



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ



Τμήμα
Ηλεκτρομηχανολογικών
Υπηρεσιών

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Οι περί Ηλεκτρισμού Κανονισμοί του 1941 μέχρι 2019 Εξετάσεις Εργοληπτών ηλεκτρικών εγκαταστάσεων και Συντηρητών ηλεκτροσυσκευών Πρώτης και Δεύτερης Τάξης

Το Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, πληροφορεί τους ενδιαφερόμενους ότι, οι επόμενες γραπτές εξετάσεις, που διεξάγονται σύμφωνα με τις πρόνοιες των περί Ηλεκτρισμού Κανονισμών, για απόκτηση Πιστοποιητικού Ικανότητας Εργολήπτη για εργοληψία ηλεκτρικών εγκαταστάσεων ή/και Συντηρητή Ηλεκτροσυσκευών, ή για αύξηση των υφιστάμενων ορίων των Πιστοποιητικών Ικανότητας τους, **θα γίνουν στις 28 Ιουνίου, 2025, στο Trikhis Palace στο Μοναγρούλι, Λεμεσό, ως εξής:**

Εργολήπτες Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων: **9:00 π.μ - 11:00 π.μ.**

Συντηρητές Ηλεκτροσυσκευών Πρώτης και Δεύτερης τάξης: **11:30π.μ. - 13:00μ.μ.**

Στις εξετάσεις μπορούν να παρακαθίσουν, οι κάτοχοι Πιστοποιητικού Ικανότητας Εργολήπτη ή/και Συντηρητή που επιθυμούν να αυξήσουν τα όρια ευθύνης τους, καθώς επίσης και όσοι πληρούν τις πιο κάτω προϋποθέσεις, νοουμένου ότι, δεν έχουν στο παρελθόν αποτύχει τρεις φορές στην ίδια εξέταση (σημειώνεται ότι, με βάση την ισχύουσα Νομοθεσία, η Αρχή Αδειών δύναται, αφού εξετάσει τα δικαιολογητικά που δυνατό να υποβάλει ο κάθε υποψήφιος για την αποτυχία του τρεις φορές στις προηγούμενες εξετάσεις, να του επιτρέψει να παρακαθίσει και σε νέα εξέταση).

1. Για απόκτηση Πιστοποιητικού Ικανότητας Εργολήπτη για εργοληψία, ηλεκτρικών εγκαταστάσεων (όρια ευθύνης μέχρι 150ΧΒΑ), όσοι:

- i) Έχουν συμπληρώσει το 21ο έτος της ηλικίας τους, **και**
- ii) κατέχουν απολυτήριο Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον κλάδο Ηλεκτρολογίας **και** Διπλώματος διετούς διάρκειας Τριτοβάθμιας Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας και έχουν τουλάχιστον έξι μήνες, μεταγενέστερη πρακτική εξάσκηση σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, **ή**
- iii) κατέχουν απολυτήριο Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον κλάδο Ηλεκτρολογίας **ή** Διπλώματος διετούς διάρκειας Τριτοβάθμιας Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας και έχουν τουλάχιστον ένα χρόνο, μεταγενέστερη πρακτική εξάσκηση σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, **ή**
- iv) είναι κάτοχοι Πιστοποιητικού Ικανότητας Ηλεκτροτεχνίτη και έχουν τουλάχιστον τρία χρόνια, μεταγενέστερη υπηρεσία σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, **ή**
- v) έχουν τουλάχιστον έξι χρόνια υπηρεσία σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις.

2. Για απόκτηση Πιστοποιητικού Ικανότητας Συντηρητή Ηλεκτροσυσκευών Δεύτερης Τάξης (όρια ευθύνης μέχρι 75 ΧΒΑ), όσοι:

Έχουν συμπληρώσει το 19ο έτος της ηλικίας τους και έχουν τουλάχιστον τρία χρόνια πρακτική εξάσκηση στη συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού

Επισημαίνονται τα πιο κάτω:

- α) οι κάτοχοι απολυτηρίου Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον κλάδο Ηλεκτρολογίας **και** Διπλώματος διετούς διάρκειας Τριτοβάθμιας Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας που έχουν τουλάχιστον έξι μήνες μεταγενέστερη πρακτική εξάσκηση στη συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού, ή
- β) οι κάτοχοι απολυτηρίου Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον κλάδο Ηλεκτρολογίας **ή** Διπλώματος διετούς διάρκειας Τριτοβάθμιας Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας που έχουν τουλάχιστον ένα χρόνο μεταγενέστερη πρακτική εξάσκηση στη συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού,

μπορούν να αποκτήσουν το εν λόγω Πιστοποιητικό Ικανότητας, χωρίς εξετάσεις, αφού υποβάλουν τη σχετική αίτηση και αποδεικτικά στοιχεία.

3. Για απόκτηση Πιστοποιητικού Ικανότητας Συντηρητή ηλεκτροσυσκευών Πρώτης Τάξης (όρια ευθύνης μέχρι 350ΧΒΑ), όσοι:

- i) Είναι εγγεγραμμένοι ως Συντηρητές Δεύτερης Τάξης και έχουν μεταγενέστερη υπηρεσία τριών τουλάχιστο χρόνων, ή
- ii) κατέχουν απολυτήριο Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον κλάδο Ηλεκτρολογίας **και** Διπλώματος διετούς διάρκειας Τριτοβάθμιας Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας και έχουν τριάνμισι τουλάχιστο χρόνια, μεταγενέστερη πρακτική εξάσκηση στη συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού, ή
- iii) κατέχουν απολυτήριο Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον κλάδο Ηλεκτρολογίας **ή** Διπλώματος διετούς διάρκειας Τριτοβάθμιας Επαγγελματικής Εκπαίδευσης στον Κλάδο Ηλεκτρολογίας και έχουν τέσσερα τουλάχιστο χρόνια, μεταγενέστερη πρακτική εξάσκηση στη συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού, ή
- iv) έχουν συμπληρώσει το 19ο έτος της ηλικίας τους και έχουν έξι τουλάχιστο χρόνια πρακτική εξάσκηση, στη συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών και εξοπλισμού.

Αιτήσεις για συμμετοχή στις εξετάσεις, μπορούν να υποβάλλονται **ΜΟΝΟ** ηλεκτρονικά **στον πιο κάτω σύνδεσμο:**

<https://mymim.net/research/index.php?r=survey/index&sid=561139&lang=en>

Σημειώνεται ότι, σε περίπτωση που κάποιος επιθυμεί τη συμμετοχή στις εξετάσεις τόσο για απόκτηση Πιστοποιητικού Ικανότητας Εργολήπτη όσο και για Συντηρητή ηλεκτροσυσκευών Πρώτης ή Δεύτερης Τάξης, θα πρέπει να υποβάλει ξεχωριστές αιτήσεις για κάθε πιστοποιητικό, επαναλαμβάνοντας τη διαδικασία.

Τα πληρωτέα τέλη είναι €20,50 για τους Εργολήπτες ηλεκτρικών εγκαταστάσεων και €18,50 για τους Συντηρητές ηλεκτροσυσκευών και θα πληρώνονται **ΜΟΝΟ** ηλεκτρονικά στους πιο κάτω συνδέσμους για την κάθε περίπτωση:

- Πληρωμή τέλους για εξέταση για απόκτηση Π.Ι. Εργολήπτη - €20,50
<https://gateway.icc.com.cy/sc/yionCuxlSaLPPaIO>
- Πληρωμή τέλους για εξέταση για απόκτηση Π.Ι. Συντηρητή - €18,50
<https://gateway.icc.com.cy/sc/cqNEQHZOFDIMeAOB>

Τονίζεται ότι, η πληρωμή του τέλους για την εξέταση πρέπει να γίνεται πριν την συμπλήρωση της ηλεκτρονικής αίτησης συμμετοχής, στην οποία **θα πρέπει να συμπληρώνεται ο αριθμός της απόδειξης πληρωμής (order number).**

Αιτήσεις για συμμετοχή στις εξετάσεις, θα γίνονται αποδεκτές το αργότερο **μέχρι την Παρασκευή 7 Φεβρουαρίου, 2025.**

Οι αιτητές θα ενημερώνονται για το αποτέλεσμα της αξιολόγησης της αίτησης τους με επιστολή που θα τους αποσταλεί το συντομότερο, μετά από την υποβολή της αίτησής τους.

Οι Προδιαγραφές Εξεταστικών Δοκιμών, η ύλη των πιο πάνω εξετάσεων, ο πίνακας με τις συνολικές βαθμολογίες και τα όρια ευθύνης, καθώς και οι οδηγίες προς τους υποψηφίους και κανονισμοί των εξετάσεων, είναι αναρτημένα με αυτή την ανακοίνωση στην ιστοσελίδα του Τμήματος Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών www.mcw.gov.cy/ems.

Τηλέφωνα επικοινωνίας για περισσότερες πληροφορίες: 22800424, 22800430, 22800490.