



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ & ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ Κ.Ε.Σ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ & ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ Κ.Ε.Σ.Υ. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

5
Φεβρουαρίου

2021

ώρα 15:00

Διαδικτυακή Ενημερωτική Εκδήλωση

"Γνωρίζω
τις Αστυνομικές Σχολές,
τις Σχολές του Λιμενικού Σώματος &
της Πυροσβεστικής Ακαδημίας"

Για μαθητές και μαθήτριες
Γ τάξης
ΓΕ.Λ. & ΕΠΑ.Λ.
των νομών Καρδίτσας & Λάρισας

Συνδιοργάνωση
Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας & Κ.Ε.Σ.Υ. Λάρισας

Πληροφορίες

*Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας,

<https://kesy-new.kar.sch.gr/>

2441354525, 2441079891

*Κ.Ε.Σ.Υ. Λάρισας

<https://blogs.sch.gr/kesylar/>

2410555222



Πέμπτη
11
Φεβρουαρίου
2021
ώρα 15:00
ΕΚΔΗΛΩΣΗ
ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΗ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ



Γνωρίζω το Τμήμα
Επιστήμης Φυσικής
Αγωγής & Αθλητισμού

Για μαθητές & μαθήτριες
Γ τάξης
ΓΕ.Λ. & ΕΠΑ.Λ.
των νομών Καρδίτσας & Λάρισας

Συνδιοργανωτές: Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας / Κ.Ε.Σ.Υ. Λάρισας /
Ν.Τ. Π.Ε.Π.Φ.Α. Λάρισας

Πληροφορίες

*Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας, 2441354525,
2441079891

<https://kesy-new.kar.sch.gr/>

*Κ.Ε.Σ.Υ. Λάρισας, 2410555222,

<https://blogs.sch.gr/kesylar/>

Made with PosterMyWall.com

Οι παρουσιάσεις [εδώ](#)

Παρασκευή 19 Φεβρουαρίου 2021
ώρα 15:00

"ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ
στις
ΕΝΟΠΛΕΣ
ΔΥΝΑΜΕΙΣ"

Διαδικτυακή
Ενημερωτική
Εκδήλωση

Για
μαθητές & μαθήτριες
Γ τάξης
ΓΕ.Λ. & ΕΠΑ.Λ.



Διοργανωτές

Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας

24413 54525, 24410 79891

<https://blogs.sch.gr/emyrgio/>

Κ.Ε.Σ.Υ. Λάρισας,

2410 555222, <https://blogs.sch.gr/kesylar/>

Συνεργαζόμενα Κ.Ε.Σ.Υ.

Θεσπρωτίας, 26650 28964, <https://blogs.sch.gr/kesythesp/>

Κέρκυρας, 2661039577, <https://kesykerkyras.blogspot.com/>

Κεφαλληνίας, 26710 26374, kesypkef@sch.gr

Λευκάδας, 26450 26309, <https://blogs.sch.gr/kesylef/>

Φλώρινας, 23850 44139, <https://www.kesyflorinas.mysch.gr/>

Made with PosterMyWall.com

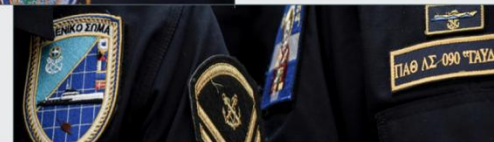
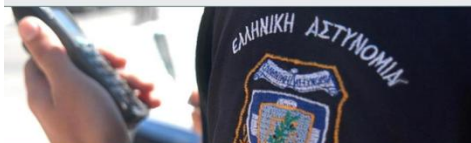
Στην πλατφόρμα
WEBEX

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

ΣΠΟΥΔΕΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ

**ΣΩΜΑΤΑ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

**ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ
ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ
ΝΑΥΤΙΚΟΥ**



19 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
ΜΑΡΤΙΟΥ

10:45-13:40

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:

ΚΕΣΥ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
ΚΕΣΥ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΑ ΚΕΣΥ:

ΚΕΣΥ ΗΛΕΙΑΣ
ΚΕΣΥ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ
ΚΕΣΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
ΚΕΣΥ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΚΕΣΥ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ:

Υπεύθυνος ΠΛΗΝΕΤ
ΔΔΕ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΓΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ/ΕΣ ΤΩΝ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2021

Οι παρουσιάσεις [εδώ](#)

ΒΛΑΧΟΔΗΜΟΥ ΕΥΠΡΑΞΙΑ / Κ.Ε.Σ.Υ. ΛΑΡΙΣΑΣ
ΙΟΥΛΙΟΣ 2021

Διαδικτυακή ενημερωτική εκδήλωση

Σπουδά...ζω στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

29 & 30 Μαρτίου 2021

Στην πλατφόρμα WEBEX Ωρα 15:00

Διοργάνωση:
Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας & Λάρισας

Συνεργαζόμενα Κ.Ε.Σ.Υ.:

- Ημαθίας
- Θεσπρωτίας
- Κερκύρας
- Κεφαλληνίας
- Λευκάδας
- Ρόδου
- Φθιώτιδας
- Φλώρινας



Made with PosterMyWall.com

Οι παρουσιάσεις [εδώ](#)

ΣΠΟΥΔΑ...ΖΩ
στο
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Διαδικτυακή ενημερωτική
εκδήλωση
για μαθητές & μαθήτριες
Γ Λυκείου

Τρίτη 13 & Τετάρτη 14
Απριλίου 2021
15:00

ΚΕΝΤΡΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ &
ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

- Καρδίτσας
- Λάρισας
- Ημαθίας
- Θεσπρωτίας
- Κέρκυρας
- Κεφαλληνίας
- Λευκάδας
- Ρόδου
- Φθιώτιδας
- Φλώρινας

Πληροφορίες
Κ.Ε.Σ.Υ. Λάρισας; 2410555222,
mail@kesy.lar.sch.gr
Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας; 2441354525
& 2441079891, kesypkar@sch.gr



Made with PosterMyWall.com

Εξέταση υποψηφίων με αναπηρία και ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες στις Πανελλήνιες Εξετάσεις 2021

Κ.Ε.Σ.Υ. Καρδίτσας
Κυριακή Τσιτσιπά, Φιλολόγος Ε.Α.Ε.



Η παρουσίαση [εδώ](#)

Υποστήριξη στη συμπλήρωση του μηχανογραφικού δελτίου

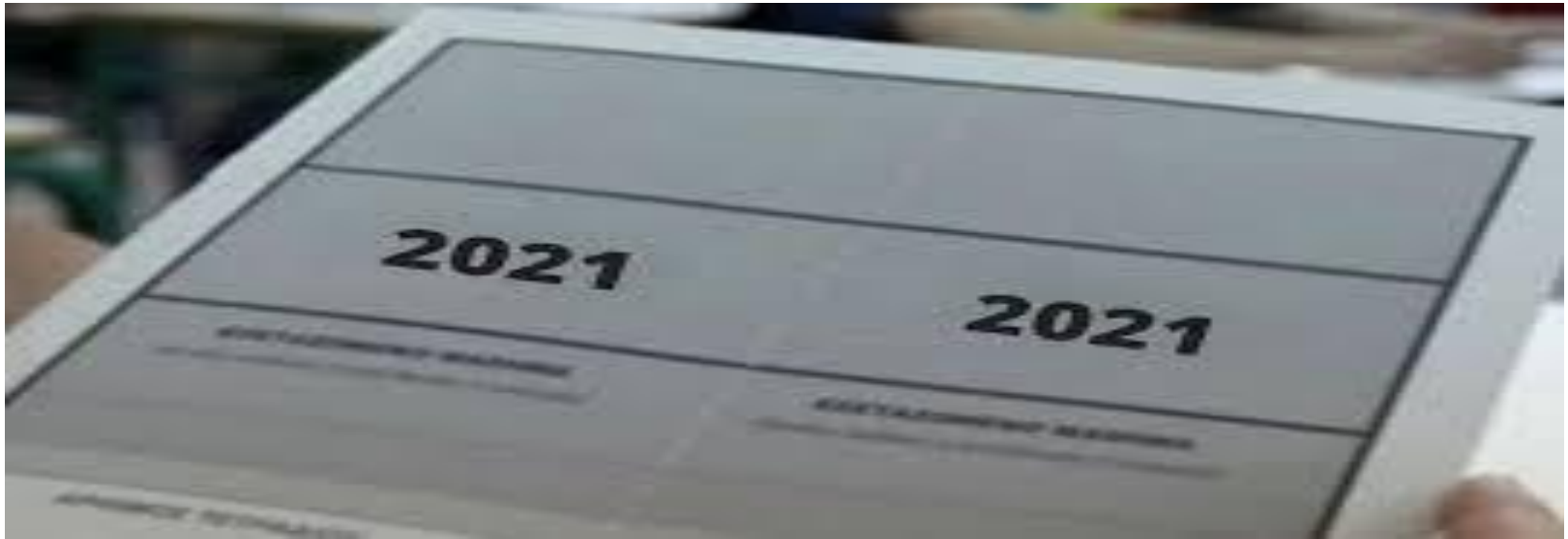
Συ.Ε.Π.
Κ.Ε..Σ.Υ.
Καρδίτσας
& Λάρισας



Από το Σχολείο στις Σπουδές

7 & 8 / 7 / 2021, ώρα 19:00

Ενημέρωση για το νέο σύστημα πρόσβασης στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση



Αλλαγές στις Πανελλαδικές Εξετάσεις

[Ν. 4777/ΦΕΚ 25/τ. α' /17-2-2021](#)

Εισαγωγή στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση, προστασία της ακαδημαϊκής ελευθερίας, αναβάθμιση του ακαδημαϊκού περιβάλλοντος και άλλες διατάξεις.

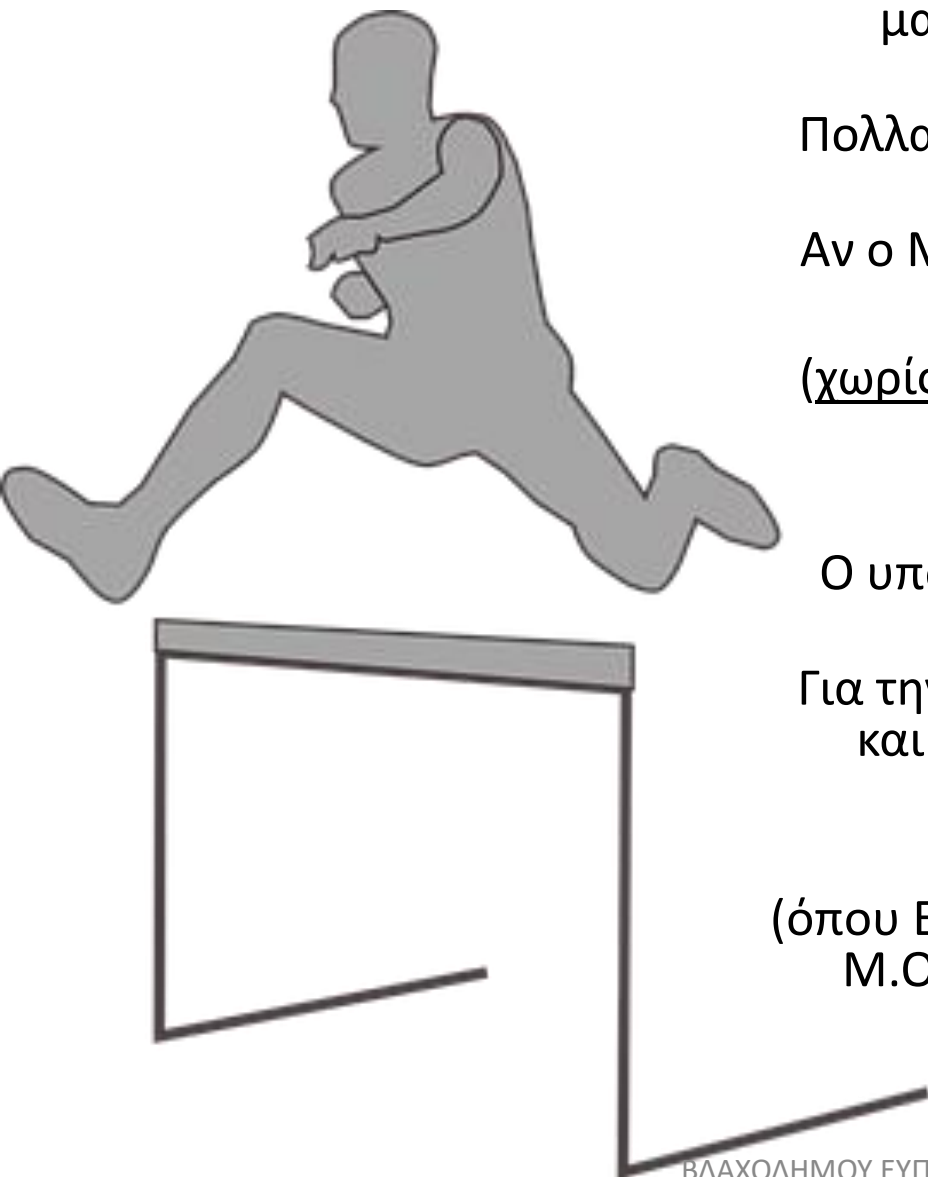
Βασικά σημεία

- Ισχύουν οι συντελεστές βαρύτητας 1,3 και 0,7 σε δυο μαθήματα σε κάθε επιστημονικό πεδίο.
- Ισχύουν οι συντελεστές 1 και 2 για τα ειδικά μαθήματα.
- **Δεν** προσμετρείται ο βαθμός προαγωγής και απόλυσης του Λυκείου στον υπολογισμό των μορίων.

ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

	ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ & ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ	ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
1° ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	Νεοελληνική Γλώσσα & Λογοτεχνία Αρχαία Ελληνικά (1,3) Ιστορία (0,7) Κοινωνιολογία		
2° ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ		Νεοελληνική Γλώσσα & Λογοτεχνία Φυσική (0,7) Χημεία Μαθηματικά (1,3)	
3° ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ		Νεοελληνική Γλώσσα & Λογοτεχνία Φυσική Χημεία (0,7) Βιολογία (1,3)	
4° ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ			Νεοελληνική Γλώσσα & Λογοτεχνία Μαθηματικά (1,3) Πληροφορική Οικονομία (0,7)

ΤΙ ΟΡΙΖΕΙ Ο Ν. 4777/2021



Ε.Β.Ε. = Μ.Ο. των **Μ.Ο.** των βαθμολογικών επιδόσεων στα 4

μαθήματα όλων των υποψηφίων ανά επιστημονικό πεδίο/ανά τομέα.

Πολλαπλασιάζεται με **συντελεστή** που ορίζει το κάθε τμήμα.

Αν ο Μ.Ο. των βαθμολογικών επιδόσεων του υποψηφίου

(χωρίς τους συντελεστές βαρύτητας) \geq Ε.Β.Ε.



Ο υποψήφιος μπορεί να συμπεριλάβει στο μηχανογραφικό του αυτό το τμήμα.

Για την εισαγωγή λαμβάνεται υπόψη η Ε.Β.Ε. και το σύνολο των μορίων των υποψηφίων (με τους συντελεστές βαρύτητας).

(όπου Ε.Β.Ε. ελάχιστη βάση εισαγωγής και Μ.Ο. μέσος όρος)

Ελάχιστη βάση εισαγωγής – Ε.Β.Ε

Ελάχιστη βάση εισαγωγής – Ε.Β.Ε.: η Ε.Β.Ε.

διαμορφώνεται ενιαία από τον μέσο όρο των μέσων όρων των βαθμολογικών επιδόσεων των υποψηφίων στα τέσσερα (4) πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα ανά επιστημονικό πεδίο / ανά τομέα και πολλαπλασιάζεται με συντελεστή που καθορίζεται από τα ιδρύματα εισαγωγής για κάθε σχολή, τμήμα ή εισαγωγική κατεύθυνση και στρογγυλοποιείται στο δεύτερο δεκαδικό ψηφίο.

Προϋπόθεση συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής

Η επίτευξη στις πανελλαδικές εξετάσεις βαθμολογικής επίδοσης ίσης ή μεγαλύτερης της Ελάχιστης Βάσης Εισαγωγής ανά σχολή, τμήμα ή εισαγωγική κατεύθυνση (Ε.Β.Ε. σχολής, τμήματος ή εισαγωγικής κατεύθυνσης).

Για τη διαπίστωση της συνδρομής της προϋπόθεσης αυτής, συγκρίνεται η ανά σχολή, τμήμα ή εισαγωγική κατεύθυνση Ε.Β.Ε. με τον μέσο όρο που συγκέντρωσε ο υποψήφιος στα πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα, χωρίς να λαμβάνονται υπόψη και κατά το στάδιο αυτό οι συντελεστές βαρύτητας των μαθημάτων

Για την εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση λαμβάνονται υπόψη κατά σειρά

- α) η ανά σχολή, τμήμα ή εισαγωγική κατεύθυνση
Ελάχιστη Βάση Εισαγωγής (Ε.Β.Ε.),
- β) το σύνολο των μορίων που συγκεντρώνει ο
υποψήφιος στα τέσσερα (4) πανελλαδικά
εξεταζόμενα μαθήματα του οικείου
επιστημονικού πεδίου. Για τον προσδιορισμό του
συνόλου των μορίων κάθε υποψηφίου
υπολογίζονται τα μαθήματα **και** οι οικείοι
συντελεστές βαρύτητας 1,3 και 0,7 σε δυο
μαθήματα ανά επιστημονικό πεδίο.

Υπολογισμός Ε.Β.Ε. Τμήματος

Μ.Ο. Μ1 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. Μ2 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. Μ3 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. Μ4 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. όλων των Μαθημάτων /Ε.Π.	Συντελεστής Ε.Β.Ε. Τμήματος	Ε.Β.Ε. Τμήματος
14	14	13	13	13,5	Τμήμα Α 1,2	13,5χ1,2= 16,2
					Τμήμα Β 1	13,5χ1= 13,5

Υπολογισμός Μ.Ο. βαθμολογίας υποψηφίων (χωρίς συντελεστές)

Μ1 Μάθημα	Μ2 Μάθημα	Μ3 Μάθημα	Μ4 Μάθημα	Μ.Ο. όλων των Μαθημάτων	Σύγκριση Μ.Ο. υποψηφίου με Ε.Β.Ε. Τμήματος
18	12,5	13	14,5	14,5	14,5 < 16,2 ο υποψήφιος δεν μπορεί να συμπεριλάβει το τμήμα στο Μ.Δ.
					14,5 > 13,5 ο υποψήφιος μπορεί να συμπεριλάβει το τμήμα στο Μ.Δ.

Υπολογισμός μορίων υποψηφίων (με συντελεστές)

ΜΑΘΗΜΑ	ΒΑΘΜΟΙ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ	ΜΟΡΙΑ
Μ1 Μάθημα	18	1,3	23,4
Μ2 Μάθημα	12,5		
Μ3 Μάθημα	13	0,7	9,1
Μ4 Μάθημα	14,5		
Άθροισμα	48	2	96
Γενικό σύνολο			128,5
Τελικά μόρια			128,5χ100=12850

Ε.Β.Ε. και στο ειδικό μάθημα

Στις σχολές, τμήματα και εισαγωγικές κατευθύνσεις, όπου απαιτείται η εξέταση ειδικού μαθήματος ή ειδικών μαθημάτων ή πρακτικών δοκιμασιών απαιτείται η επίτευξη της Ε.Β.Ε. του ειδικού μαθήματος ή των ειδικών μαθημάτων ή πρακτικών δοκιμασιών καθώς και η Ε.Β.Ε. του τμήματος.

...συνέχεια με παράδειγμα

Η Ε.Β.Ε. των Αγγλικών για την εισαγωγή στο Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Λογοτεχνίας διαμορφώνεται με το μέσο όρο της βαθμολογίας του συνόλου των υποψηφίων που εξετάσθηκαν στα Αγγλικά.

Π.χ. στο βαθμό **10**.

Και πολλαπλασιάζεται με το συντελεστή του κάθε Τμήματος.

Αν το Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Λογοτεχνίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ορίσει συντελεστή **1,1** για το ειδικό μάθημα των Αγγλικών η Ε.Β.Ε. του ειδικού μαθήματος για αυτό το Τμήμα θα είναι **10 X 1,1 = 11**

Όσοι έχουν την Ε.Β.Ε. του ειδικού μαθήματος και την Ε.Β.Ε. του τμήματος (ο μέσος όρος του ειδικού μαθήματος και των 4 μαθημάτων των υποψηφίων του 1^{ου} επιστημονικού πεδίου πολλαπλασιάζεται με το συντελεστή του τμήματος) μπορούν να συμπεριλάβουν αυτό το Τμήμα στο μηχανογραφικό δελτίο.

...συνέχεια με παράδειγμα

Υπολογισμός Ε.Β.Ε. Τμήματος Αγγλικής Γλώσσας & Φιλολογίας (συντελεστής 1,1)

Μ.Ο. Μ1 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. Μ2 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. Μ3 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. Μ4 Μαθήματος /Ε.Π.	Μ.Ο. Αγγλικών στο 1 ^ο Ε.Π.	Ε.Β.Ε. Τμήματος
14	14	13	13	11	$(14+14+13+13+11)$ $/5 \chi 1,1 =$ $65/5 \chi 1,1 =$ $13 \chi 1,1 =$ 14,3

Υπολογισμός μορίων με ειδικό μάθημα

ΕΙΔΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑ	ΒΑΘΜΟΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ	ΜΟΡΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΜΟΡΙΑ
Αγγλικά	12			
Μόρια Αγγλικών για το Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας & Φιλολογίας		X2	$12 \times 2 \times 100 = 2400$	$12850 + 2400 = 15250$
Μόρια για το Τμήμα Διεθνών & Ευρωπαϊκών Σπουδών		X1	$12 \times 1 \times 100 = 1200$	$12850 + 1200 = 14050$

Υπολογισμός Ε.Β.Ε. Τμήματος

Μ.Ο. Νέων Ελληνικών /Τομέα	Μ.Ο. Μαθηματικών /Τομέα	Μ.Ο. Α' Μαθήματος Ειδικότητας /Τομέα	Μ.Ο. Β' Μαθήματος Ειδικότητας /Τομέα	Μ.Ο. όλων των Μαθημάτων /τομέα	Συντελεστής Ε.Β.Ε. Τμήματος	Ε.Β.Ε. Τμήματος
11	10	15	16	13	Τμήμα Α 1,2	$13 \times 1,2 = 15,6$
					Τμήμα Β 1	$13 \times 1 = 13$

Υπολογισμός Μ.Ο. βαθμολογίας υποψηφίων (χωρίς συντελεστές)

Νέα Ελληνικά	Μαθηματικά	Α' Μάθημα Ειδικότητας	Β' Μάθημα Ειδικότητας	Μ.Ο. όλων των Μαθημάτων	Σύγκριση Μ.Ο. υποψηφίου με Ε.Β.Ε. Τμήματος
13	12,5	15	15,5	14	$14 < 15,6$ ο υποψήφιος δεν μπορεί να συμπεριλάβει το τμήμα στο Μ.Δ.
					$14 > 13$ ο υποψήφιος μπορεί να συμπεριλάβει το τμήμα στο Μ.Δ.

Υπολογισμός μορίων υποψηφίων (με συντελεστές)

ΜΑΘΗΜΑ	ΒΑΘΜΟΙ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ για Τμήματα Τομέα	ΜΟΡΙΑ για Τμήματα Τομέα	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ για κοινά Τμήματα	ΜΟΡΙΑ για κοινά τμήματα
Νέα Ελληνικά	13	1,5	19,5	3,5	45,5
Μαθηματικά	12,5	1,5	18,7	3,5	42
Α Μάθημα Ειδικότητας	15	3,5	52,5	1,5	22,5
Β Μάθημα Ειδικότητας	15,5	3,5	54,25	1,5	23,25
Άθροισμα			127		133,25
Τελικά μόρια			$127 \times 100 = 12700$		$133,25 \times 100 = 13325$

Ενημέρωση υποψηφίων ΓΕ.Λ. για εισαγωγή στα Α.Ε.Ι. και τις Σχολές συναρμόδιων Υπουργείων (Στρατιωτικές, Αστυνομικές, κλπ) μέσω Πανελλαδικών Εξετάσεων με βάση το νόμο 4777/2021.

Περισσότερα [εδώ](#)

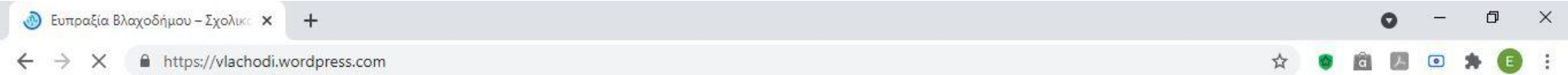
Ενημέρωση υποψηφίων ΕΠΑ.Λ. για εισαγωγή στα Α.Ε.Ι. και τις Σχολές συναρμόδιων Υπουργείων (Στρατιωτικές, Αστυνομικές, κλπ) μέσω Πανελλαδικών Εξετάσεων με βάση το νόμο 4777/2021.

Περισσότερα [εδώ](#)

<http://blogs.sch.gr/emyrigio>

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://blogs.sch.gr/emyrigio/>. The browser's address bar and tabs are visible at the top. The website's header is green and contains the text "Εκπαιδευτικές κοινότητες και ιστολόγια", "Σύνδεση", and "Συντάκτες Ιστολογίου". The main content area has a teal background with the title "Συμβουλευτική και Επαγγελματικός Προσανατολισμός" in large blue letters. Below the title is a navigation menu with a home icon and several categories: "Αρχική", "ΧΡΗΣΙΜΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ", and "ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΧΟΛΩΝ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΑΕΙ". Under these categories, there are several links: "Αξιοποίηση Περιγραφές Επαγγελμάτων - Δημοσιεύματα", "Άρθρα-Εργαλεία Που Μπορούν Να Σε Βοηθήσουν", "Νέος Νόμος - Αλλαγές Στο Γενικό Λύκειο", "Πανελλαδικές 2021", "Τ.Ε.Φ.Α.Α. - ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ", "Ένστολα Επαγγέλματα", "Σπουδές Εκτός Συστήματος - Ι.Ε.Κ. - Μεταδευτεροβάθμια Εκπαίδευση", "Σ.Ε.Π.: Υλικό Για Μαθητές/Τριες Της Γ Γυμνασίου - Γενικό Λύκειο - ΕΠΑ.Λ. Περιγραφή Ειδικοτήτων", "Μετάβαση Από Το Δημοτικό Στο Γυμνάσιο", "Απόφοιτοι - Εγγραφές - Μετεγγραφές - Ανακοινώσεις", "Άρθρα Και Διάφορα Ενδιαφέροντα", "Το Μηχανογραφικό Μου", and "Πανελλαδικές 2020". A search icon is located in the bottom right of the teal section. Below this is a navigation bar with "Τελευταία νέα", "Τ.Ε.Φ.Α.Α. - ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ", and "ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΦΑΑ ΤΡΙΚΑΛΩΝ - ΛΑΡΙΣΑΣ". The main content area features the word "Αρχική" in large letters, followed by the text "Σας καλωσορίζουμε στον ιστοχώρο" and a small teal box with the text "ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ". To the right, there is a white box with the text "ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΣΤΟΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟ". Below this, the text "Επικοινωνία:" is visible. At the bottom of the page, there is a dark blue footer with the text "Χρησιμοποιούμε cookies για να σας προσφέρουμε την καλύτερη δυνατή εμπειρία στη σελίδα μας. Εάν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη σελίδα, θα υποθέσουμε πως είστε ικανοποιημένοι με αυτό." and two buttons: "Εντάξει" and "Διαβάστε περισσότερα". The Windows taskbar is visible at the very bottom, showing various application icons, the system clock (6:28 μμ, 2/7/2021), and the temperature (36°C).

<https://vlachodi.wordpress.com/>



Ευπραξία Βλαχοδήμου

Σχολικός Επαγγελματικός Προσανατολισμός

ΑΡΧΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ · ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ · ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ · ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΚΑΙΡΟΤΗΤΑ ·

ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ · ΣΠΟΥΔΕΣ & ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ · ΑΡΘΡΑ · ΒΙΝΤΕΟ · ΕΡΕΥΝΕΣ ·

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ · ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ · ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ · ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ·

ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΚΦΟΒΙΣΜΟΣ · ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ · ΕΜΦΥΛΕΣ ΤΑΥΤΟΤΗΤΕΣ · ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΓΕΛ 2021 ·

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΠΑΛ 2021 · ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ 2022 · ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ



<https://web.facebook.com/EVLACHODIMOU>

The screenshot shows a web browser window displaying the Facebook profile of 'Σχολικός Επαγγελματικός Προσανατολισμός'. The browser's address bar shows the URL 'https://web.facebook.com/EVLACHODIMOU'. The Facebook interface includes a search bar at the top, navigation icons (Home, Friends, Videos, Marketplace, Groups), and a profile picture of a person sitting on a rock by the ocean. The page name is 'Σχολικός Επαγγελματικός Προσανατολισμός' with the handle '@EVLACHODIMOU'. The page is categorized as 'Σχολικός Επαγγελματικός Προσανατολισμός'. The left sidebar contains navigation options: Αρχική σελίδα, Εισερχόμενα (19 νέα σχόλια), Επαγγελματικές εφαρμογές, Πόροι και εργαλεία, Διαχείριση αγγελιών εργασίας, Ειδοποιήσεις (38 νέες), Στατιστικά, and Εργαλεία δημοσίευσης. The main content area shows a blue 'Πρώθηση' button and a search bar. The Windows taskbar at the bottom displays various application icons, the system clock (6:34 μμ, 2/7/2021), and the temperature (36°C).

Υποβολή παράλληλου μηχανογραφικού για τα Δημόσια Ι.Ε.Κ.

- Υποβάλλεται την ίδια περίοδο με την κατάθεση του Μηχανογραφικού για συγκεκριμένο αριθμό θέσεων των Δημοσίων Ι.Ε.Κ. από τελειόφοιτους ΓΕ.Λ. / ΕΠΑ.Λ. που συμμετείχαν ή όχι στις Πανελλαδικές Εξετάσεις.
- Όσοι δεν κατορθώσουν με το παράλληλο μηχανογραφικό Ι.Ε.Κ. να καταλάβουν θέση, μπορούν να υποβάλλουν αίτηση καταρτιζόμενου σύμφωνα με τον κανονισμό λειτουργίας των Ι.Ε.Κ.
- Απαγορεύεται η εγγραφή του υποψήφιου ταυτόχρονα σε Α.Ε.Ι. ΚΑΙ Δημόσιο Ι.Ε.Κ.

Δ.Ι.Ε.Κ. Παράλληλου Μηχανογραφικού

ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΣ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	1ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	2ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ/WEB DESIGNER-DEVELOPER/VIDEO GAMES)	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	2ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	2ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	2ο Ι.Ε.Κ. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ	15

ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	Ι.Ε.Κ. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	Ι.Ε.Κ. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ	15
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	Ι.Ε.Κ. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	15

Ι.Ε.Κ. Υπουργείου Τουρισμού

Στην περιοχή μας δεν υπάρχουν

Ι.Ε.Κ. ΟΑΕΔ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΈΡΓΩΝ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ	15
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΔΙΑΣΩΣΤΗΣ - ΠΛΗΡΩΜΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟΥ	15
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ	15

Ι.Ε.Κ. Υπουργείου Υγείας

5ης Υ.ΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	Π.Γ.Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ	ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	15
---	----------------	--	----

5ης Υ.ΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	Γ.Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	15
---	----------------	--	----

[Ειδικότητες παράλληλου μηχανογραφικού δελτίου για την εισαγωγή καταρτιζόμενων στα Δημόσια Ι.Ε.Κ. ΦΕΚ 2428/τ. β' /7-6-2021](#)

[Οδηγοί σπουδών Δημοσίων Ι.Ε.Κ.](#)

ΤΥΠΟΙ ΠΡΟΣΩΝΤΩΝ

ΕΠΙΠΕΔΟ 8 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ				 ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ
ΕΠΙΠΕΔΟ 7 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ				 ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ
ΕΠΙΠΕΔΟ 6 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ				 ΠΤΥΧΙΟ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ/Τ.Ε.Ι.)
ΕΠΙΠΕΔΟ 5 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ	 ΠΤΥΧΙΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ (ΣΑΣΗ ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ ΣΤΑ.Λ.)	 ΔΙΠΛΩΜΑ Ι.Ε.Κ.	 ΔΙΠΛΩΜΑ/ΠΤΥΧΙΟ ΑΝΩΤΕΡΑΣ ΣΧΟΛΗΣ	
ΕΠΙΠΕΔΟ 4 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ	 ΠΤΥΧΙΟ ΕΠΑ.Λ.	 ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ (ΕΠΑ.Λ.)		 ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ
ΕΠΙΠΕΔΟ 3 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ	 ΠΤΥΧΙΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ Σ.Ε.Κ. & Ε.Σ.Κ.	 ΠΤΥΧΙΟ ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ ΕΠΑ.Σ. - Ο.Α.Ε.Δ.		
ΕΠΙΠΕΔΟ 2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ			 ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ	
ΕΠΙΠΕΔΟ 1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ			 ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ	

Άρθρο 43 Πρόσβαση στο Επίπεδο έξι του Εθνικού Πλαισίου Προσόντων

1. Απόφοιτοι των Ι.Ε.Κ., καθώς και του Μεταλυκειακού έτους - Τάξης Μαθητείας, που ύστερα από επιτυχή εξέταση πιστοποίησης αρχικής επαγγελματικής κατάρτισης

“Εθνικό Σύστημα Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Κατάρτισης και Διά Βίου Μάθησης, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/958 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 28ης Ιουνίου 2018 σχετικά με τον έλεγχο αναλογικότητας πριν από τη θέσπιση νέας νομοθετικής κατοχύρωσης των επαγγελματών (ΕΕ L 173), κύρωση της Συμφωνίας μεταξύ της Κυβέρνησης της Ελληνικής Δημοκρατίας και της Κυβέρνησης της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας για το Ελληνογερμανικό Ίδρυμα Νεολαίας και άλλες διατάξεις”

[Ν. 4763/ΦΕΚ 254/τ. α΄/21-12-2020](#)

ΒΛΑΧΟΔΗΜΟΥ ΕΥΠΡΑΞΙΑ / Κ.Ε.Σ.Υ. /
ΙΟΥΛΙΟΣ 2021

κατέχουν Δίπλωμα Επαγγελματικής Ειδικότητας Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου πέντε (5) του Εθνικού Πλαισίου Προσόντων ή ισότιμο τίτλο, δύνανται να κατατάσσονται σε τμήματα Α.Ε.Ι. συναφούς ειδικότητας με αυτήν του ανωτέρω διπλώματος.

2. Οι ως άνω κάτοχοι Διπλώματος Επαγγελματικής Ειδικότητας Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου πέντε (5) του Εθνικού Πλαισίου Προσόντων, προ της εγγραφής τους στο Ι.Ε.Κ. πρέπει απαραίτητα να είναι και κάτοχοι Απολυτηρίου Λυκείου.

3. Η επιλογή των υποψηφίων για κατάταξη αποφοίτων Ι.Ε.Κ. και Μεταλυκειακού έτους - Τάξης Μαθητείας γίνεται αποκλειστικά με κατατακτήριες εξετάσεις, που διενεργούνται με την επιμέλεια του Α.Ε.Ι. κατά τον ίδιο χρόνο και τόπο με τις κατατακτήριες εξετάσεις του άρθρου 15 του ν. 3404/2005 (Α΄ 260) και αφορούν εξέταση με θέματα ανάπτυξης σε τρία (3) μαθήματα του προγράμματος σπουδών του τμήματος υποδοχής. Στην επιλογή των υποψηφίων με εξετάσεις πρέπει να διασφαλίζονται η διαφάνεια και το αδιάβλητο της διαδικασίας. Η σειρά επιτυχίας των υποψηφίων καθορίζεται από το άθροισμα της βαθμολογίας όλων των μαθημάτων που εξετάζονται. Στη σειρά αυτήν περιλαμβάνονται όσοι έχουν συγκεντρώσει συνολική βαθμολογία τουλάχιστον τριάντα (30) μονάδες και με την προϋπόθεση ότι έχουν συγκεντρώσει δέκα (10) μονάδες τουλάχιστον σε καθένα από τα τρία (3) μαθήματα. Η κατάταξη γίνεται κατά φθίνουσα σειρά βαθμολογίας μέχρι να καλυφθεί το προβλεπόμενο ποσοστό.

4. Με απόφαση της Συνέλευσης του τμήματος υποδοχής, οι υποψήφιοι που κατατάσσονται μπορούν να απαλλαγούν, ύστερα από αίτησή τους, της υποχρέωσης εγγραφής και παρακολούθησης της διδασκαλίας των μαθημάτων προγράμματος σπουδών, υποχρεωτικών και υποχρεωτικής ή ελεύθερης επιλογής, το περιεχόμενο των οποίων είχαν διδαχθεί πλήρως ή επαρκώς στην ειδικότητα Ι.Ε.Κ. ή Μεταλυκειακού έτους - Τάξης Μαθητείας προέλευσης, αλλά σε καμία περίπτωση δεν μπορούν να απαλλαγούν από την υποχρέωση εξέτασης σε αυτά, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο πρόγραμμα σπουδών. Από την υποχρέωση εξέτασης εξαιρούνται τα μαθήματα, στα οποία εξετάσθηκαν για την κατάταξή τους.

5. Οι κατατακτήριες εξετάσεις για τους αποφοίτους Ι.Ε.Κ. και Μεταλυκειακού έτους - Τάξης Μαθητείας διενεργούνται αποκλειστικά από τις διατάξεις του παρόντος. Δεν εφαρμόζονται το άρθρο 15 του ν. 3404/2005 και η υπό στοιχεία Φ2/121871/Β3/3-11-2005 απόφαση της Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων (Β΄ 1517).

ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΕΝΤΑΞΗΣ**ΕΙΔΙΚΟΥ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Ε.Β.Π.)**

ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΚΛΑΔΟΣ	ΚΩΔ. ΤΙΤΛΟΥ	ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΓΙΑ ΕΝΤΑΞΗ
101	ΔΕ01 ΕΙΔΙΚΟΥ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	201	<p>Πτυχίο - <u>δίπλωμα ΙΕΚ</u> ή Πτυχίο - δίπλωμα «Τάξης Μαθητείας» ΕΠΑΛ ή Πτυχίο -δίπλωμα ΕΠΑΛ ή Πτυχίο -δίπλωμα Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου Β' κύκλου σπουδών ή Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου ή Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου ή άλλος ισότιμος τίτλος σχολικής μονάδας της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας Βοηθών Βρεφονηπιοκόμων- Παιδοκόμων ή Βοηθών Βρεφοκόμων ή Βοηθών Βρεφονηπιοκόμων ή Προσχολικής Αγωγής Δραστηριοτήτων Δημιουργίας και Έκφρασης ή Επιμελητών Πρόνοιας ή Κοινωνικών Φροντιστών ή Προσχολικής Αγωγής Ημερήσιας Φροντίδας Παιδιών με Ειδικές Ανάγκες.</p> <p>Για τους κατόχους Πτυχίου –Διπλώματος ΙΕΚ ή Πτυχίου- Διπλώματος «Τάξης Μαθητείας» ΕΠΑΛ απαιτείται και πιστοποίηση από τον ΟΕΕΚ ή ΕΟΠΠΕΠ. (ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ')</p>

2. Τεχνίτης Τηλεπικοινωνιών - Ηλεκτρονικών (ΟΤΕΤΗ) - Δέκα Πέντε (15) Θέσεις

α. Πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών ή Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών ή Μηχανικών Πληροφοριακών Συστημάτων και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Ψηφιακών Συστημάτων, ή

β. Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης ΙΕΚ ειδικότητας Τεχνικού Αυτοματισμών του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού ή ειδικότητας Τεχνικού Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών του τομέα Πληροφορικής, ή

γ. Απολυτήριος τίτλος ή πτυχίο ΕΠΑΛ ειδικότητας Τεχνικού Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων ή Τεχνικού Αυτοματισμού ή Τεχνικού Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού.

Για κάθε επίπεδο γραμματικών γνώσεων απαιτείται η γνώση της αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον σε επίπεδο «καλή γνώση».

Τι θα ισχύει στις Πανελλαδικές Εξετάσεις 2022 και εφεξής

1^ο Μηχανογραφικό για το 10% των Τμημάτων
του Επιστημονικού Πεδίου/για το 20% των
Τμημάτων του Τομέα

Παράδειγμα

**Αν το Μηχανογραφικό του 1^{ου}
επιστημονικού Πεδίου περιλαμβάνει 148
Τμήματα, ο υποψήφιος μπορεί να δηλώσει
15 τμήματα με τους όρους και τις
προϋποθέσεις που προαναφέρθηκαν.**

...συνέχεια

2° Μηχανογραφικό, χωρίς περιορισμό επιλογών, για τις εναπομείνουσες κενές θέσεις.

3° Κατάργηση των συντελεστών 1,3 και 0,7 και στη θέση τους συντελεστές και στα 4 μαθήματα που θα ορίζονται από κάθε τμήμα.

Παράδειγμα υπολογισμού μορίων με 4 συντελεστές βαρύτητας για 2 τμήματα του Ε.Κ.Π.Α.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΒΑΘΜΟΙ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ Για ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ	ΜΟΡΙΑ Για ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ Για ΧΗΜΙΚΟ	ΜΟΡΙΑ Για ΧΗΜΙΚΟ
ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	12	200	2400	200	2400
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	10	400	4000	250	2500
ΦΥΣΙΚΗ	15	200	3000	200	3000
ΧΗΜΕΙΑ	15	200	3000	350	5250
			12400		13150

...συνέχεια

Τα εξεταζόμενα μαθήματα των υποψηφίων
Ανθρωπιστικών Σπουδών

(1^ο επιστημονικό πεδίο)

- Νεοελληνική Γλώσσα & Λογοτεχνία
- Αρχαία Ελληνικά
- Ιστορία
- **Λατινικά**

Εξουσιοδοτικές διατάξεις

[ΥΑ Φ.251/22973/Α5/26.02.2021/ΦΕΚ 774/τ. β' /26-2-2021](#)

Συντελεστής της Ε.Β.Ε. των σχολών	Συντελεστής της Ε.Β.Ε. των ειδικών μαθημάτων ή πρακτικών δοκιμασιών
0,80 - 1,20	0,70 - 1,10

- Συντελεστές Ελάχιστης Βάσης Εισαγωγής (Ε.Β.Ε.) σχολών, τμημάτων ή εισαγωγικών κατευθύνσεων, καθώς και Συντελεστές Ελάχιστης Βάσης Εισαγωγής (Ε.Β.Ε.) ειδικών μαθημάτων και πρακτικών δοκιμασιών για την συμμετοχή των υποψηφίων των πανελλαδικών εξετάσεων στη διαδικασία επιλογής για εισαγωγή στα Α.Ε.Ι., στις Α.Ε.Α., στις σχολές των Α.Σ.Ε.Ι. και Α.Σ.Σ.Υ., στη Σ.Σ.Α.Σ., στις σχολές της Αστυνομικής και Πυροσβεστικής Ακαδημίας, στις Α.Ε.Ν., στις σχολές Δοκίμων Σημαιοφόρων Λιμενικού Σώματος και Λιμενοφυλάκων και στις Α.Σ.Τ.Ε. του Υπουργείου Τουρισμού.
- [Η ΥΑ Αριθμ. Φ.251/53234/Α5/ΦΕΚ 1930/τ. β΄/13-5-2021](#)

- Καθορισμός αριθμού εισακτέων σπουδαστών στις Σχολές, τα Τμήματα και τις Εισαγωγικές Κατευθύνσεις Τμημάτων της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022
- [Η ΥΑ Αριθμ. Φ.253.1/53195/Α5/ΦΕΚ 1929/τ. β' /13-5-2021](#)

Άλλες διατάξεις

- Αντιστοιχίες Τμημάτων, Εισαγωγικών Κατευθύνσεων και Προγραμμάτων Σπουδών των Α.Ε.Ι. και των Ανώτατων Εκκλησιαστικών Ακαδημιών, ακαδημαϊκού έτους 2021-2022, [ΦΕΚ 2877/τ. β' /1-7-2021](#)

για τις μετεγγραφές.

- Γνωστοποίηση βαθμών των πανελλαδικώς εξεταζομένων μαθημάτων καθώς και των αποτελεσμάτων εισαγωγής στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση των υποψηφίων Πανελλαδικών Εξετάσεων, μέσω της λήψης γραπτού μηνύματος (SMS) στον αριθμό κινητού τηλεφώνου του υποψηφίου

<https://smsresults.minedu.gov.gr/>

<https://blogs.sch.gr/emyrigio/>

<https://vlachodi.wordpress.com/>

<https://www.facebook.com/EVLACHODIMOU/>

<https://blogs.sch.gr/kesylar/>

<https://sep4u.gr/>

Επιμέλεια παρουσίασης
Βλαχοδήμου Ευπραξία
Εκπαιδευτικός με εξειδίκευση στη
Συμβουλευτική στον Επαγγελματικό
Προσανατολισμό
Κ.Ε.Σ.Υ. Λάρισας
2021