

**Προγραμματισμός των εξετάσεων τεχνικών επαγγελματιών (Ν.3982/2011) για τον μήνα Μάιο 2026.**

- Οι εξετάσεις των **χειριστών μηχανημάτων έργου** πραγματοποιούνται ως εξής: το θεωρητικό μέρος στην αίθουσα εξετάσεων επί της 26ης Οκτωβρίου 64, Αίθουσα 63 2ος όροφος, και το πρακτικό μέρος στον Ο.Λ.Θ. ή σε εργοτάξια.
- Οι εξετάσεις των **τεχνικών μηχανικών εγκαταστάσεων** πραγματοποιούνται στην αίθουσα εξετάσεων επί της 26ης Οκτωβρίου 64.
- Οι εξετάσεις **Ψυκτικών, Ηλεκτρολόγων, Ηλεκτροσυγκολλητών-Οξυγονοσυγκολλητών, Εγκαταστάσεων Καύσης και Υδραυλικών** πραγματοποιούνται στις εγκαταστάσεις της ΕΠΑΣ Ωραιοκάστρου (Θεσσαλονίκης 73, Ωραιόκαστρο <https://goo.gl/maps/teQ88zQyrqGzLdad8>), στη 13:00.μ.μ.
- Οι εξετάσεις των **Μηχανικών Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων** πραγματοποιούνται στην αίθουσα εξετάσεων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας : 26ης Οκτωβρίου 64, Θεσσαλονίκη [\\_https://goo.gl/maps/Zyyg LH3BkzgB4AnF7\\_](https://goo.gl/maps/Zyyg LH3BkzgB4AnF7) 2ος όροφος – αίθουσα (69 ή 70), στη 13:00.μ.μ.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να βρίσκονται στο χώρο των εξετάσεων τουλάχιστον μισή ώρα νωρίτερα. Επίσης θα πρέπει να τηρούν αυστηρά τις οδηγίες των μελών της επιτροπής.

| <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ<br/>ΜΑΪΟΣ 2026</b>   |                   |
|---|-------------------|
| <b>ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ Π.Δ. 112/2012, 113/2012, 114/2012, 115/2012, 1/2013 και 108/2013</b>                       | <b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b> |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 04/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 05/05/2026        |
| ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ σύμφωνα με το Π.Δ.108/2013 (Εγκαταστάτης ηλεκτρολόγος 1ης ομάδας Α' ειδικότητας)         | 05/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 06/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 07/05/2026        |
| ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΕΣ & ΕΡΓΟΔΗΓΟΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (ΠΔ 112/2012)   | 07/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 08/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 11/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 12/05/2026        |
| ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΩΝ & ΕΡΓΟΔΗΓΩΝ ΨΥΚΤΙΚΩΝ   | 12/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 13/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 14/05/2026        |
| Εκτέλεσης τεχνικού έργου και παροχής τεχνικής υπηρεσίας για εργασίες ηλεκτροσυγκόλλησης/οξυγονοκόλλησης (Π.Δ115/2012) | 14/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 15/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 18/05/2026        |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)  | 19/05/2026        |

|  |            |
|--|------------|
| ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ σύμφωνα με το Π.Δ.114/2012  | 19/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 20/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 21/05/2026 |
| «ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΚΑΙ ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ (Π.Δ115/2012)» | 21/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 22/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 25/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 26/05/2026 |
| ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΕΣ & ΕΡΓΟΔΗΓΟΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (ΠΔ 112/2012)            | 26/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 27/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 28/05/2026 |
| ΑΡΧΙΤΕΧΝΙΤΩΝ & ΕΡΓΟΔΗΓΩΝ ΨΥΚΤΙΚΩΝ  | 28/05/2026 |
| ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΟΥ (Π.Δ.113/2012)                                 | 29/05/2026 |

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΡΕΣΗ ΣΤΟ ΙΝΤΕΡΝΕΤ ΤΗΣ ΥΛΗΣ ΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ**

**Σύνδεσμος :** <https://www.pkm.gov.gr/exetastea-yli-epaggelmaton/>

**ΒΗΜΑ 1.** Μπαίνουμε στην ιστοσελίδα [www.pkm.gov.gr](http://www.pkm.gov.gr) της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας και επιλέγουμε το εικονίδιο της ιστοσελίδας με την **θεματική ενότητα της Ανάπτυξης.**

**ΒΗΜΑ 2.** Από αυτήν την ενότητα επιλέγουμε τα **Lines/Συνδέσεις** και την υπο-ενότητα **ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΔΕΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ.**

**ΒΗΜΑ 3.** Στην σελίδα που θα εμφανισθεί επιλέγουμε την ενότητα **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ.**

**ΒΗΜΑ 4.** Στην σελίδα που θα εμφανισθεί ανάλογα με το τεχνικό επάγγελμα που ενδιαφερόμαστε από την στήλη “PDF” επιλέγουμε το αντίστοιχο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

**ΒΗΜΑ 5.** Μετά την τελευταία επιλογή εμφανίζεται η ύλη σε αρχείο μορφής PDF το οποίο αποθηκεύουμε και κάνουμε χρήση είτε σε ηλεκτρονική μορφή ή σε μορφή κειμένου μετά από εκτύπωση.

Στην αρχή της Σελίδας [www.pkm.gov.gr](http://www.pkm.gov.gr) στην **θεματική ενότητα «Ανάπτυξης» – «Ανακοινώσεις»** μπορείτε να βρείτε τις ανακοινώσεις των ονομάτων των υποψηφίων κάθε εξέτασης, **το αργότερο πέντε ημέρες πριν από την κάθε εξέταση.**