

Εκδόθηκε σε ΦΕΚ ο καθορισμός των πανελλαδικά εξεταζόμενων μαθημάτων των υποψηφίων Επαγγελματικού Λυκείου για πρόσβαση στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση, **για το σχολικό έτος 2018-2019.**

[Απόφαση Φ.153/156280/Α5/20-9-2018 \(ΦΕΚ 4195/Β/25-9-2018\) του Υπουργείου Παιδείας](#)

Για την εισαγωγή των υποψηφίων Επαγγελματικού Λυκείου (ΕΠΑ.Λ) σε Σχολές, Τμήματα και Εισαγωγικές κατευθύνσεις Τμημάτων των ΤΕΙ, ΑΣΠΑΙΤΕ, των Ανώτερων Σχολών Τουριστικής Εκπαίδευσης (ΑΣΤΕ), των Ανώτερων Στρατιωτικών Σχολών Υπαξιωματικών των Ενόπλων Δυνάμεων, της Σχολής Αστυφυλάκων, της Σχολής Πυροσβεστών, των Σχολών της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού (ΑΕΝ), και για ποσοστό θέσεων 5% του συνολικού αριθμού εισακτέων σε Τμήματα Σχολών των Πανεπιστημίων, καθορίζονται για το σχολικό έτος 2018-2019 δύο Πανελλαδικά εξεταζόμενα μαθήματα Γενικής Παιδείας: **«Νέα Ελληνικά» και «Μαθηματικά» (Άλγεβρα)** για την Γ' Ημερησίων και για την Δ' Εσπερινού **και δύο μαθήματα ειδικότητας** ως εξής:

1. Ο υποψήφιος του Τομέα Γεωπονίας, Τροφίμων και Περιβάλλοντος με ειδικότητα:

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 Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών εξετάζεται στα μαθήματα: i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις ii. Αρχές Βιολογικής Γεωργίας

δ. Τεχνικός Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου εξετάζεται στα μαθήματα: i. Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις ii. Αρχές Βιολογικής Γεωργίας

2. Ο υποψήφιος του Τομέα Διοίκησης και Οικονομίας με ειδικότητα:

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

3. Ο υποψήφιος του Τομέα Δομικών Έργων, Δομημένου Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού με ειδικότητα:

α. Τεχνικός Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής εξετάζεται στα μαθήματα: i. Αρχιτεκτονικό Σχέδιο ii. Οικοδομική

4. Ο υποψήφιος του Τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών με ειδικότητα:

α. Γραφικών Τεχνών εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης ii. Τεχνολογία Υλικών

β. Αργυροχρυσοχοΐας εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης ii. Τεχνολογία Υλικών

γ. Συντήρησης Εργων Τέχνης – Αποκατάστασης εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης ii. Τεχνολογία Υλικών

δ. Σχεδίασης και Παραγωγής Ενδύματος εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης ii. Τεχνολογία Υλικών

ε. Σχεδιασμού – Διακόσμησης Εσωτερικών Χώρων εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης ii. Τεχνολογία Υλικών

στ. Επιπλοποιΐας – Ξυλογλυπτικής εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ιστορία Σύγχρονης Τέχνης ii. Τεχνολογία Υλικών

5. Ο υποψήφιος του Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού με ειδικότητα:

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

6. Ο υποψήφιος, του Τομέα Μηχανολογίας 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 ε. Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών εξετάζεται στα μαθήματα: i. Στοιχεία Μηχανών ii. Κινητήρες Αεροσκαφών

7. Ο υποψήφιος του Τομέα Ναυτιλιακών Επαγγελματιών με ειδικότητα:

α. Πλοίαρχος Εμπορικού Ναυτικού εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ναυσιπλοΐα II ii. Ναυτικό Δίκαιο – Διεθνείς Κανονισμοί στη Ναυτιλία – Εφαρμογές

β. Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού εξετάζεται στα μαθήματα: i. Ναυτικές Μηχανές ii. Ναυτικό Δίκαιο – Διεθνείς Κανονισμοί στη Ναυτιλία – Εφαρμογές

8. Ο υποψήφιος του Τομέα Πληροφορικής 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

9. Ο υποψήφιος του Τομέα Υγείας – Προνοίας – Ευεξίας με ειδικότητα:

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

[Επισυνάπτεται το ΦΕΚ](#)