

---

**Ιούλιος 2016**

**Το Νέο Επαγγελματικό Λύκειο**

---

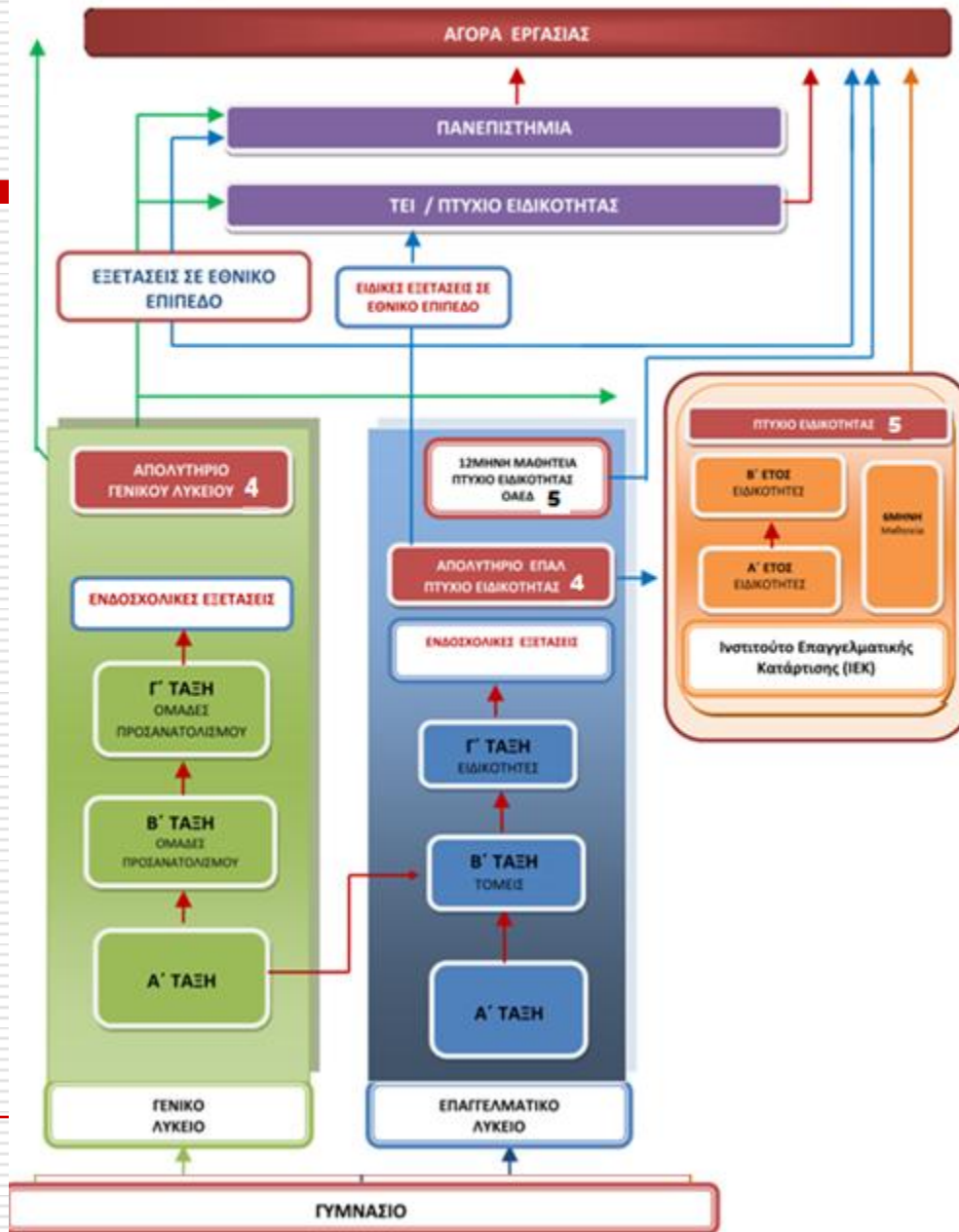
# Το Νέο Επαγγελματικό Λύκειο

---

Η παρουσίαση εδράζεται στο  
*Ν.Δ. 4186 (ΦΕΚ 193/17.09.2013)*  
*Ν.Δ. 4203 (ΦΕΚ 235/01.11.2013)*  
*Ν.Δ. 4327 (ΦΕΚ 50/14.05.2015) και*  
*ΦΕΚ 1489 τ.Β' /26.05.2016)*  
*ΦΕΚ 1567 τ.Β' /02.06.2016*

---

**ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ**  
**& ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΡΧΙΚΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ**  
**ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΩΡΕΑΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ**



# Επαγγελματικό Λύκειο (ΕΠΑ.Λ.)

- Δευτεροβάθμιος Κύκλος Σπουδών
  - Τριετής φοίτηση
- Μεταδευτεροβάθμιος Κύκλος Σπουδών  
«Τάξη Μαθητείας»
  - Μονοετής φοίτηση

# Επαγγελματικό Λύκειο (ΕΠΑ.Λ.)

Δευτεροβάθμιος Κύκλος Σπουδών

---

- Ημερήσιο Επαγγελματικό Λύκειο
    - Τριετής φοίτηση  
(Α', Β' και Γ' τάξη)
  - Εσπερινό Επαγγελματικό Λύκειο
    - Τετραετής φοίτηση  
(Α', Β', Γ' και Δ' τάξη)
-

# Επαγγελματικό Λύκειο Μαθήματα

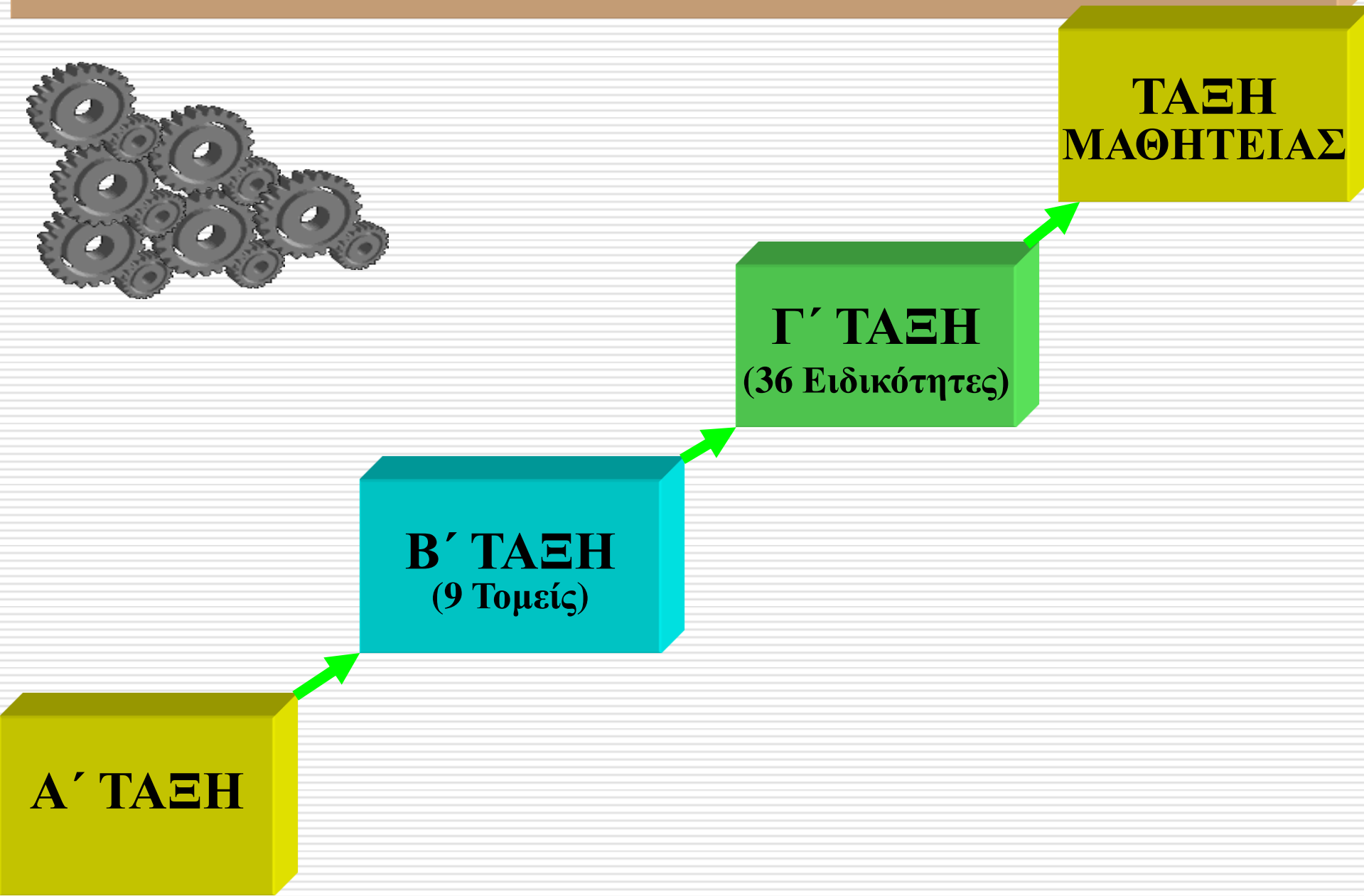
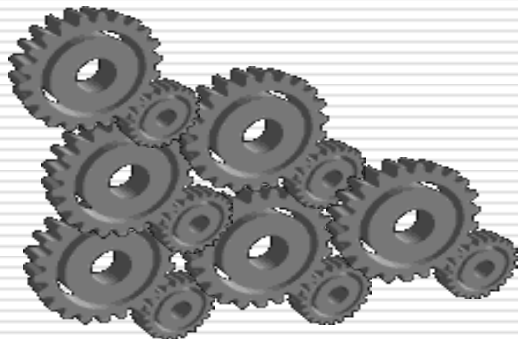
---



- Γενικής παιδείας
- Τεχνικά-επαγγελματικά
- Εργαστηριακές ασκήσεις



# ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ



# Καθορισμός Τομέων και Ειδικοτήτων

## Τομέας Πληροφορικής

1. Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής
2. Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ

## Τομέας Μηχανολογίας

- 1 Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων & Κατασκευών
- 2 Τεχνικός Θερμικών & Υδραυλικών Εγκαταστάσεων & Τεχνολογίας Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου
- 3 Τεχνικός Εγκαταστάσεων ψύξης, αερισμού & κλιματισμού
- 4 Τεχνικός Οχημάτων
- 5 Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης αεροσκαφών

## Τομέας Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής & Αυτοματισμού

1. Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών
- 2 Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων
3. Τεχνικός Αυτοματισμού

## Τομέας Δομικών Έργων, Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού

1. Τεχνικός Δομικών Έργων & Γεωπληροφορικής



# Καθορισμός Τομέων και Ειδικοτήτων

## Τομέας Διοίκησης & Οικονομίας

- |    |   |
|----|---|
| 1. | Υπάλληλος Διοίκησης & Οικονομικών Υπηρεσιών |
| 2. | Υπάλληλος Αποθήκης & Συστημάτων Εφοδιασμού  |
| 3. | Υπάλληλος Εμπορίας & Διαφήμισης             |
| 4. | Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων          |

## Τομέας Γεωπονίας, Τροφίμων και Περιβάλλοντος

- |    |   |
|----|---|
| 1. | Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής                  |
| 2. | Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής                   |
| 3. | Τεχνικός Ανθοκομίας & Αρχιτεκτονικής Τοπίου |
| 4. | Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων & Ποτών       |

## Τομέας Ναυτιλιακών Επαγγελμάτων

- |    |                              |
|----|------------------------------|
| 1. | Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού |
| 2. | Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού |
-

# Καθορισμός Τομέων και Ειδικοτήτων

## Τομέας Υγείας & Πρόνοιας, Ευεξίας

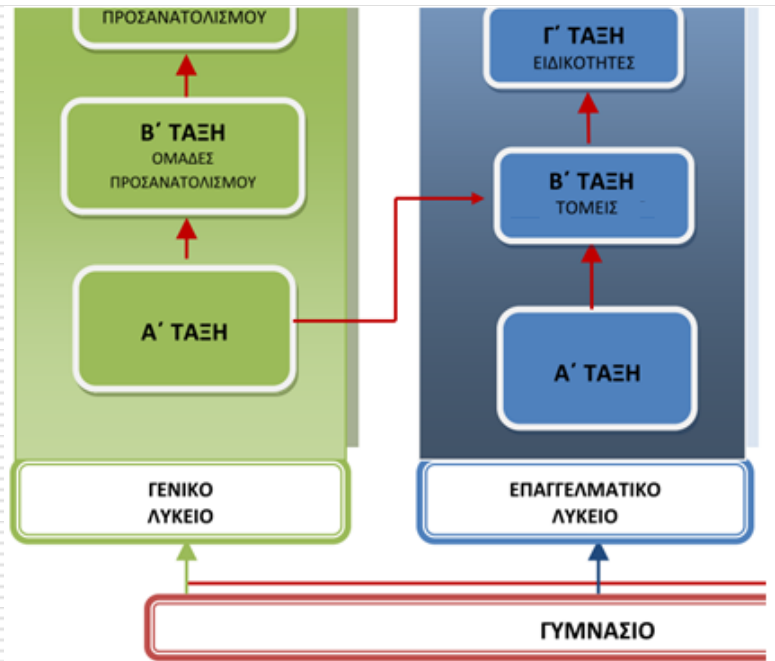
1. Βοηθός Νοσηλεύτη
2. Βοηθός Ιατρικών & Βιολογικών Εργαστηρίων
3. Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων
4. Βοηθός Φυσικοθεραπευτή
5. Βοηθός Οδοντοτεχνίτη
6. Βοηθός Ακτινολογικών Εργαστηρίων
7. Βοηθός Φαρμακείου
8. Αισθητικής Τέχνης
9. Κομμωτικής Τέχνης

## Τομέας Εφαρμοσμένων Τεχνών

1. Γραφικών Τεχνών
2. Αργυροχρυσοχοΐας
3. Συντήρησης Έργων Τέχνης – Αποκατάστασης
4. Σχεδιασμού – Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων
5. Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος
6. Επιπλοποιίας – Ξυλογλυπτικής

# Α' τάξη ΕΠΑΛ

- α) Μαθήματα Γενικής παιδείας : 22 ώρες  
β) Μαθήματα Προσανατολισμού : 7 ώρες  
γ) Μαθήματα επιλογής : 6 ώρες (3 μαθήματα)  
Σύνολο : 35 ώρες



# Α' τάξη ΕΠΑΛ

| α/α | Μαθήματα Γενικής Παιδείας |           | Ώρες      |
|-----|---------------------------|-----------|-----------|
| 1.  | Νέα Ελληνικά              |           | 4         |
| 2.  | Μαθηματικά                | Άλγεβρα   | 3         |
|     |                           | Γεωμετρία | 1         |
| 3.  | Φυσικές Επιστήμες         | Φυσική    | 2         |
|     |                           | Χημεία    | 1         |
|     |                           | Βιολογία  | 1         |
| 4.  | Πολιτική Παιδεία          |           | 2         |
| 5.  | Ιστορία                   |           | 1         |
| 6.  | Θρησκευτικά               |           | 1         |
| 7.  | Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά)     |           | 2         |
| 8.  | Φυσική Αγωγή              |           | 2         |
| 9.  | Πληροφορική               |           | 2         |
|     | <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>             |           | <b>22</b> |

# Α' τάξη ΕΠΑΛ

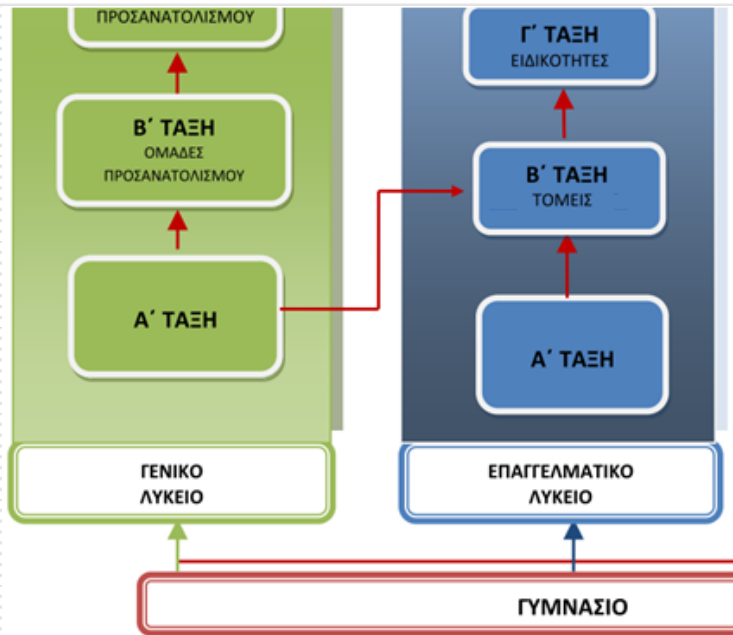
| α/α | Μαθήματα Προσανατολισμού   | 7 Ώρες |
|-----|--|--------|
| 1.  | Ερευνητική Εργασία στην Τεχνολογία   | 2      |
| 2.  | Σχολικός Επαγγελματικός Προσανατολισμός – Ασφάλεια & Υγεία στο χώρο της εργασίας | 2      |
| 3.  | Ζώνη Δημιουργικών Δραστηριοτήτων   | 3      |

| α/α | Μαθήματα επιλογής                        | 6 Ώρες |
|-----|--|--------|
| 1.  | Αγωγή Υγείας                             | 2      |
| 2.  | Αρχές Γραμμικού & Αρχιτεκτονικού Σχεδίου | 2      |
| 3.  | Αρχές Ηλεκτρολογίας & Ηλεκτρονικής       | 2      |
| 4.  | Αρχές Μηχανολογίας                       | 2      |
| 5.  | Αρχές Οικονομίας                         | 2      |
| 6.  | Βασικές Αρχές Σύνθεσης                   | 2      |
| 7.  | Γεωπονία & Αειφόρος Ανάπτυξη             | 2      |
| 8.  | Ναυτική Τέχνη                            | 2      |

# Β' τάξη ΕΠΑΛ

## Επιλογή Τομέα

➤ Μαθήματα Γενικής Παιδείας & Τομέα (Θ + Ε)



**Επιλογή Τομέα**

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| <b>Γενικής Παιδείας</b>          | <b>12 Ώρες</b> |
| <b>Τομέα<br/>(50% Θ + 50% Ε)</b> | <b>23 Ώρες</b> |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>                    | <b>35 Ώρες</b> |

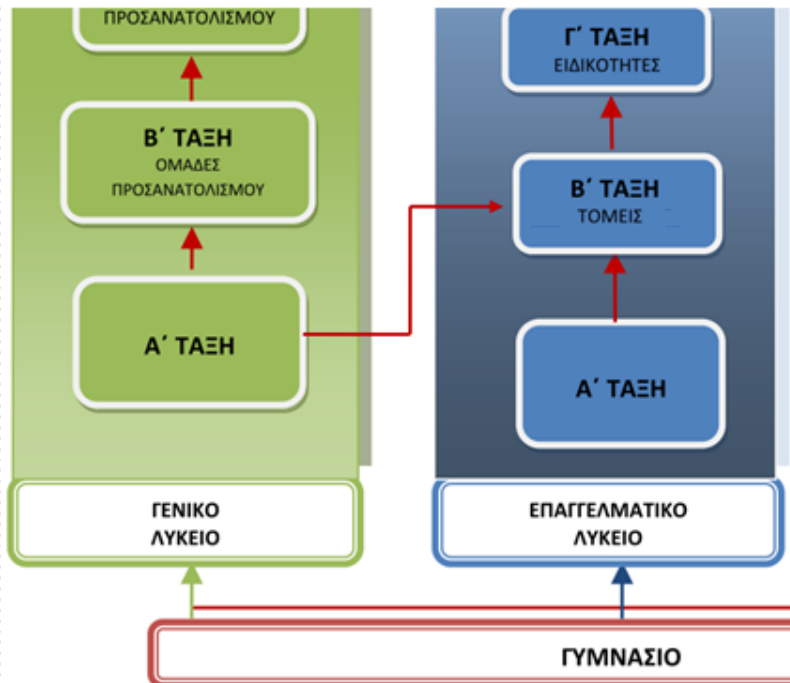
# Β' τάξη ΕΠΑΛ

| α/α | Μαθήματα Γενικής Παιδείας                 | Ώρες      |   |
|-----|---|-----------|---|
| 1.  | Ελληνική Γλώσσα                           | 3         |   |
| 2.  | Μαθηματικά                                | Άλγεβρα   | 2 |
|     |   | Γεωμετρία | 1 |
| 3.  | Φυσικές Επιστήμες                         | Φυσική    | 1 |
|     |   | Χημεία    | 1 |
| 4.  | Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των Η/Υ | 1         |   |
| 5.  | Θρησκευτικά                               | 1         |   |
| 6.  | Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά)                     | 1         |   |
| 7.  | Φυσική Αγωγή                              | 1         |   |
|     | <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>                             | <b>12</b> |   |

# Γ' τάξη ΕΠΑΛ

## Επιλογή Ειδικότητας

➤ Μαθήματα Γενικής Παιδείας & Ειδικότητας (Θ + Ε)



## Επιλογή Ειδικότητας

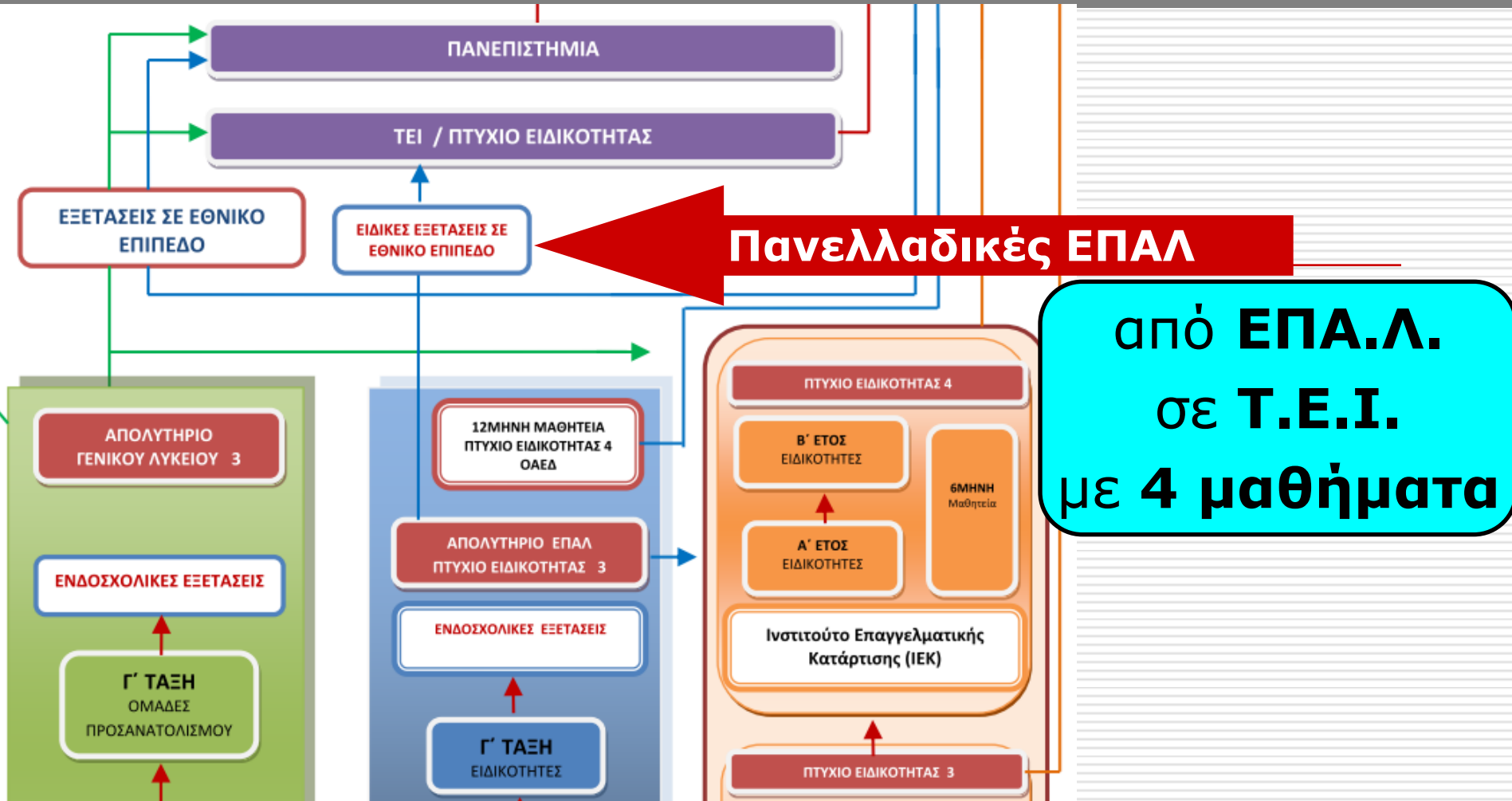
|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Γενικής Παιδείας                 | 12 Ώρες        |
| Ειδικότητας<br>(50 % Θ + 50 % Ε) | 23 Ώρες        |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>                    | <b>35 Ώρες</b> |



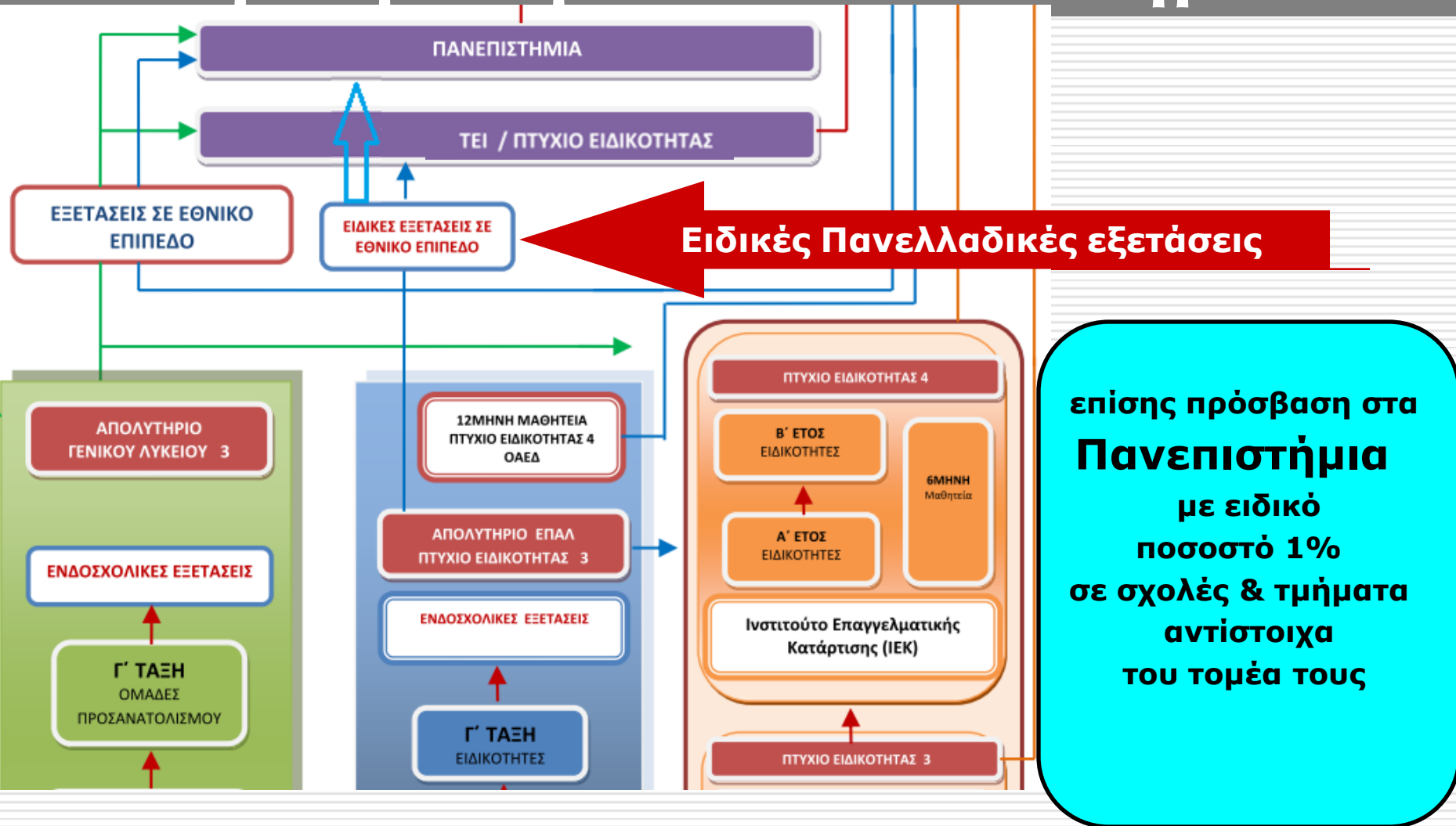
# Γ' τάξη ΕΠΑΛ

| α/α | Μαθήματα Γενικής Παιδείας                 |                     | Ώρες      |
|-----|---|---------------------|-----------|
| 1.  | Ελληνική Γλώσσα                           | Νέα Ελληνική Γλώσσα | 2         |
|     |   | Λογοτεχνία          | 1         |
| 2.  | Μαθηματικά                                | Άλγεβρα             | 2         |
|     |   | Γεωμετρία           | 1         |
| 3.  | Φυσικές Επιστήμες                         | Φυσική              | 2         |
|     |   | Χημεία              | 1         |
| 4.  | Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των Η/Υ |                     | 1         |
| 5.  | Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά)                     |                     | 1         |
| 6.  | Φυσική Αγωγή                              |                     | 1         |
|     | <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>                             |                     | <b>12</b> |

# Πρόσβαση στα Α.Τ.Ε.Ι.



# Πρόσβαση στα Πανεπιστήμια



# Επαγγελματικό Λύκειο

## ⇒ Τριτοβάθμια Εκπαίδευση

- σε Ανώτατα Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (ΑΤΕΙ),
- Ανώτερες Σχολές Τουριστικών Επαγγελμάτων (Α.Σ.Τ.Ε.),
- Σχολές Υπαξιωματικών,
- Σχολές Αστυφυλάκων και
- Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού

σε ποσοστό θέσεων με πανελλαδικές εξετάσεις σε 4 μαθήματα.

- Σχολές & Τμήματα Πανεπιστημίων αντίστοιχα του τομέα τους σε ποσοστό 1 % με τις ανωτέρω ειδικές εξετάσεις.

# ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΩΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΗ ΑΝΩΤΑΤΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

---

1. Μαθηματικά
  2. Νεοελληνική Γλώσσα
  3. Μάθημα Ειδικότητας
  4. Μάθημα Ειδικότητας
-

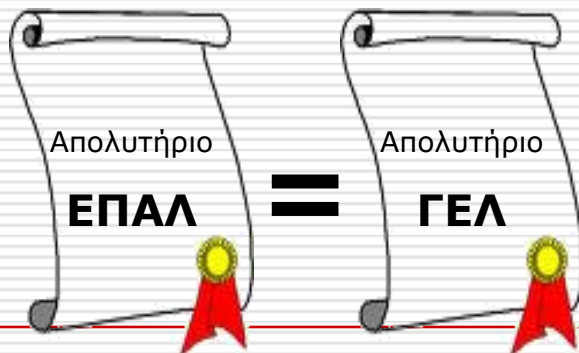
# Επαγγελματικό Λύκειο Τίτλοι Σπουδών

---

1. Οι απόφοιτοι του ΕΠΑΛ λαμβάνουν:
- **Απολυτήριο Επαγγελματικού Λυκείου**
  - **Πτυχίο ειδικότητας επιπέδου 4**



2. Το απολυτήριο του ΕΠΑΛ είναι ισοτιμο με το απολυτήριο του Γενικού Λυκείου



# Επαγγελματικό Λύκειο

## Τίτλοι Σπουδών

---

3. Οι απόφοιτοι της Τάξης Μαθητείας του ΕΠΑΛ μετά από Εξετάσεις Πιστοποίησης λαμβάνουν:

➤ **Πτυχίο ειδικότητας επιπέδου 5**



4. Το Πτυχίο ειδικότητας επιπέδου 5 του ΕΠΑΛ είναι ισότιμο με το Δίπλωμα ειδικότητας επιπέδου 5 του Ι.Ε.Κ.



# Επαγγελματικό Λύκειο

## Επαγγελματικά Δικαιώματα

---

- Οι απόφοιτοι έχουν δικαίωμα:
    - να λάβουν άδεια ασκήσεως επαγγέλματος
    - να συνεχίσουν τις σπουδές τους στη τριτοβάθμια εκπαίδευση εφόσον συμμετάσχουν στις Ειδικές Πανελλαδικές Εξετάσεις.
    - να εγγράφονται στα ΙΕΚ και κατά προτεραιότητα σε τμήματα αντίστοιχης ή συναφούς ειδικότητας με την ειδικότητα του πτυχίου τους στο τρίτο εξάμηνο.
-