

ΓΛΩΣΣΑΡΙ & ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ

ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ είναι το σύνολο των διαδοχικών επιλογών Τύπου Λυκείου και Ομάδας Προσανατολισμού ΓΕΛ ή Τομέα ΕΠΑΛ που θα κάνει, ανά τάξη, ο μαθητής που επιθυμεί την πρόσβαση του στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, από το σημείο που βρίσκεται μέχρι να αποφοιτήσει από το λύκειο.

Σε γενικές γραμμές ο μαθητής θα πρέπει να κάνει τρεις επιλογές:

1. Στην Α' Λυκείου: Επιλογή Τύπου Λυκείου (ΓΕΛ ή ΕΠΑΛ).
2. Στη Β' Λυκείου: Επιλογή Ομάδας Προσανατολισμού (εάν είναι στο ΓΕΛ) ή Τομέα (εάν είναι στο ΕΠΑΛ).
3. Στη Γ' Λυκείου: Επιλογή Ομάδας Προσανατολισμού (εάν είναι στο ΓΕΛ) ή Ειδικότητα (εάν είναι στο ΕΠΑΛ). Την επιλογή αυτή ονομάζουμε **Επιλογή Πρόσβασης**.

ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ είναι η απόληξη μιας Διαδρομής Πρόσβασης, δηλαδή η επιλογή ΓΕΛ/Ομάδας Προσανατολισμού ή ΕΠΑΛ/Τομέα/Ειδικότητας, που κάνει ο μαθητής για τη φοίτησή του στη Γ' τάξη του λυκείου.

Ανάλογα με την Επιλογή Πρόσβασης που θα κάνει ο υποψήφιος καθορίζονται:

- Τα 4 βασικά πανελλαδικώς εξεταζόμενα μαθήματα στα οποία θα εξεταστεί ο υποψήφιος.
- Τα τμήματα στα οποία έχει, καταρχάς, δικαίωμα πρόσβασης ο υποψήφιος.

ΟΜΑΔΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ είναι το σύνολο ενός ή περισσότερων τμημάτων, για τα οποία μπορεί να υπάρχει ή να μην υπάρχει κοινή διαδρομή πρόσβασης, για τον υποψήφιο.

Στην εφαρμογή μπορούν να καταχωριστούν και να γίνει επεξεργασία **Ομάδων Τμημάτων** για τα οποία υπάρχει **τουλάχιστον μια διαδρομή πρόσβασης**. Μια Ομάδα Τμημάτων μπορεί να αποτελείται από:

- Ομοειδή Τμήματα (π.χ. όλα ή κάποια από τα τμήματα Νοσηλευτικής της χώρας).
- Παρεμφερή Τμήματα (π.χ. τμήματα Πληροφορικής με παρεμφερές αντικείμενο).
- Τμήματα με οποιοδήποτε αντικείμενο (π.χ. συνδυασμός τμημάτων Νοσηλευτικής, Φυσικής Αγωγής, σχολές ενστόλων κλπ).

ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ:

Βάση Τμήματος: Ο αριθμός των μορίων του τελευταίου εισαχθέντα, στο τμήμα.

ΕΒΕ Τμήματος: Η Ελάχιστη Βάση ενός Τμήματος. Είναι ο γενικός μέσος όρος των βαθμών των πανελλαδικώς εξεταζόμενων μαθημάτων που απαιτούνται για την πρόσβαση στο τμήμα επί τον Συντελεστή ΕΒΕ του τμήματος.

Σ-ΕΒΕ Τμήματος: Ο Συντελεστής ΕΒΕ που ορίζει το κάθε τμήμα για τον υπολογισμό της ΕΒΕ του (κυμαίνεται ανάμεσα σε 0,8-1,2).

ΕΒΕ-Ειδ. Μαθήματος: Η Ελάχιστη Βάση, του κάθε Ειδικού μαθήματος, που είναι απαραίτητη για την πρόσβαση σε ένα τμήμα για την πρόσβαση στο οποίο απαιτείται (ένα ή δύο) Ειδικά μαθήματα.

Σ-ΕΒΕ-Ειδ. Μαθήματος Τμήματος: Συντελεστής ΕΒΕ του κάθε Ειδικού Μαθήματος, που απαιτείται και την ορίζει το Τμήμα (κυμαίνεται ανάμεσα σε 0,7-1,1).

Συντελεστής Βαρύτητας Πανελλαδικώς Εξεταζόμενου Βασικού Μαθήματος: Ο Συντελεστής με τον οποίο πολλαπλασιάζεται ο βαθμός του καθενός, από τα τέσσερα βασικά μαθήματα, τα οποία

απαιτούνται για την πρόσβαση σε ένα τμήμα. Οι Συντελεστές Βαρύτητας ορίζονται από το κάθε τμήμα (κυμαίνονται ανάμεσα σε 0,2 και 0,4) και το άθροισμά τους πρέπει να είναι ίσο με 1.

Αριθμός Εισακτέων Τμήματος.

Μετ: Δυνατότητες Μετεγγραφής για τους φοιτητές του Τμήματος, σε ομοειδή ή παρεμφερή τμήματα.

Σημείωση: Όλα τα δεδομένα πρόσβασης τμήματος, στην εφαρμογή Διαδρομές Πρόσβασης, αναφέρονται στα πιο πρόσφατα διαθέσιμα στοιχεία της Κατηγορίας 90% των υποψηφίων του τμήματος (απόφοιτοι που εξετάστηκαν στις πανελλαδικές της πιο πρόσφατης χρονιάς).

ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΜΑΘΗΤΗ/ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ:

Μόρια Πρόσβασης Υποψηφίου: Ο αριθμός των Μορίων που συγκεντρώνει στις πανελλαδικές ο υποψήφιος από τα μαθήματα στα οποία εξετάζεται στις πανελλαδικές (βασικά και ειδικά).

Απόκλιση Μορίων Υποψηφίου από τη Βάση του Τμήματος: Η απόκλιση των μορίων του μαθητή από την πιο πρόσφατη διαθέσιμη Βάση του Τμήματος. Όταν τα μόρια του υποψηφίου ξεπερνούν τη βάση, η διαφορά χρωματίζεται πράσινη, όταν είναι λιγότερα χρωματίζεται κόκκινη.

Βαθμός Υποψηφίου για ΕΒΕ: Ο Μέσος Όρος των βαθμών του υποψηφίου στα μαθήματα στα οποία εξετάστηκε στις πανελλαδικές (βασικά και ειδικά).

Απόκλιση Βαθμού Υποψηφίου από την ΕΒΕ του Τμήματος: Η απόκλιση του βαθμού του υποψηφίου από την πιο πρόσφατη διαθέσιμη ΕΒΕ του Τμήματος. Όταν τα μόρια του υποψηφίου ξεπερνούν την ΕΒΕ, η απόκλιση χρωματίζεται πράσινη, όταν είναι λιγότερα χρωματίζεται κόκκινη.

Βαθμός Υποψηφίου για ΕΒΕ-Ε1 ή/και Ε2: Ο βαθμών του υποψηφίου στο ή στα Ειδικά Μαθήματα στα οποία εξετάστηκε στις πανελλαδικές.

Απόκλιση Βαθμού Υποψηφίου από την ΕΒΕ-Ε1 ή/και ΕΒΕ-Ε2 του Ειδικού Μαθήματος για το Τμήμα: Η απόκλιση του βαθμού του υποψηφίου από την πιο πρόσφατη διαθέσιμη ΕΒΕ του ή των Ειδικών Μαθημάτων για το Τμήμα. Όταν ο βαθμός του υποψηφίου στο κάθε Ειδικό Μάθημα ξεπερνά την ΕΒΕ-Ε η απόκλιση χρωματίζεται πράσινη, όταν είναι λιγότερα χρωματίζεται κόκκινη.

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ –ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ

Για τη διευκόλυνση των χρηστών, στις Διαδρομές Πρόσβασης, όλες οι πιθανές περιπτώσεις διαδρομών έχουν κωδικοποιηθεί (σε 7 κατηγορίες) και εμφανίζονται στους διάφορους πίνακες αποτελεσμάτων με σειρά ανάλογα με την εκπαιδευτική σημασία τους και με διαφορετικό χρωματισμό.

► Οι «πράσινες» Επιλογές 1 (ΓΕΛ) και 2 (ΕΠΑΛ), είναι οι **Προτεινόμενες Επιλογές**, οι βασικές, προφανείς και «ορθόδοξες», από εκπαιδευτική άποψη, επιλογές για έναν υποψήφιο.

► Οι **υπόλοιπες επιλογές**: μπλέ (3-4), πορτοκαλί (5-6) και κόκκινες (7) διαδρομές είναι οι λιγότερο προφανείς, και κάποιες μπορούν να χαρακτηριστούν ως «ανορθόδοξες», από εκπαιδευτική άποψη, επιλογές για τους υποψηφίους. Οι επιλογές αυτές είναι δυνατές, δεν συνιστώνται ως πρώτες επιλογές για έναν μαθητή, στο πλαίσιο της χάραξης της στρατηγικής του, αλλά **μπορούν να επιλεγούν στην πορεία εάν υπάρξει ανάγκη διόρθωσης της πορείας του μαθητή**.

ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ					
Κωδικός Προτεραιότητας	Χρώμα Διαδρομής	Α' ΤΑΞΗ	Β' ΤΑΞΗ	Γ' ΤΑΞΗ	ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (Τίτλος & Περιγραφή)
1	Πράσινο	Α' ΓΕΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	"Κύρια" διαδρομή ΓΕΛ (Προτεινόμενη)
1		Α' ΓΕΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΘΕΤΙΚΩΝ	
1		Α' ΓΕΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΥΓΕΙΑΣ	
1		Α' ΓΕΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΟΙΚ. & ΠΛΗΡ/ΚΗΣ	
2	Σκούρο Πράσινο	Α' ΕΠΑΛ	Β' ΕΠΑΛ	Γ' ΕΠΑΛ	Όλες οι Διαδρομές ΕΠΑΛ (όλες οι περιπτώσεις Τομέων/Ειδικοτήτων) (Προτεινόμενη)
3	Μπλε	Α' ΓΕΛ	Β' ΕΠΑΛ	Γ' ΕΠΑΛ	Μικτή Διαδρομή: Α' ΓΕΛ και στη συνέχεια ΕΠΑΛ (όλες οι περιπτώσεις Τομέων/Ειδικοτήτων)
4	Μπλε	Α' ΓΕΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	"Δευτερεύουσα" διαδρομή ΓΕΛ
5	Πορτοκαλί	Α' ΕΠΑΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΘΕΤΙΚΩΝ	Μικτή διαδρομή: Α' ΕΠΑΛ και στη συνέχεια ΓΕΛ.
5		Α' ΕΠΑΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΥΓΕΙΑΣ	
5		Α' ΕΠΑΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΟΙΚ. & ΠΛΗΡ/ΚΗΣ	
6	Κόκκινο	Α' ΕΠΑΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Μικτή διαδρομή: Α' ΕΠΑΛ και στη συνέχεια ΓΕΛ.
7	Κόκκινο	Α' ΓΕΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΘΕΤΙΚΩΝ	"Δευτερεύουσα" διαδρομή ΓΕΛ
7		Α' ΓΕΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΥΓΕΙΑΣ	
7		Α' ΓΕΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΟΙΚ & ΠΛΗΡ	
7		Α' ΕΠΑΛ	Β' ΘΕΤΙΚΩΝ	Γ' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Μικτή/Δευτερεύουσα διαδρομή ΕΠΑΛ-ΓΕΛ
7		Α' ΕΠΑΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΘΕΤΙΚΩΝ	
7		Α' ΕΠΑΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΥΓΕΙΑΣ	
7		Α' ΕΠΑΛ	Β' ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ	Γ' ΟΙΚ. & ΠΛΗΡ/ΚΗΣ	

ΣΗΜΑΝΣΗ & ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ: Για λόγους διευκόλυνσης του χρήστη, **οι γραμμές των τμημάτων χρωματίζονται με κάποιο (διακριτικό χρώμα) ανάλογα** με το που βρίσκεται ο μαθητής σε σχέση με τη **βάση ή/και την ΕΒΕ** του τμήματος.

Οι περιπτώσεις, οι οποίες προκύπτουν από τη **σύγκριση των Δεδομένων Πρόσβασης του Μαθητή με τα Δεδομένα Πρόσβασης του κάθε τμήματος**, είναι οι εξής:

- **Χωρίς σκίαση:** Όταν ο μαθητής «περνάει» τη Βάση και την ΕΒΕ του τμήματος και την ή τις ΕΒΕ Ειδ. Μαθημάτων (εάν υπάρχουν).
- **Ελαφριά σκίαση:** Όταν ο μαθητής «περνάει», σε μια τουλάχιστον από τις εξής περιπτώσεις: Βάση Τμήματος, ΕΒΕ Τμήματος, ΕΒΕ ενός Ειδικού Μαθήματος (εάν υπάρχει).
- **Σκούρα σκίαση:** Όταν ο μαθητής είναι κάτω από τη βάση σε όλες τις περιπτώσεις: Βάση Τμήματος, ΕΒΕ Τμήματος, ΕΒΕ Ειδικών Μαθημάτων.

ΤΜΗΜΑΤΑ & ΣΧΟΛΕΣ: Η βασική οργανωτική μονάδα στην οποία εισάγεται ο υποψήφιος στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, μέσω Μηχανογραφικού Δελτίου είναι, στις περισσότερες περιπτώσεις, το τμήμα. Σε κάποιες περιπτώσεις, όπως στις σχολές ενστόλων, την Ιατρική Αθηνών και το Ε.Μ.Π. οργανωτική μονάδα εισαγωγής του υποψηφίου είναι η σχολή.

Για οικονομία χώρου και χρόνου, χρησιμοποιείται στις περισσότερες περιπτώσεις και στους τίτλους της εφαρμογής ο όρος «τμήμα», εκτός αν υπάρχει αναφορά σε κάποια συγκεκριμένη «σχολή».

ΣΧΟΛΕΣ ΕΝΣΤΟΛΩΝ: Είναι οι σχολές:

- Των τριών κλάδων των Ενόπλων Δυνάμεων (Στρατός, Ναυτικό, Αεροπορία).
- Των Σωμάτων Ασφαλείας (Αστυνομία, Λιμενικό, Πυροσβεστική).
- Του Εμπορικού Ναυτικού.

Στις σχολές ενστόλων οι φοιτητές φοιτούν ως οικότροφοι και μετά τη λήξη των σπουδών τους, σε όλες τις περιπτώσεις, εκτός των Σχολών Εμπορικού Ναυτικού, προσλαμβάνονται στο δημόσιο.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ: Είναι οι ειδικές προϋποθέσεις που υπάρχουν για την πρόσβαση, πέραν των βασικών και ειδικών μαθημάτων. Για παράδειγμα οι προκαταρκτικές δοκιμασίες και εξετάσεις στις σχολές ενστόλων, η γνώση μουσικού οργάνου σε κάποιες μουσικές σχολές, το να μην έχει θέμα δυσλεξίας ένας υποψήφιος στα τμήματα λογοθεραπείας κλπ.

ΤΟΜΕΙΣ & ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΕΠΑΛ: Σε σχέση με την πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση από τα ΕΠΑΛ, ισχύουν τα εξής:

- ▶ Το **σε ποια τμήματα έχει πρόσβαση ο υποψήφιος εξαρτάται από τον Τομέα** (όχι την Ειδικότητα).
- ▶ **Από την Ειδικότητα εξαρτώνται τα μαθήματα ειδικότητας** στα οποία εξετάζεται πανελλαδικά ο υποψήφιος.

Στις ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ, λόγω του μεγάλου αριθμού των Τομέων και των Ειδικοτήτων των ΕΠΑΛ (9 Τομείς/35 Ειδικότητες) και προκειμένου να μην εμφανίζεται ένας μεγάλος αριθμός πινάκων Διαδρομών Πρόσβασης (σε κάποιο βαθμό πλασματικός) λόγω πολλών ειδικοτήτων σε κάποιους τομείς, για κάθε Επιλογή Πρόσβασης στη Γ' τάξη, εμφανίζεται και **χρησιμοποιείται λειτουργικά, ως προς τις δυνατότητες πρόσβασης, ο Τομέας**.

Οι Ειδικότητες του κάθε τομέα ΕΠΑΛ εμφανίζονται στο .pdf με τα μαθήματα της κάθε «Διαδρομής» της κάθε Ομάδας Τμημάτων που έχει επιλέξει ο υποψήφιος.

Η μη χρήση των ειδικοτήτων στα Δεδομένα Πρόσβασης των υποψηφίων ΕΠΑΛ, δεν έχει καμιά επίπτωση στα Δεδομένα Πρόσβασης του υποψηφίου, στα τμήματα στα οποία έχει δικαίωμα πρόσβασης και στο τμήμα στο οποίο θα πετύχει, δεδομένου ότι η **βαρύτητα των διαφορετικών, πανελλαδικώς εξεταζόμενων μαθημάτων ειδικότητας ενός τομέα, είναι ίση για κάθε τμήμα.**

Έτσι, κατά την καταχώριση βαθμών ο μαθητής εισάγει τον εκτιμώμενο βαθμό του για το Μάθημα Ειδικότητας 1 και το Μάθημα Ειδικότητας 2, καθώς το καθένα από τα μαθήματα αυτά (ανεξαρτήτως του ποιο είναι) έχει τον ίδιο συντελεστή βαρύτητας για όλα τα τμήματα του τομέα του υποψηφίου και επομένως ο υποψήφιος συγκεντρώνει τον ίδιο αριθμό μορίων, ανεξαρτήτως του ποιο είναι το Μάθημα 1 και ποιο το Μάθημα 2, στα οποία εξετάζεται.

Σημειώνεται ότι:

- **σε 6 Τομείς** (Υγείας, Διοίκησης & Οικονομίας, Γεωπονίας, Δομικών Έργων, Πληροφορικής και Εφαρμοσμένων Τεχνών) οι υποψήφιοι, όλων των ειδικοτήτων, **εξετάζονται ακριβώς στα ίδια μαθήματα ειδικότητας,**
- **σε 2 Τομείς** (Μηχανολογίας και Ναυτιλιακών Επαγγελματιών) οι υποψήφιοι **εξετάζονται σε ένα κοινό μάθημα και σε ένα δεύτερο μάθημα, διαφορετικό ανά ειδικότητα και**
- **σε έναν Τομέα** (Ηλεκτρολογίας & Ηλεκτρονικής) οι υποψήφιοι της κάθε ειδικότητας εξετάζονται **σε διαφορετικά μαθήματα** για την κάθε ειδικότητα.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΕΙΑΣ: Είναι τα μαθήματα στα οποία υπάρχει σημαντικός όγκος προαπαιτούμενων γνώσεων προκειμένου να μπορέσει να τα παρακολουθήσει ένας μαθητής, π.χ. Νεοελληνική Γλώσσα, Αρχαία Ελληνικά, Λατινικά, Μαθηματικά, Φυσική, Χημεία.

ΧΡΗΣΤΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Την εφαρμογή **Διαδρομές Πρόσβασης** μπορούν να χρησιμοποιήσουν:

- Την Επαγγελματική Έκδοση: Φροντιστές-Εκπαιδευτικοί Σύμβουλοι και Σύμβουλοι Επαγγελματικού Προσανατολισμού. για λογαριασμό των μαθητών τους.
- Την Ατομική Έκδοση: Μαθητές Γυμνασίου, Α΄ & Β΄ ΓΕΛ ή ΕΠΑΛ και οι Γονείς και Κηδεμόνες τους.