



# ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΜΑΘΗΤΩΝ ΕΠΑ.Λ.



**Αντωνίου Θεόδωρος,  
 Εκπαιδευτικός – Κ.Ε.Σ.Υ.  
 Ηρακλείου**



**Ξεκίνα την αυριανή σου Σταδιοδρομία ... Σήμερα !!!**

# ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ



**Α', Β', Γ' τάξεις  
Απολυτήριο Λυκείου και  
Πτυχίο 4**



**Τάξη Μαθητείας  
4<sup>ο</sup> έτος προαιρετικά  
Πτυχίο 5**

# Μετά το ΕΠΑ.Λ. Τι;

## Απολυτήριο

- Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (Πανεπιστήμια) με Πανελλαδικές Εξετάσεις.
- Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα Εξωτερικού (Πανεπιστήμια) με βαθμό απολυτηρίου ή άλλα κριτήρια (Εξετάσεις)
- Στρατιωτικές (Α.Σ.Σ.Υ.), Αστυνομικές (Αστυφυλάκων), Πυροσβεστική (Πυροσβεστών), **Α.Ε.Ν. (πλοίαρχοι, μηχανικοί εμπορικού ναυτικού), Λιμενικό (Λιμενοφυλάκων). ΥΠΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ**
- *Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο ( δίδακτρα)*
- Δ.Ι.Ε.Κ. (Με επιλογή: βαθμός απολυτηρίου & κοινωνικά οικονομικά κριτήρια, χωρίς πανελλαδικές)
- Άλλες αδιαβάθμητες σχολές, π.χ. ξεναγών, κ.ά.

## Πτυχίο ειδικότητας επιπέδου 4

- Αγορά εργασίας (δημόσιος, ιδιωτικός τομέας) με το πτυχίο και άδεια άσκησης επαγγέλματος
- Προκηρύξεις (π.χ. Δημόσιο, Ειδικοί Φρουροί)

## Μαθητεία (Προαιρετική) 4ο έτος πτυχίο ειδικότητας επιπέδου 5

# Σχολές/Τμήματα μετά το ΕΠΑ.Λ. – για όλους τους Τομείς

- Στρατιωτικές σχολές υπαξιωματικών,
- Πλοιάρχων, Μηχανικών Α.Ε.Ν.
- Πυροσβεστών,
- Λιμενοφυλάκων,
- Τ.Ε.Φ.Α.Α.,
- Θεατρικών, Μουσικών, Κινηματογράφου.

# Συντελεστές βαρύτητας μαθημάτων

- Μαθηματικά (συντελεστής 1,5)
- Νεοελληνική Γλώσσα (συντελεστής 1,5)
- 2 μαθήματα Ειδικότητας (συντελεστής 3,5 το καθένα)
- Για την κοινή ομάδα: Μαθηματικά, Νεοελληνική Γλώσσα 3,5
- Ειδικά μαθήματα - ορισμένες σχολές π.χ. Γραμμικό Σχέδιο (συντελεστής 2)

# Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής (Ε.Β.Ε.)

- Στα ημερήσια και εσπερινά ΕΠΑ.Λ. η Ε.Β.Ε. διαμορφώνεται ενιαία από τον μέσο όρο των μέσων όρων των βαθμολογικών επιδόσεων όλων των υποψηφίων ανά Τομέα / ειδικότητα στα δύο μαθήματα γενικής παιδείας και στα δύο μαθήματα ειδικότητας, ο οποίος πολλαπλασιάζεται με συντελεστή, που αποφασίζεται από τα ιδρύματα εισαγωγής.

# Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής (Ε.Β.Ε.)

- Ε.Β.Ε.= Μέσος όρος όλων των υποψηφίων στα τέσσερα μαθήματα του Τομέα\*  $X\%$ 
  - $X= 0,80 - 1,20$  και ορίζεται από το κάθε πανεπιστημιακό τμήμα
- Π.χ. εάν ο μέσος όρος των μέσων επιδόσεων όλων των υποψηφίων ενός Τομέα είναι 11 και το πανεπιστημιακό τμήμα έχει ορίσει το  $X\%$  στο 90% ή 0,9 του Μ.Ο.,
- Ε.Β.Ε. για το συγκεκριμένο τμήμα θα είναι:  $11*0,9= 9,9$ .
- Αν ο μέσος όρος των επιδόσεων του υποψηφίου **ΧΩΡΙΣ ΤΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ** είναι  $\geq$  Ε.Β.Ε. **μπορεί να το δηλώσει στο μηχανογραφικό.**

# Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής (Ε.Β.Ε.) Ειδικού μαθήματος

- Ε.Β.Ε. = Μέσος όρος όλων των υποψηφίων στο ειδικό μάθημα \*  $X\%$   
 $X = 0,70 - 1,10$  και ορίζεται από το κάθε πανεπιστημιακό τμήμα που χρειάζεται ειδικό μάθημα
- Π.χ. εάν ο μέσος όρος στο ειδικό μάθημα, όλων των υποψηφίων είναι 11 και το πανεπιστημιακό τμήμα έχει ορίσει το  $X\%$  στο 90% ή 0,9 του Μ.Ο., η Ε.Β.Ε. του ειδικού μαθήματος για το συγκεκριμένο τμήμα θα είναι 9,9



# Προϋποθέσεις εισαγωγής στην τριτοβάθμια εκπαίδευση μαθητών Γ'ΕΠΑ.Λ.

- Ε.Β.Ε. Τμήματος
- Ε.Β.Ε. Ειδικού μαθήματος όπου απαιτείται
- .....
- Σύνολο μορίων με συντελεστές στα 4 μαθήματα και στο ειδικό μάθημα.
- .....
- Δήλωση στο μηχανογραφικό όλων των δυνατών επιλογών με τους περιορισμούς των Ε.Β.Ε. Τμήματος και Ε.Β.Ε. Ειδικού μαθήματος

# Εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση ΜΑΘΗΤΩΝ Α΄ και Β΄ ΕΠΑ.Λ.

- Ε.Β.Ε. Τμήματος
- Ε.Β.Ε. Ειδικού μαθήματος όπου απαιτείται
- .....
- Σύνολο μορίων με συντελεστές στα 4 μαθήματα και στο ειδικό μάθημα. **Οι συντελεστές βαρύτητας θα ορίζονται από κάθε Τμήμα.**
- .....
- 1<sup>ο</sup> μηχανογραφικό για 20% των τμημάτων του κάθε Τομέα και της Κοινής Ομάδας.
- 2<sup>ο</sup> μηχανογραφικό χωρίς περιορισμό επιλογών, για τις εναπομείνουσες κενές θέσεις.
- .....
- Παράλληλο μηχανογραφικό για Δ.Ι.Ε.Κ.

# ΔΗΜΟΣΙΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ (Δ.Ι.Ε.Κ.)

- Φοίτηση: 2 έτη και εξάμηνη πρακτική άσκηση.
- Εισαγωγή: Βαθμός απολυτηρίου ΕΠΑ.Λ. και κοινωνικοοικονομικά κριτήρια.
- **Δ.Ι.Ε.Κ. ΠΕΡΙΦ. ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ:** (Υπουργείο Παιδείας 1<sup>ο</sup> Εσταυρωμένος –παράρτημα Γούρνες, Υπουργείου Υγείας Βενιζελείου, Υπουργείου Εργασίας – Ο.Α.Ε.Δ., Υπουργείου Τουρισμού Κοκκίни Χάνι, Υπουργείου Γεωργίας Μοίρες)



Μαθητεία  
Δ.Ι.Ε.Κ.

# Επαγγελματικά δικαιώματα:

- ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ & ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) (eopppep.gr.)

Εθνικό πλαίσιο προσόντων & πιστοποίηση προσόντων

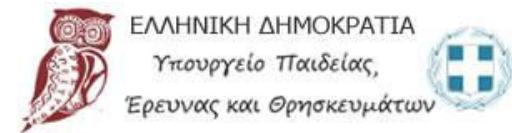


<http://www.eopppep.gr/>

Επαγγελματικά  
δικαιώματα ΕΠΑ.Λ.  
Ι.Ε.Κ., κ.ά.

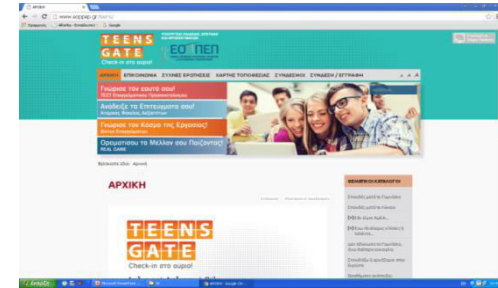
# ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ

<http://www.minedu.gov.gr/>



## ΠΥΛΗ ΕΦΗΒΩΝ [eoppep.gr/teens](http://eoppep.gr/teens)

→ Σπουδάζω, βίντεο επαγγελματών, τεστ προσανατολισμού, κ.ά.



## Επαγγελματικός Προσανατολισμός [sep4u.gr](http://sep4u.gr) →



## Τάσεις αγοράς εργασίας <http://www.cedefop.europa.eu/el>

