

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ

ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 4692/2020

ΦΕΚ 111/Α/12-6-2020

Αναβάθμιση του Σχολείου και άλλες διατάξεις

ΦΕΚ: 2338/15-6-2020

Μετά το Γυμνάσιο;



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΥΡΓΙΩΤΗ-
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΕΠ

Μετά το Γυμνάσιο...

Τελειώνοντας το Γυμνάσιο οι μαθητές και οι μαθήτριες, ολοκληρώνουν την υποχρεωτική τους εκπαίδευση και βρίσκονται μπροστά στην απόφαση τι θα ακολουθήσουν μετά από αυτή την πορεία τους στο εκπαιδευτικό σύστημα.

Καλούνται να αντιμετωπίσουν μια πραγματικότητα διαφορετική από εκείνη του Γυμνασίου.

Με δεδομένες μάλιστα τις συνεχείς αλλαγές στο εκπαιδευτικό σύστημα και τον ιδιαίτερο ρόλο που θα παίξει η Α' Λυκείου σ' αυτό, καταλαβαίνει κανείς την αναγκαιότητα της υποστήριξης και ενημέρωσής τους.

Στους περισσότερους μαθητές και μαθήτριες της Γ' Γυμνασίου η πρώτη τους σκέψη είναι, εάν θα ακολουθήσουν Γενικό ή Επαγγελματικό Λύκειο.

Κάθε επιλογή είναι η προσωπική σας απόφαση, την οποία οφείλετε να λάβετε μετά από έγκυρη και έγκαιρη σφαιρική ενημέρωση, πολλή σκέψη και προβληματισμό για τη μελλοντική σας πορεία.

Για την επιλογή Γενικό ή Επαγγελματικό Λύκειο πρέπει να σκεφτείτε τα κίνητρα και τους λόγους που σας οδηγούν σε αυτή την απόφαση.

Στο κατώφλι του Λυκείου



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΥΡΓΙΩΤΗ-
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΕΠ



Γενικό

Ή

Επαγγελματικό Λύκειο;



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΥΡΓΙΩΤΗ-ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΕΠ

Γενικό ή Επαγγελματικό Λύκειο;

Οι δυο τύποι Λυκείου σύμφωνα με τα σημερινά δεδομένα οδηγούν σε **ισότιμα** απολυτήρια.

Προσφέρουν ευκαιρίες **πρόσβασης** στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση ή στην επαγγελματική αναζήτηση.

Η διαφοροποίησή τους έγκειται στην καλλιέργεια **διαφορετικού** τύπου δεξιοτήτων. Αυτό διαπιστώνεται και στο αναλυτικό τους πρόγραμμα.

Παρουσίαση

Γενικό Λύκειο

ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 4692/2020

ΦΕΚ 111/Α/12-6-2020

Αναβάθμιση του Σχολείου και άλλες διατάξεις

ΦΕΚ: 2338/15-6-2020

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΥΡΓΙΩΤΗ-ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΕΠ

Γενικό Λύκειο

Το Γενικό Λύκειο είναι Σχολείο **Γενικής** Παιδείας, στο οποίο η φοίτηση δεν είναι υποχρεωτική.

Εστιάζει στην καλλιέργεια γενικής μόρφωσης και κύρια σύνθεσή του είναι η επιλογή κατεύθυνσης και ομάδων προσανατολισμού.

Κύρια χαρακτηριστικά του Γενικού Λυκείου είναι η έμφαση:

- **στη γενική παιδεία**
- **στη μόρφωση και κοινωνικοποίηση**
- **στην πρόσβαση σε Πανεπιστήμια**

Εσπερινό Γενικό Λύκειο

Η φοίτηση στο Εσπερινό Γενικό Λύκειο διαρκεί 3 χρόνια.

ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ

Α' Λυκείου
Γενικής Παιδείας

Β' Λυκείου – Γενικής Παιδείας -Ομάδες Προσανατολισμού

Ανθρωπιστικών Σπουδών

Θετικών Σπουδών

Γ' Λυκείου – 3 Ομάδες Προσανατολισμού

ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ

ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ
ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Η Α΄ Τάξη Γενικού Λυκείου:

- αποτελεί τάξη αποκλειστικά γενικής παιδείας,
- στην οποία εφαρμόζεται πρόγραμμα μαθημάτων γενικής παιδείας τριάντα πέντε (35) συνολικά διδακτικών ωρών εβδομαδιαίως για τα **ημερήσια** λύκεια
- και είκοσι πέντε (25) συνολικά διδακτικών ωρών για τα **εσπερινά** λύκεια.

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α΄ ΤΑΞΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ

Μαθήματα Γενικής Παιδείας		Ώρες
Ελληνική Γλώσσα ¹	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	5
	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
Θρησκευτικά		2
Ιστορία		2
Μαθηματικά ²	Άλγεβρα	3
	Γεωμετρία	2
Αγγλικά		3
2η Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά ή Γερμανικά)		2
Φυσικές Επιστήμες ³	Φυσική	2
	Χημεία	2
	Βιολογία	2
Φυσική Αγωγή		2
Πολιτική Παιδεία (Οικονομία, Πολιτικοί Θεσμοί και Αρχές Δικαίου και Κοινωνιολογία)		2
Εφαρμογές Πληροφορικής		2
Γενικό Σύνολο Προγράμματος		35

Γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα Α' τάξης ΓΕ.Λ.

- Ελληνική Γλώσσα (Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία και τρίωρη συνεξέταση των κλάδων Νέα Ελληνική Γλώσσα και Νέα Ελληνική Λογοτεχνία),
- Μαθηματικά (Άλγεβρα και Γεωμετρία),
- Ιστορία,
- Φυσικές Επιστήμες (μόνο οι κλάδοι Φυσική και Χημεία),
- Αγγλικά

Μετά την Α' ΓΕ.Λ.: Ολοκληρώνοντας την Α' Λυκείου στο Γενικό Λύκειο μπορείς να:

- Συνεχίσεις στη Β' Τάξη ΓΕ.Λ.
- Συνεχίσεις στη Β' τάξη ΕΠΑ.Λ.
- *Βγεις στην Αγορά εργασίας*

Στη Β΄ Τάξη Ημερησίου Γενικού Λυκείου εφαρμόζεται πρόγραμμα μαθημάτων που περιλαμβάνει:

- μαθήματα γενικής παιδείας τριάντα (30) συνολικά διδακτικών ωρών εβδομαδιαίως και
- δύο (2) Ομάδες Μαθημάτων Προσανατολισμού: Ανθρωπιστικών και Θετικών Σπουδών, πέντε (5) συνολικά διδακτικών ωρών εβδομαδιαίως για κάθε ομάδα.

Β΄ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

```
graph TD; A["Β΄ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ  
ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ"] --> B["Ανθρωπιστικών Σπουδών"]; A --> C["Θετικών Σπουδών"];
```

Ανθρωπιστικών Σπουδών

Αρχαία (3 ώρες)

Λατινικά (2 ώρες)

Θετικών Σπουδών

Μαθηματικά (3 ώρες)

Φυσική (2 ώρες)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Β' ΤΑΞΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ

Μαθήματα Γενικής Παιδείας – Κοινού Προγράμματος		Ώρες
Ελληνική Γλώσσα ¹	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	2
	Νέα Ελληνική Γλώσσα	2
	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	2
Μαθηματικά ²	Άλγεβρα	3
	Γεωμετρία	2
Φυσικές Επιστήμες ³	Φυσική	2
	Χημεία	2
	Βιολογία	2
Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των Η/Υ		2
Ιστορία		2
Φιλοσοφία		2
Θρησκευτικά		2
Αγγλικά		2
2η Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά ή Γερμανικά)		1
Φυσική Αγωγή		2
Γενικό Σύνολο Κοινού Προγράμματος		30

Β' Γενικού Λυκείου

1. Ελληνική Γλώσσα: Ενιαίο μάθημα με τρία διακριτά διδακτέα αντικείμενα-κλάδους:

α) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία

β) Νέα Ελληνική Γλώσσα

γ) Νέα Ελληνική Λογοτεχνία.

2. Μαθηματικά: Ενιαίο μάθημα με δύο διακριτά διδακτέα αντικείμενα-κλάδους:

α) Άλγεβρα

β) Γεωμετρία.

3. Φυσικές επιστήμες: Ενιαίο μάθημα με τρία διακριτά διδακτέα αντικείμενα-κλάδους:

α) Φυσική

β) Χημεία

γ) Βιολογία.

Β' Γενικού Λυκείου:

Οι μαθητές, εκτός από τα μαθήματα γενικής παιδείας, παρακολουθούν υποχρεωτικά και τα μαθήματα της Ομάδας Προσανατολισμού που επιλέγουν.

Γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα Β' τάξης ΓΕ.Λ.

Ελληνική Γλώσσα (μόνο οι κλάδοι Νέα Ελληνική Γλώσσα και Νέα Ελληνική Λογοτεχνία σε τρίωρη συνεξέταση),

➤ **Μαθηματικά (Άλγεβρα - Γεωμετρία),**

➤ **Ιστορία,**

➤ **Φυσικές Επιστήμες (μόνο ο κλάδος Βιολογία),**

➤ **Αγγλικά**

➤ και τα μαθήματα **Ομάδων Προσανατολισμού**

Νόμος 4692/12-6-2020:

Στη Γ΄ Τάξη Γενικού Λυκείου εφαρμόζεται πρόγραμμα μαθημάτων που περιλαμβάνει:

➤ μαθήματα γενικής παιδείας και

➤ προσανατολισμού

τριάντα δύο (32) συνολικά διδακτικών ωρών εβδομαδιαίως για τα ημερήσια λύκεια και είκοσι πέντε (25) συνολικά διδακτικών ωρών εβδομαδιαίως για τα εσπερινά λύκεια.

Τα μαθήματα προσανατολισμού χωρίζονται σε τρεις (3) Ομάδες:

α) Ανθρωπιστικών Σπουδών.

β) Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας.

γ) Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής.

Οι μαθητές, εκτός από τα μαθήματα γενικής παιδείας, παρακολουθούν υποχρεωτικά και τα μαθήματα της Ομάδας Προσανατολισμού που επιλέγουν.

Ειδικά οι μαθητές που επιλέγουν την Ομάδα Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας, επιλέγουν και παρακολουθούν υποχρεωτικά *είτε το μάθημα των Μαθηματικών είτε το μάθημα της Βιολογίας.*

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Γ΄ ΤΑΞΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ

Μαθήματα Γενικής Παιδείας	Ώρες
Θρησκευτικά	1
Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία	6 (5 ώρες για το κυρίως μάθημα και 1 ώρα για επίλυση αποριών, ανακεφαλαίωση κ.λπ.)
Ιστορία (το διδάσκονται οι μαθητές που επιλέγουν την Ομάδα Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας και την Ομάδα Προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής)	2
Μαθηματικά (το διδάσκονται οι μαθητές που επιλέγουν την Ομάδα Προσανατολισμού Ανθρωπιστικών Σπουδών)	2
Αγγλικά	2
Φυσική Αγωγή	3
Σύνολο ωρών	14

Γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα Γ' τάξης ΓΕ.Λ.

- Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία,
- Μαθηματικά (**μόνο** για τους μαθητές της Ομάδας Προσανατολισμού Ανθρωπιστικών Σπουδών),
- Ιστορία (**μόνο** για τους μαθητές της Ομάδας Προσανατολισμού **Θετικών** Σπουδών και Σπουδών Υγείας και της Ομάδας Προσανατολισμού Σπουδών **Οικονομίας** και **Πληροφορικής**)
- και **όλα** τα μαθήματα Ομάδων Προσανατολισμού.

Γ' Λυκείου – 3 Ομάδες Προσανατολισμού



**ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ**



**ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΚΑΙ
ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ**



**ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**

Κάθε μαθητής επιλέγει υποχρεωτικά:

- **μία (1)** Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού και
- **ένα (1)** Επιστημονικό Πεδίο.

Ειδικά οι μαθητές που επιλέγουν την Ομάδα Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας επιλέγουν επιπλέον **είτε** το μάθημα των **Μαθηματικών** **είτε** το μάθημα της **Βιολογίας**.

Οι Ομάδες Προσανατολισμού επιτρέπουν την πρόσβαση σε συγκεκριμένα Επιστημονικά Πεδία.

Κάθε υποψήφιος επιλέγει **ένα μόνο** Επιστημονικό Πεδίο.

ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ Γ΄ ΓΕ.Λ.

Τα βασικά μαθήματα των Ο.Π. Η Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία είναι μάθημα Γενικής παιδείας κοινό και στις 3 ομάδες.

<u>ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ</u> <u>ΣΠΟΥΔΩΝ</u> <u>1° Ε.Π.</u>		<u>ΘΕΤΙΚΩΝ</u> <u>ΣΠΟΥΔΩΝ</u> <u>2° Ε.Π.</u>	<u>και</u>	<u>ΣΠΟΥΔΩΝ</u> <u>ΥΓΕΙΑΣ</u> <u>3° Ε.Π.</u>		<u>ΣΠΟΥΔΩΝ</u> <u>ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ</u> <u>&</u> <u>ΠΛΗΡ/ΚΗΣ</u> <u>4° Ε.Π.</u>
Αρχαία Ελληνικά		Φυσική		Φυσική		Μαθηματικά
Ιστορία		Χημεία		Χημεία		Πληροφορική
Λατινικά		Μαθηματικά (για το 2° Ε.Π.)	ή	Βιολογία (για το 3° Ε.Π.)		Οικονομία

Ανάλογα με το περιεχόμενο των σπουδών το κάθε Επιστημονικό πεδίο περιλαμβάνει τις αντίστοιχες ομάδες σχολών και τμημάτων σπουδών που αντιστοιχούν σε κάθε Ο.Π.

Ανθρωπιστικών Σπουδών: 1^ο Ε.Π.

Θετικών Σπουδών: 2^ο Ε.Π. (με Μαθηματικά)

Σπουδών Υγείας: 3^ο Ε.Π. (με Βιολογία)

Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής: 4^ο Ε.Π.

1° Επιστημονικό Πεδίο

Ανθρωπιστικές, Νομικές & Κοινωνικές Επιστήμες

π.χ. Δικηγόρος, Φιλολόγος, Ξενόγλωσσες φιλολογίες, Ψυχολόγος, Δημοσιογράφος, Κοινωνιολόγος, Βιβλιοθηκονόμος, Δάσκαλος, Νηπιαγωγός κ.λ.π.

2° Επιστημονικό Πεδίο

Θετικές και Τεχνολογικές Επιστήμες

π.χ. Μηχανολόγος, Ηλεκτρολόγος, Μηχανικός, Αρχιτέκτονας, Μαθηματικός, Φυσικός, Γεωπόνος, Βιολόγος, Χημικός, Στρατιωτικός, Δάσκαλος, Νηπιαγωγός κ.λ.π.

3° Επιστημονικό Πεδίο

Επιστήμες Υγείας

π.χ. Ιατρός, Νοσηλεύτης, Κτηνίατρος, Οδοντίατρος, Δάσκαλος, Νηπιαγωγός, Παραϊατρικά επαγγέλματα (Φυσικοθεραπευτής, Λογοθεραπευτής κ.λ.π.)

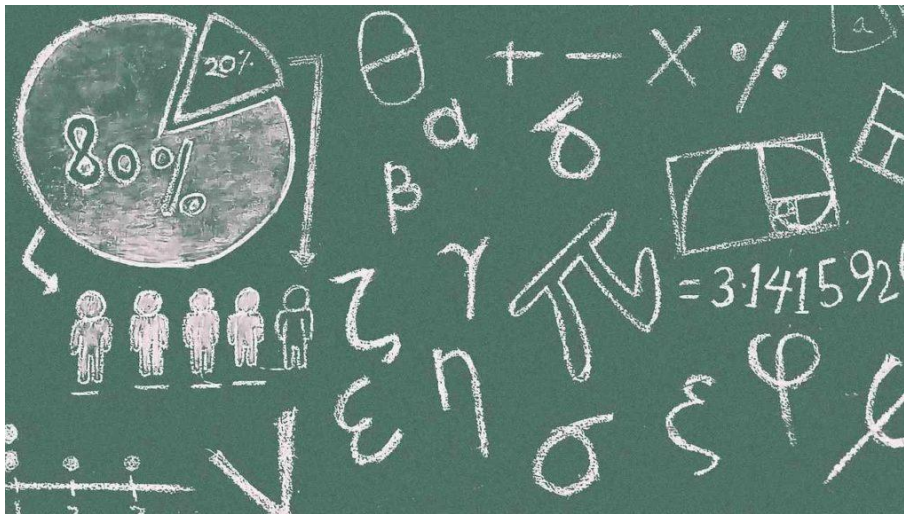
4° Επιστημονικό Πεδίο

Επιστήμες Οικονομίας & Διοίκησης, Πληροφορικής

π.χ. Οικονομολόγος, Λογιστής, Στέλεχος Επιχειρήσεων, Τουριστικά Επαγγέλματα, Πληροφορικός, Δάσκαλος, Νηπιαγωγός κ.λ.π.

Πληροφορούμαι για τα ειδικά μαθήματα:

Για ορισμένα Τμήματα ή Σχολές της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης απαιτούνται επιπλέον προϋποθέσεις εισαγωγής των υποψηφίων.



Ειδικά Μαθήματα

Ξένη Γλώσσα	Σχέδιο	Μουσική
<ul style="list-style-type: none">• Αγγλικά• Γαλλικά• Γερμανικά• Ισπανικά• Ιταλικά	<ul style="list-style-type: none">• Ελεύθερο• Γραμμικό	<ul style="list-style-type: none">• Αρμονία• Υπαγόρευση Μουσικού Κειμένου

Πρακτικές Δοκιμασίες για τα ΤΕΦΑΑ

Προκαταρκτικές Εξετάσεις για τα ένστολα

Ξένη Γλώσσα	Σχολές ή τμήματα
Αγγλικά	α) Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΕΚΠΑ / Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΑΠΘ / Ναυτιλιακών Σπουδών του ΠΑ.ΠΕΙ. / Τουριστικών Σπουδών του ΠΑ.ΠΕΙ. / Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού του Παν/μίου Αιγαίου / Τουρισμού του Ιονίου Παν/μίου/Επικοινωνίας και Ψηφιακών Μέσων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας

Ξένη Γλώσσα	Σχολές ή τμήματα
Γαλλικά	Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΕΚΠΑ / Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΑΠΘ
Ιταλικά	Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΕΚΠΑ / Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΑΠΘ
Γερμανικά	Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΕΚΠΑ / Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΑΠΘ
Ισπανικά	Ισπανικής Γλώσσας και Φιλολογίας του ΕΚΠΑ
Εξετάζονται σε δύο από τα εξής ειδικά μαθήματα ξένων γλωσσών: «Αγγλικά», «Γαλλικά», «Γερμανικά».	Ξένων Γλωσσών, Μετάφρασης και Διερμηνείας του Ιονίου Πανεπιστημίου

Ξένη Γλώσσα	Σχολές ή τμήματα
<p>Εξετάζονται σε ένα από τα εξής ειδικά μαθήματα ξένων γλωσσών: «Αγγλικά», «Γαλλικά», «Γερμανικά», «Ιταλικά».</p>	<p>Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών του ΠΑ.ΠΕΙ. / Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών του ΠΑ.ΜΑΚ. / Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών του Παντείου Παν/μίου / Επικοινωνίας, Μέσων και Πολιτισμού του Παντείου Πανεπιστημίου / Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης του ΕΚΠΑ / Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας του ΑΠΘ / Διοίκησης Τουρισμού του ΠΑ.Δ.Α. / Διοίκησης Τουρισμού του Παν/μίου Πατρών / Ανώτερες Σχολές Τουριστικής Εκπαίδευσης Ρόδου και Κρήτης</p>

Μαθήματα	Σχολές ή τμήματα
<p>Μουσική</p> <p>Ειδικά μαθήματα «Αρμονία» και «Έλεγχος Μουσικών Ακουστικών Ικανοτήτων</p>	<p>Μουσικών Σπουδών του ΕΚΠΑ / Μουσικών Σπουδών του ΑΠΘ</p>
<p>«Ελεύθερο Σχέδιο» και «Γραμμικό Σχέδιο»</p>	<p>Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του ΕΜΠ, του Πολυτεχνείου Κρήτης, του ΑΠΘ και των Πανεπιστημίων Θεσσαλίας, Πατρών, Δημοκρίτειου Θράκης και Ιωαννίνων / Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης του ΠΑ.Δ.Α. / Γραφιστικής και Οπτικής Επικοινωνίας του ΠΑ.Δ.Α. / Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής του ΠΑ.Δ.Α. / Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής του ΔΙ.ΠΑ.Ε.</p>

Πρακτικές Δοκιμασίες

Τμήματα, για την εισαγωγή στα οποία απαιτούνται πρακτικές δοκιμασίες (ΤΕΦΑΑ)

Όσοι επιθυμούν να είναι υποψήφιοι για τα ΤΕΦΑΑ, πρέπει στην Αίτηση-Δήλωση συμμετοχής στις Πανελλαδικές Εξετάσεις να το δηλώσουν υποχρεωτικά, για να μπορέσουν να συμμετάσχουν στα αγωνίσματα. Για να μπορέσει τελικά να συμμετάσχει ο/η υποψήφιος/α στις διαδικασίες επιλογής για εισαγωγή στα ΤΕΦΑΑ απαιτείται να υποβάλει και σχετική αίτηση στις επιτροπές Υγειονομικής εξέτασης και πρακτικής δοκιμασίας που θα πληροφορηθεί από το σχολείο του την περίοδο των εξετάσεων, προκειμένου να συμμετάσχει στις πρακτικές δοκιμασίες (αγωνίσματα).

Τ.Ε.Φ.Α.Α.

ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ

Αγωνίσματα:

(3 από τα 4)

- Δρόμος
- Άλμα σε μήκος
- Σφαιροβολία
- Κολύμβηση

Μέσος Όρος των 3 Αγωνισμάτων x συντελεστή

Βαθμός πρακτικών δοκιμασιών είναι ο μέσος όρος των βαθμών που αντιστοιχούν στις τρεις δοκιμασίες, αγωνίσματα, που διαγωνίστηκε ο υποψήφιος και ο οποίος εκφράζεται με προσέγγιση εκατοστού

Προκαταρκτικές Εξετάσεις

ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ
ΨΥΧΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ
ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

**Στρατιωτικές Σχολές/
Αστυνομικές Σχολές/
Σχολές Πυροσβεστικής
Ακαδημίας/
Σχολές του Λιμενικού Σώματος**

ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΕΣ
ΚΟΛΥΜΠΙ (Μετά την εισαγωγή)

**Σχολές Ακαδημίας
Εμπορικού Ναυτικού.**

Υποψήφιος/α, ο οποίος/α στην Αίτηση-Δήλωση δεν δήλωσε επιθυμία για Στρατιωτικές Σχολές, Αστυνομικές Σχολές, Σχολές Πυροσβεστικής Ακαδημίας, Σχολές του Λιμενικού Σώματος και Σχολές της Ακαδημίας του Εμπορικού Ναυτικού, μπορεί τελικά να είναι υποψήφιος/α γι' αυτές, αρκεί να ακολουθήσει τη διαδικασία που ορίζεται στις αντίστοιχες προκηρύξεις των αρμόδιων Υπουργείων.

Τι πρέπει να γνωρίζω:

Υποψήφιος/α που με την Αίτηση-Δήλωση δεν δήλωσε εξέταση σε ειδικό μάθημα, δεν θα μπορέσει να εξεταστεί σε αυτό, ενώ αν δήλωσε εξέταση σε ειδικό μάθημα και τελικά δεν το εξεταστεί, απλώς θα αποκλειστεί από τα Τμήματα που απαιτούν εξέταση σε αυτό.

Αντίθετα, ο υποψήφιος για τα ΤΕΦΑΑ πρέπει να δηλώσει υποχρεωτικά ότι επιθυμεί το τμήμα, για να μπορέσει να υποβάλει σχετική αίτηση στις επιτροπές Υγειονομικής εξέτασης και πρακτικής δοκιμασίας που θα πληροφορηθεί από το σχολείο του την περίοδο των εξετάσεων και να συμμετάσχει στα αγωνίσματα για τα ΤΕΦΑΑ.

Οι υποψήφιοι για τα Προγράμματα Σπουδών των Ανώτατων Εκκλησιαστικών Ακαδημιών πρέπει να είναι Χριστιανοί Ορθόδοξοι. Ειδικά για την εισαγωγή στο Πρόγραμμα Ιερατικών Σπουδών γίνονται δεκτοί μόνο άρρενες υποψήφιοι.

**Θέσπιση ειδικού
συστήματος εισαγωγής
σε πανεπιστημιακά μουσικά Τμήματα**

Για τα τμήματα:

**Μουσικών Σπουδών,
Εθνομουσικολογίας του Ιονίου
Πανεπιστημίου, Μουσικών Σπουδών
του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και το
τμήμα Μουσικής Επιστήμης και
τέχνης του Πανεπιστημίου
Μακεδονίας,**

Απαιτούνται ειδικές προϋποθέσεις:

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 19 του ν. 4559/2018 (Α' 142), όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 45 του ν. 4589/2019 (Α' 13) και της σχετικής Φ.253/23170/Α5/14-2-2019 (ΦΕΚ 504 Β') Υ.Α. καθορίζονται οι ειδικότερες προϋποθέσεις και όροι εισαγωγής φοιτητών στο Τμήμα Μουσικών Σπουδών του Ιονίου Πανεπιστημίου, στο Τμήμα Μουσικής Επιστήμης και Τέχνης του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, στο Τμήμα Μουσικών Σπουδών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων και στο Τμήμα Εθνομουσικολογίας του Ιονίου Πανεπιστημίου, τα εξεταστέα καλλιτεχνικά αντικείμενα και οι συντελεστές βαρύτητας βάσει των οποίων εξάγεται η τελική βαθμολογία του υποψηφίου, τα εξεταζόμενα μαθήματα, τα μόρια και οι προϋποθέσεις εισαγωγής, ο τρόπος εξέτασης των μουσικών μαθημάτων και οι διαδικασίες συμμετοχής.

Όσοι ενδιαφέρονται για τα συγκεκριμένα μουσικά Τμήματα πρέπει να συμμετάσχουν στις πανελλαδικές εξετάσεις των ΓΕΛ ή των ΕΠΑΛ, στο μάθημα της Νεοελληνικής Γλώσσας των ΓΕΛ ή στο μάθημα των Νέων Ελληνικών των ΕΠΑΛ αντίστοιχα
ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ

στις κοινές εισαγωγικές εξετάσεις πανελλαδικού επιπέδου στα δύο (2) μουσικά μαθήματα:

- α) Μουσική Εκτέλεση και Ερμηνεία και
- β) Μουσική Αντίληψη και Γνώση.

Οι μαθητές της Γ΄ Τάξης Ημερήσιου και Εσπερινού ΓΕ.Λ. με την έναρξη του σχολικού έτους και **όχι** αργότερα από την ημέρα έναρξης των μαθημάτων **επιβεβαιώνουν** οριστικά την Αρχική Δήλωση Ομάδας Προσανατολισμού που έχουν υποβάλει στη σχολική τους μονάδα **προ** της λήξης του προηγούμενου διδακτικού έτους.

Καινούρια μαθήματα που θα συναντήσω στο Γενικό Λύκειο:

Πολιτική Παιδεία: οικονομία, πολιτικοί θεσμοί και αρχές δικαίου και κοινωνιολογία.

Αποτελεί μια μαθητεία στη Δημοκρατία (μάθημα στην Α' ΓΕ.Λ.).

Στόχος του μαθήματος είναι ο μαθητής/τρια να αποκτήσει κοινωνική, οικονομική και πολιτική παιδεία. Να καταλάβει και να βιώσει τη διασύνδεση Κοινωνίας-Οικονομίας-Πολιτικών Θεσμών και δικαίου. Να κατανοήσει βασικούς θεσμούς για την οργάνωση και λειτουργία της κοινωνίας, της οικονομίας και της πολιτείας. Να αναπτύξει πολιτική συνείδηση και κριτική σκέψη, ώστε να συμμετέχει ενεργά στο τοπικό, εθνικό, ευρωπαϊκό και παγκόσμιο κοινωνικό, πολιτικό και οικονομικό γίνεσθαι ως ελεύθερος και υπεύθυνος ενεργός πολίτης.

Το μάθημα αφορά σε όλους τους μαθητές, αλλά δίνει το κίνητρο και ενισχύει τις αποφάσεις εκείνων που θα ήθελαν να ακολουθήσουν σχετικές επιλογές σπουδών και σταδιοδρομίας.

Φιλοσοφία (στη Β' Γενικού Λυκείου).

Φιλοσοφία είναι η επιστήμη που ασχολείται με προβλήματα, απορίες και ερωτήματα που αποκαλούνται οριακά, θεμελιώδη ή έσχατα, όπως είναι αυτά της γνώσης, της ύπαρξης, της αξίας, της αιτίας, της γλώσσας και του νου.

Η φιλοσοφική σκέψη είναι η διανοητική διερεύνηση βαθέων ερωτημάτων για τη σχέση του ανθρώπου με τον κόσμο και τη θέση του σε αυτόν.

Εφαρμογές Πληροφορικής (Α' τάξη)

Έχει ως στόχο την εμπάθυνση των γνώσεών σου, την απόκτηση δεξιοτήτων και ικανοτήτων και τη διαμόρφωση στάσεων που αφορούν στις Εφαρμογές της Πληροφορικής.

- (α) Προγραμματιστικά Περιβάλλοντα – Δημιουργία Εφαρμογών,
- (β) Επικοινωνία και Διαδίκτυο
- (γ) Συνεργασία και Ασφάλεια στο Διαδίκτυο.

Εισαγωγή στις αρχές της επιστήμης των Η/Υ (Β' τάξη)

Σκοπός του μαθήματος: είναι να γνωρίσουν οι μαθητές και οι μαθήτριες τομείς και θεμελιώδεις έννοιες της Επιστήμης της Πληροφορικής και να αναπτύξουν την αναλυτική και συνθετική τους σκέψη.

Η προσέγγιση που ακολουθείται σχετίζεται με θέματα τόσο της Θεωρητικής όσο και της Εφαρμοσμένης Επιστήμης της Πληροφορικής.

- Το πρώτο μέρος του μαθήματος, καλύπτει θέματα της Θεωρητικής Επιστήμης των Υπολογιστών –από το Πρόβλημα στον Αλγόριθμο και από εκεί στον Προγραμματισμό και τις Εφαρμογές του–
- Το δεύτερο μέρος προσεγγίζει βασικούς τομείς της Εφαρμοσμένης Επιστήμης των Υπολογιστών (Λειτουργικά Συστήματα, Πληροφοριακά Συστήματα, Δίκτυα και Τεχνητή Νοημοσύνη).

Λατινικά

**Είναι μάθημα στην Ομάδα Προσανατολισμού
Ανθρωπιστικών Σπουδών στη Β' και Γ' Λυκείου.**

**Ανήκει στα πανελλαδικώς εξεταζόμενα μαθήματα
της Γ' Λυκείου.**

Αξιολόγηση στο Γενικό Λύκειο:

Ο μαθητής/τρια αξιολογείται με βάση τη **συμμετοχή** του στην καθημερινή διαδικασία του μαθήματος, τη συνολική του δράση και επίδοση και τη σχολική του συμμετοχή, τις επιδόσεις στην προφορική και γραπτή διαδικασία, τις εργασίες του.

Στα **Δυο τετράμηνα** ο εκπαιδευτικός αξιολογεί:

Τη συμμετοχή και επίδοση στην προφορική και γραπτή διαδικασία

Την επιμέλεια και το ενδιαφέρον για το μάθημα

Τη συνέπεια και τις εργασίες που αναθέτει.

Οι **γραπτές** δοκιμασίες, όπως και στο γυμνάσιο είναι:

Ολιγόλεπτα τεστ και ωριαίες δοκιμασίες.

Μετά τη λήξη του κάθε τετραμήνου ακολουθεί κατάθεση της επίδοσης με βαθμούς.

Προαγωγή και απόλυση

Για την προαγωγή και την απόλυση των μαθητών στο Γενικό Λύκειο απαιτείται Γ.Μ.Ο. τουλάχιστον δέκα (10), ο οποίος προκύπτει από τον μέσο όρο των βαθμών ετήσιας επίδοσης του μαθητή όλων των γραπτώς και μη γραπτώς εξεταζόμενων μαθημάτων.

Οι μαθητές των Α΄ και Β΄ τάξεων του Γενικού Λυκείου, που δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. παραπέμπονται το πρώτο δεκαήμερο του Σεπτεμβρίου, πριν την έναρξη των μαθημάτων του επόμενου σχολικού έτους, σε ειδική εξεταστική περίοδο, για να εξεταστούν στα μαθήματα στα οποία ο βαθμός επίδοσης είναι μικρότερος από δέκα (10).

Οι μαθητές, που κατά την ειδική εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. προαγωγής, επαναλαμβάνουν τη φοίτηση».

Οι μαθητές της Γ΄ τάξης του Γενικού Λυκείου, που δεν επιτυγχάνουν το Γ.Μ.Ο. παραπέμπονται το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Ιουνίου του ίδιου έτους σε ειδική εξεταστική περίοδο για να εξεταστούν στα μαθήματα στα οποία ο βαθμός επίδοσης είναι μικρότερος από δέκα (10).

Οι μαθητές, που κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. απόλυσης, μπορούν:

**αα) να επαναλάβουν τη φοίτηση στη Γ΄ τάξη Γενικού Λυκείου,
ββ) να προσέλθουν στις απολυτήριες εξετάσεις της τελευταίας τάξης το αμέσως επόμενο ή οποιοδήποτε άλλο σχολικό έτος, χωρίς να φοιτήσουν στην αντίστοιχη τάξη.
Οι μαθητές αυτοί εξετάζονται σε όλα τα γραπτώς και μη γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα, με εξαίρεση το μάθημα «Φυσική Αγωγή».**

Στο Γενικό Λύκειο:

Η βαθμολογική κλίμακα, με βάση την οποία υπολογίζονται οι βαθμοί επίδοσης των μαθητών σε όλα τα μαθήματα, κυμαίνεται από μηδέν (0) έως είκοσι (20) και προσδιορίζεται ως εξής:

Κακώς	0-5
Ανεπαρκώς	5,1 - 9,9
Σχεδόν καλώς	10 - 13
Καλώς	13,1 - 16
Λίαν καλώς	16,1 - 18
Άριστα	18,1 - 20

ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ,

όπως αυτοί ορίστηκαν από κάθε Πανεπιστημιακό Ίδρυμα για κάθε Τμήμα/Σχολή/Εισαγωγική Κατεύθυνσή του για τα Τμήματα, για τα οποία απαιτείται εξέταση στα ειδικά μαθήματα:

✓ Ελεύθερο Σχέδιο και Γραμμικό Σχέδιο

✓ Ξένων Γλωσσών και Φιλολογιών,
(ΑΓΓΛΙΚΗΣ, ΓΑΛΛΙΚΗΣ, ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ, ΙΣΠΑΝΙΚΗΣ, ΙΤΑΛΙΚΗΣ)

✓ Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας του Ιονίου Πανεπιστημίου

Και τις πρακτικές δοκιμασίες για τα τμήματα:

✓ Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ

✓ για όλες τις σχολές και τμήματα, για τα οποία απαιτείται εξέταση σε ειδικό μάθημα ξένης γλώσσας

- ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ Μ.Μ.Ε.
- ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
- ΔΙΕΘΝΩΝ, ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ
- ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ Μ.Μ.Ε.
- ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ, ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
- ΑΣΤΕΚ, ΑΣΤΕΡ

**ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΒΑΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ (Ε.Β.Ε.)
(ορισμός)**

**Μ.Ο. των Μ.Ο. της βαθμολογίας των υποψηφίων
στα**

4 μαθήματα ανά επιστημονικό πεδίο

$$\frac{M1 + M2 + M3 + M4}{4}$$

4

X

συντελεστή που ορίζει το κάθε τμήμα

**(όπου Ε.Β.Ε.= ελάχιστη βάση εισαγωγής, Μ.Ο.= μέσος όρος και
Μ= μάθημα)**

Σύμφωνα με το ΦΕΚ 774\26-2-2021, Αριθμ.Φ.251/22973/Α5 «Ορισμός της ελάχιστης και μέγιστης τιμής του συντελεστή της Ελάχιστης Βάσης Εισαγωγής ως προϋπόθεση εισαγωγής στην τριτοβάθμια εκπαίδευση για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 και εφεξής» ορίζονται οι τιμές των συντελεστών ως εξής:

➤ Ως **ελάχιστη** και **μέγιστη** τιμή του συντελεστή της **Ε.Β.Ε.** των **σχολών, τμημάτων ή εισαγωγικών** κατευθύνσεων για εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 και εφεξής ορίζονται οι τιμές:

0,80 (μηδέν κόμμα ογδόντα) και 1,20 (ένα κόμμα είκοσι) αντιστοίχως.

Ως συντελεστής της Ε.Β.Ε. μπορεί να οριστεί αριθμός με έως **δύο** δεκαδικά ψηφία, ο οποίος βρίσκεται εντός του ανωτέρω διαστήματος ελάχιστης και μέγιστης τιμής.

➤ Ως **ελάχιστη** και **μέγιστη** τιμή του συντελεστή της **Ε.Β.Ε.** των **ειδικών μαθημάτων ή πρακτικών** δοκιμασιών για εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022 και εφεξής ορίζονται οι τιμές:

0,70 (μηδέν κόμμα εβδομήντα) και 1,10 (ένα κόμμα δέκα) αντιστοίχως.

Ως συντελεστής της Ε.Β.Ε. μπορεί να οριστεί αριθμός με έως **δύο** δεκαδικά ψηφία, ο οποίος βρίσκεται εντός του ανωτέρω διαστήματος ελάχιστης και μέγιστης τιμής.

Για την εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση λαμβάνονται υπόψη κατά σειρά:

α) η ανά σχολή, τμήμα ή εισαγωγική κατεύθυνση **Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής (Ε.Β.Ε.)**,

β) το **σύνολο των μορίων** που συγκεντρώνει ο υποψήφιος στα τέσσερα (4) πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα του οικείου επιστημονικού πεδίου.

Για τον προσδιορισμό του συνόλου των μορίων κάθε υποψηφίου υπολογίζονται τα μαθήματα **χ** των συντελεστών βαρύτητας, όπως οριστούν από κάθε τμήμα ανά επιστημονικό πεδίο.

ΜΑΘΗΜΑ	ΒΑΘΜΟΙ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ
Μαθηματικά	15	; (35%)	
Φυσική	11	; (25%)	
Χημεία	14	; (20%)	
Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία	12	; (20%)	
ΤΕΛΙΚΑ ΜΟΡΙΑ			;

ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΒΑΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ (Ε.Β.Ε.) ΓΙΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Ή ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ (ν. 4777/2021)

1.

Βασική προϋπόθεση η επίτευξη της Ε.Β.Ε. του Ε.Μ. ή των Π.Δ.

Ε.Β.Ε.
Ειδικού
μαθήματος
ή πρακτικών
δοκιμασιών

είναι

Ο Μέσος Όρος
βαθμολογίας
στα ειδικά μαθήματα ή
στις πρακτικές
δοκιμασίες

Χ

του συντελεστή
που ορίζεται από
το τμήμα

2.

Ε.Β.Ε.
Τμήματος

είναι

Ο Μ.Ο. που προκύπτει:
Α) Μ.Ο. βαθμολογίας των
υποψηφίων στα 4
μαθήματα/ανά Ε.Π. και
Β) Μ.Ο. βαθμολογίας των
υποψηφίων στα ειδικά
μαθήματα ή στις πρακτικές
δοκιμασίες/ανά Ε.Π.

Χ

του συντελεστή
που ορίζεται από
το τμήμα

Από το 2022:

1. Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής

2. Συντελεστές βαρύτητας μαθημάτων που θα ορίζει το κάθε τμήμα

3. Μηχανογραφικό Ι.Ε.Κ. (βαθμός απολυτηρίου)

(Οι απόφοιτοι των Ινστιτούτων Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.), καθώς και του Μεταλυκειακού έτους Τάξης Μαθητείας, που ύστερα από επιτυχή εξέταση πιστοποίησης αρχικής επαγγελματικής κατάρτισης κατέχουν Δίπλωμα Επαγγελματικής Ειδικότητας Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου πέντε (5) μπορούν να δίνουν κατατακτήριες εξετάσεις σε Τμήματα/Μονομηματικές Σχολές Α.Ε.Ι. συναφούς ειδικότητας με αυτήν του διπλώματος που κατέκτησαν – ΦΕΚ 2031/21-4-2022).

Τι τίτλο σπουδών αποκτώ τελειώνοντας ένα Γενικό Λύκειο (Ημερήσιο ή Εσπερινό);

Στο **τέλος** του Λυκείου, Ημερήσιου ή Εσπερινού,
μπορείς να αποκτήσεις
Απολυτήριο Γενικού Λυκείου,
επιπέδου 4.

Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας

Για τα γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα στις προαγωγικές εξετάσεις της Α΄ και Β΄ τάξης κάθε τύπου Λυκείου και στις απολυτήριες εξετάσεις της Γ΄ τάξης κάθε τύπου Λυκείου, τα θέματα των εξετάσεων ορίζονται κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) με τυχαία επιλογή από **Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας (Τ.Θ.Δ.Δ.)** και κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) από τον **διδάσκοντα** ή τους **διδάσκοντες** το αντίστοιχο μάθημα κατά τη διάρκεια του σχολικού έτους.

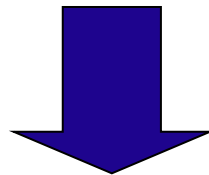
Συνοψίζοντας:

Το Γενικό Λύκειο είναι σχολείο γενικής παιδείας.

Μετά το Γενικό Λύκειο θα αποκτήσω με ενδοσχολικές εξετάσεις απολυτήριο ΓΕ.Λ. επιπέδου 4 με όλα τα εκπαιδευτικά και επαγγελματικά δικαιώματα που αυτό συνεπάγεται.

Μετά το γενικό Λύκειο

Μπορώ:



Μπορώ με Πανελλαδικές εξετάσεις:

Να εισαχθώ σε Πανεπιστήμια, Στρατιωτικές Σχολές, Αστυνομική και Πυροσβεστική Ακαδημία, σε σχολές του Λιμενικού Σώματος, σε Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού, στην Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε. (Ανώτατη σχολή παιδαγωγικής και τεχνολογικής εκπαίδευσης), στις Α.Σ.Τ.Ε.Ε. (ανώτερες σχολές τουριστικών επαγγελμαμάτων), στις Ανώτατες Εκκλησιαστικές Ακαδημίες.

❖ **Μπορώ να εγγραφώ στη Β΄ τάξη του ΕΠΑ.Λ. (μόνο για λήψη πτυχίου επιπέδου 4 και όχι απολυτηρίου). Μετά από φοίτηση 2 ετών σε μαθήματα ειδικότητας να αποκτήσω πτυχίο ειδικότητας και να δώσω σύμφωνα με τις προϋποθέσεις των ΕΠΑ.Λ. Πανελλαδικές εξετάσεις**

❖ **ή να συμμετάσχω στο Μεταλυκειακό έτος – Τάξη Μαθητείας ή εγγραφής σε Δημόσιο ΙΕΚ για φοίτηση 1 έτους σε σχετική ειδικότητα με το πτυχίο του ΕΠΑΛ ή 2 ετών σε άλλη ειδικότητα και μετά από εξετάσεις πιστοποίησης απόκτηση πτυχίου επιπέδου 5.**

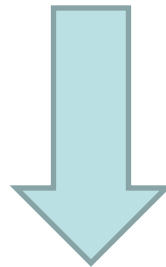
❖ **Μπορώ να σπουδάσω στις Επαγγελματικές Σχολές – ΕΠΑΣ Μαθητείας του ΟΑΕΔ για απόκτηση πτυχίου ειδικότητας επιπέδου 3 μετά από φοίτηση 2 ετών.**

- ❖ Μπορώ να σπουδάσω σε Δημόσιο ΙΕΚ με φοίτηση 2 ετών και απόκτηση πτυχίου επιπέδου 5 μετά από εξετάσεις πιστοποίησης.
(Η διαδικασία ξεκινάει το Σεπτέμβριο και γίνεται ηλεκτρονικά)
- ❖ Να σπουδάσω στα ΙΕΚ ΟΑΕΔ με φοίτηση 2 ετών και απόκτηση πτυχίου επιπέδου 5 μετά από εξετάσεις πιστοποίησης
- ❖ Να σπουδάσω στα ΙΕΚ του Υπουργείου Τουρισμού
- ❖ Να σπουδάσω στα ΙΕΚ Νοσηλευτικής του Υπουργείου Υγείας στην ειδικότητα «Βοηθός νοσηλευτικής γενικής νοσηλείας» στα Δημόσια Νοσοκομεία με φοίτηση 2 ετών και απόκτηση πτυχίου επιπέδου 5 μετά από εξετάσεις πιστοποίησης.
- ❖ Να σπουδάσω στα ΙΕΚ ΕΚΑΒ στην ειδικότητα «Διασώστης– Πλήρωμα Ασθενοφόρου» σε Αθήνα και Θεσσαλονίκη.

❖ Να σπουδάσω στα ΙΕΚ του «Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού Δήμητρα» (ΕΛΓΟ) με φοίτηση 2 ετών:

❖ στις ειδικότητες που διαθέτει ο Οργανισμός. Ο ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ (εποπτευόμενος από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων), παρέχει Αγροτική Επαγγελματική Εκπαίδευση σε όσους θέλουν να δραστηριοποιηθούν ή/και να απασχοληθούν σε εκμεταλλεύσεις και επιχειρήσεις του αγροτοδιατροφικού τομέα.

Λειτουργούν **6 Δ.Ι.Ε.Κ.** στα Ιωάννινα, στην Καλαμπάκα, στην Κρήτη (Μεσσαρά Ν. Ηρακλείου), στη Λάρισα, στο Μαρούσι Αττικής (Κτήμα Συγγρού) και στη Νεμέα:



Δ.Ι.Ε.Κ. ΠΕΡΙΦ. ΕΝΟΤΗΤΑΣ	ΕΔΡΑ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
Ιωαννίνων	Γαλακτοκομική Σχολή Ιωαννίνων	Τεχνικός Γαλακτοκομίας- Τυροκόμος
Λάρισας	Αβερώφειος Γεωργική Σχολή	1. Διαχειριστής συστημάτων εκτροφής Αγροτικών Ζώων 2. Τεχνικός συντήρησης και επισκευής αγροτικών μηχανημάτων
Κορίνθου	Νεμέα	Τεχνικός Αμπελουργίας και Οινολογίας
Τρικάλων	Ξυλογλυπτική Σχολή Καλαμπάκας	Τεχνικός Ξυλογλυπτικής και εφαρμογές σε ξύλινες κατασκευές
Ηρακλείου	Γεωργική Σχολή Μεσσαράς	Τεχνικός θερμοκηπίων και καλλιεργειών υπό κάλυψη
Αττικής (Β.τομέα Αθηνών)	Πρακτικό Γεωργικό Σχολείο Ιφ. Α. Συγγρού	Τεχνικός τεχνολογικών εφαρμογών και εγκαταστάσεων σε έργα τοπίου και περιβάλλοντος

❖ Να σπουδάσω στις Σχολές Ξεναγών του Υπουργείου Τουρισμού σε Αθήνα, Θεσσαλονίκη, Κέρκυρα, Ρέθυμνο, Ρόδο. Πρόκειται για μεταδευτεροβάθμιες επαγγελματικές σχολές διάρκειας 2 (δύο) εκπαιδευτικών ετών. Για τους σπουδαστές που έχουν συμμετάσχει επιτυχώς στις γραπτές και προφορικές διπλωματικές εξετάσεις, σύμφωνα με τον Κανονισμό Λειτουργίας των Σχολών Ξεναγών, εκδίδεται Δίπλωμα, με το οποίο μπορούν να αποκτήσουν βεβαίωση συνδρομής νόμιμων προϋποθέσεων για την άσκηση του επαγγέλματος του ξεναγού σε όλη την Ελληνική επικράτεια.



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΥΡΓΙΩΤΗ-
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΕΠ

- ❖ Να σπουδάσω στα προπτυχιακά προγράμματα σπουδών του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου με καταβολή διδάκτρων.
- ❖ Να σπουδάσω σε ιδιωτικά ΙΕΚ με καταβολή διδάκτρων για φοίτηση 2 ετών και απόκτηση πτυχίου επιπέδου 5 μετά από εξετάσεις πιστοποίησης.
- ❖ Να σπουδάσω στα Τμήματα Εικαστικών Τεχνών των Σχολών Καλών Τεχνών που υπάρχουν στην Αθήνα, Θεσσαλονίκη, Γιάννενα, Φλώρινα μετά από επιτυχή συμμετοχή στις εισιτήριες εξετάσεις που διενεργούνται το Σεπτέμβριο.

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΥΡΓΙΩΤΗ-
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΣΥΕΠ

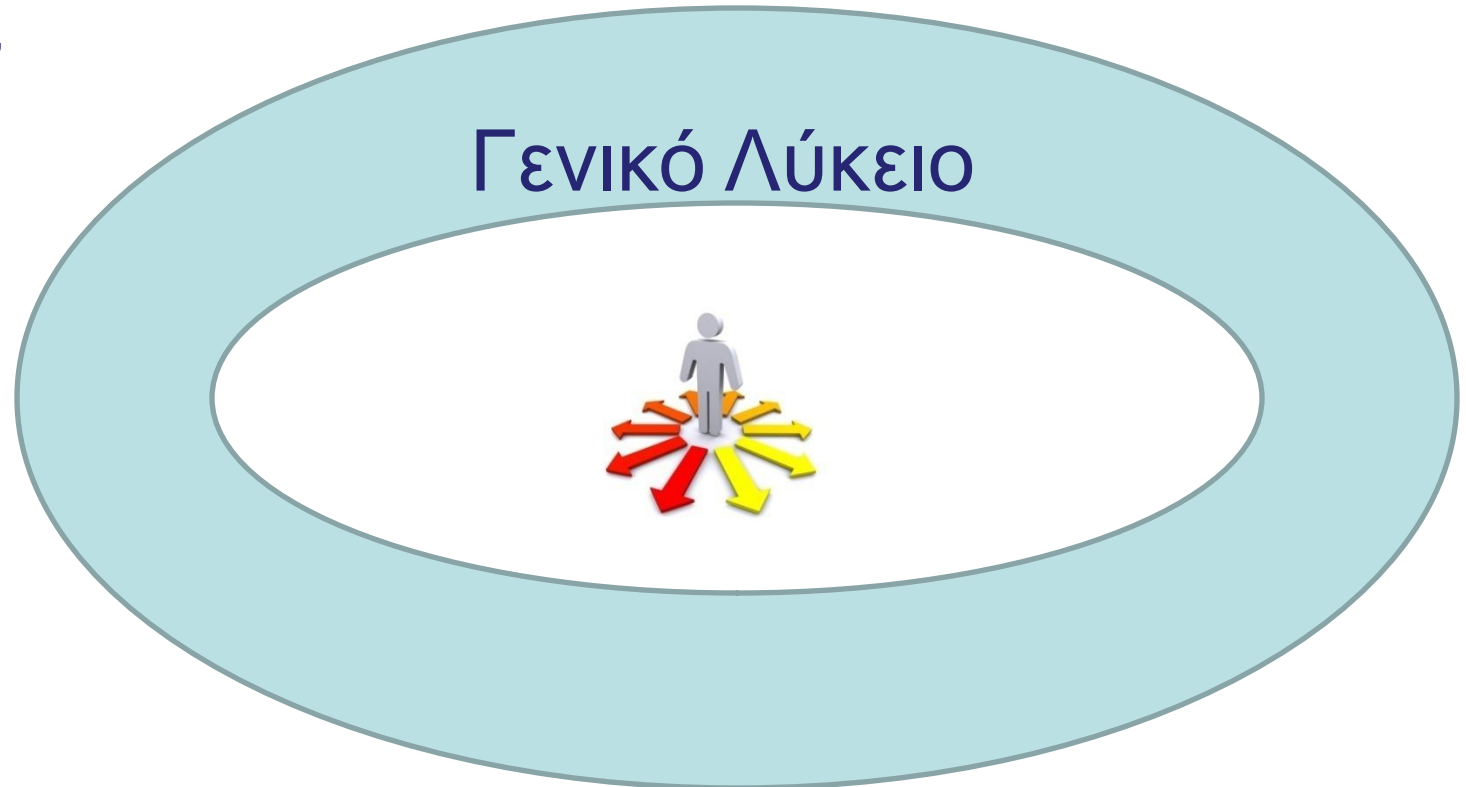


- ❖ Μπορώ να εγγραφώ σε **Κολλέγια**.
- ❖ Να σπουδάσω στο **εξωτερικό**.
- ❖ Να βγω στην **αγορά εργασίας**.



Επιμέλεια παρουσίασης:
Ευφροσύνη Μυργιώτη, Σύμβουλος ΣΥ.Ε.Π.

Πηγές:
ΥΠΑΙΘ
Φ.Ε.Κ., Ι.Ε.Π.,
Διαδίκτυο



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ: ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΥΡΓΙΩΤΗ-ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ
ΣΥΕΠ

Έχεις τα πινέλα,

έχεις τα χρώματα,

ζωδράφισε

τον παράδεισο

και μπες μέσα...

Ν. Καζαντζάκης