



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Α. Παπανδρέου 37  
Τ.Κ. – Πόλη: 15180 - Μαρούσι  
Ιστοσελίδα: [www.minedu.gov.gr](http://www.minedu.gov.gr)  
E-mail: [press@minedu.gov.gr](mailto:press@minedu.gov.gr)

Μαρούσι, 28 Μαρτίου 2019

**Δελτίο Τύπου**

**ΘΕΜΑ: Πρόγραμμα πανελλαδικών εξετάσεων ΓΕΛ και ΕΠΑΛ 2019.**

Από το Υπουργείο Παιδείας ανακοινώνεται ότι με Υπουργικές Αποφάσεις καθορίστηκε το πρόγραμμα των πανελλαδικών εξετάσεων Γενικών Λυκείων και Επαγγελματικών Λυκείων 2019.

**1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΤΟΥΣ 2019 ΤΩΝ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΓΕΝΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ**

| ΗΜΕΡΑ     | ΗΜΕΡ/ΝΙΑ  | ΜΑΘΗΜΑ  | ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ<br>(Ο.Π.= Ομάδα Προσανατολισμού)  |
|-----------|-----------|---|---|
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 7-6-2019  | - ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ   | ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  |
| ΔΕΥΤΕΡΑ   | 10-6-2019 | - ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ<br><br>- ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ                                    | Ο.Π. ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ<br><br>Ο.Π. ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ<br>+ Ο.Π. ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ<br>& ΠΛΗΡ/ΚΗΣ |
| ΤΕΤΑΡΤΗ   | 12-6-2019 | - ΙΣΤΟΡΙΑ<br>- ΦΥΣΙΚΗ<br>- ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΣΕ<br>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ | Ο.Π. ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ<br>Ο.Π. ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ<br>Ο.Π. ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &<br>ΠΛΗΡ/ΚΗΣ       |
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 14-6-2019 | - ΛΑΤΙΝΙΚΑ<br>- ΧΗΜΕΙΑ<br>- ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ                           | Ο.Π. ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ<br>Ο.Π. ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ<br>Ο.Π. ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &<br>ΠΛΗΡ/ΚΗΣ       |
| ΤΡΙΤΗ     | 18-6-2019 | - ΒΙΟΛΟΓΙΑ<br>- ΒΙΟΛΟΓΙΑ  | Ο.Π. ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ<br>ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  |

Ως ώρα έναρξης εξέτασης ορίζεται η 08:30 π.μ., κοινή για τους υποψηφίους ημερήσιων και εσπερινών Λυκείων. Οι υποψήφιοι πρέπει να προσέρχονται στις αίθουσες εξέτασης μέχρι τις 08.00 π.μ.  
Η διάρκεια εξέτασης κάθε μαθήματος είναι τρεις (3) ώρες.

**2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΤΟΥΣ 2019 ΤΩΝ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΕΠΑΛ**

| <b>ΗΜΕΡΑ</b> | <b>ΗΜΕΡ/ΝΙΑ</b> | <b>ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>  |
|--------------|-----------------|--|
| ΠΕΜΠΤΗ       | 6-6-2019        | - ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ   |
| ΣΑΒΒΑΤΟ      | 8-6-2019        | - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (Άλγεβρα)   |
| ΤΡΙΤΗ        | 11-6-2019       | - ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (ΑΟΔ)<br>- ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ<br>- ΝΑΥΣΙΠΛΟΪΑ II<br>- ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ<br>- ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ  |
| ΠΕΜΠΤΗ       | 13-6-2019       | - ΑΝΑΤΟΜΙΑ-ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ II / ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ-ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ II (v.4473)<br>- ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 / ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (v.4473)<br>- ΙΣΤΟΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ / ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΤΕΧΝΩΝ-ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΙ (v.4473)<br>- ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ  |
| ΣΑΒΒΑΤΟ      | 15-6-2019       | - ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ (Α.Ο.Θ.)<br>- ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ / ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (v.4473)<br>- ΝΑΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ-ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ<br>- ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ<br>- ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΜΕΚ)/ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ II (ΜΕΚ II) (v.4473) |
| ΤΕΤΑΡΤΗ      | 19-6-2019       | - ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ/ΜΗΧΑΝΕΣ ΠΛΟΙΟΥ II (v.4473)<br>- ΥΓΙΕΙΝΗ<br>- ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ<br>- ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ<br>- ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ  |
| ΠΕΜΠΤΗ       | 20-6-2019       | - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ<br>- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ<br>- ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ<br>- ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ / ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ II (v.4473)   |

Ως ώρα έναρξης εξέτασης ορίζεται η **08:30 π.μ.** Οι υποψήφιοι πρέπει να προσέρχονται στις αίθουσες εξέτασης μέχρι τις **08.00 π.μ.** Η διάρκεια εξέτασης κάθε μαθήματος είναι τρεις (3) ώρες, εκτός από το μάθημα ειδικότητας: Αρχιτεκτονικό Σχέδιο, για το οποίο η διάρκεια εξέτασης είναι τέσσερις (4) ώρες.