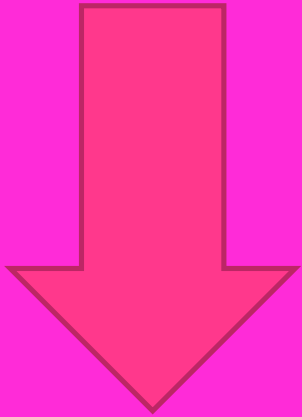
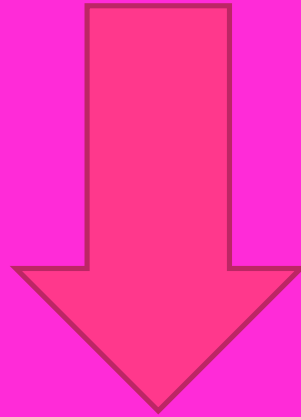


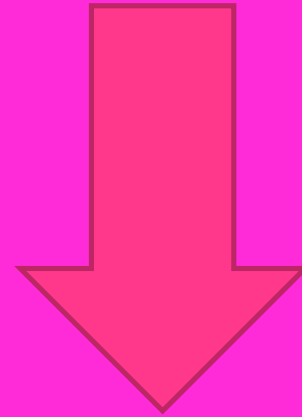
# Μετά το Γυμνάσιο



ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ  
(ΕΠΑΣ)



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ  
(ΓΕΛ)



(ΕΠΑΛ)

# Επαγγελματικές Σχολές (ΕΠΑΣ-ΟΑΕΔ)

Δικαίωμα εγγραφής στις ΕΠΑΣ έχουν οι κάτοχοι τουλάχιστον απολυτηρίου Γυμνασίου και ηλικίας έως 29 ετών. Η εισαγωγή στις ΕΠΑΣ επιτυγχάνεται μετά από μοριοδότηση συγκεκριμένων κριτηρίων των υποψηφίων (βαθμός τίτλου σπουδών, κοινωνικά και οικονομικά κριτήρια). Η φοίτηση διαρκεί 2 σχολικά έτη (4 εξάμηνα) και περιλαμβάνει θεωρητικά και εργαστηριακά μαθήματα ειδικοτήτων (1 πρωινό και 4 απογευματινά).

Παράλληλα με την εκπαίδευση στη Σχολή, οι μαθητές εντάσσονται σε πρόγραμμα Μαθητείας (μάθηση σε εργασιακό χώρο σε συναφή ειδικότητα). Υπογράφουν Σύμβαση Μαθητείας, κατά τη διάρκεια της οποίας αμείβονται και ασφαλιζονται.

# Ειδικότητες Επαγγελματικών σχολών (ΕΠΑΣ-ΟΑΕΔ)

- Αισθητικής Τέχνης
- Αργυροχρυσοχοΐας
- Αρτοποιΐας – Ζαχαροπλαστικής
- Βοηθών Γενικής Βρεφοκομίας
- Βοηθών Γενικής Νοσηλείας
- Βοηθών Φαρμακείου
- Γραφικών Τεχνών – Εκτυπώσεων
- Γραφικών Τεχνών – Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Εντύπου
- Επεξεργασίας Γούνας
- Κομμωτικής Τέχνης
- Κεραμική-Αγγειοπλαστική
- Κτιριακών Έργων
- Μαγειρικής Τέχνης
- Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων
- Ξυλουργών – Επιπλοποιών
- Τεχνιτών Υποστήριξης Συστημάτων Η/Υ
- Τεχνιτών Αερίων Καυσίμων (Φυσικού Αερίου)
- Τεχνιτών Εργαλειομηχανών

- Τεχνιτών Αμαξωμάτων
- Τεχνιτών Ηλεκτρολογικών Συστημάτων Αυτοκινήτου
- Τεχνιτών Ηλεκτρονικών Συσκευών, Εγκαταστάσεων & Υπολογιστικών Μονάδων
- Τεχνιτών Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων
- Τεχνιτών Μεταλλικών Κατασκευών
- Τεχνιτών Μηχανών και Συστημάτων Αυτοκινήτου
- Τεχνιτών Ναυπηγικής Βιομηχανίας
- Εγκαταστατών Ψυκτικών και Κλιματιστικών έργων
- Υπαλλήλων Διοικητικών Καθηκόντων
- Υπαλλήλων Οικονομικών Καθηκόντων
- Υφάσματος – Ένδυσης
- Φυτοτεχνικών Επιχειρήσεων – Αρχιτεκτονικής Τοπίου
- Ωρολογοποιΐας

# Επαγγελματικό Λύκειο (ΕΠΑ.Λ.)

Στο ΕΠΑ.Λ. διδάσκονται μαθήματα γενικής παιδείας, αλλά και μαθήματα που στοχεύουν σε επαγγελματική εξειδίκευση μέσω Τομέων και Ειδικοτήτων. Στο ΕΠΑ.Λ. προσφέρονται δύο κύκλοι σπουδών: ο Δευτεροβάθμιος κύκλος, που περιλαμβάνει τις Α', Β', Γ' τάξεις και ο Μεταδευτεροβάθμιος που περιλαμβάνει την Τάξη Μαθητείας (εκπαίδευση στο χώρο εργασίας για ένα σχολικό έτος, 28 ώρες, 5 ημέρες την εβδομάδα).

Οι απόφοιτοι του δευτεροβάθμιου κύκλου παίρνουν Απολυτήριο Λυκείου και Πτυχίο Ειδικότητας επιπέδου 4, ενώ οι απόφοιτοι του μεταδευτεροβάθμιου μπορούν να πάρουν και Πτυχίο Ειδικότητας επιπέδου 5, μετά από ειδικές εξετάσεις.

ΤΟΜΕΑΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
<b>Τομέας Γεωπονίας, Τροφίμων και Περιβάλλοντος</b>	(α) Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής (β) Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής (γ) Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών (δ) Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου
<b>Τομέας Διοίκησης και Οικονομίας</b>	(α) Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών (β) Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων (γ) Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης (δ) Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού
<b>Τομέας Δομικών Έργων, Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού</b>	(α) Τεχνικός Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής
<b>Τομέας Εφαρμοσμένων Τεχνών</b>	(α) Γραφικών Τεχνών (β) Αργυροχρυσοχοΐας (γ) Συντήρησης Έργων Τέχνης - Αποκατάστασης (δ) Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος (ε) Σχεδιασμού-Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων (στ) Επιπλοποιίας – Ξυλογλυπτικής
<b>Τομέας Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού</b>	(α) Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων & Τηλεπικοινωνιών (β) Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων
<b>Τομέας Μηχανολογίας</b>	(α) Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών (β) Τεχνικός Θερμικών - Υδραυλικών Εγκαταστάσεων και Πετρελαίου-Φυσικού Αερίου (γ) Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης Αερισμού και Κλιματισμού (δ) Τεχνικός Οχημάτων (ε) Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών
<b>Τομέας Ναυτιλιακών Επαγγελματιών</b>	(α) Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού (β) Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού
<b>Τομέας Πληροφορικής</b>	(α) Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής (β) Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ
<b>Τομέας Υγείας - Πρόνοιας - Ευεξίας</b>	(α) Βοηθός Νοσηλεύτη (β) Βοηθός Ιατρικών –Βιολογικών Εργαστηρίων (γ) Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων (δ) Βοηθός Φυσικοθεραπευτή (ε) Βοηθός Οδοντοτεχνίτη (στ) Βοηθός Ακτινολογικών Εργαστηρίων (ζ) Βοηθός Φαρμακείου

# Γενικό Λύκειο (ΓΕ.Λ.)

Το Γενικό Λύκειο αποτελεί εκπαιδευτική μονάδα δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης παροχής γενικής παιδείας και βαθμιαίας εμβάθυνσης και εξειδίκευσης στα επιμέρους γνωστικά αντικείμενα.

Στη Β' Λυκείου ο μαθητής επιλέγει Ομάδα Προσανατολισμού και στη Γ' Λυκείου Ομάδα Προσανατολισμού και Πεδίο Εξειδίκευσης.

# Μαθήματα Α΄ Λυκείου

<u>Μαθήματα</u>	<u>Ώρες</u>
■ Ελληνική Γλώσσα (Αρχαία 5 + Νέα & Λογοτεχνία 4)	9
■ Μαθηματικά (Άλγεβρα 3 + Γεωμετρία 2)	5
■ Φυσικές Επιστήμες (Φυσική 2 + Χημεία 2 + Βιολογία 2)	6
■ Εφαρμογές Πληροφορικής	2
■ Ιστορία	2
■ Πολιτική Παιδεία	2
■ Θρησκευτικά	2
■ Αγγλικά	3
■ 2 <sup>η</sup> Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά ή Γερμανικά)	2
■ Φυσική Αγωγή	2
<b>Σύνολο</b>	<b>35</b>

# Δομή ωρολογίου προγράμματος Β΄ Λυκείου

**35 ώρες μαθημάτων ανά εβδομάδα**

30 ώρες Γενικής Παιδείας

5 ώρες Ομάδας Προσανατολισμού

**Δύο Ομάδες Προσανατολισμού**

Ανθρωπιστικών Σπουδών

Θετικών Σπουδών



# Μαθήματα Κοινού Προγράμματος (Γενική Παιδεία) Β΄ Λυκείου

<u>Μαθήματα</u>	<u>Ώρες</u>
■ Ελληνική Γλώσσα (Αρχαία 2 + Νέα & Λογοτεχνία 4)	6
■ Μαθηματικά (Άλγεβρα 3 + Γεωμετρία 2)	5
■ Φυσικές Επιστήμες (Φυσική 2 + Χημεία 2 + Βιολογία 2)	6
■ Εισαγωγή στις Αρχές των Η/Υ	2
■ Ιστορία	2
■ Φιλοσοφία	2
■ Θρησκευτικά	2
■ Αγγλικά	2
■ 2 <sup>η</sup> Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά ή Γερμανικά)	1
■ Φυσική Αγωγή	2
<b>Σύνολο</b>	<b>30</b>

# Μαθήματα Ομάδων Προσανατολισμού Β΄ Λυκείου

- **Ομάδα Ανθρωπιστικών Σπουδών (Θεωρητική)**

Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία 3 ώρες

Λατινικά 2 ώρες

- **Ομάδα Θετικών Σπουδών (Θετική)**

Μαθηματικά 3 ώρες

Φυσική 2 ώρες

# Δομή ωρολογίου προγράμματος Γ΄ Λυκείου

**32 ώρες μαθημάτων ανά εβδομάδα**

14 ώρες Γενικής Παιδείας & Επιλογής

18 ώρες Ομάδας Προσανατολισμού

## **3 Ομάδες Προσανατολισμού**

Ανθρωπιστικών Σπουδών

Θετικών Σπουδών & Σπουδών Υγείας

Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής

# Μαθήματα Κοινού Προγράμματος (Γενική Παιδεία) Γ' Λυκείου

## Μαθήματα

## Ώρες

- Ελληνική Γλώσσα (Αρχαία 2 + Νέα & Λογοτεχνία 4)
- Μαθηματικά ή Ιστορία (ανάλογα με την Ο.Π. του μαθητή)
- Θρησκευτικά
- Αγγλικά
- Φυσική Αγωγή

6

2

1

2

3

**Σύνολο**

**14**

# Μαθήματα Ομάδων Προσανατολισμού Γ' Λυκείου

- **Ομάδα Ανθρωπιστικών Σπουδών (Θεωρητική)**
  - Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία 6 ώρες
  - Ιστορία 6 ώρες
  - Λατινικά 6 ώρες
- **Ομάδα Θετικών Σπουδών (Θετική)**
  - Μαθηματικά (ή Βιολογία) 6 ώρες
  - Φυσική 6 ώρες
  - Χημεία 6 ώρες
- **Ομάδα Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής**
  - Μαθηματικά 6 ώρες
  - Οικονομία 6 ώρες
  - Πληροφορική 6 ώρες

# Επιστημονικά Πεδία (Γ' Λυκείου)

## 1° Πεδίο

Ανθρωπιστικές, Νομικές, Κοινωνικές Επιστήμες

## 2° Πεδίο

Θετικές και Τεχνολογικές Επιστήμες

## 3° Πεδίο

Επιστήμες Υγείας και Ζωής

## 4° Πεδίο

Επιστήμες Οικονομίας και Πληροφορικής

# Εξεταζόμενα μαθήματα στις Πανελλαδικές

Ο.Π. ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		Ο.Π. ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		Ο.Π. ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ		Ο.Π. ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	
1	Αρχαία Ελληνικά	1	Μαθηματικά	1	Βιολογία	1	Μαθηματικά
2	Ιστορία	2	Φυσική	2	Χημεία	2	Οικονομία
3	Λατινικά	3	Χημεία	3	Φυσική	3	Πληροφορικ ή
4	Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία	4	Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία	4	Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία	4	Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία
+	Εξέταση σε ειδικό μάθημα ή πρακτική δοκιμασία (αγωνίσματα), εφόσον απαιτείται από το Τμήμα.						

# Τι μπορώ να σπουδάσω από το 1<sup>ο</sup> Επιστημονικό Πεδίο (ενδεικτικά)

Νομική Επιστήμη  
Πολιτική Επιστήμη  
Δημοσιογραφία  
Παιδαγωγικές σπουδές  
Διεθνείς & Ευρωπαϊκές  
Σπουδές  
Θεολογία  
Ιστορία - Αρχαιολογία  
Κοινωνική Εργασία  
Κοινωνιολογία  
Φιλολογία  
Φιλοσοφία  
Ψυχολογία  
Ξένες γλώσσες και Φιλολογίες

Μετάφραση & Διερμηνεία  
Βιβλιοθηκονομία  
Φυσική Αγωγή &  
Αθλητισμός  
Θεατρικές σπουδές  
Κινηματογραφικές σπουδές  
Μουσικές Σπουδές  
Τέχνες Ήχου & Εικόνας  
  
+  
Σπουδές σε Σχολές  
του Στρατού,  
της Αστυνομίας,  
της Πυροσβεστικής και  
του Λιμενικού Σώματος



# Τι μπορώ να σπουδάσω από το 2<sup>ο</sup> Επιστημονικό Πεδίο (ενδεικτικά)

Πολυτεχνικές σπουδές  
Σπουδές μηχανικών  
Βιολογία – Βιοτεχνολογία  
Γεωγραφία – Γεωλογία  
Γεωπονία – Δασοπονία  
Περιβαλλοντικές Σπουδές  
Σπουδές Τροφίμων &  
Διατροφής  
Διεθνείς & Ευρωπαϊκές  
Σπουδές  
Ναυπηγική  
Μαθηματικά – Στατιστική  
Φυσική  
Χημεία  
Πληροφορική – Ψηφ.

Παιδαγωγικές σπουδές  
Φυσική Αγωγή &  
Αθλητισμός  
Θεατρικές σπουδές  
Κινηματογραφικές σπουδές  
Μουσικές Σπουδές  
Τέχνες Ήχου & Εικόνας  
  
+  
Σπουδές σε Σχολές  
του Στρατού,  
της Αστυνομίας,  
του Εμπορικού Ναυτικού,  
της Πυροσβεστικής και

# Τι μπορώ να σπουδάσω από το 3<sup>ο</sup> Επιστημονικό Πεδίο (ενδεικτικά)

## Ιατρική

Βιολογία - Βιοιατρική

Βιοτεχνολογία

Μοριακή Βιολογία & Γενετική

Κτηνιατρική

Γεωπονία – Δασοπονία

Περιβαλλοντικές Σπουδές

Διαιτολογία – Διατροφή

Οδοντιατρική

Νοσηλευτική

Φαρμακευτική

Φυσικοθεραπεία -

Εργοθεραπεία

Μαιευτική

## Λογοθεραπεία

Παιδαγωγικές σπουδές

Φυσική Αγωγή & Αθλητισμός

Θεατρικές σπουδές

Κινηματογραφικές σπουδές

Μουσικές Σπουδές

Τέχνες Ήχου & Εικόνας

+

Σπουδές σε Σχολές του

Στρατού,

της Αστυνομίας,

της Πυροσβεστικής και

του Λιμενικού Σώματος

# Τι μπορώ να σπουδάσω από το 4<sup>ο</sup> Επιστημονικό Πεδίο (ενδεικτικά)

Οικονομικές σπουδές  
Διοίκηση Επιχειρήσεων  
Διεθνείς & Ευρωπαϊκές  
Σπουδές  
Εφαρμοσμένη Πληροφορική  
Πληροφορική &  
Τηλεπικοινωνίες  
Ψηφιακά Μέσα & Συστήματα  
Μάρκετινγκ & Επικοινωνία  
Τραπεζική διοικητική  
Ναυτιλιακές σπουδές  
Τουριστικές σπουδές  
Λογιστική &  
Χρηματοοικονομικά  
Στατιστική & Ασφαλ. Επιστήμη

Φωτογραφία  
Παιδαγωγικές σπουδές  
Φυσική Αγωγή &  
Αθλητισμός  
Θεατρικές σπουδές  
Κινηματογραφικές σπουδές  
Μουσικές Σπουδές  
Τέχνες Ήχου & Εικόνας  
  
+  
Σπουδές σε Σχολές  
του Στρατού,  
της Αστυνομίας,  
του Εμπορικού Ναυτικού,  
της Πυροσβεστικής και