

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**



**Ωρολόγιο Πρόγραμμα Α', Β', Γ' ΓΕΛ 2015-16
& Πρόσβαση στα ΑΕΙ 2016**

Ιούνιος 2015

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α' ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ 2013-2014

Μαθήματα	Κλάδοι	Ώρες
Ελληνική Γλώσσα ¹	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα & Γραμματεία	5
	Νέα Ελληνική Γλώσσα & Λογοτεχνία	4
Μαθηματικά ²	Άλγεβρα	3
	Γεωμετρία	2
Φυσικές Επιστήμες ³	Φυσική	2
	Χημεία	2
	Βιολογία	2
Θρησκευτικά		2
Ιστορία		2
Ξένη Γλώσσα		2
Φυσική Αγωγή		2
Πολιτική Παιδεία (Οικονομία, Πολιτικοί Θεσμοί & Αρχές Δικαίου, Κοινωνιολογία)		3
Ερευνητική εργασία (Project) ⁴		2
Μάθημα Επιλογής ⁵	Εφαρμογές Πληροφορικής	2
	Γεωλογία & Διαχείριση Φυσικών Πόρων	
	Έκφραση-Πολιτισμός & Ευρωπ. Πολιτισμός	
	Καλλιτεχνική Παιδεία	
Σύνολο		35

1. Ενιαίο μάθημα με τρεις κλάδους: α) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία, β) Νέα Ελληνική Γλώσσα και γ) Νέα Ελληνική Λογοτεχνία

2. Ενιαίο μάθημα με δύο κλάδους: α) Άλγεβρα και β) Γεωμετρία

3. Ενιαίο μάθημα με τρεις κλάδους: α) Φυσική και β) Χημεία και γ) Βιολογία.

4. Επιλογή μιας ερευνητικής εργασίας ανά τετράμηνο

5. Επιλογή ενός μαθήματος επιλογής

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Β' ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ 2014-15

I. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ

Μαθήματα	Κλάδοι	Ώρες
Θρησκευτικά		2
Ελληνική Γλώσσα ¹	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα & Γραμματεία	2
	Νεοελληνική Γλώσσα & Λογοτεχνία	4
Ιστορία		2
Φιλοσοφία		2
Μαθηματικά ²	Άλγεβρα	3
	Γεωμετρία	2
Φυσικές Επιστήμες ³	Φυσική	2
	Χημεία	2
	Βιολογία	2
Εισαγωγή στις Αρχές Επιστήμης Η/Υ		1
Πολιτική Παιδεία	Οικονομία, Πολιτικοί Θεσμοί & Αρχές Δικαίου - Κοινωνιολογία	2
Α' Ξένη Γλώσσα		2
Φυσική Αγωγή		1
Ερευνητική Εργασία (Project) ⁴		1
Σύνολο		30

II. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

Ανθρωπιστικών Σπουδών		Θετικών Σπουδών	
Μαθήματα	Ώρες	Μαθήματα	Ώρες
Αρχαία Ελληνική Γλώσσα & Γραμματεία	3	Μαθηματικά	2
Βασικές Αρχές Κοινωνικών Επιστημών	2	Φυσική	3
Σύνολο	5	Σύνολο	5

1. Ενισαίο μάθημα με τρεις κλάδους: α) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία, β) Νέα Ελληνική Γλώσσα και γ) Νέα Ελληνική Λογοτεχνία

2. Ενισαίο μάθημα με δύο κλάδους: α) Άλγεβρα και β) Γεωμετρία

3. Ενισαίο μάθημα με τρεις κλάδους: α) Φυσική και β) Χημεία και γ) Βιολογία.

4. Επιλογή μιας ερευνητικής εργασίας ανά τετράμηνο

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Γ' ΓΕΝΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ 2015-2016

I. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ

Θρησκευτικά	1
Νεοελληνική Γλώσσα	2
Νεοελληνική Λογοτεχνία	1
Ιστορία	2
Μαθηματικά & Στοιχεία Στατιστικής	2
Βιολογία	2
Ιστορία Κοινωνικών Επιστημών	1
Α' Ξένη Γλώσσα	2
Φυσική Αγωγή	2
Σύνολο	15

II. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

Ανθρωπιστικών Σπουδών	15	Θετικών Σπουδών	15	Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής	15
Αρχαία Ελληνικά	5	Μαθηματικά	5	Μαθηματικά	5
Ιστορία	3	Φυσική	3	Αρχές Οικονομικής Θεωρίας	3
Λατινικά	3	Χημεία	3	Ιστορία	3
Λογοτεχνία	2	Βιολογία	2	ΑΕΠΠ (Ανάπτυξη Εφαρμογών σε ΠΠ)	2
Κοινωνιολογία	2	ΑΕΠΠ (Ανάπτυξη Εφ. σε ΠΠ)	2	Κοινωνιολογία	2

III. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Β' Ξένη Γλώσσα	2	Ελεύθερο Σχέδιο ¹	2	Γραμμικό Σχέδιο ¹	2
Ιστορία Τέχνης	2	ΑΟΔΕΥ Αρχές Οργάνωσης & Δκσης Επιχειρήσεων & Υπηρεσιών			2

1. Όσοι μαθητές επιθυμούν μπορούν να δηλώσουν και Ελεύθερο και Γραμμικό Σχέδιο, εκ των οποίων το ένα διδάσκεται εκτός ημερησίου ωρολογίου προγράμματος

Τα Επιστημονικά πεδία ορίζονται ως εξής:

- 1^ο ΕΠ: Ανθρωπιστικές, Νομικές και Κοινωνικές Σπουδές
- 2^ο ΕΠ: Τεχνολογικές και Θετικές Σπουδές.
- 3^ο ΕΠ: Σπουδές Υγείας και Ζωής
- 4^ο ΕΠ: Παιδαγωγικές Σπουδές
- 5^ο ΕΠ: Σπουδές Οικονομίας και Πληροφορικής

ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ ΓΕΛ ΣΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ & Τ.Ε.Ι.

ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Αρχαία Ελληνικά Προσανατολισμού

Ιστορία Προσανατολισμού

Νεοελληνική Γλώσσα (Γενικής Παιδείας)

Λατινικά Προσανατολισμού

ή και εφόσον

Βιολογία ΓΠ ή Μαθηματικά-Στατιστική

Λατινικά Προσανατολισμού

Αρχαία Ελληνικά Πρ/σμού (1,3)
Ιστορία Προσανατολισμού (0,7)

**I. ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΕΣ,
ΝΟΜΙΚΕΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ**

Βιολογία ΓΠ

Βιολογία Γενικής Παιδείας (0,9)
Νεοελληνική Γλώσσα (0,4)

**III. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ &
ΖΩΗΣ**

Μαθηματικά - Στατιστική ΓΠ

Νεοελληνική Γλώσσα (1,3)
Μαθηματικά Γεν.Παιδείας (0,7)

**IV. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ ΓΕΛ ΣΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ & Τ.Ε.Ι.

ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Φυσική Προσανατολισμού

Χημεία Προσανατολισμού

Νεοελληνική Γλώσσα (Γενικής Παιδείας)

Μαθηματικά Προσανατολισμού

ή και εφόσον

Βιολογία Προσανατολισμού ή Ιστορία ΓΠ

Μαθηματικά Προσανατολισμού

Μαθηματικά Προσανατολισμού (1,3)
Φυσική Προσανατολισμού (0,7)

II. ΘΕΤΙΚΕΣ &
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

Βιολογία Προσανατολισμού

Βιολογία Προσανατολισμού (1,3)
Χημεία Προσανατολισμού (0,7)

III. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ &
ΖΩΗΣ

Ιστορία ΓΠ

Νεοελληνική Γλώσσα (1,3)
Ιστορία Γεν. Παιδείας (0,7)

IV. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ ΓΕΛ ΣΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ & Τ.Ε.Ι.

ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Μαθηματικά Προσανατολισμού

ΑΕΠΠ (Ενάπτυξη Εφαρμογών σε ΠΠ) Προσανατολισμού

Νεοελληνική Γλώσσα (Γενικής Παιδείας)

Αρχές Οικονομικής Θεωρίας Προσανατολισμού

ή και εφόσον

Βιολογία ΓΠ ή Ιστορία ΓΠ

Βιολογία ΓΠ

Βιολογία Γεν. Παιδείας (0,9)
Νεοελληνική Γλώσσα (0,4)

III. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΥΓΕΙΑΣ
& ΖΩΗΣ

Ιστορία ΓΠ

Νεοελληνική Γλώσσα (1,3)
Ιστορία Γενικής Παιδείας (0,7)

IV. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
Προσανατολισμού

Μαθηματικά Προσανατολισμού (1,3)
Αρχές Οικονομ. Θεωρίας (0,7)

V. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Δυνατές Επιλογές

	Ανθρωπιστικών Σπουδών	Θετικών Σπουδών	Οικ & Πληρ. Σπουδών
Ανθρωπιστικών	✓		
Θετικών		✓	
Επ. Υγεία	✓ !	✓	✓ !
Επ. Εκπ/σης	✓	✓	✓
Οικ. & Πληρ.			✓

Επιστημονικά πεδία		Ομάδες Προσανατολισμού		
		Ανθρωπιστικών Σπουδών	Θετικών σπουδών	Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής
		Ν. Γλώσσα Αρχαία Ιστορία (Λατινικά) (Λογοτεχνία) (Κοινωνιολογία)	Ν. Γλώσσα Φυσική Χημεία (Μαθηματικά) (Βιολογία) (ΑΕΠΠ)	Ν. Γλώσσα Μαθηματικά ΑΕΠΠ (ΑΟΘ) (Ιστορία) (Κοινωνιολογία)
1 ^ο	Ανθρωπιστικές, Νομικές και Κοινωνικές Σπουδές	Λατινικά		
2 ^ο	Τεχνολογικές και Θετικές Σπουδές		Μαθηματικά	
3 ^ο	Σπουδές Υγείας και Ζωής	Βιολογία Γ.Π.	Βιολογία	Βιολογία Γ.Π.
4 ^ο	Παιδαγωγικές Σπουδές	Μαθηματικά Γ.Π.	Ιστορία Γ.Π.	Ιστορία Γ.Π.
5 ^ο	Σπουδές Οικονομίας και Πληροφορικής			ΑΟΘ

Προσοχή!

- Όλοι οι υποψήφιοι, ανεξάρτητα από την ομάδα προσανατολισμού, έχουν τη δυνατότητα να επιλέξουν από τρία επιστημονικά πεδία το ένα ή τα δύο επιστημονικά πεδία στα οποία θα έχουν πρόσβαση.
- Στον υπολογισμό των μορίων, δύο από τα τέσσερα μαθήματα που αντιστοιχούν σε ένα Επιστημονικό Πεδίο έχουν αυξημένο συντελεστή βαρύτητας.

Προαγωγή και Απόλυση Μαθητών

Απαραίτητη προϋπόθεση για την προαγωγή του μαθητή:

- η επίτευξη γενικού βαθμού ίσου ή ανώτερου του (9,5).

- Οι μαθητές της **A΄ τάξης** Γενικού Λυκείου πρέπει να δηλώσουν, μέχρι την έκδοση των αποτελεσμάτων και την επίδοση της βαθμολογίας του σχολικού έτους 2014-2015, την **Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού** που επιθυμούν να παρακολουθήσουν στη Β΄ τάξη του Γενικού Λυκείου.
- Οι δηλώσεις θα δοθούν στους μαθητές από τον Διευθυντή του Γενικού Λυκείου και θα παραδοθούν σε αυτόν υπογεγραμμένες από τους γονείς–κηδεμόνες τους.

- Οι μαθητές της **B΄ τάξης** Γενικού Λυκείου πρέπει να **δηλώσουν**, μέχρι την έκδοση των αποτελεσμάτων και την επίδοση της βαθμολογίας του σχολικού έτους 2014-2015, την **Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού** που επιθυμούν να παρακολουθήσουν στη Γ΄ τάξη Γενικού Λυκείου, καθώς και το **μάθημα επιλογής** που επιθυμούν να διδαχθούν στη Γ΄ τάξη Γενικού Λυκείου.
- Οι δηλώσεις θα δοθούν στους μαθητές από τον Διευθυντή του Γενικού Λυκείου και θα παραδοθούν σε αυτόν υπογεγραμμένες από τους γονείς –κηδεμόνες τους.

Προσοχή!

- Οι μαθητές της **Α΄ τάξης** Γενικού Λυκείου έχουν δικαίωμα να αλλάξουν:
 - την προτίμησή τους για την **ξένη γλώσσα** έως και την **25η Σεπτεμβρίου** κάθε διδακτικού έτους και
 - το **μάθημα επιλογής** έως και την **30ή Σεπτεμβρίου** κάθε διδακτικού έτους.
- Οι μαθητές της **Β΄ τάξης** Γενικού Λυκείου έχουν δικαίωμα να αλλάξουν **Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού** έως και την **30ή Σεπτεμβρίου** κάθε διδακτικού έτους.
- Οι μαθητές της **Γ΄ τάξης** Γενικού Λυκείου έχουν δικαίωμα να αλλάξουν:
 - **Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού** έως και την **20ή Σεπτεμβρίου** κάθε διδακτικού έτους (ν. 4327/2015, ΦΕΚ Α΄ 50) και
 - **μάθημα επιλογής** έως και την **30ή Σεπτεμβρίου** κάθε διδακτικού έτους.

Τι δεν γνωρίζουμε ...

- Τον τρόπο υπολογισμού των μορίων.
- Τα κριτήρια μετεγγραφών.

Σχολές ΑΕΙ σε όλα τα ΕΠ

- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
- ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
- ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ, ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ (ΑΘΗΝΑ)
- ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΤΕΧΝΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
- ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΑΘΗΝΑ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΚΕΡΚΥΡΑ)
- ΤΕΧΝΩΝ ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ (ΚΕΡΚΥΡΑ)

ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ

ΠΕΔΙΑ

ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ

ΑΣΤ.ΣΧ
ΟΛΕΣ

1ο

2ο

5ο

ΑΣΤΥΦΥΛΑΚΩΝ

ΑΣΤ.ΣΧ
ΟΛΕΣ

1ο

2ο

5ο

ΣΧΟΛΕΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ

ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΥΠΟΠΥΡΑΓΩΝ

Σ.Π.Α.

1ο

2ο

5ο

ΣΧΟΛΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΩΝ

Σ.Π.Α.

1ο

2ο

5ο

ΑΕΝ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Α.Ε.Ν.

2ο

5ο

ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

Α.Ε.Ν.

2ο

5ο

- ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) 1ο, 4ο
- ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ (ΚΟΡΙΝΘΟΣ) 1ο, 4ο
- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ) 1ο,5ο
- ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ & ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ) 1ο, 2ο, 5ο
- ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΜΥΤΙΛΗΝΗ) 1ο, 5ο
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΘΗΝΑ) 2ο, 5ο
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΑΘΗΝΑ,ΤΡΙΠΟΛΗ) 2ο, 5ο
- ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ) 2ο,3ο
- ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΑΘΗΝΑ) 2ο,3ο
- ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ) 2ο,3ο
- ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ 2ο,3ο
- ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ) 2ο,3ο
- ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΑΘΗΝΑ) 2ο,3ο
- ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΛΑΡΙΣΑ) 2ο,3ο
- ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ) 2ο,3ο
- ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ) 2ο,3ο
- ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΒΟΛΟΣ) 2ο,3ο
- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΑΓΡΙΝΙΟ) 2ο,3ο
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (ΑΘΗΝΑ) 2ο,3ο
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (ΑΘΗΝΑ) 2ο,3ο
- ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΑΘΗΝΑ) 2ο,3ο
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ (ΛΑΜΙΑ) 2ο,3ο

ΤΕΙ

- ΛΑΙΚΗΣ & ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗΣ ΜΟΥΣΙΚΗΣ (ΑΡΤΑ) ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ 1^ο 2^ο 3^ο 4^ο 5^ο
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ (ΖΑΚΥΝΘΟΣ) - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ ΤΕ ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ 1^ο 2^ο 3^ο 5^ο
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ (ΖΑΚΥΝΘΟΣ) - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΕ ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ 2^ο 5^ο
- ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ & ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ (ΑΘΗΝΑ) ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ 1^ο 2^ο 5^ο

ΤΕΙ ΑΣΤΕ

- **ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ (ΑΣΤΕΚ) ΑΣΤΕ 1^ο 5^ο**
- **ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΧΟΛΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΡΟΔΟΥ (ΑΣΤΕΡ) ΑΣΤΕ 1^ο 5^ο**

ΤΕΙ 2^ο & 5^ο Πεδίο

- ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ
- ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗΣ (ΑΘΗΝΑ) - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
- ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ, ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ (ΑΘΗΝΑ)
- ΚΛΩΣΤΟΪΦΑΝΤΟΥΡΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ (ΠΕΙΡΑΙΑΣ)
- ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΕ
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΝΔΥΣΗΣ (ΚΙΛΚΙΣ)
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ ΤΕ (ΚΑΡΔΙΤΣΑ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ - ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΗΧΟΥ & ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ (ΛΗΞΟΥΡΙ)

ΤΕΙ 2^ο & 3^ο πεδίο

- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ΑΜΑΛΙΑΔΑ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ΑΡΤΑ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ΗΡΑΚΛΕΙΟ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ΚΑΛΑΜΑΤΑ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ΛΑΡΙΣΑ)
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ΦΛΩΡΙΝΑ)



Αγ. Στεφάνου 26 ΤΚ 56727 ΝΕΑΠΟΛΗ

Τηλ.- Φαξ : (2310) 550240

E-mail: mail@1kesyp-v.thess.sch.gr

Ιστοχώρος: <http://1kesyp-v.thess.sch.gr>

© ΚΕΣΥΠ ΝΕΑΠΟΛΗΣ