



Επιλογές μάθησης για το Γενικό Λύκειο σχ. Έτος 2013-2014

Μπιλανάκη Ελευθερία
Υπεύθυνη ΚΕΣΥΠ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ

ΓΥΜΝΑΣΙΑ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ

ΕΣΠΕΡΙΝΑ



Μετά το Γυμνάσιο



Μετά το Γυμνάσιο



Γενικά Λύκεια (ΓΕΛ)



Επαγγελματικά
Λύκεια (ΕΠΑΛ)

Πρόσβαση σε ΑΕΙ/ΤΕΙ/ΙΕΚ και αγορά εργασίας

Ημερήσια
ΕΣΠΕΡΙΝΑ



ΓΕΝΙΚΑ
ΛΥΚΕΙΑ
(ΓΕΛ)



ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΤΑΞΗ ΛΥΚΕΙΟΥ



ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α΄ ΓΕΛ:
γενικής παιδείας και επιλεγόμενα





ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α΄ ΤΑΞΗ ΓΕΛ / ΩΡΕΣ

α) **Ελληνική Γλώσσα**, (με διακριτά διδακτέα αντικείμενα – κλάδους):

1. Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία (5)
2. Νέα Ελληνική Γλώσσα (2)
3. Νέα Ελληνική Λογοτεχνία (2)

Θρησκευτικά (2)

Ιστορία (2)

Μαθηματικά (με διακριτά διδακτέα αντικείμενα – κλάδους):

1. Άλγεβρα (3)
2. Γεωμετρία (2)

Ξένη Γλώσσα (2):

Αγγλικά ή, Γαλλικά ή Γερμανικά

Φυσικές Επιστήμες (με διακριτά διδακτέα αντικείμενα – κλάδους):

1. Φυσική (2)
2. Χημεία (2)
3. Βιολογία (2)

Φυσική Αγωγή (2)

Πολιτική παιδεία

- ✓ Οικονομία,
- ✓ Πολιτικοί Θεσμοί
- ✓ Αρχές Δικαίου και Κοινωνιολογία: (3)

Ερευνητική Εργασία(Project)(2)

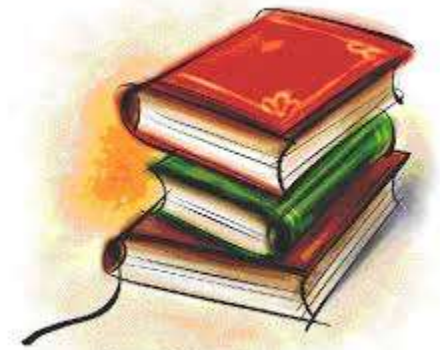
Μαθήματα επιλογής (1 από 4) Α' ΓΕΛ /ΩΡΕΣ



- Εφαρμογές πληροφορικής (2)
- Γεωλογία και Διαχείριση φυσικών πόρων (2)
- Ελληνικός και Ευρωπαϊκός πολιτισμός (2)
- Καλλιτεχνική παιδεία(2)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β΄ ΛΥΚΕΙΟΥ

γενικής παιδείας και ομάδες προσανατολισμού





Β΄ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΕΛ μαθήματα γενικής παιδείας / ΩΡΕΣ

α) Ελληνική

Γλώσσα, (με διακριτά διδακτέα αντικείμενα – κλάδους):

- | | |
|--|---|
| 1. Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία | 2 |
| 1. Νεοελληνική Γλώσσα | 2 |
| 1. Νεοελληνική Λογοτεχνία | 2 |

Μαθηματικά, (με διακριτά διδακτέα αντικείμενα – κλάδους):

- | | |
|--------------|---|
| 1. Άλγεβρα | 3 |
| 2. Γεωμετρία | 2 |



γ) Φυσικές Επιστήμες, (με διακριτά διδακτέα αντικείμενα – κλάδους):

1) Φυσική, (2 ώρες).

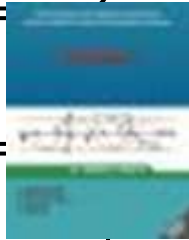
2) Χημεία, (2 ώρες).

3) Βιολογία, (2 ώρες).

δ) Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των **Η/Υ**, (1 ώρα).

ε) **Ιστορία**, (2 ώρες).

στ) **Φιλοσοφία**, (2 ώρες).



Β΄ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΕΛ μαθήματα γενικής παιδείας/ Ώρες.

ζ) **Πολιτική Παιδεία**, (2 ώρες), με διδακτέα αντικείμενα Οικονομία, Πολιτικοί Θεσμοί και Αρχές Δικαίου και Κοινωνιολογία.

η) **Θρησκευτικά**, (2 ώρες).

θ) **Ερευνητική Εργασία** (συνθετική εργασία / project),(1 ώρα).

ι) **Ξένη Γλώσσα**, (2 ώρες), (Αγγλικά ή Γαλλικά ή Γερμανικά).

ια) **Φυσική Αγωγή**, (1 ώρα).

Τα μαθήματα της Ομάδας Προσανατολισμού
των Ανθρωπιστικών Σπουδών



α) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία,
τριών (3) ωρών

β) Βασικές Αρχές Κοινωνικών Επιστημών
(Κοινωνιολογία,
Οικονομική Επιστήμη και
Πολιτική Επιστήμη),
(2) ωρών

Τα μαθήματα της Ομάδας Προσανατολισμού
των Θετικών Σπουδών



α) Φυσική,
τριών (3) ωρών

β) Μαθηματικά,
δύο (2) ωρών.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ ΛΥΚΕΙΟΥ:

γενικής παιδείας και ομάδες προσανατολισμού



Γ΄ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΕΛ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ



1. Θρησκευτικά

1

3. Α΄ Ξένη Γλώσσα

2

4. Φυσική Αγωγή

1

5. **Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία**, (με διακριτά διδακτέα αντικείμενα – κλάδους):

1. Νέα Ελληνική Γλώσσα, (4 ώρες).

2. Νέα Ελληνική Λογοτεχνία, (2 ώρες).

7. Ιστορία

2

Εισαγωγή στις αρχές της επιστήμης των υπολογιστών

2

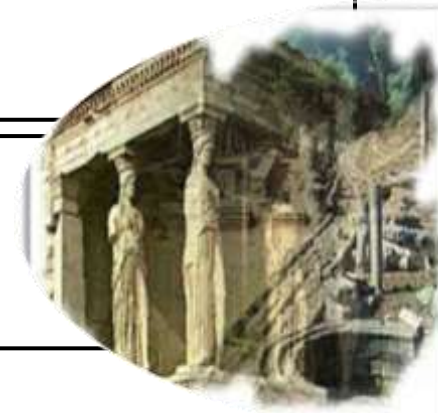
Τα μαθήματα της Ομάδας Προσανατολισμού των *Ανθρωπιστικών Σπουδών* **Γ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΕΛ**

α) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία, έντεκα (11) ωρών,

β) Λατινικά, τριών (3) ωρών

γ) Ιστορία, έξι (6) ωρών

είκοσι (20) συνολικά διδακτικές ώρες εβδομαδιαίως



Τα μαθήματα της Ομάδας
Προσανατολισμού των **Θετικών**
Σπουδών **Γ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΕΛ**

για τις **Επιστήμες**
Υγείας:

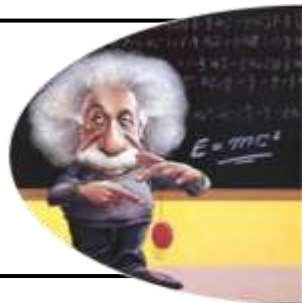
α) Φυσική,
έξι (6) ωρών,

α) Φυσική,
έξι (6) ωρών,

β) Μαθηματικά,
οκτώ (8) ωρών,

β) **Βιολογία**
οκτώ (8) ωρών

γ) Χημεία,
έξι (6) ωρών



γ) Χημεία,
έξι (6) ωρών



Τα μαθήματα της Ομάδας
Προσανατολισμού των
Οικονομικών-Πολιτικών-Κοινωνικών
και Παιδαγωγικών Σπουδών
Γ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΕΛ

- α) Μαθηματικά και Στοιχεία Στατιστικής,
οκτώ (8) ωρών,
- β) Αρχές Οικονομικής Επιστήμης
έξι (6) ωρών
- γ) Στοιχεία Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών
έξι (6) ωρών



- **όσοι επιλέγουν Παιδαγωγικά Τμήματα:**
- α) Μαθηματικά και Στοιχεία Στατιστικής,
οκτώ (8) ωρών,
- Αρχές Φυσικών Επιστημών
έξι (6) ωρών,
- Ιστορία
έξι (6) ωρών



Γ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΕΛ



- Έκαστος μαθητής Γ' Τάξης Γενικού Λυκείου επιλέγει:
- μία (1) από τις Ομάδες Μαθημάτων Προσανατολισμού
- και Επιστημονικό Πεδίο Εξειδίκευσης

Επιστημονικό πεδίο εξειδίκευσης

α) Ε.Π.Ε. –
Ανθρωπιστικές
Σπουδές, Νομικές

γ) Ε.Π.Ε. – Επιστήμες
Υγείας

β) Ε.Π.Ε. – Θετικές
και Τεχνολογικές
Επιστήμες

δ) Ε.Π.Ε. – Επιστήμες
Οικονομίας,
Κοινωνικές και
Πολιτικές Επιστήμες

ε) Ε.Π.Ε. –
Παιδαγωγικών
Επιστημών:

| | α) Ε.Π.Ε. Ανθρωπιστι- κές Σπουδές, Νομικές | β) Ε.Π.Ε. Θετικές και Τεχνολο- γικές Επιστήμες | γ) Ε.Π.Ε. Επιστήμες Υγείας: | Εξεταζόμενα μαθήματα |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| 1. Ομάδα Προσανατολι- σμού Ανθρ. Σπουδών | | | | Ν. Γλώσσα – Λογοτεχνία Αρχαία Ιστορία Λατινικά |
| 2. Ομάδα Προσανατολι- σμού Θετικών Σπουδών | | | | Ν. Γλώσσα- Λογοτεχνία Μαθηματικά Φυσική Χημεία |
| 3. Ομάδα Προσανατολι- σμού Θετικών Σπουδών- επιστήμες υγείας | | | | Ν. Γλώσσα- Λογοτεχνία Βιολογία Φυσική Χημεία |

| | | δ) Ε.Π.Ε. – Επιστήμες Οικονομίας, Κοινωνικές και Πολιτικές Επιστήμες | Εξεταζόμενα μαθήματα | |
|--|--|--|---|--|
| <p>4 .</p> <p>Ομάδα προσανατο- λισμού- Επιστήμες Οικονομίας -διοίκησης Και Πολιτικών επιστημών</p> | | | <p>I. Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία II. Μαθηματικά και Στοιχεία Στατιστικής, III. Αρχές Οικονομικής Επιστήμης IV. Στοιχεία Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών</p> | |

| | ε) Ε.Π.Ε. – Παιδαγωγικών Επιστημών: | Εξεταζόμενα μαθήματα |
|---|---|--|
| 5. Ομάδα προσανατολισμού Παιδαγωγικών Επιστημών | | I. Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία. II. Μαθηματικά και Στοιχεία Στατιστικής. III. Ιστορία και IV. Αρχές Φυσικών Επιστημών |

Εξετάσεις





Οι γραπτές προαγωγικές εξετάσεις στην Α΄ τάξη του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου

- περιλαμβάνουν όλα τα διδασκόμενα μαθήματα εκτός των μαθημάτων της Ερευνητικής Εργασίας και της Φυσικής Αγωγής, με κοινά θέματα για όλα τα τμήματα του ίδιου σχολείου, που ορίζονται ως εξής:
- α) κατά ποσοστό 50%, με κλήρωση, από τράπεζα θεμάτων διαβαθμισμένης δυσκολίας
- β) κατά ποσοστό 50%, από τον διδάσκοντα ή τους διδάσκοντες.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.



Προαγωγή του μαθητή Α λυκείου ΓΕΛ

- Απαραίτητη προϋπόθεση για την προαγωγή του μαθητή αποτελεί: α) η επίτευξη γενικού βαθμού ίσου ή ανώτερου του δέκα (10) και
- β) Μ.Ο προφορικής και γραπτής βαθμολογίας κατά διακριτό γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων:
 - Ελληνικής γλώσσας, Μαθηματικών
τουλάχιστον δέκα (10)
 - σε καθένα από τα υπόλοιπα μαθήματα
τουλάχιστον οκτώ (08)

Οι γραπτές προαγωγικές εξετάσεις στη Β' τάξη του Ημερήσιου ΓΕΛ



- διεξάγονται ενδοσχολικά και περιλαμβάνουν όλα τα διδασκόμενα μαθήματα **εκτός της Ερευνητικής Εργασίας και της Φυσικής Αγωγής** με κοινά θέματα για όλα τα τμήματα του ίδιου σχολείου, που ορίζονται ως εξής:
 - α) κατά ποσοστό 50% με κλήρωση, **από τράπεζα θεμάτων διαβαθμισμένης δυσκολίας,**
 - β) κατά ποσοστό 50%, από τον διδάσκοντα ή τους διδάσκοντες.
- Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.



Προαγωγή του μαθητή Β λυκείου ΓΕΛ

- Απαραίτητη προϋπόθεση για την προαγωγή του μαθητή αποτελεί: α) η **επίτευξη γενικού βαθμού ίσου ή ανώτερου του δέκα (10)**
- β) Μ.Ο προφορικής και γραπτής βαθμολογίας κατά διακριτό γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων:
- Ελληνικής γλώσσας, Μαθηματικών
- **των μαθημάτων ομάδας προσανατολισμού τουλάχιστον δέκα (10)**
- **τουλάχιστον οκτώ (08) σε καθένα από τα υπόλοιπα μαθήματα.**



Οι γραπτές απολυτήριες εξετάσεις στη Γ΄ Τάξη του Γενικού Λυκείου

διεξάγονται **ενδοσχολικά** και **περιλαμβάνουν** τα μαθήματα:

- της Νέας Ελληνικής Γλώσσας και Λογοτεχνίας, (αναλογία θεμάτων 60% Ελληνικής Γλώσσας και 40% Λογοτεχνίας)
- των Θρησκευτικών,
- της Ιστορίας,
- της Ξένης Γλώσσας
- (για τα Εσπερινά Γενικά Λύκεια περιλαμβάνουν μόνο το μάθημα της Νέας Ελληνικής Γλώσσας και Λογοτεχνίας)
- **και τρία (3) από τα μαθήματα της επιλεγθείσας Ομάδας Προσανατολισμού**, σε θέματα που είναι κοινά για όλα τα τμήματα του ίδιου σχολείου και ορίζονται ως εξής: α) κατά ποσοστό 50%, με κλήρωση από **τράπεζα θεμάτων διαβαθμισμένης δυσκολίας** και β) κατά ποσοστό 50%, από τον διδάσκοντα ή τους διδάσκοντες. Τα γραπτά διορθώνονται από τον οικείο διδάσκοντα.



Προαγωγή/ απόλυση του μαθητή στη Γ΄ Τάξη του Γενικού Λυκείου

- Απαραίτητη προϋπόθεση για την προαγωγή του μαθητή αποτελεί:
- α) η επίτευξη γενικού **βαθμού ίσου ή ανώτερου του δέκα (10) και**
- β) Μ.Ο προφορικής και γραπτής βαθμολογίας των μαθημάτων: Νέας Ελληνικής Γλώσσας και Λογοτεχνίας και
- καθενός από τα μαθήματα της επιλεγείσας **Ομάδας Προσανατολισμού τουλάχιστον δέκα (10)**
- και τουλάχιστον **οκτώ (08) σε καθένα από τα υπόλοιπα μαθήματα**

Τίτλοι σπουδών ΓΕΛ



ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 3

Πανελλαδικές



Εισαγωγή στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση αποφοίτων Γενικού Λυκείου

- **μετά την απόλυση του μαθητή** από το Λύκειο
- Διεξάγονται εξετάσεις σε **πανελλαδικό επίπεδο**
- με θέματα από την εξεταστέα ύλη της τάξης αυτής που προκύπτουν:
- α) κατά ποσοστό 50%, με κλήρωση **από τράπεζα θεμάτων διαβαθμισμένης δυσκολίας** και
- β) κατά ποσοστό 50%, από κεντρική επιτροπή εξετάσεων.

Επιβεβαίωση

- Οι μαθητές της Γ' Τάξης Ημερησίου και Δ' Τάξης Εσπερινού Γενικού Λυκείου
- **με την έναρξη του σχολικού έτους** και όχι αργότερα της 20ης Σεπτεμβρίου επιβεβαιώνουν οριστικά την Αρχική Δήλωση Ομάδας *Μαθημάτων Προσανατολισμού*, που έχουν υποβάλει στη σχολική τους μονάδα
- προ της λήξης του προηγούμενου διδακτικού έτους.

Έκαστος μαθητής επιλέγει



Έκαστος μαθητής επιλέγει:

μία (1) Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού και

Επιστημονικό Πεδίο Εξειδίκευσης υποχρεωτικά που αντιστοιχεί σε συγκεκριμένα Επιστημονικά Πεδία Σχολών και Τμημάτων Ανώτερης και Ανώτατης Εκπαίδευσης στις οποίες επιθυμούν την εισαγωγή τους.

α) Ε.Π.Ε. - Ανθρωπιστικές Σπουδές, Νομικές
ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

I. Νεοελληνική Γλώσσα και
Λογοτεχνία,

II. Αρχαία Ελληνική Γλώσσα
και Γραμματεία,

III. Ιστορία

IV. Λατινικά



Β) Ε.Π.Ε. - Θετικές και Τεχνολογικές Επιστήμες
ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

I. Νεοελληνική Γλώσσα και
Λογοτεχνία,

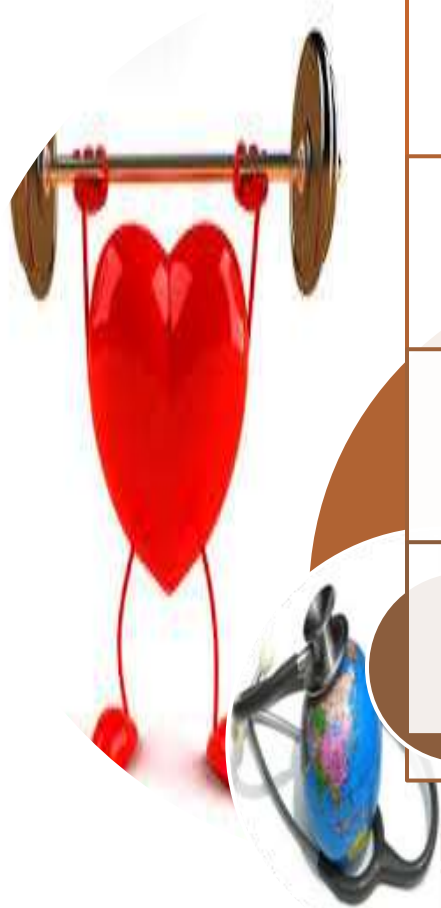
II. Μαθηματικά,

III. Φυσική και

IV. Χημεία



γ) Ε.Π.Ε - Επιστήμες Υγείας ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ



I. Νεοελληνική Γλώσσα και
Λογοτεχνία

II. Φυσική

III. Χημεία και

IV. Βιολογία

δ) Ε.Π.Ε - Επιστήμες Οικονομίας, Κοινωνικές και
Πολιτικές Επιστήμες
ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

I. Νεοελληνική Γλώσσα και
Λογοτεχνία,

II. Μαθηματικά & Στοιχεία
Στατιστικής,

III. Αρχές Οικονομικής Επιστήμης και

IV. Στοιχεία Κοινωνικών & Πολιτικών
Επιστημών



Ε) Ε.Π.Ε - Παιδαγωγικών Τμημάτων ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ



I. Νεοελληνική Γλώσσα και
Λογοτεχνία,

II. Μαθηματικά & Στοιχεία
Στατιστικής,

III. Ιστορία και

IV. Αρχές Φυσικών Επιστημών

Επιστημονικό πεδίο ειδίκευσης

Ε) Ε.Π.Ε -
Παιδαγωγικών
Τμημάτων

α) Ε.Π.Ε. –
Ανθρωπιστικές
Σπουδές, Νομικές

γ) Ε.Π.Ε - Επιστήμες
Υγείας

δ) Ε.Π.Ε - Επιστήμες
Οικονομίας,
Κοινωνικές και
Πολιτικές Επιστήμες

Β) Ε.Π.Ε. - Θετικές
και Τεχνολογικές
Επιστήμες

Υπολογισμός του Βαθμού Πρόσβασης ΓΕΛ



- Ημερήσιο Γενικό Λύκειο,
 - προσμετράται και ο «**Βαθμός Προαγωγής και Απόλυσης**» (Β.Π.Α).
 - γενικός βαθμός προαγωγής της Α΄ τάξης
 - της Β΄ τάξης Ημερήσιου Γενικού Λυκείου,
 - ο γενικός βαθμός απόλυσης της Γ΄ τάξης Ημερήσιου Γενικού Λυκείου
- εφόσον έκαστος είναι μεγαλύτερος της μιας μονάδας σε σχέση με τον Μ.Ο. των τεσσάρων ανά Ομάδα Προσανατολισμού μαθημάτων που εξετάζονται σε πανελλήνιες εξετάσεις,

Βαθμός προαγωγής/ απόλυσης και βαθμός πρόσβασης



Υπολογισμός του Βαθμού Πρόσβασης ΓΕΛ



- αναπροσαρμόζεται ώστε να μην απέχει περισσότερο από μία μονάδα από τον βαθμό του Μ.Ο των τεσσάρων ανά Ομάδα Προσανατολισμού μαθημάτων που εξετάζονται σε πανελλήνιες εξετάσεις
- και στη συνέχεια ο αναπροσαρμοσμένος «προαγωγικός»
- **βαθμός της Α' λυκείου πολλαπλασιάζεται με συντελεστή 0,4,**
- **βαθμός Β' με συντελεστή 0,7**
- **ο «απολυτήριος» της Γ' τάξης με συντελεστή 0,9.**
- Το άθροισμα των τριών διαιρούμενο δια δύο **αποτελεί τον Β.Π.Α.**
- Το εν λόγω πηλίκο (και μέχρι του τρίτου δεκαδικού) λογίζεται ως πέμπτος βαθμός για την εισαγωγή του μαθητή στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

Υπολογισμός του Βαθμού Πρόσβασης: μεγαλύτερος/ μικρότερος;



- Σε περίπτωση που ο βαθμός προαγωγής ή απόλυσης **είναι μεγαλύτερος μέχρι και μία μονάδα** σε σχέση με τον Μ.Ο. των τεσσάρων ανά Ομάδα Προσανατολισμού μαθημάτων που εξετάζονται σε πανελλήνιες εξετάσεις, ο βαθμός αυτός δεν αναπροσαρμόζεται αλλά **πολλαπλασιάζεται ως έχει** με τον προβλεπόμενο ανά τάξη συντελεστή.
- Σε περίπτωση που ο βαθμός προαγωγής ή απόλυσης είναι **μικρότερος** σε σχέση με τον Μ.Ο. των τεσσάρων ανά Ομάδα Προσανατολισμού μαθημάτων, ο βαθμός αυτός **αναπροσαρμόζεται** προς τα άνω κατά μία το πολύ μονάδα (και μέχρι του ορίου του Μ.Ο.) κατά τον υπολογισμό με τον ανά τάξη προβλεπόμενο συντελεστή.

Συμπλήρωση μηχανογραφικού για ΑΕΙ



Ο καθορισμός του συντελεστή βαρύτητας σε ένα (1) μάθημα, από τα Πανελλαδικώς εξεταζόμενα, ανά Σχολή ή Τμήμα ή Εισαγωγική Κατεύθυνση πραγματοποιείται με απόφαση του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων, μετά από πρόταση του αρμόδιου οργάνου διοίκησης της Σχολής ή του Τμήματος, η οποία περιέρχεται σε αυτόν έως την 1η Μαρτίου εκάστου έτους και ισχύει για την εισαγωγή στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση των μαθητών της Α΄ Τάξης του σχολικού έτους στο οποίο αυτή προτείνεται



ΠΗΓΕΣ

ΦΕΚ 193/1/17-9-2013

Σχετικές Αποφάσεις

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ