολικά** και περιλαμβάνουν **όλα** τα διδασκόμενα μαθήματα εκτός του μαθήματος της Φυσικής Αγωγής.
- Τα θέματα των απολυτηρίων εξετάσεων ορίζονται αποκλειστικά από τον διδάσκοντα / τους διδάσκοντες, το μάθημα.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.

# Απόλυση

Για την απόλυση των μαθητών απαιτείται γενικός μέσος όρος τουλάχιστον εννέα και πέντε δέκατα (9,5), ο οποίος προκύπτει από τον Μ.Ο. των βαθμών ετήσιας επίδοσης του μαθητή όλων των γραπτώς εξεταζόμενων μαθημάτων.

$$\text{Μ.Ο.} \geq 9.5$$

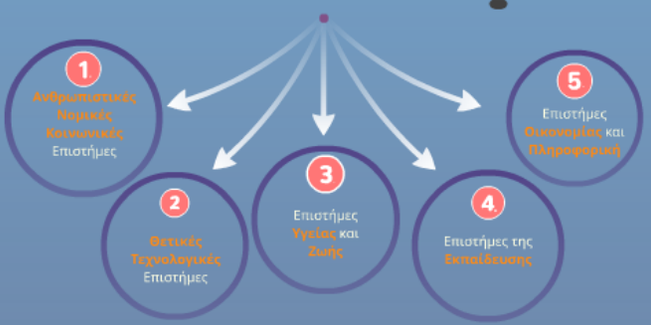
# Εισαγωγή στην Τριτοβάθμια

Ο βαθμός προαγωγής της Α και Β Λυκείου και ο βαθμός απόλυσης της Γ Λυκείου **δεν προμετράται** για τον υπολογισμό των μορίων εισαγωγής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση

## Επιστημονικά Πεδία

ένα σύνολο αμοιβαίων ή συγγενών γλωσσικών αποτελεσμάτων που παράγονται στις αντίστοιχες σχολές και τηλέματα κατά διεπιστημονικό ή κοινότητα

Μπορείτε να επιλέξετε **από 1 μέχρι 2** Επιστημονικά Πεδία



## Σχολές & Πεδία

- Σχολές που βρίσκονται και στα 5 πεδία:**
  - Επιστήμη Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΕΦΑΑ)
  - Μεθοδολογίας, Ιστορίας & Θεωρίας της Επιστήμης
  - Μουσικών Επιστημών
  - Μουσικής Επιστήμης & Τέχνης
  - Αδελφής και Παραδοσιακής Μουσικής
  - Τεχνών Ήχου & Εικόνας
  - Κινηματογράφου
- Αστυνομία / Πυροσβεστική:**
  - Μπορείτε να τις επιλέξετε από το 1ο, 2ο και 5ο πεδίο
- Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού:**
  - Μπορείτε να τις επιλέξετε από το 2ο και 5ο πεδίο
- Στρατός:** Οι στρατιωτικές σχολές υπάρχουν στο 1ο, 2ο, 3, 5ο ανάλογα το είδος της σχολής. Τις περισσότερες θα τις αναζητήσετε στο 2ο πεδίο
- Σχολές Βιολογίας και Γεωπονίας:**
  - Μπορείτε να τις επιλέξετε από το 2ο, 3ο πεδίο
- Φωτογραφίας & Οπτικοακουστικών Πλαστικών τεχνών & Επιστημών Τέχνης:**
  - Μπορείτε να τις επιλέξετε από το 1ο, 2ο και 5ο πεδίο
- Κάποιες Σχολές Πληροφορικής και Γραφιστικής:**
  - Μπορείτε να τις επιλέξετε από το 2ο και 5ο πεδίο

## Εξεταζόμενα Μαθήματα Επιστημονικά Πεδία Συντελεστές Βαρύτητας

- Κάθε υποψήφιος εξετάζεται σε πανελλαδικό επίπεδο στη Νεοελληνική Γλώσσα και σε δύο μαθήματα της Ομάδας προσανατολισμού του.
- Επιλέγοντας ένα **τέταρτο** μάθημα, μεταξύ τριών επιλογών, μπορεί να έχει πρόσβαση σε **ένα επιστημονικό πεδίο**.
- Επιλέγοντας και ένα **πέμπτο**, μεταξύ τριών επιλογών, μάθημα μπορεί να έχει πρόσβαση σε **δύο επιστημονικά πεδία**.

Τι κάποιες σχολές θα χρειαστεί η εξέταση ενός ακόμα μαθήματος (ακόμο μάθημα π.χ. ελεύθερο στίχοι, αγγλικά κ.α.)



Μαθήματα	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ			
	1ο	2ο	3ο	5ο
Ανθρωπιστικές Παιδείες Κοινωνικές Επιστήμες	1			
Θετικές Τεχνολογικές Επιστήμες		2		
Επιστήμες Υγείας και Ζωής			3	
Επιστήμες της Εκπαίδευσης				5
Επιστήμες Οικονομίας και Πληροφορικής				5

Μαθήματα	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ			
	1ο	2ο	3ο	5ο
Βιολογία		2		
Γεωπονία		2		
Φωτογραφία		2		
Οπτικοακουστικές Τέχνες		2		
Πλαστικές Τέχνες		2		
Επιστήμες Τέχνης		2		

## Πληροφορίες

Τη κατανομή των ολών των σχολών ανά πεδίο αλλά και ένα αρχείο που περιέχει όλες τις σχολές μπορείτε να τα κατεβάσετε από τον παρακάτω σύνδεσμο:

Στο άρθρο 21 του νόμου 4532/2015 μπορείτε να δείτε την διαδικασία των μεταγραφών των κτητών που θα ακολουθήσει για το ακαδημαϊκό έτος 2015-16.

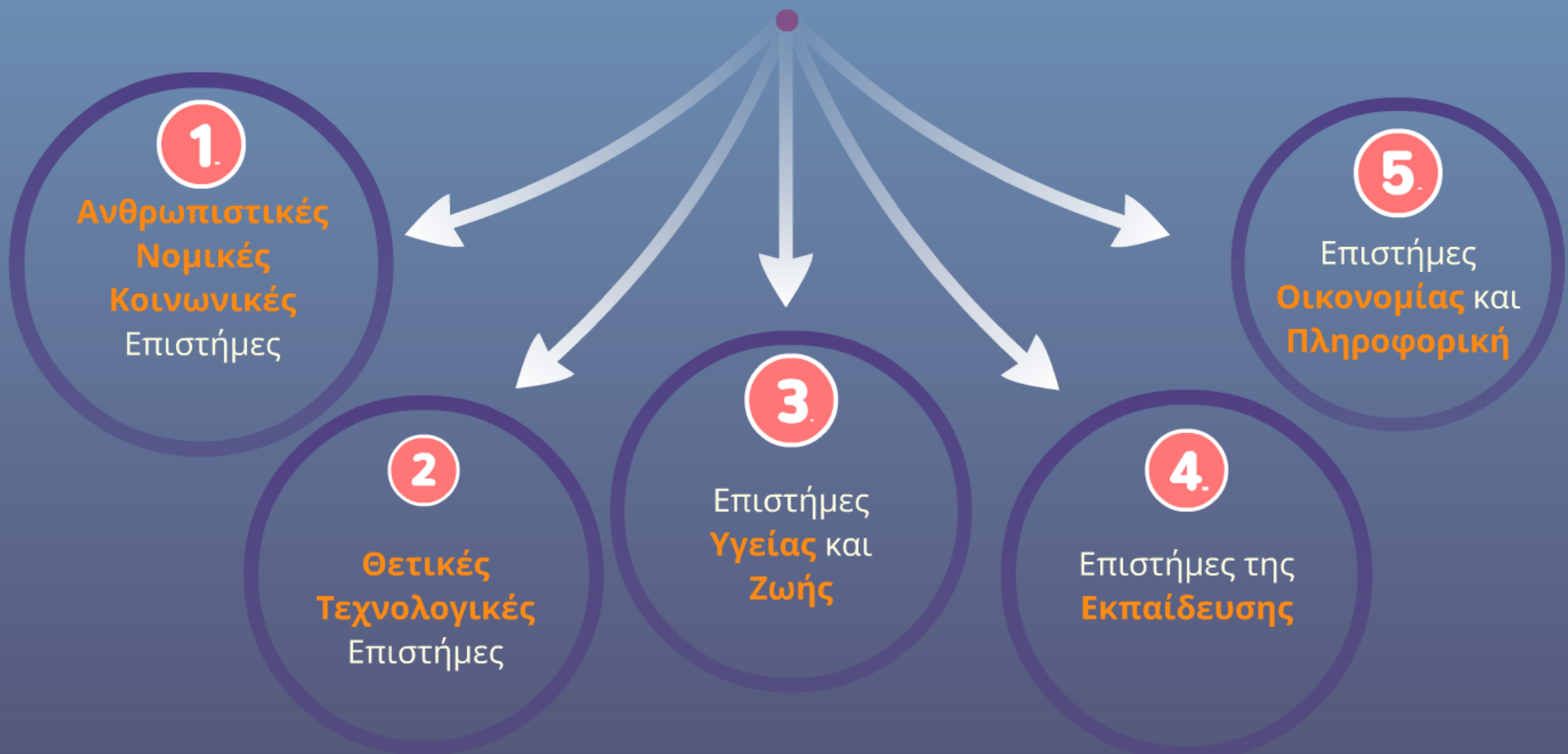
Σύνδεσμος για να κατεβάσετε το χρήσιμο αρχείο : <https://www.bvs.com/paneladikes>

Ο βαθμός προαγωγής της Α και Β Λυκείου  
και ο βαθμός απόλυσης της Γ Λυκείου  
**δεν προσμετράται** για τον υπολογισμό  
των μορίων εισαγωγής στην Τριτοβάθμια  
Εκπαίδευση

# Επιστημονικά Πεδία

ένα σύνολο ομοειδών ή συγγενών  
γνωστικών αντικειμένων, που  
περιέχουν τις αντίστοιχες σχολές και  
τμήματα εκπαιδευτικών ιδρυμάτων

Μπορείς να επιλέξεις  
**απο 1 μέχρι 2**  
Επιστημονικά Πεδία



1.

Ανθρωπιστικές  
Νομικές  
Κοινωνικές  
Επιστήμες



Ενδεικτικά  
από 180 Σχολές

Φιλοσοφίας

& ΜΜΕ

Επικοινωνίας

Φιλολογίας

Μουσικών Σπουδών

Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών

Βιβλιοθηκονομίας  
Θεολογίας

Πολιτικών Σπουδών Ψυχολογίας

Στρατός  
(Νομική, Ψυχολογία)

Ιστορικό-Αρχαιολογικό

Πυροσβεστική

Κοινωνιολογίας

Φωτογραφίας

Νομικής

ΤΕΦΑΑ

Κινηματογράφου

Θεάτρου

Ξένων Γλωσσών

Αστυνομία

2

Θετικές  
Τεχνολογικές  
Επιστήμες

3

Επισημειωμένες  
**Υγείας** και  
**Ζωής**

Στρατός

(Ιατρική, Φαρμακευτική

Κτηνιατρική, Οδοντιατρική, Νοσηλευτική)

Τεχνολόγων Γεωπόνων

Φαρμακευτική

Αισθητικής & Κοσμητολογίας

Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοιατρική

Εργοθεραπείας

Κινηματογράφος

Λογοθεραπείας

Βιολογίας,

Ιατρική

Αγροτικής Ανάπτυξης

Οδοντιατρική

ΤΕΦΑΑ

Γεωπονίας

Νοσηλευτική

Διατροφής & Διαιτολογία

Φυσικοθεραπεία

Μουσικών Σπουδών

Δημόσιας Υγείας και Κοινοτικής Υγείας

Ενδεικτικά  
από 94 Σχολές



Επιστήμες της  
**Εκπαίδευσης**

Μεθοδολογίας, Ιστορίας & Θεωρίας Της Επιστήμης

Προσχολικής Αγωγής  
Κινηματογράφου

# Νηπιαγωγοί

# Δάσκαλοι

# Ειδικής Αγωγής

Επιστήμης Φυσικής Αγωγής Και Αθλητισμού  
Κοινωνικής & Εκπαιδευτικής Πολιτικής

Μουσικών Σπουδών

Ενδεικτικά  
από 37 Σχολές

(22 σχολές μοναδικές)

5.

Επιστήμες  
Οικονομίας και  
Πληροφορική

Ενδεικτικά  
από 132 Σχολές

Κινηματογράφου  
Ναυτιλιακών Σπουδών

Πληροφορικής Διοίκησης Επιχειρήσεων  
Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Οικονομικών Επιστημών

Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών (Θεσ/κη)  
Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας

Τουριστικά Εμπορικό Ναυτικό  
Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής

Στατιστικής

Οικιακής Οικονομίας Φωτογραφίας Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ

ΤΕΦΑΑ

Στρατός (οικονομικά)  
Δημόσιας Διοίκησης Γραφιστική

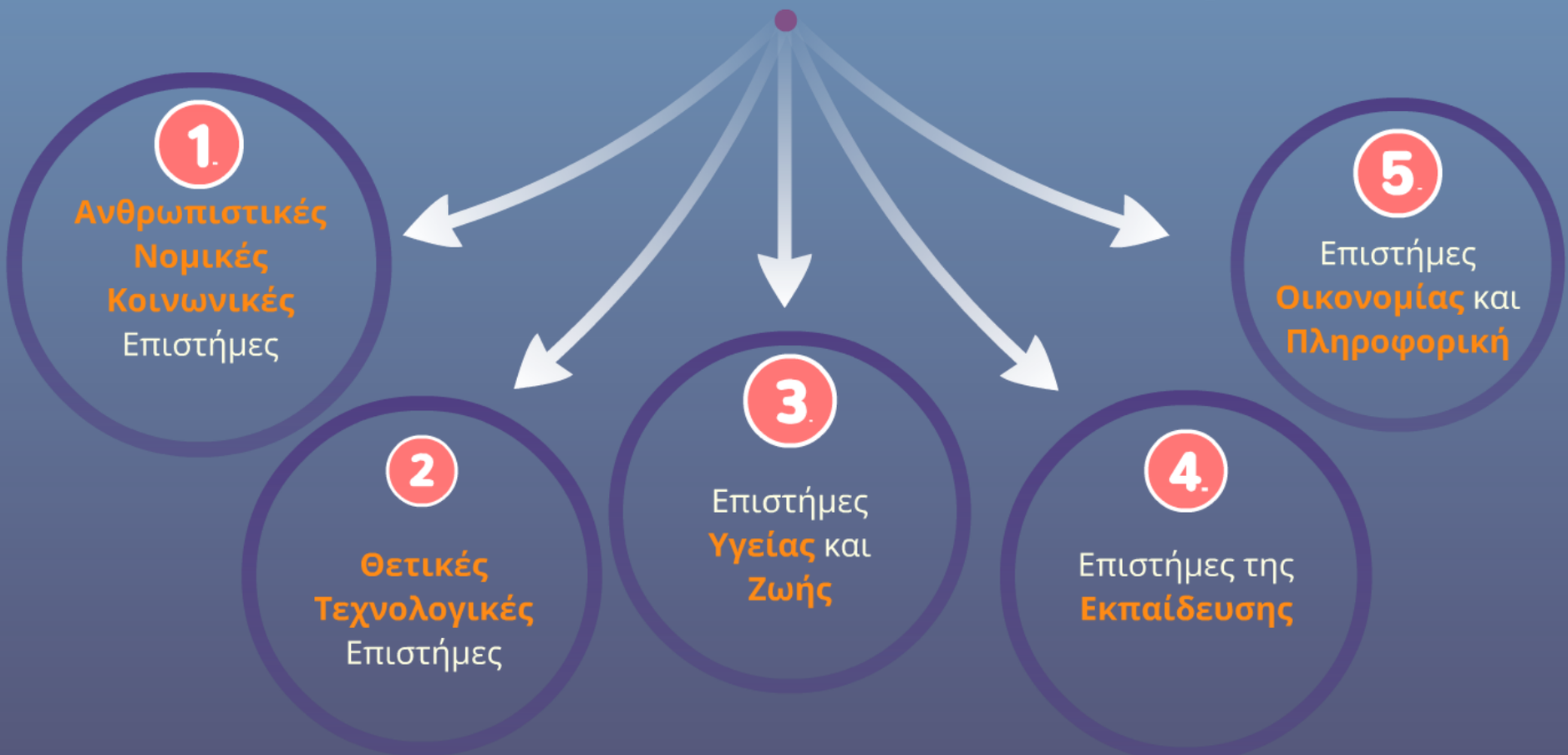
Μουσικών Σπουδών

Αστυνομία / Πυροσβεστική

# Επιστημονικά Πεδία

ένα σύνολο ομοειδών ή συγγενών  
γνωστικών αντικειμένων, που  
περιέχουν τις αντίστοιχες σχολές και  
τμήματα εκπαιδευτικών ιδρυμάτων

Μπορείς να επιλέξεις  
**απο 1 μέχρι 2**  
Επιστημονικά Πεδία



# Σχολές & Πεδία

## Σχολές που βρίσκονται και στα 5 πεδία:

- Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΕΦΑΑ)
- Μεθοδολογίας, Ιστορίας & Θεωρίας της Επιστήμης
- Μουσικών Σπουδών
- Μουσικής Επιστήμης & Τέχνης
- Λαϊκής και Παραδοσιακής Μουσικής
- Τεχνών Ήχου & Εικόνας
- Κινηματογράφου

## Σχολές Βιολογίας και Γεωπονίας

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 2ο, 3ο πεδίο

*Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης, Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, Βιολογίας, Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών, Βιοτεχνολογίας, Βιοχημείας & Βιοτεχνολογίας, Γεωπονίας, Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής Και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Διαχείρισης Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων, Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών, Επιστήμης Τροφίμων Και Διατροφής Του Ανθρώπου, Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής, Πληροφορικής Με Εφαρμογές Στη Βιοχαρτική, Τεχνολόγων Γεωπόνων (ΤΕΙ)*

## Αστυνομία / Πυροσβεστική :

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 1ο, 2ο και 5ο πεδίο

## - Φωτογραφίας & Οπτικοακουστικών

## - Πλαστικών τεχνών & Επιστημών Τέχνης

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 1ο, 2ο και 5ο πεδίο

## Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού :

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 2ο και 5ο πεδίο

**Στρατός :** Οι στρατιωτικές σχολές υπάρχουν στο 1ο, 2ο, 3, 5ο ανάλογα το είδος της σχολής.

Τις περισσότερες θα τις αναζητήσετε στο 2ο πεδίο

## Κάποιες Σχολές Πληροφορικής και Γραφιστικής

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 2ο και 5ο πεδίο

*Πληροφορικής Και Τηλεπικοινωνιών (Παν. Αθ.), Μηχανικών Πληροφορικής Τε, Τεχνολογίας Ήχου & Μουσικών Οργάνων, Τεχνολόγων Περιβάλλοντος Τε, Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών Τε, Τεχνολογίας Αλιείας - Υδατοκαλλιεργειών*

*Γραφιστικής, Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής Διακόσμησης Και Σχεδιασμού Αντικειμένων, Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ένδυσης, Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ξύλου Και Επίπλου ΤΕ*

## Σχολές που βρίσκονται και στα 5 πεδία:

- Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΕΦΑΑ)
- Μεθοδολογίας, Ιστορίας & Θεωρίας της Επιστήμης
- Μουσικών Σπουδών
- Μουσικής Επιστήμης & Τέχνης
- Λαϊκής και Παραδοσιακής Μουσικής
- Τεχνών Ήχου & Εικόνας
- Κινηματογράφου

Αστυνομία / Πυροσβεστική :

## Αστυνομία / Πυροσβεστική :

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 1ο, 2ο και 5ο πεδίο

## Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού :

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 2ο και 5ο πεδίο

**Στρατός :** Οι στρατιωτικές σχολές υπάρχουν στο 1ο, 2ο, 3, 5ο ανάλογα το είδος της σχολής.

Τις περισσότερες θα τις αναζητήσετε στο 2ο πεδίο

## Σχολές Βιολογίας και Γεωπονίας

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 2ο, 3ο πεδίο

*Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροτικής Οικονομίας & Ανάπτυξης, Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, Βιολογίας, Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών, Βιοτεχνολογίας, Βιοχημείας & Βιοτεχνολογίας, Γεωπονίας, Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής Και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Διαχείρισης Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων, Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών, Επιστήμης Τροφίμων Και Διατροφής Του Ανθρώπου, Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής, Πληροφορικής Με Εφαρμογές Στη Βιοχαρτική, Τεχνολόγων Γεωπόνων (ΤΕΙ)*

- Φωτογραφίας & Οπτικοακουστικών

Πλαστικών Τεχνών & Επιστημών Τέχνης

- Φωτογραφίας & Οπτικοακουστικών
- Πλαστικών τεχνών & Επιστημών Τέχνης
  - Μπορείς να τις επιλέξεις από το 1ο, 2ο και 5ο πεδίο

## Κάποιες Σχολές Πληροφορικής και Γραφιστικής

- Μπορείς να τις επιλέξεις από το 2ο και 5ο πεδίο

*Πληροφορικής Και Τηλεπικοινωνιών (Παν. Αθ.), Μηχανικών Πληροφορικής Τε, Τεχνολογίας Ήχου & Μουσικών Οργάνων, Τεχνολόγων Περιβάλλοντος Τε, Κλωστοϋφαντουργών Μηχανικών Τε, Τεχνολογίας Αλιείας – Υδατοκαλλιεργειών*

*Γραφιστικής, Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής Διακόσμησης Και Σχεδιασμού Αντικειμένων, Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ένδυσης, Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ξύλου Και Επίπλου ΤΕ*

# Εξεταζόμενα Μαθήματα Επιστημονικά Πεδία Συντελεστές Βαρύτητας

- Κάθε υποψήφιος εξετάζεται σε πανελλαδικό επίπεδο στη **Νεοελληνική Γλώσσα** και σε **δύο** μαθήματα της Ομάδας προσανατολισμού του. Επιλέγοντας ένα **πρώστο** μάθημα, μεταξί των

- Κάθε υποψήφιος εξετάζεται σε πανελλαδικό επίπεδο στη **Νεοελληνική Γλώσσα** και σε **δύο** μαθήματα της Ομάδας προσανατολισμού του.
- Επιλέγοντας ένα **τέταρτο** μάθημα, μεταξύ τριών επιλογών, μπορεί να έχει πρόσβαση σε **ένα επιστημονικό πεδίο**.
- Επιλέγοντας και ένα **πέμπτο**, μεταξύ τριών επιλογών, μάθημα μπορεί να έχει πρόσβαση σε **δύο επιστημονικά πεδία**.

- Σε κάποιες σχολές θα χρειαστεί η εξέταση ενός ακόμα μαθήματος (ειδικό μάθημα π.χ. ελεύθερο σχέδιο, αγγλικά κ.α.)



4 μαθήματα



Ένα

Επιστημονικό  
Πεδίο

5 μαθήματα

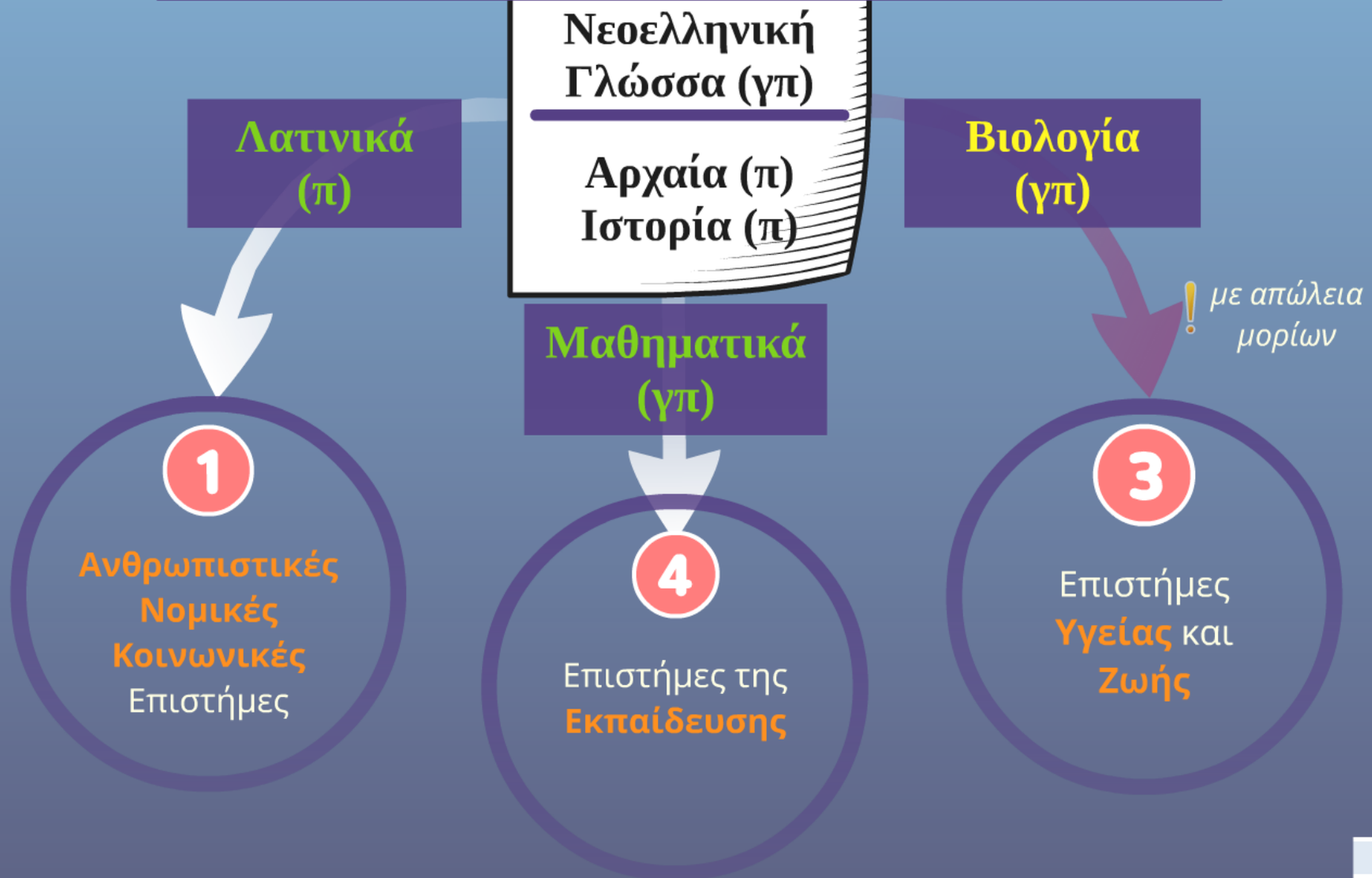


Δύο

Επιστημονικά  
Πεδία



# Ανθρωπιστικών Σπουδών



Επιστήμες Εκπαίδευσης

Ανθρωπιστικών	Θετικών
1) Ν. Γλώσσα	1) Ν. Γλώσσα
2) Αρχαία	2) Φυσική
3) Ιστορία	3) Χημεία
4) Μαθηματικά Γεν.	4) Ιστορία Γ

# Θετικών Σπουδών

Νεοελληνική  
Γλώσσα (γπ)

Φυσική (π)  
Χημεία (π)

Μαθηματικά  
(π)

Ιστορία  
(γπ)

Βιολογία  
(π)

2

Θετικές  
Τεχνολογικές  
Επιστήμες

4

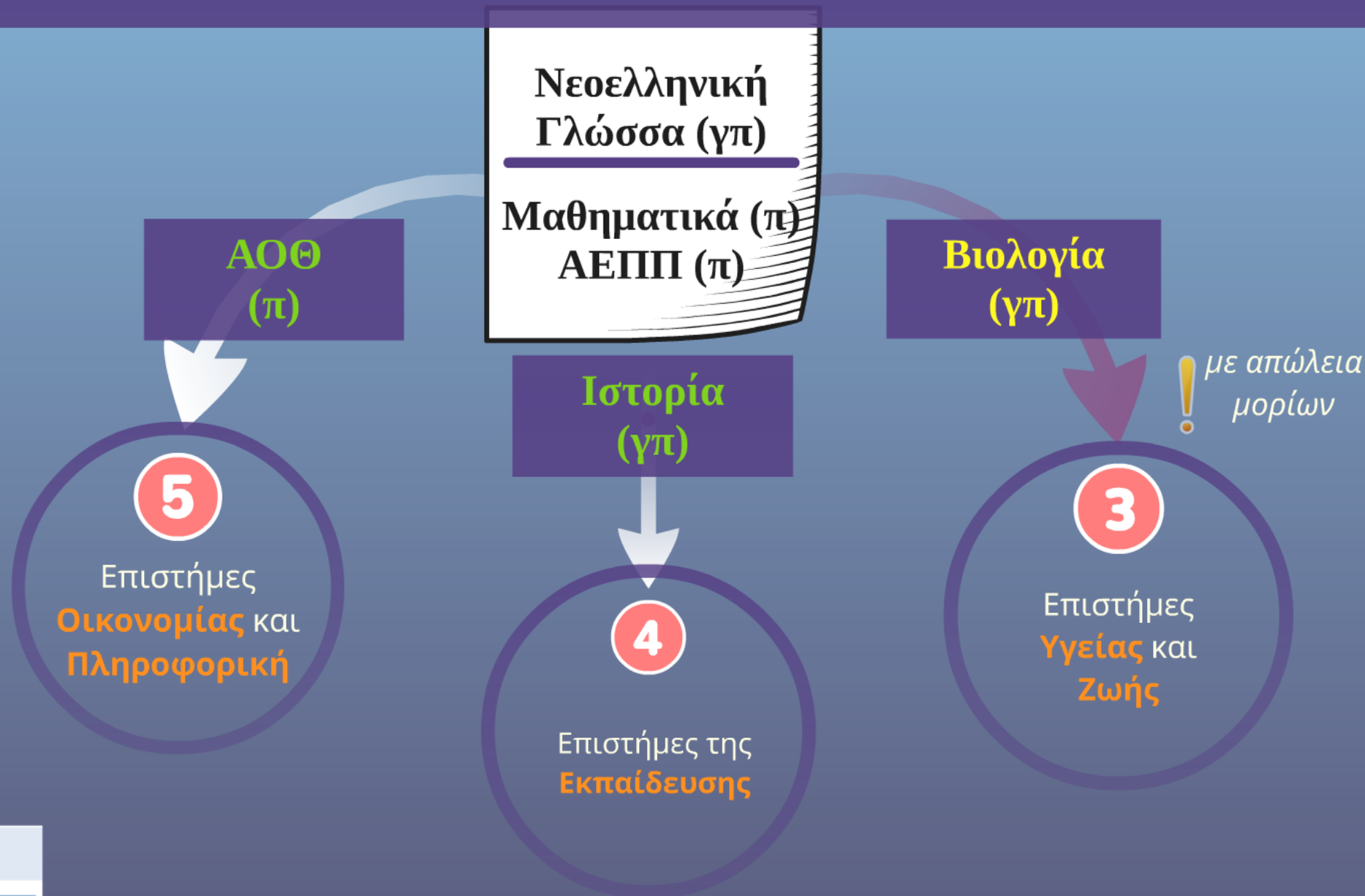
Επιστήμες της  
Εκπαίδευσης

3

Επιστήμες  
Υγείας και  
Ζωής

Σχολ	
Ανθρωπιστικών	
1) Ν. Γλώσσα	1) Ν
2) Αρχαία	2) Φ
3) Ιστορία	3) Χ
4) Βιολογία Γεν.	4) Β

# Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορική



# Επιστήμες Εκπαίδευσης

Ανθρωπιστικών	Θετικών	Οικονομίας & Πληροφορικής
1)Ν. Γλώσσα 2)Αρχαία 3) Ιστορία 4)Μαθηματικά Γεν.	1)Ν. Γλώσσα 2) Φυσική 3) Χημεία 4)Ιστορία Γεν.	1)Ν. Γλώσσα 2) Μαθηματικά 3)ΑΕΠΠ 4)Ιστορία Γεν.

# Σχολές Υγείας

Ανθρωπιστικών	Θετικών	Οικονομίας & Πληροφορικής
1)Ν. Γλώσσα 2)Αρχαία 3)Ιστορία 4)Βιολογία Γεν.	1)Ν. Γλώσσα 2)Φυσική 3)Χημεία 4)Βιολογία	1)Ν. Γλώσσα 2)Μαθηματικά 3)ΑΕΠΠ 4)Βιολογία Γεν.

Συσχετισμός Επιστημονικών Πεδίων & Ομάδων Προσανατολισμού		ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ				
		1ο Ανθρωπιστικές, Νομικές, Κοινωνικές	2ο Θετικές, Τεχνολογικές	3ο Υγείας, Ζωής	4ο Εκπαίδευσης	5ο Οικονομίας, Πληροφορική
ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ	Ανθρωπιστικών	Πανελλαδικώς Εξεταζόμενα μαθήματα	Λατινικά (π)	Βιολογία (γπ)*	Μαθηματικά (γπ)	
		Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)				
		Αρχαία (π)				
	Θετικών	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)	Μαθηματικά (π)	Βιολογία (π)	Ιστορία (γπ)	
		Φυσική (π)				
		Χημεία (π)				
	Οικονομίας και Πληροφορικής	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)		Βιολογία (γπ)*	Ιστορία (γπ)	ΑΟΘ (π)
		Μαθηματικά (π)				
		ΑΕΠΠ (π)				

**Υποσημειώσεις:**

- γπ: Μάθημα Γενικής Παιδείας
- π: Μάθημα Ομάδας Προσανατολισμού
- \* Επιλέγοντας τη βιολογία γενικής υπάρχει απώλεια μορίων

*Μπορείς να επιλέξεις ένα ή δύο από τα τρία επιστημονικά πεδία που ανήκουν στην ομάδα σου, δίνοντας εξετάσεις στο αντίστοιχο μάθημα.*

Συντελεστές Βαρύτητας		ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ				
		1ο Ανθρωπιστικές, Νομικές, Κοινωνικές	2ο Θετικές, Τεχνολογικές	3ο Υγείας, Ζωής	4ο Εκπαίδευσης	5ο Οικονομίας, Πληροφορική
ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ	Ανθρωπιστικών	Αρχαία [1,3]		Βιολογία [0,9]	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) [1,3]	
		Ιστορία [0,7]		Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) [0,4]	Μαθηματικά [0,7]	
		Λατινικά		Αρχαία	Αρχαία	
		Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)		Ιστορία	Ιστορία	
	Θετικών		Μαθηματικά [1,3]	Βιολογία [1,3]	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) [1,3]	
			Φυσική [0,7]	Χημεία [0,7]	Ιστορία [0,7]	
			Χημεία	Φυσική	Φυσική	
			Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)	Χημεία	
	Οικονομίας και Πληροφορικής			Βιολογία [0,9]	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) [1,3]	Μαθηματικά [1,3]
				Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) [0,4]	Ιστορία [0,7]	ΑΟΘ [0,7]
				Φυσική	Μαθηματικά	ΑΕΠΠ
				Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)	ΑΕΠΠ	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ)

Το άθροισμα των βαθμών των μαθημάτων με **αυξημένους** συντελεστές βαρύτητας (**1,4 και 0,7**) κατέχουν το **20%** των μορίων ενώ των μαθημάτων με **μειωμένους** συντελεστές βαρύτητας (**0,9 και 0,4**) κατέχουν το **13%**.  
 Δηλαδή έχουμε **απώλεια** μορίων της τάξης του **7%**.

επιλέξω στη νεοελληνική γλώσσα και σε δύο μαθήματα της Ομάδας προσανατολισμού του.

- Επιλέγοντας ένα **τέταρτο** μάθημα, μεταξύ τριών επιλογών, μπορεί να έχει πρόσβαση σε **ένα επιστημονικό πεδίο**.
- Επιλέγοντας και ένα **πέμπτο**, μεταξύ τριών επιλογών, μάθημα μπορεί να έχει πρόσβαση σε **δύο επιστημονικά πεδία**.

• Σε κάποιες σχολές θα χρειαστεί η εξέταση ενός ακόμα μαθήματος (ειδικό μάθημα π.χ. ελεύθερο σχέδιο, αγγλικά κ.α.)

Στοιχείο		ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ				
		1ο	2ο	3ο	4ο	5ο
Στοιχείο		Ανθρωπιστικές, Νομικές, Κοινωνικές	Θετικές, Τεχνολογικές	Υγείας, Ζωής	Εκπαίδευσης	Οικονομίας, Πληροφορική
ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ	Ανθρωπιστικών	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) Αρχαία (π) Ιστορία (π)	Λατινικά (π)		Βιολογία (γπ)*	Μαθηματικά (γπ)
	Θετικών	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) Φυσική (π) Χημεία (π)		Μαθηματικά (π)	Βιολογία (π)	Ιστορία (γπ)
	Οικονομίας και Πληροφορικής	Νεοελληνική Γλώσσα (γπ) Μαθηματικά (π) ΑΕΠΠ (π)			Βιολογία (γπ)*	Ιστορία (γπ)

Υποσημειώσεις:  
γπ: Μάθημα Γενικής Παιδείας  
π: Μάθημα Ομάδας Προσανατολισμού  
\* Επιλέγοντας τη βιολογία γενικής, υπάρχει επιλογή μαθημάτων

**Μπορείς να επιλέξεις ένα ή δύο από τα τρία επιστημονικά πεδία που ανήκουν στην ομάδα σου, δίνοντας εξετάσεις στο αντίστοιχο μάθημα.**

## Πληροφορίες

Τη κατανομή των ολών των σχολών ανά πεδίο αλλά και ένα αρχείο που περιέχει όλες τις σχολές μπορείτε να τα κατεβάσετε από τον παρακάτω σύνδεσμο:

Στο άρθρο 21 του νόμου 4332/2015 μπορείτε να δείτε την διαδικασία των μετεγγραφών των φοιτητών που θα ακολουθηθεί για το ακαδημαϊκό έτος 2015-16.

Σύνδεσμος για να κατεβάσετε τα  
χρήσιμα αρχεία :  
<https://app.box.com/paneladikes>

# Πληροφορίες

Τη κατανομή των ολών των σχολών ανά πεδίο αλλά και ένα αρχείο που περιέχει όλες τις σχολές μπορείτε να τα κατεβάσετε από τον παρακάτω σύνδεσμο:

Στο άρθρο 21 του νόμου 4332/2015 μπορείτε να δείτε την διαδικασία των μετεγγραφών των φοιτητών που θα ακολουθηθεί για το ακαδημαϊκό έτος 2015-16.

*Σύνδεσμος για να κατεβάσετε τα  
χρήσιμα αρχεία :*  
<https://app.box.com/paneladikes>

# Εισαγωγή στην Τριτοβάθμια

Ο βαθμός προαγωγής της Α και Β Λυκείου και ο βαθμός επιλογής της Γ Λυκείου **δεν πραγματοποιούνται** για τον υπολογισμό των μερικών κατανομών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

## Επιστημονικά Πεδία



## Σχολές & Πεδία

Σχολή	Πεδίο
Αρχαία και Προκείμενα και στα 5 πεδία	Φυσική, Φυσική, Φυσική, Φυσική, Φυσική
Αρχαία και Προκείμενα και στα 4 πεδία	Φυσική, Φυσική, Φυσική, Φυσική
Αρχαία και Προκείμενα και στα 3 πεδία	Φυσική, Φυσική, Φυσική
Αρχαία και Προκείμενα και στα 2 πεδία	Φυσική, Φυσική
Αρχαία και Προκείμενα και στα 1 πεδίο	Φυσική

## Εξετάζόμενα Μαθήματα Επιστημονικά Πεδία Συντελεστές Βαρύτητας

Πεδίο	Μαθήματα	Βαρύτητα
Φυσική	Φυσική	3
	Χημεία	1
	Βιολογία	1
	Γενική Γραμμάτεια	1
	Αρχαία και Προκείμενα	1
Χημεία	Χημεία	3
	Φυσική	1
	Βιολογία	1
	Γενική Γραμμάτεια	1
Βιολογία	Βιολογία	3
	Φυσική	1
	Χημεία	1
Γενική Γραμμάτεια	Γενική Γραμμάτεια	3
	Αρχαία και Προκείμενα	1

**Παρατηρήσεις:**  
 1. Το βαθμολογικό σύστημα της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης είναι διαφορετικό από το σύστημα της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης.  
 2. Ο βαθμός προαγωγής της Α και Β Λυκείου και ο βαθμός επιλογής της Γ Λυκείου δεν χρησιμοποιούνται για τον υπολογισμό των μερικών κατανομών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.  
 3. Ο βαθμός προαγωγής της Α και Β Λυκείου και ο βαθμός επιλογής της Γ Λυκείου δεν χρησιμοποιούνται για τον υπολογισμό των μερικών κατανομών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

## Εξετάσεις

Οι εξετάσεις εισαγωγής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση πραγματοποιούνται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου. Οι εξετάσεις εισαγωγής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση πραγματοποιούνται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου.

## Απόλυση

Για την απόλυση των μαθητών απαιτείται να πετύχουν βαθμό άνω του 9,5 στην εξέταση προαγωγής της Α και Β Λυκείου και ο βαθμό επιλογής της Γ Λυκείου να είναι άνω του 9,5.

## Γ Λυκείου

### Γενική Παιδεία 15 ώρες

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	2
7	Σύγχρονη Γλώσσα	2
8	Φιλοσοφικά	2
9	Φυσική Αγωγή	2

### Ομάδες Προσανατολισμού 15 ώρες

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	2
7	Σύγχρονη Γλώσσα	2
8	Φιλοσοφικά	2
9	Φυσική Αγωγή	2

## Επιλογή

Επιλέγεται ένα από τα πεδία. Η επιλογή της ομάδας που απευθύνεται στη προέλαση σε συγκεκριμένους ομαδες σχολίων (επιστημονικά πεδία).

## Β Λυκείου

### Γενική Παιδεία 18 Μαθήματα 35 ώρες

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	4
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Ιστορία	2
5	Φιλοσοφία	2
6	Λογισμικό	2
7	Γλωσσολογία	2
8	Φυσική	2
9	Χημεία	2
10	Βιολογία	2
11	Εισαγωγή στον κλάδο της Γλωσσολογίας και της Φιλολογίας	1
12	Πολιτική Παιδεία	2
13	Φιλοσοφικά	2
14	Νέα Γλώσσα	2
15	Φυσική Αγωγή	2

### Ομάδες Προσανατολισμού 5 ώρες

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
2	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
3	Ιστορία	2
4	Μαθηματικά και στοιχεία στατιστικής	2
5	Βιολογία	2
6	Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	2
7	Σύγχρονη Γλώσσα	2
8	Φιλοσοφικά	2
9	Φυσική Αγωγή	2

### Ερευνητική Εργασία 1 ώρες

Η ερευνητική εργασία πραγματοποιείται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου.

## Εξετάσεις Προαγωγής

Οι εξετάσεις προαγωγής της Β Λυκείου πραγματοποιούνται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου. Οι εξετάσεις προαγωγής της Β Λυκείου πραγματοποιούνται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου.



Το Γενικό Λύκειο από το 2015-16 και μετά

## Α Λυκείου

### Γενική Παιδεία 16 Μαθήματα 35 ώρες

α/α	Μάθημα	Ώρες
1	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	3
2	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
3	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
4	Χημεία	2
5	Γλωσσολογία	2
6	Φυσική	2
7	Χημεία	2
8	Βιολογία	2
9	Ιστορία	2
10	Πολιτική Παιδεία	2
11	Φιλοσοφικά	2
12	Σύγχρονη Γλώσσα	2
13	Φυσική Αγωγή	2

### Επιλογή 2 ώρες

Επιλέγεται ένα από τα πεδία. Η επιλογή της ομάδας που απευθύνεται στη προέλαση σε συγκεκριμένους ομαδες σχολίων (επιστημονικά πεδία).

### Ερευνητική Εργασία 2 ώρες

Η ερευνητική εργασία πραγματοποιείται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου.

### Ξένη Γλώσσα 2 ώρες

Η ξένη γλώσσα πραγματοποιείται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου.

## Εξετάσεις Προαγωγής

Οι εξετάσεις προαγωγής της Α Λυκείου πραγματοποιούνται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου. Οι εξετάσεις προαγωγής της Α Λυκείου πραγματοποιούνται στις 15 Μαΐου και στις 15 Ιουνίου.