



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

27 Σεπτεμβρίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 3392

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 151/159838/A5

Καθορισμός πανελλαδικά εξεταζόμενων μαθημάτων υποψηφίων Επαγγελματικού Λυκείου για πρόσβαση στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση σχολικού έτους 2017-2018.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις α) των άρθρων 5 και 8 του ν. 4186/2013 «Αναδιάρθρωση της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 193 Α') όπως αυτό έχει τροποποιηθεί με τις διατάξεις της περ. 3 της παρ. 5 του άρθρου 25 του ν. 4203/2013 «Ρυθμίσεις θεμάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 235 Α'), β) του άρθρου 13 του ίδιου νόμου όπως έχει τροποποιηθεί με τις διατάξεις της παρ. 5 του άρθρου 58 του ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 258 Α') τις διατάξεις του άρθρου 8 του ν. 4327/2015 «Επείγοντα μέτρα για την Πρωτοβάθμια, Δευτεροβάθμια και Τριτοβάθμια Εκπαίδευση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 50 - Α'), το άρθρο 12 του ν. 4468/2017 (ΦΕΚ 61 Α') «Σύσταση Ν.Π.Ι.Δ. με την επωνυμία «Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης και άλλες διατάξεις» και άρθρο 13 του ν. 4452/2017 (ΦΕΚ 17 Α') «Ρύθμιση θεμάτων του Κρατικού Πιστοποιητικού Γλωσσομάθειας, της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδας και άλλες διατάξεις» και γ) της παρ. 3 του άρθρου 43 του ίδιου νόμου όπως αυτή έχει συμπληρωθεί με την παρ. 10 του άρθρου 58 του ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 258 Α') καθώς και τις διατάξεις του άρθρου 13 και 66 του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την Έρευνα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 83 Α').

2. Τις διατάξεις του άρθρου 24 παρ. 5 περ. ε' του ν. 4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις.» (ΦΕΚ 143 Α').

3. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα, που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ/τος 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα.» (ΦΕΚ 98 Α').

4. Τις διατάξεις του π.δ. 125/2016 (ΦΕΚ 210 Α') «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών», και την αριθμ. 201408/Υ1 απόφαση «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων, Δημήτριο Μπαξεβανάκη».

5. Την αριθμ. Φ20/82041/Δ4 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 1489/Β'/26-05-2016) «Καθορισμός των Τομέων και των Ειδικοτήτων των Επαγγελματικών Λυκείων (ΕΠΑ.Λ.) του ν. 4386/2016 (Α' 83) και της αντιστοιχίας μεταξύ τους».

6. Το αρ. 139 Α'/Δ4/25-7-2017 Υ.Σ. του Τμήματος Α' της Διεύθυνσης Επαγγελματικής Εκπ/σης του ΥΠ.Π.Ε.Θ.

7. Την από 22-9-2017 εισήγηση της Τριμελούς Επιτροπής σχετικά με τα πανελλαδικώς εξεταζόμενα μαθήματα.

8. Την με αριθμ. Φ1/Α/1115/158970/Β1/25-9-2017 εισήγηση της Προϊσταμένης της Γενικής Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων.

9. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο μόνο

Για την εισαγωγή των υποψηφίων Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑ.Λ) σε Σχολές, Τμήματα και Εισαγωγικές κατευθύνσεις Τμημάτων των Τ.Ε.Ι., ΑΣΠΑΙΤΕ, των Ανώτερων Σχολών Τουριστικής Εκπ/σης (ΑΣΤΕ), των Ανώτερων Στρατιωτικών Σχολών Υπαξιωματικών των Ενόπλων Δυνάμεων, της Σχολής Αστυνομικών των Ενόπλων Δυνάμεων, της Σχολής Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού (ΑΕΝ), και για ειδικό ποσοστό θέσεων 1% επί του αριθμού των θέσεων ανά Τμήμα σε τμήματα σχολών των Πανεπιστημίων καθορίζονται για το σχολικό έτος 2017-2018 δύο Πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα Γενικής Παιδείας: «Νέα Ελληνικά» και «Μαθηματικά» (Άλγεβρα) για την Γ' Ημερησίων και «Ελληνική Γλώσσα» (Νέα Ελληνική Γλώσσα) και «Μαθηματικά» (Άλγεβρα) για την Δ' Εσπερινού και δύο μαθήματα ειδικότητας ως εξής:

Α. Πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα υποψηφίων Γ' Ημερησίων:

1. Ο υποψήφιος του Τομέα Πληροφορικής (Γ' Ημερησίων) με ειδικότητα:

α. Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής εξετάζεται στα μαθήματα:

i. Προγραμματισμός Υπολογιστών

ii Δίκτυα Υπολογιστών

β. Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Προγραμματισμός Υπολογιστών
 - ii. Δίκτυα Υπολογιστών
2. Ο υποψήφιος, του Τομέα Μηχανολογίας (Γ' Ημερησίων) με ειδικότητα:
- α. Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Μηχανών
 - ii. Στοιχεία Σχεδιασμού Κεντρικών Θερμάνσεων
 - β. Τεχνικός Θερμικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων και Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Μηχανών
 - ii. Στοιχεία Σχεδιασμού Κεντρικών Θερμάνσεων
 - γ. Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης, Αερισμού και Κλιματισμού εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Μηχανών
 - ii. Στοιχεία Ψύξης - Κλιματισμού
 - δ. Τεχνικός Οχημάτων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Μηχανών
 - ii. Μηχανές Εσωτερικής Καύσης II
 - ε. Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Μηχανών
 - ii. Κινητήρες Αεροσκαφών
 3. Ο υποψήφιος του Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού (Γ' Ημερησίων) ειδικότητας:
 - α. Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Δίκτυα Υπολογιστών
 - ii. Ψηφιακά Συστήματα
 - β. Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ηλεκτροτεχνία 2
 - ii. Ηλεκτρικές Μηχανές
 4. Ο υποψήφιος του Τομέα Διοίκησης και Οικονομίας (Γ' Ημερησίων) ειδικότητας:
 - α. Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
 - ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης
 - β. Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
 - ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης
 - γ. Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
 - ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης
 - δ. Υπάλληλος Τουριστικών Επιχειρήσεων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
 - ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης
 5. Ο υποψήφιος του Τομέα Γεωπονίας, Τροφίμων και Περιβάλλοντος (Γ' Ημερησίων) ειδικότητας:
 - α. Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
 - ii. Αρχές Βιολογικής Γεωργίας
- β. Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής εξετάζεται στα μαθήματα:
- i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
 - ii. Αρχές Βιολογικής Γεωργίας
 - γ. Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
 - ii. Αρχές Βιολογικής Γεωργίας
 - δ. Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
 - ii. Αρχές Βιολογικής Γεωργίας
 6. Ο υποψήφιος του Τομέα Υγείας-Πρόνοιας-Ευεξίας (Γ' Ημερησίων) ειδικότητας:
 - α. Βοηθός Νοσηλευτή εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία-Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - β. Βοηθός Ιατρικών - Βιολογικών Εργαστηρίων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία - Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - γ. Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία- Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - δ. Βοηθός Φυσικοθεραπευτή εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία- Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - ε. Βοηθός Οδοντοτεχνίτη εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία- Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - στ. Βοηθός Ακτινολογικών Εργαστηρίων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία- Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - ζ. Βοηθός Φαρμακείου εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία- Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - η. Αισθητικής Τέχνης εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία- Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 - θ. Κομμωτικής Τέχνης εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ανατομία- Φυσιολογία II
 - ii. Υγιεινή
 7. Ο υποψήφιος του Τομέα Ναυτιλιακών Επαγγελματιών (Γ' Ημερησίων) ειδικότητας:
 - α. Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ναυσιπλοΐα II
 - ii. Μεταφορά Φορτίων
 - β. Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Μηχανών
 - ii. Μηχανές Πλοίου II
 8. Ο υποψήφιος του Τομέα Δομικών Έργων, Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Γ' Ημερησίων) ειδικότητας:

α. Τεχνικός Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Αρχιτεκτονικό Σχέδιο
- ii. Οικοδομική

9. Ο υποψήφιος του Τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών (Γ' Ημερησίων) ειδικότητας:

α. Γραφικών Τεχνών εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης
- ii. Τεχνολογία Υλικών

β. Σχεδιασμού-Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης
- ii. Τεχνολογία Υλικών

γ. Αργυροχρυσοχοΐας εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης
- ii. Τεχνολογία Υλικών

δ. Συντήρησης Έργων Τέχνης - Αποκατάστασης εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης
- ii. Τεχνολογία Υλικών

ε. Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης
- ii. Τεχνολογία Υλικών

στ. Επιπλοποιίας-Ξυλογλυπτικής εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης
- ii. Τεχνολογία Υλικών

Β. Πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα υποψηφίων Δ' Εσπερινών:

1. Ο υποψήφιος του Τομέα Πληροφορικής της Ομάδας Προσανατολισμού Τεχνολογικών Εφαρμογών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:

α. Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Προγραμματισμός Υπολογιστών
- ii. Δίκτυα Υπολογιστών

β. Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Προγραμματισμός Υπολογιστών
- ii. Δίκτυα Υπολογιστών

γ. Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Προγραμματισμός Υπολογιστών
- ii. Δίκτυα Υπολογιστών

2. Ο υποψήφιος του Τομέα Μηχανολογίας της Ομάδας Προσανατολισμού Τεχνολογικών Εφαρμογών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:

α. Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Στοιχεία Μηχανών
- ii. Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού

β. Τεχνικός Μηχανικός Θερμικών Εγκαταστάσεων και Μηχανικός Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Στοιχεία Μηχανών
- ii. Στοιχεία Σχεδιασμού Κεντρικών Θερμάνσεων
- γ. Τεχνικός Εγκαταστάσεων Ψύξης, Αερισμού και Κλιματισμού εξετάζεται στα μαθήματα:

i. Στοιχεία Μηχανών

ii. Στοιχεία Ψύξης και Κλιματισμού

δ. Τεχνικός Οχημάτων εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Στοιχεία Μηχανών
- ii. ΜΕΚ ΙΙ

ε. Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Στοιχεία Μηχανών
- ii. Κινητήρες Αεροσκαφών ΙΙ

3. Ο υποψήφιος του Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού της Ομάδας Προσανατολισμού Τεχνολογικών Εφαρμογών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:

α. Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Τεχνολογία Δικτύων και Επικοινωνιών
- ii. Ψηφιακά Συστήματα

β. Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ηλεκτροτεχνία
- ii. Ηλεκτρικές Μηχανές

γ. Τεχνικός Αυτοματισμού εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Ηλεκτροτεχνία
- ii. Ψηφιακά Συστήματα

δ. Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Τεχνολογία Δικτύων και Επικοινωνιών
- ii. Ψηφιακά Συστήματα

4. Ο υποψήφιος του Τομέα Δομικών Έργων της Ομάδας Προσανατολισμού Τεχνολογικών Εφαρμογών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:

Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Αρχιτεκτονικό Σχέδιο
- ii. Οικοδομική

5. Ο υποψήφιος του Τομέα Διοίκησης και Οικονομίας της Ομάδας Προσανατολισμού Διοίκησης και Οικονομίας (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:

α. Υπάλληλος Διοίκησης και Οικονομικών Υπηρεσιών εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
- ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης

β. Υπάλληλος Αποθήκης και Συστημάτων Εφοδιασμού εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
- ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης

γ. Υπάλληλος Εμπορίας και Διαφήμισης εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
- ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης

δ. Υπάλληλος Οικονομίας και Διοίκησης στον Τουρισμό εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Αρχές Οικονομικής Θεωρίας
- ii. Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης

6. Ο υποψήφιος του Τομέα Γεωπονίας, Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής της Ομάδας Προσανατολισμού Γεωπονίας, Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:

α. Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής εξετάζεται στα μαθήματα:

- i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
- ii. Δενδροκομία
- β. Τεχνικός Ζωικής Παραγωγής εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
 - ii. Βοοτροφία-Αιγοπροβατοτροφία
- γ. Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
 - ii. Καλλιέργεια Ανθοκομικών Φυτών
- δ. Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
 - ii. Αρχές επεξεργασίας Τροφίμων και Ποτών
- 7. Ο υποψήφιος του Τομέα Πλοιάρχων της Ομάδας Προσανατολισμού Ναυτιλιακών Επαγγελματιών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:
 - Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ναυσιπλοΐα II
 - ii. Μεταφορά Φορτίων
 - 8. Ο υποψήφιος του Τομέα Μηχανικών της Ομάδας Προσανατολισμού Ναυτιλιακών Επαγγελματιών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:
 - Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Μηχανών
 - ii. Μηχανές Πλοίου II
 - 9. Ο υποψήφιος του Τομέα Υγείας- Πρόνοιας της Ομάδας Προσανατολισμού Υγείας - Πρόνοιας και Αισθητικής - Κομμωτικής (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:
 - α. Βοηθός Νοσηλεύτη εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - β. Βοηθός Ιατρικών - Βιολογικών Εργαστηρίων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - γ. Βοηθός Βρεφονηπιοκόμων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - δ. Βοηθός Φυσικοθεραπευτή εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - ε. Βοηθός Οδοντοτεχνίτη εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - στ. Βοηθός Ακτινολογικών Εργαστηρίων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή

- ζ. Βοηθός Φαρμακείου εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - 10. Ο υποψήφιος του Τομέα Αισθητικής - Κομμωτικής της Ομάδας Προσανατολισμού Υγείας - Πρόνοιας και Αισθητικής - Κομμωτικής (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:
 - α. Αισθητικής Τέχνης εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - β. Κομμωτικής Τέχνης εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Στοιχεία Ανατομίας Φυσιολογίας II
 - ii. Υγιεινή
 - 11. Ο υποψήφιος του Τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών της Ομάδας Προσανατολισμού Εφαρμοσμένων Τεχνών και Καλλιτεχνικών Εφαρμογών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:
 - α. Γραφικών Τεχνών εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ιστορία των Τεχνών -Έργα και Δημιουργοί
 - ii. Τεχνολογία Υλικών
 - β. Σχεδιασμού Εσωτερικών Χώρων εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ιστορία των Τεχνών -Έργα και Δημιουργοί
 - ii. Τεχνολογία Υλικών
 - γ. Αργυροχρυσοχοΐας εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ιστορία των Τεχνών -Έργα και Δημιουργοί
 - ii. Τεχνολογία Υλικών
 - δ. Συντήρησης Έργων Τέχνης - Αποκατάστασης εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ιστορία των Τεχνών -Έργα και Δημιουργοί
 - ii. Τεχνολογία Υλικών
 - ε. Ψηφιδογραφίας - Υαλογραφίας εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ιστορία των Τεχνών -Έργα και Δημιουργοί
 - ii. Τεχνολογία Υλικών
 - 12. Ο υποψήφιος του Τομέα Βιομηχανικού Σχεδιασμού της Ομάδας Προσανατολισμού Εφαρμοσμένων Τεχνών και Καλλιτεχνικών Εφαρμογών (Δ' Εσπερινών) ειδικότητας:
 - α. Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ιστορία των Τεχνών -Έργα και Δημιουργοί
 - ii. Τεχνολογία Υλικών
 - β. Επιπλοποιίας - Ξυλογλυπτικής εξετάζεται στα μαθήματα:
 - i. Ιστορία των Τεχνών -Έργα και Δημιουργοί
 - ii. Τεχνολογία Υλικών
- Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μαρούσι, 25 Σεπτεμβρίου 2017

Ο Υπουργός

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΒΡΟΓΛΟΥ