



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ
Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ Α΄

Ταχ. Δ/ση: Ανδρέα Παπανδρέου 37
Τ.Κ. – Πόλη: 15180 Μαρούσι
Ιστοσελίδα: www.minedu.gov.gr
E-mail: depek_spoudon@minedu.gov.gr
Τηλέφωνο: 210-344 2229, 3278
Fax: 210-344 23 65

Βαθμός Ασφαλείας:
Να διατηρηθεί μέχρι:
Βαθ. Προτεραιότητας: **ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ**

Μαρούσι, 28-09-2016

Αρ. Πρωτ.: Φ12/159571/Δ4

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΘΕΜΑ: Έγκριση, κατ' εξαίρεση για το σχολικό έτος 2016-2017, της λειτουργίας ολιγομελών τμημάτων ΕΠΑ.Λ.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του εδαφίου ι' της παρ. 2 του άρθρου 43 του Ν.4186/2013 (Α' 193) «Αναδιάρθρωση της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και λοιπές διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με τις παρ. 16,17 του άρθρου 45 του Ν.4264/2014 (Α' 118) και την παρ. 4 του άρθρου 39 του Ν.4403/2016 (Α' 125).
2. Την παρ. 15 του άρθρου 46 του Ν. 4186/2013 (Α' 193), όπως προστέθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 66 του Ν. 4386/2016 (Α' 83) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
3. Τις διατάξεις της παρ. 8 του άρθρου 16 του Π.Δ. 50/1996 (Α' 45) «Μεταθέσεις και τοποθετήσεις των εκπαιδευτικών της δημόσιας Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.δ. 63/2005 (Α' 98).
5. Τις διατάξεις του Π.Δ. 114/2014 (Α' 181) «Οργανισμός του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Το Π.Δ. 70/2015 (Α' 114) «Ανασύσταση των Υπουργείων...Μετονομασία του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων...».

7. Το Π.Δ. 73/2015 (Α' 116) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
8. Τη με αριθμ. 42712/Γ2/20-3-2014 (Β' 833) κοινή υπουργική απόφαση «Αριθμός μαθητών ανά τμήμα στα Επαγγελματικά Λύκεια».
9. Την υπ' αριθ. Φ.12/127076/Δ4/2016 (Β' 2434) υπουργική απόφαση «Ελάχιστος αριθμός μαθητών για τη δημιουργία τμήματος Γενικής Παιδείας της Α' Τάξης, τμήματος Τομέα της Β' Τάξης και τμήματος Ειδικότητας της Γ' Τάξης Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑ.Λ.)».
10. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού,

Αποφασίζουμε

Εγκρίνουμε με μικρότερο αριθμό μαθητών από τον προβλεπόμενο στην υπ' αριθ. Φ.12/127076/Δ4/01-08-2016 (Β' 2434) υπουργική απόφαση «Ελάχιστος αριθμός μαθητών για τη δημιουργία τμήματος Γενικής Παιδείας της Α' Τάξης, τμήματος Τομέα της Β' Τάξης και τμήματος Ειδικότητας της Γ' Τάξης Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑ.Λ.)», **κατ' εξαίρεση για το σχολικό έτος 2016-2017**, τα παρακάτω τμήματα Α' τάξης και Τομέων Β' τάξης Επαγγελματικών Λυκείων, για τα οποία υπάρχουν ειδικές συνθήκες, οι οποίες δεν επιτρέπουν τη μετακίνηση μαθητών ή η μετακίνηση των μαθητών είναι αντικειμενικά αδύνατη:

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΔΡΑΜΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΚΑΤΩ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ	Θ	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΑΝΑΤ. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΕΠΑ.Λ. ΕΠΑΝΩΜΗΣ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	7 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Α	Β'	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΔΥΤ. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ	Α	Β΄	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	ΕΠΑ.Λ. ΧΑΛΑΣΤΡΑΣ	Β	Β΄	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
		Β	Β΄	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΣΤΑΥΡΟΥ	ΣΤ	Β΄	ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΕΥΕΞΙΑΣ
		ΣΤ	Β΄	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΣΥΚΕΩΝ	Α	Β΄	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΗΜΑΘΙΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΝΑΟΥΣΑΣ	Γ	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ	Γ	Β΄	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΙΛΚΙΣ	2 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΚΙΛΚΙΣ	Γ	Β΄	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
		Γ	Β΄	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	ΕΠΑ.Λ. ΑΞΙΟΥΠΟΛΗΣ	Ε	Β΄	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΕΛΛΑΣ	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΑΡΙΔΑΙΑΣ	ΣΤ	Β΄	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	ΕΠΑ.Λ. ΚΡΥΑΣ ΒΡΥΣΗΣ	Ζ	Β΄	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Ζ	Β΄	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ	Γ	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Γ	Β΄	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΙΕΡΙΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΑΙΓΙΝΙΟΥ	Δ	Β΄	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ	Β	Β΄	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
		Β	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Β	Β΄	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ	Δ	Α΄	

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΦΛΩΡΙΝΑΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ ΦΛΩΡΙΝΑΣ	Δ	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΦΛΩΡΙΝΑΣ	Δ	Β΄	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΛΑΡΙΣΑΣ	2 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΛΑΡΙΣΑΣ	Α	Β΄	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ
	4 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΛΑΡΙΣΑΣ	Α	Β΄	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	7 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΛΑΡΙΣΑΣ	Α	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	1 ^ο ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Β	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΑΡΤΑΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΑΡΤΑΣ	Β	Β'	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ	Δ	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΦΙΛΙΑΤΩΝ	Ζ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΕΠΑ.Λ. ΒΡΟΣΙΝΑΣ	ΣΤ	Α'	ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
		ΣΤ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΠΡΕΒΕΖΑΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΠΡΕΒΕΖΑΣ	Β	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΠΡΕΒΕΖΑΣ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Β	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΑΙΤΩΛΟ-ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΑΓΡΙΝΙΟΥ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ	Γ	Β	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΑΜΦΙΛΟΧΙΑΣ	Δ	Β	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Δ	Β	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Δ	Β	ΥΓΕΙΑΣ – ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΕΥΕΞΙΑΣ
1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΒΟΝΙΤΣΑΣ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	Ε	Β	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	
ΑΧΑΪΑΣ	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΠΑΤΡΑΣ	Α	Β'	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	2 ^ο ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΑΙΓΙΟΥ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Β	Β'	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
	5 ^ο ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΠΑΤΡΑΣ	Α	Β	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
	6 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΠΑΤΡΑΣ	Α	Β	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΑΤΩ ΑΧΑΪΑΣ	Γ	Β	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
		Γ	Β	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Γ	Β	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΗΛΕΙΑΣ	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΠΥΡΓΟΥ	Β	Β	ΥΓΕΙΑΣ – ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΕΥΕΞΙΑΣ
	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΛΕΧΑΙΝΩΝ	Δ	Β	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ - ΕΠΑ.Λ. ΚΡΕΣΤΕΝΩΝ	Δ	Β	ΥΓΕΙΑΣ – ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΕΥΕΞΙΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΦΩΚΙΔΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΑΜΦΙΣΣΑΣ	Γ	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
			Β'	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
			Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ	Β	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Β	Β'	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
		Β	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΘΗΒΑΣ	Β	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
		Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Β	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΒΟΙΩΤΙΑΣ	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ	Β	Β'	ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΕΥΕΞΙΑΣ
		Β	Β'	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
		Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	ΕΠΑ.Λ. ΟΙΝΟΗΣ ΣΧΗΜΑΤΑΡΙΟΥ	Γ	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΕΥΒΟΙΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	Δ	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
		Δ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΚΟΝΙΣΤΡΩΝ	Ζ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
		Ζ	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
		Ζ	Β'	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ
	ΕΠΑ.Λ. ΨΑΧΝΩΝ	Β	Β'	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
		Β	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ	Δ	Β'
1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΛΑΜΙΑΣ		Α	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΠΑ.Λ. ΜΑΚΡΑΚΩΜΗΣ		Δ	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΛΑΜΙΑΣ		Β	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
		Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
Α' ΑΘΗΝΑΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΑΘΗΝΩΝ	Α	Β'	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
	3 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΑΘΗΝΩΝ	Α	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
		Α	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	3 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΑΘΗΝΩΝ	Α	Β'	ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΕΥΕΞΙΑΣ
	5 ^ο ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΑΘΗΝΩΝ	Α	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
Β' ΑΘΗΝΑΣ	ΕΠΑ.Λ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ	Α	Α'	ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ	Α	Β'	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
ΠΕΙΡΑΙΑ	ΕΠΑ.Λ. ΑΙΓΙΝΑΣ	Ε	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
		Ε	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Ε	Β'	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
		Ε	Β'	ΥΓΕΙΑΣ – ΠΡΟΝΟΙΑΣ – ΕΥΕΞΙΑΣ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ	Γ	Α'	Α' ΤΑΞΗ
		Γ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
		Γ	Β'	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
		Γ	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	6 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΠΕΙΡΑΙΑ	Α	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΤΡΙΠΟΛΗΣ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Β	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΛΕΩΝΙΔΙΟΥ	ΣΤ	Α'	ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
		ΣΤ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
		ΣΤ	Β'	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ	Γ	Α'	ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
		Γ	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΟΡΙΝΘΟΥ	Β	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Β	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΕΠΑ.Λ. ΓΥΘΕΙΟΥ	Ε	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Β	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Β	Β'	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	Ε	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΛΕΣΒΟΥ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ	Δ	Β΄	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
		Δ	Β΄	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΠΛΩΜΑΡΙΟΥ	Ζ	Β΄	ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
		Ζ	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΧΙΟΥ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΚΑΡΔΑΜΥΛΩΝ	Ζ	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΚΥΚΛΑΔΩΝ	ΕΠΑ.Λ. ΣΥΡΟΥ	Ε	Β΄	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
		Ε	Β΄	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Ε	Β΄	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΜΥΚΟΝΟΥ	ΣΤ	Β΄	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΑΝΔΡΟΥ	Ζ	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΠΑΡΟΥ	ΣΤ	Β΄	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΡΟΔΟΥ	Δ	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Δ	Β'	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ
	2 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΡΟΔΟΥ	Δ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΩ	Ε	Β'	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΚΑΛΥΜΝΟΥ	Ζ	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Ζ	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
		Ζ	Β'	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	3 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	Α	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
	ΕΠΑ.Λ. ΜΟΙΡΩΝ	ΣΤ	Β'	ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ - ΕΥΕΞΙΑΣ
ΡΕΘΥΜΝΟΥ	1 ^ο ΕΠΑ.Λ. ΡΕΘΥΜΝΟΥ	Β	Β'	ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΡΕΘΥΜΝΟΥ	Β	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΧΑΝΙΩΝ	ΕΠΑ.Λ. ΒΡΥΣΩΝ	Δ	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
	ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑ.Λ. ΧΑΝΙΩΝ	Α	Β'	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
		Α	Β'	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

ΔΔΕ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΧΟΛ. ΜΟΝΑΔΑΣ	ΤΑΞΗ	ΤΟΜΕΑΣ
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	1 ^ο ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΕΠΑ.Λ. ΚΑΤΩ ΚΟΡΑΚΙΑΝΑΣ	Δ	Β΄	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Αθήνα, 28 Σεπτεμβρίου 2016

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΦΙΛΗΣ