



Βεβαιώσεις Αναγγελίας & Άδειες
Τεχνιτών, Αρχιτεκνιτών & Εργοδηγών
Μηχανικών Εγκαταστάσεων

Βάσει του Προεδρικού Διατάγματος 115/2012 (ΦΕΚ 200/Α'/17-10-2012)

“

Ο παρών «Οδηγός για τα Τεχνικά Επαγγέλματα VI» έχει συμβουλευτικό μόνο χαρακτήρα και σε καμιά περίπτωση δεν υποκαθιστά το Προεδρικό Διάταγμα 115/2012 και τις τροποποιήσεις του.

Απευθύνεται στους τεχνίτες, αρχιτεχνίτες και εργοδηγούς μηχανικούς εγκαταστάσεων με στόχο τη βασική πληροφόρησή τους για τις διοικητικές διαδικασίες που διέπουν τη δραστηριότητά τους.

Για οποιαδήποτε διευκρίνιση ή στο ενδεχόμενο που η περίπτωσή σας δεν αναφέρεται στον οδηγό, επικοινωνήστε με την υπηρεσία μας, τα στοιχεία της οποίας βρίσκονται στην τελευταία σελίδα του οδηγού.

Θεσσαλονίκη,
Φεβρουάριος 2022

Γενικές Πληροφορίες	4
Ειδικότητες & Βαθμίδες	5
▶ Βεβαίωση Αναγγελίας	10
Αίτηση Βεβαίωσης Αναγγελίας	11
▶ Αναβάθμιση Αδειών	12
▶ Δικαιολογητικά για Άδεια	
[μισθωτοί υπάλληλοι]	17
[υπάλληλοι με σύμβαση]	18
[ελεύθεροι επαγγελματίες]	19
Υπόδειγμα Βεβαίωση Προϋπηρεσίας	20
Αίτηση Χορήγησης Άδειας	21
▶ Πίνακας Κατάλληλων Πτυχίων	22
Επικοινωνία	26

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ❑ Το επάγγελμα του τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων διακρίνεται σε **4 ειδικότητες** και οι αδειούχοι τεχνικοί μηχανικοί εγκαταστάσεων κατατάσσονται διαδοχικά σε **3 βαθμίδες**:
 - τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων (βεβαίωση αναγγελίας)
 - αρχιτεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων (άδεια)
 - εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων (άδεια)
 - ❑ Για να εργάζεται κανείς νόμιμα ως τεχνικός μηχανικός εγκαταστάσεων είναι απαραίτητο να διαθέτει είτε **βεβαίωση αναγγελίας** είτε **άδεια**
 - ❑ Η κατοχή ενός **πτυχίου** τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων δεν αρκεί από μόνη της για να ασκήσει κανείς το επάγγελμα. Πρέπει να προσέλθει στην υπηρεσία μας με το πτυχίο του και να κάνει αίτηση για την έκδοση της σχετικής βεβαίωσης αναγγελίας τεχνίτη μηχανικού εγκαταστάσεων
 - ❑ Επιπλέον, η **προϋπηρεσία** που αποκτά κανείς αναγνωρίζεται *μόνο εφόσον* κατέχει βεβαίωση αναγγελίας ή άδεια και επίσης *μόνο εφόσον* αποκτήθηκε υπό την εποπτεία τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων που διαθέτει ανώτερη και κατάλληλη άδεια
-
- Στις αμέσως επόμενες σελίδες περιγράφονται οι ειδικότητες των μηχανολογικών εγκαταστάσεων και οι βαθμίδες των αδειούχων τεχνικών μηχανικών εγκαταστάσεων
 - Στις σελίδες 12 έως 16 περιγράφονται οι προϋποθέσεις και ο τρόπος με τον οποίο **αναβαθμίζει ή επεκτείνει** κανείς την άδειά του
 - Στις σελίδες 10 και 11 μπορείτε να βρείτε τα δικαιολογητικά και την αίτηση για την έκδοση **βεβαίωσης αναγγελίας**, ενώ στις σελίδες 17 έως 21 τα δικαιολογητικά και την αίτηση για τις ανώτερες **άδειες**
 - Τέλος, στη σελίδα 22 θα βρείτε πίνακα με τα **πτυχία** που χορηγούν επαγγελματικά δικαιώματα τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ & ΒΑΘΜΙΔΕΣ

Το Επάγγελμα

Το επάγγελμα του τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων αφορά στη **συντήρηση**, την **επισκευή** και την **επιτήρηση της λειτουργίας** μηχανολογικών εγκαταστάσεων σε:

- βιομηχανίες και βιοτεχνίες
- εγκαταστάσεις εξόρυξης ορυκτών και μεταλλευμάτων
- εγκαταστάσεις άντλησης αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου
- εγκαταστάσεις παραγωγής και διανομής ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου και ατμού
- ηλεκτρολογικές ή μηχανολογικές εγκαταστάσεις εξυπηρέτησης βιομηχανιών και κτιρίων και, ειδικότερα, πάσης φύσεως ατμολέβητες
- εγκαταστάσεις συλλογής, επεξεργασίας και διάθεσης απορριμμάτων, αποβλήτων και ανάκτησης υλικών
- εγκαταστάσεις αποθήκευσης επικίνδυνων υλικών

Οι 4 Ειδικότητες

Όλες οι δραστηριότητες που κατατάσσονται στην 1^η, 2^η και 3^η ειδικότητα προϋποθέτουν την ύπαρξη μηχανολογικού εξοπλισμού με κινητήρια ισχύ άνω των 60 KW

1^η Ειδικότητα

ΚΑΔ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ
05	Εξόρυξη άνθρακα και λιγνίτη
06	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου
07	Εξόρυξη μεταλλευμάτων
08	Λοιπά ορυχεία και λατομεία
09	Υποστηρικτικές δραστηριότητες και εξορύξεις
23	Παραγωγή άλλων μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ & ΒΑΘΜΙΔΕΣ

2 ^η Ειδικότητα	
ΚΑΔ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ
10	Βιομηχανία τροφίμων
11	Ποτοποιία
12	Παραγωγή προϊόντων καπνού
13	Παραγωγή κλωστοϋφαντουργικών υλών
14	Κατασκευή ειδών ένδυσης
15	Βιομηχανία δέρματος και δερμάτινων ειδών
16	Βιομηχανία ξύλου και κατασκευή προϊόντων από ξύλο και φελλό, εκτός από έπιπλα. Κατασκευή ειδών καλαθοποιίας και σπαρτοπλεκτικής
17	Χαρτοποιία και κατασκευή χάρτινων προϊόντων
18	Εκτυπώσεις και αναπαραγωγή προεγγεγραμμένων μέσων
19	Παραγωγή οπτάνθρακα και προϊόντων διύλισης πετρελαίου
20	Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων
21	Παραγωγή βασικών φαρμακευτικών προϊόντων και φαρμακευτικών σκευασμάτων
22	Κατασκευή προϊόντων από ελαστικό (καουτσούκ) και πλαστικές ύλες
24	Παραγωγή βασικών μετάλλων
25	Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων με εξαίρεση τα μηχανήματα και τα είδη εξοπλισμού
26	Κατασκευή ηλεκτρονικών υπολογιστών, ηλεκτρονικών και οπτικών προϊόντων
27	Κατασκευή ηλεκτρολογικού εξοπλισμού

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ & ΒΑΘΜΙΔΕΣ

28	Κατασκευή μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού π.δ.κ.α.
29	Κατασκευή μηχανοκίνητων οχημάτων, ρυμουλκούμενων και ημιρυμουλκούμενων οχημάτων
30	Κατασκευή λοιπού εξοπλισμού μεταφορών
31	Κατασκευή επίπλων
32	Άλλες μεταποιητικές δραστηριότητες
33	Επισκευή και εγκατάσταση μηχανημάτων και εξοπλισμού
38	Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση απορριμμάτων. Ανάκτηση υλικών
39	Δραστηριότητες εξυγίανσης και άλλες υπηρεσίες για τη διαχείριση αποβλήτων

3^η Ειδικότητα

Περιλαμβάνονται η παραγωγή και παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και φυσικού αερίου, καθώς και οι αντίστοιχες μηχανές εσωτερικής καύσης, εφόσον διαθέτουν μηχανολογικό εξοπλισμό με κινητήρια ισχύ που ξεπερνά τα 60 KW

4^η Ειδικότητα

Περιλαμβάνονται οι ατμολέβητες σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις και σε εγκαταστάσεις εξυπηρέτησης κτιρίων

Οι 3 Βαθμίδες

Τεχνίτης Μηχανικός Εγκαταστάσεων

Εκτελεί τα καθορισμένα καθήκοντά του στα όρια της ευθύνης του και αποκτά προϋπηρεσία για την απόκτηση της άδειας του αρχιτεχνίτη μηχανικού.

ειδικότερα

- έχει φυσική και συνεχή παρουσία στο χώρο της εγκατάστασης και επιτηρεί τη μηχανολογική εγκατάσταση, τον εξοπλισμό και τα όργανα ελέγχου της ειδικότητάς του
- ενημερώνει τον αρχιτεχνίτη μηχανικό ή τον εργοδηγό μηχανικό της βάρδιάς του για τυχόν προβλήματα ή εκτελεί αυτόνομα προκαθορισμένες τεχνικές επεμβάσεις στα όρια ευθύνης του
- εκτελεί προκαθορισμένη προληπτική συντήρηση με βάση τις τεχνικές οδηγίες στα όρια της ευθύνης του ή συμμετέχει σε διαδικασίες συντήρησης της εγκατάστασης υπό τις οδηγίες προσώπου που έχει αυτό το δικαίωμα για την εκάστοτε εγκατάσταση
- ενημερώνεται και μελετά την τεχνική τεκμηρίωση του εξοπλισμού (εγχειρίδια, οδηγίες, σχέδια) για την απόκτηση γνώσεων για την επαγγελματική του εξέλιξη.
- συμπληρώνει τα απαραίτητα έντυπα παρακολούθησης των παραμέτρων και συμβάντων της εγκατάστασης σύμφωνα με τα οριζόμενα από τη νομοθεσία, τους κανονισμούς και τα συστήματα πιστοποίησης

Αρχιτεχνίτης Μηχανικός Εγκαταστάσεων

Έχει τη δυνατότητα εκτέλεσης των εργασιών του τεχνίτη, καθώς και εργασιών με καθορισμένα καθήκοντα στα όρια ευθύνης του. Εκτελεί την επισκευή και συντήρηση της εγκατάστασης της ειδικότητάς του, αυτοτελώς σε εγκαταστάσεις με κινητήρια ισχύ που δεν υπερβαίνουν τα 100KW ή, εφόσον πρόκειται για μεγαλύτερες εγκαταστάσεις, υπό τις οδηγίες του εργοδηγού μηχανικού

ειδικότερα

- επιτηρεί τη λειτουργία της εγκατάστασης και του εξοπλισμού που είναι στην ευθύνη του
- εκτελεί τις αναγκαίες πρακτικές χειρισμού για την ορθή λειτουργία της εγκατάστασης

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ & ΒΑΘΜΙΔΕΣ

- εκτελεί τεχνικές επεμβάσεις
- εκτελεί δοκιμαστικές λειτουργίες μετά το πέρας της επέμβασης
- εκτελεί πρόγραμμα προληπτικής συντήρησης
- μελετά την τεχνική τεκμηρίωση (εγχειρίδια, οδηγίες, σχέδια) του εξοπλισμού για τον οποίο είναι υπεύθυνος και μεριμνά για την ενημέρωση του συστήματος συντήρησης και για την τήρηση των προβλεπόμενων
- ενημερώνει γραπτώς τους ανωτέρους του ή την επιχείρηση για τυχόν καινοτόμες προτάσεις βελτίωσης ή κατασκευές, οι οποίες θα μπορούσαν να αυξήσουν την ασφάλεια και την αποτελεσματικότητα της εγκατάστασης και του εξοπλισμού

Εργοδηγός Μηχανικός Εγκαταστάσεων

Έχει τη δυνατότητα εκτέλεσης, αυτοτελώς, των εργασιών του αρχιτεχνίτη οποιασδήποτε ειδικότητας, καθώς και εργασιών με απαιτήσεις αυξημένων ικανοτήτων στην ειδικότητά του, οι οποίες εμπεριέχουν τα καθήκοντα της επιτήρησης και του συντονισμού.

ειδικότερα:

- επιτηρεί τη λειτουργία της εγκατάστασης προκειμένου να διατηρείται σε ετοιμότητα, το μηχανολογικό εξοπλισμό, καθώς και τον εφεδρικό αυτού και εντοπίζει τότε υπάρχει ανάγκη για τεχνική επέμβαση. Επιθεωρεί το μηχανολογικό εξοπλισμό, ασκεί φυσική και τεχνική εποπτεία και πραγματοποιεί μετρήσεις, ενημερώνεται για τα προβλήματα, συστηματοποιεί τις πληροφορίες και συντάσσει ειδικές οδηγίες και υποδείξεις
- πραγματοποιεί εργασίες επισκευής του εξοπλισμού στα όρια της ευθύνης του, καθώς και συντήρησης και βελτίωσης του μηχανολογικού εξοπλισμού, ενημερώνει την τεχνική τεκμηρίωση του εξοπλισμού, εντοπίζει τα σημεία που χρειάζονται επέμβαση, προγραμματίζει και ιεραρχεί τις προς εκτέλεση επεμβάσεις για τη διαγνωστική, προληπτική και κατασταλτική συντήρηση της μηχανολογικής εγκατάστασης και του εξοπλισμού σύμφωνα με τις οδηγίες συντήρησης ή τις οδηγίες του έχοντος προς τούτο δικαίωμα, πραγματοποιεί επεμβάσεις πρωτοβάθμιας επισκευής, εκτελεί δοκιμαστική λειτουργία και ελέγχει την εγκατάσταση και τον εξοπλισμό μετά από επισκευή ή συντήρηση
- φροντίζει για την απόκτηση και διαφύλαξη της ρητής και άρρητης γνώσης και εκπαιδεύει το τεχνικό προσωπικό, συμμετέχει σε σεμινάρια ειδικής επαγγελματικής εκπαίδευσης, όπως αυτά που οργανώνονται με πρωτοβουλία της εργοδοσίας ή του επαγγελματικού του σωματείου
- μεριμνά για την υλοποίηση του προγράμματος ασφάλειας και υγείας στο επίπεδο ευθύνης του, υποβάλλει γραπτές προτάσεις στον τεχνικό ασφαλείας για πρόσθετα μέτρα με σκοπό την πληρέστερη ασφάλεια των εγκαταστάσεων και του ανθρώπινου δυναμικού

Τα δικαιολογητικά που απαιτούνται είναι τα εξής:

1. Φωτοτυπία κατάλληλου τίτλου σπουδών (βλ. πίνακα στη σελ. 22)
2. Φωτοτυπία ταυτότητας ή διαβατηρίου (για πολίτες εκτός Ε.Ε. και άδειας παραμονής ή εργασίας)
3. Απόδειξη κατάθεσης παραβόλου 15 ευρώ στην Τράπεζα Πειραιώς και στο λογαριασμό: **6215 127 314 975** [IBAN: **GR 92 0171 2150 0062 1512 7314 975**]
Στην κατάθεση θα πρέπει να φαίνεται το ονοματεπώνυμό σας

[ΠΡΟΣΟΧΗ: ο συγκεκριμένος λογαριασμός αφορά μόνο στους κατοίκους του νομού Θεσσαλονίκης. Αν είστε κάτοικος άλλου νομού, απευθυνθείτε στην υπηρεσία της αντίστοιχης περιφερειακής ενότητας]

4. Ένας ανοιχτόχρωμος χάρτινος φάκελος για έγγραφα («με αυτιά»)
5. Η αίτηση της επόμενης σελίδας

- Το δικαίωμα άσκησης του επαγγέλματός σας αρχίζει από την ημερομηνία αίτησης για τη χορήγηση βεβαίωσης αναγγελίας
- Η βεβαίωση αναγγελίας αποτελεί προϋπόθεση ώστε να αρχίσει να προσμετράται η προϋπηρεσία σας
- Οι απόφοιτοι των ΙΕΚ πρέπει να προσκομίσουν τη βεβαίωση πιστοποίησης από τον ΟΕΚΚ ή τον ΕΟΠΠΕΠ
- Οι απόφοιτοι του Πολυτεχνείου πρέπει επιπρόσθετα να προσκομίσουν και πρόσφατη βεβαίωση εγγραφής στο ΤΕΕ
- Ωστόσο τόσο οι απόφοιτοι του Πολυτεχνείου όσο και των ΤΕΙ καλό είναι να συμβουλευτείτε πρώτα τον **Οδηγό για τα Τεχνικά Επαγγέλματα | 8** | σε σχέση και με τις υπόλοιπες άδειες που δικαιούστε από την υπηρεσία μας

Αίτηση για Έκδοση Βεβαίωσης Αναγγελίας Μηχανολογικών Δραστηριοτήτων

ΑΙΤΗΣΗ-ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (Άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν.1599/1986)

Περιγραφή αιτήματος:

«Αναγγελία έναρξης άσκησης επαγγελματικών δραστηριοτήτων του Τεχνίτη του Ν. 3982/2011 (143Α΄)»

Τεχνίτη Υδραυλικού		Τεχνίτη Οξυγονοκολλητή	
Τεχνίτη Εγκαταστάσεων Καύσης		Τεχνίτη Ηλεκτροσυγκολλητή	
Τεχνίτη Μηχανικού Εγκαταστάσεων		Τεχνίτη Ψυκτικού	

(Σημειώνετε μία ή περισσότερες επιλογές)

ΠΡΟΣ:	Δ/ση Ανάπτυξης της οικείας ΠΕ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία			

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ

Όνομα:		Επώνυμο:	
Όνομα Πατέρα:		Επώνυμο Πατέρα:	
Όνομα Μητέρας:		Επώνυμο Μητέρας:	
Αριθμ. Δελτίου Ταυτότητας:		ΑΦΜ:	
Αριθ. Διαβατηρίου:		Αριθ. Βιβλιαρίου Υγείας:	
Ημερομηνία Γέννησης:		Τόπος Γέννησης:	
Τόπος Κατοικίας:	Χώρα:	Πόλη:	Οδός:
Τηλ.:		Fax:	
		E-mail:	

ΟΡΙΣΜΟΣ/ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ (για κατάθεση αίτησης ή παραλαβή τελικής διοικητικής πράξης):

Σε περίπτωση που δεν συντάσσεται η εξουσιοδότηση στο παρόν έντυπο, απαιτείται προσκόμιση εξουσιοδότησης με επικύρωση του γνήσιου της υπογραφής από δημόσια υπηρεσία ή συμβολαιογραφικού πληρεξουσίου.

Όνομα:		Επώνυμο:	
Όνοματεπώνυμο Πατέρα:		Α.Δ.Τ.:	
ΟΔΟΣ:		ΑΡΙΘΜ.:	
Τηλ.:		Fax:	
		E-mail:	

Αναγγέλλω την έναρξη των ανωτέρω επαγγελματικών δραστηριοτήτων και παρακαλώ για τη χορήγηση της σχετικής βεβαίωσης αναγγελίας.

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν.1599.1986 δηλώνω ότι:

1. Τα αναγραφόμενα στην παρούσα αίτηση είναι αληθή.
2. Εξουσιοδοτώ τον/την πιο πάνω αναφερόμενο/η να καταθέσει την αίτηση ή/και να παραλάβει την τελική πράξη.

Ημερομηνία

Ο/Η Αιτών/ούσα

.....

.....

ΓΕΝΙΚΑ /1

- Ο κάτοχος βεβαίωσης αναγγελίας ή άδειας μπορεί να την **αναβαθμίσει** αποκτώντας προϋπηρεσία και δίνοντας εξετάσεις
- Αφού συμπληρώσετε την απαιτούμενη προϋπηρεσία, κάνετε **αίτηση** στην υπηρεσία μας, ώστε να δώσετε εξετάσεις
- Για να προσμετρηθεί η προϋπηρεσία, πρέπει να έχετε εργαστεί υπό την **εποπτεία** αδειούχου τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων, ο οποίος διαθέτει ανώτερη και κατάλληλη άδεια, η οποία ήταν σε ισχύ κατά το χρονικό διάστημα που αποκτήσατε την προϋπηρεσία
- Εποπτεύων μπορεί να είναι και κάποιος απόφοιτος του Πολυτεχνείου ή των συναφών ΤΕΙ, εφόσον κατέχει σχετική βεβαίωση αναγγελίας μηχανολογικών δραστηριοτήτων
- Ως ημέρα εργασίας θεωρείται η **8ωρη εργασία**. Αν κάποιος εργάζεται με ημιαπασχόληση, ο χρόνος της απαιτούμενης προϋπηρεσίας αυξάνεται: λ.χ. εάν εργάζεται 4 ώρες την ημέρα, απαιτείται η διπλάσια προϋπηρεσία ή αν εργάζεται 6 ώρες την ημέρα, απαιτείται κατά 25% μεγαλύτερη προϋπηρεσία
- Αν κάποιος εργάζεται και με **δεύτερη ειδικότητα** πέραν του τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων, θεωρείται πως απασχολείται κατά το ήμισυ και η απαιτούμενη προϋπηρεσία διπλασιάζεται
- Αρχιτεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων οποιασδήποτε ειδικότητας που επιθυμεί να αποκτήσει άδεια αρχιτεχνίτη σε άλλη ειδικότητα, πρέπει να προσκομίσει δικαιολογητικά **οκτάμηνης προϋπηρεσίας ως τεχνίτης** στη νέα ειδικότητα και να δώσει εξετάσεις
- Εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων οποιασδήποτε ειδικότητας που επιθυμεί να αποκτήσει άδεια εργοδηγού σε άλλη ειδικότητα, πρέπει να προσκομίσει δικαιολογητικά **οκτάμηνης προϋπηρεσίας ως αρχιτεχνίτης** στη νέα ειδικότητα και να δώσει εξετάσεις

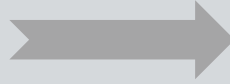
ΓΕΝΙΚΑ /2

- Εργοδηγός μηχανικός οποιασδήποτε ειδικότητας έχει το δικαίωμα άσκησης των επαγγελματικών δραστηριοτήτων του αρχιτεχνίτη μηχανικού της ίδιας ή άλλης ειδικότητας
- Μπορείτε να βρείτε την **ύλη** του θεωρητικού και πρακτικού μέρους των εξετάσεων εδώ:

<http://www.pkm.gov.gr/biomhxanias/pinakas%20exetasteas%20ylhs.html>
- Ο τρόπος αναβάθμισης ή επέκτασης των αδειών περιγράφεται στα **διαγράμματα** των επόμενων τριών σελίδων
- Στις σελίδες 17 έως 19 μπορείτε να δείτε τα **απαιτούμενα δικαιολογητικά** ανάλογα με το εργασιακό σας καθεστώς:
 - Α. Μισθωτός υπάλληλος
 - Β. Υπάλληλος με σύμβαση
 - Γ. Ελεύθερος επαγγελματίας
- Στη σελίδα 20 θα βρείτε ένα υπόδειγμα **βεβαίωσης προϋπηρεσίας** και στη σελίδα 21 την **αίτηση** για τη χορήγηση της νέας άδειας
- Στον **πίνακα πτυχίων** στη σελίδα 22 θα βρείτε τα πτυχία που χορηγούν επαγγελματικά δικαιώματα τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων
- Οι απόφοιτοι Πολυτεχνείου και ΤΕΙ μελετήστε τον ειδικό για εσάς **Οδηγό για τα Τεχνικά Επαγγέλματα | 8 |**

Αναβάθμιση

Τεχνίτης
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων



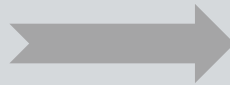
Αρχιτεχνίτης
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων

Προϋπηρεσία για Αρχιτεχνίτης:

- 2 έτη, σε εγκαταστάσεις της ειδικότητας για την οποία ενδιαφέρεστε

Εξετάσεις

Αρχιτεχνίτης
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων



Εργοδηγός
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων

Προϋπηρεσία για Εργοδηγός:

- 2 έτη, σε εγκαταστάσεις της ειδικότητάς σας

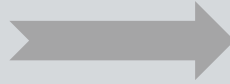
Εξετάσεις

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΔΕΙΩΝ

Επέκταση

Αρχιτεχνίτης
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων

*μίας
ειδικότητας*



Αρχιτεχνίτης
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων

*άλλης
ειδικότητας*

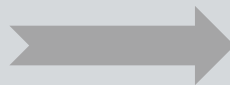
Προϋπηρεσία:

- 8 μήνες ως τεχνίτης της άλλης ειδικότητας

Εξετάσεις

Εργοδηγός
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων

*μίας
ειδικότητας*



Εργοδηγός
Μηχανικός
Εγκαταστάσεων

*άλλης
ειδικότητας*

Προϋπηρεσία:

- 8 μήνες ως αρχιτεχνίτης της άλλης ειδικότητας

Εξετάσεις

Ειδικά για τους αποφοίτους της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού

Σχολή Μηχανικών της
Ακαδημίας Εμπορικού
Ναυτικού του ν.
2638/1998, όπως
τροποποιήθηκε με το
ν. 3450/2006

Οι απόφοιτοι μετά από διετή προϋπηρεσία στο Ναυτικό με την ιδιότητα του μηχανικού εμπορικού ναυτικού και έπειτα από επιτυχή εξέταση αποκτούν την άδεια του *εργοδηγού* μηχανικού εγκαταστάσεων για όλες τις ειδικότητες

Σχολή Μηχανικών της
Ακαδημίας Εμπορικού
Ναυτικού του ν.
2638/1998

Οι απόφοιτοι υποβάλλουν αίτηση στην υπηρεσία μας και αποκτούν βεβαίωση αναγγελίας *αρχιτεχνίτη* μηχανικού εγκαταστάσεων για όλες τις ειδικότητες

A. Αν είστε μισθωτός υπάλληλος

1. Φωτοτυπία ταυτότητας ή διαβατηρίου (για πολίτες εκτός Ε.Ε. και άδειας παραμονής ή εργασίας)
2. Καταστάσεις εργαζομένων («πίνακες προσωπικού») που υποβάλλει η επιχείρηση στην Επιθεώρηση Εργασίας. Σε αυτές θα πρέπει να φαίνεται το χρονικό διάστημα της προϋπηρεσίας σας, το ωράριο και η σχετική απασχόλησή σας
3. Βεβαίωση προϋπηρεσίας (βλ. υπόδειγμα σελ. 20) που χορηγείται από την επιχείρηση στην οποία εργάζεστε και συνυπογράφεται από τον αδειούχο εποπτεύοντά σας
4. Φωτοτυπία της άδειας του εποπτεύοντος, η οποία θα πρέπει να ήταν σε ισχύ κατά το χρόνο της προϋπηρεσίας σας
5.
 - i. Αν ο εποπτεύων είναι μισθωτός στην επιχείρηση,
 - α. καταστάσεις εργαζομένων και για αυτόν, στις οποίες θα φαίνεται η απασχόλησή του κατά το διάστημα που αποκτήσατε την προϋπηρεσία, καθώς και το ωράριό του
 - ii. Αν ο εποπτεύων απασχολείται στην επιχείρηση με σύμβαση έργου,
 - α. η έναρξη άσκησης του επαγγέλματός του
 - β. η θεωρημένη από τη Δ.Ο.Υ. σύμβασή του με την επιχείρηση για το διάστημα της εποπτείας
 - iii. Αν ο εποπτεύων είναι ιδιοκτήτης ή μέτοχος της επιχείρησης,
 - α. η έναρξη άσκησης του επαγγέλματός του
 - β. νομιμοποιητικά έγγραφα της επιχείρησης από τα οποία θα προκύπτει πως είναι ιδιοκτήτης ή μέτοχός της [λ.χ. η έναρξη της επιχείρησης]
6. 2 έγχρωμες φωτογραφίες για βιβλιάριο
7. Απόδειξη κατάθεσης παραβόλων θεωρητικής & πρακτικής εξέτασης, καθώς και παραβόλου έκδοσης της άδειας [επικοινωνήστε με την υπηρεσία μας για το ακριβές ποσό]
8. Αίτηση [τυπώστε την από τη σελ. 21]

B. Αν είστε υπάλληλος με σύμβαση έργου

1. Φωτοτυπία ταυτότητας ή διαβατηρίου (για πολίτες εκτός Ε.Ε. και άδειας παραμονής ή εργασίας)
2. Η έναρξη άσκησης του επαγγέλματός σας
3. Η θεωρημένη από τη Δ.Ο.Υ. σύμβασή σας από την οποία θα προκύπτει ο ημερήσιος χρόνος απασχόλησης και το συνολικό διάστημα απασχόλησής σας στην επιχείρηση
4. Βεβαίωση προϋπηρεσίας (βλ. υπόδειγμα σελ. 20) που χορηγείται από την επιχείρηση στην οποία εργάζεστε και συνυπογράφεται από τον αδειούχο εποπτεύοντά σας
5. Φωτοτυπία της άδειας του εποπτεύοντος, η οποία θα πρέπει να ήταν σε ισχύ κατά το χρόνο της προϋπηρεσίας σας
6.
 - i. Αν ο εποπτεύων είναι μισθωτός στην επιχείρηση,
 - α. καταστάσεις εργαζομένων που υποβάλλει η επιχείρηση στη Επιθεώρηση Εργασίας, στις οποίες θα φαίνεται η απασχόλησή του κατά το διάστημα που αποκτήσατε την προϋπηρεσία, καθώς και το ωράριό του
 - ii. Αν ο εποπτεύων απασχολείται στην επιχείρηση με σύμβαση έργου,
 - α. η έναρξη άσκησης επαγγέλματός του
 - β. η θεωρημένη από τη Δ.Ο.Υ. σύμβασή του με την επιχείρηση για το διάστημα της εποπτείας
 - iii. Αν ο εποπτεύων είναι ιδιοκτήτης ή μέτοχος της επιχείρησης,
 - α. έναρξη άσκησης επαγγέλματός του
 - β. νομιμοποιητικά έγγραφα της επιχείρησης από τα οποία προκύπτει πως είναι ιδιοκτήτης ή μέτοχός της [λ.χ. η έναρξη της επιχείρησης]
7. 2 έγχρωμες φωτογραφίες για βιβλιάριο
8. Απόδειξη κατάθεσης παραβόλων θεωρητικής & πρακτικής εξέτασης, καθώς και παραβόλου έκδοσης της άδειας [επικοινωνήστε με την υπηρεσία μας για το ακριβές ποσό]
9. Αίτηση [τυπώστε την από τη σελ. 21]

Γ. Αν είστε ελεύθερος επαγγελματίας

1. Φωτοτυπία ταυτότητας ή διαβατηρίου (για πολίτες εκτός Ε.Ε. και άδειας παραμονής ή εργασίας)
2. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 στην οποία θα δηλώνετε:
 - i. τη διάρκεια της προϋπηρεσίας με στη βαθμίδα και ειδικότητα της απασχόλησής σας (π.χ. *τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων της 2^{ης} ειδικότητας*)
 - ii. ότι απασχολήσατε με σύμβαση έργου ή εργασίας εποπτεύοντα αδειούχο, με αναφορά στο ονοματεπώνυμο, το ΑΦΜ και τον αριθμό της άδειάς του
 - iii. ότι ο μέσος ετήσιος κύκλος εργασιών σας υπερβαίνει το 60% του Μέσου Ετήσιου Ατομικού Διαθέσιμου Εισοδήματος (ΜΕΑΔΕ)
 - iv. ότι υπάρχουν τα δικαιολογητικά που αναφέρονται στις παραγράφους 2.1 έως 2.3 του άρθρου 6 του ΠΔ 115/2012
3. Έναρξη άσκησης του επαγγέλματός σας
4. Η θεωρημένη από Δ.Ο.Υ. σύμβαση έργου ή εργασίας βάσει της οποίας απασχολήσατε αδειούχο εποπτεύοντα για το απαιτούμενο χρονικό διάστημα, ώστε να αποκτήσετε την απαραίτητη προϋπηρεσία
5. Φωτοτυπία της άδειας του εποπτεύοντος, η οποία θα πρέπει να ήταν σε ισχύ κατά το χρόνο της προϋπηρεσίας σας
6. Αντίγραφα υπεύθυνων δηλώσεων καλής εκτέλεσης των έργων
7. Αντίγραφα εκκαθαριστικών φορολογικών δηλώσεων ή τιμολόγια για το διάστημα της προϋπηρεσίας, ώστε να αποδεικνύεται πως ο μέσος ετήσιος κύκλος εργασιών σας υπερέβη το 60% του ΜΕΑΔΕ. Τα τιμολόγια θα πρέπει να αφορούν στην παροχή υπηρεσιών και όχι στην τυχόν αγορά υλικών
8. 2 έγχρωμες φωτογραφίες για βιβλιάριο
9. Απόδειξη κατάθεσης παραβόλων θεωρητικής & πρακτικής εξέτασης, καθώς και παραβόλου έκδοσης της άδειας *[επικοινωνήστε με την υπηρεσία μας για το ακριβές ποσό]*
10. Αίτηση [τυπώστε την από τη σελ. 21]

Υπόδειγμα Βεβαίωσης Προϋπηρεσίας για Τεχνικούς Μηχανικούς Εγκαταστάσεων

(μην συμπληρώνετε εδώ, συντάξτε μια αντίστοιχη βεβαίωση)

[Ημερομηνία]

Προς: [Αρμόδια Διεύθυνση της Περιφέρειας]

Βεβαίωση Προϋπηρεσίας

Ο¹ βεβαιώνω ότι ο² εργάστηκε στην επιχείρηση³ ως⁴ κατά το χρονικό διάστημα⁵ με⁶ υπό την εποπτεία του⁷ με ΑΦΜ ο οποίος είναι κάτοχος⁸

Δηλώνω επίσης υπεύθυνα ότι υπάρχουν διαθέσιμα όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά/έγγραφα που απαιτούνται για την τεκμηρίωση της προϋπηρεσίας (άρθρο 6 του ΠΔ 115/2012).

Ο Βεβαιών και Δηλών

Ο Εποπτεύων

[υπογραφή]

[υπογραφή]

¹ Νόμιμος εκπρόσωπος της επιχείρησης

² Ονοματεπώνυμο ενδιαφερόμενου

³ Ο διακριτικός τίτλος της επιχείρησης

⁴ Το είδος της ασκούμενης δραστηριότητας

⁵ Το χρονικό διάστημα που απασχολήθηκε ο ενδιαφερόμενος στην επιχείρηση

⁶ Τύπος απασχόλησης (με εξαρτημένη σχέση εργασίας ή με σύμβαση έργου)

⁷ Ονοματεπώνυμο εποπτεύοντος

⁸ Τίτλος και αριθμός Βεβαίωσης Αναγγελίας ή Άδειας του εποπτεύοντος

**ΑΙΤΗΣΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

ΑΙΤΗΣΗ

ΟΝΟΜΑ:.....
ΕΠΩΝΥΜΟ:.....
ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ:.....
ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΕΡΑΣ:.....
ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....
ΥΠΗΚΟΟΤΗΤΑ:.....
ΚΑΤΟΙΚΟΣ:.....
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ(ΟΔΟΣ-ΑΡΙΘΜΟΣ):...
.....
ΣΥΝΟΙΚΙΑ:.....
ΤΑΧΥΔΡ.ΚΩΔΙΚΑΣ:.....
ΑΡΙΘ.ΑΣΤ.ΤΑΥΤΟΤ:.....
ΗΜΕΡ.ΕΚΔ.ΤΑΥΤΟΤ:.....
ΤΗΛΕΦΩΝΟ:.....
ΑΦΜ:.....
Δ.Ο.Υ:.....

ΠΡΟΣ:

Μ.Ε.Θ.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ Χορήγησης Αδειών
Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών
Πόρων & Επαγγελματιών

Σας παρακαλώ να
μου χορηγήσετε την Άδεια του

.....

Ο/Η Αιτ.....

(Συμπληρώνεται από την υπηρεσία μας)

ΑΡΙΘΜ.ΜΗΤΡΩΟΥ:.....
ΑΡΙΘΜ.ΑΔΕΙΑΣ:.....

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΠΤΥΧΙΩΝ

- ❑ Στον πίνακα που ακολουθεί μπορείτε να δείτε ποια πτυχία δίνουν επαγγελματικά δικαιώματα τεχνικού μηχανικού εγκαταστάσεων
- ❑ Μην ξεχνάτε! Το πτυχίο από μόνο του δεν αρκεί για τη νόμιμη άσκηση της επαγγελματικής δραστηριότητας. Πρέπει να κάνετε αίτηση στην υπηρεσία μας για την έκδοση βεβαίωσης αναγγελίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΠΤΥΧΙΩΝ

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ <i>που επιτρέπουν την έκδοση βεβαίωσης αναγγελίας τεχνίτη μηχανικού εγκαταστάσεων</i>	Βαθμίδα για την οποία λαμβάνετε βεβαίωση αναγγελίας
ΕΠΑ.Λ	
Ειδικότητα Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων & Κατασκευών (τομέας μηχανολογίας)	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Ειδικότητα Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων & Κατασκευών (τομέας μηχανολογίας)	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνικός Μηχανοσυνθέτης Αεροσκαφών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού. Τομέας Ναυτιλιακών Επαγγελματιών (Ν. 4386/2016)	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικός Εμπορικού Ναυτικού. Τομέας Μηχανικών (Ν. 4186/2013)	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού. Ναυτικός – Ναυτιλιακός Τομέας (Ν. 3475/2006)	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
ΕΠΑ.Σ	
Εργαλειομηχανών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνιτών Ναυπηγικής Βιομηχανίας	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνιτών Εργαλειοσυστημάτων	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνιτών Μηχανών Εσωτερικής Καύσης	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Ναυτικά Λύκεια	
Πτυχίο ειδικότητας Μηχανικών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τ.Ε.Ε. Β' ΚΥΚΛΟΥ	
Εργαλειομηχανών CNC	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανοσυνθετών Αεροσκαφών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τ.Ε.Ε. Α' ΚΥΚΛΟΥ	
Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανοσυνθετών Αεροσκαφών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τ.Ε.Σ.	
Εργαλειομηχανών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανών Εσωτερικής Καύσης	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανοσυνθετών Αεροσκαφών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Σχολών Μαθητείας του Ο.Α.Ε.Δ. του Ν. 1346/83	
Μηχανοτεχνίτη	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων

Τεχνίτη Μηχανών Εσωτερικής Καύσης	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνίτη Ναυπηγικής Βιομηχανίας	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικοί Κατασκευής Εργαλειοσυστημάτων	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικοί Συντήρησης – Χειρισμού Εργαλειομηχανών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Σχολών Μαθητείας του Ο.Α.Ε.Δ. του Β.Δ. 3/52 και του ν.δ. 212/69	
Μηχανοτεχνίτη	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνίτη Ναυπηγικής Βιομηχανίας	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνίτη Χυτηρίων	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνίτη Μηχανών Εσωτερικής Καύσης	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τεχνίτη Στροβίλων – Λεβήτων	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικών Αεροσκαφών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τ.Ε.Λ.	
Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Βιομηχανικής Παραγωγής	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μέσες Τεχνικές Σχολές ν.δ. 580/1970	
Μηχανολόγου	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικού Εμπορικού Ναυτικού	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Ναυπηγού	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Μηχανικού Αεροσκαφών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Τμήμα Μηχανολογικό. Μηχανοσυνθετών Αεροσκαφών	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
Κατώτερες Τεχνικές Σχολές ν.δ. 580/1970	
Μηχανοτεχνίτης	τεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων
ΑΕΙ	
Πολυτεχνείο	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} , 3 ^{ης} & 4 ^{ης} ειδικότητας
ΤΕΙ	
ΤΕΙ Μηχανολογίας	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} , 3 ^{ης} & 4 ^{ης} ειδικότητας
ΤΕΙ Ενεργειακής Τεχνολογίας (κατεύθυνση μηχανολογίας)	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} , 3 ^{ης} & 4 ^{ης} ειδικότητας
Ηλεκτρολογίας	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} & 3 ^{ης} ειδικότητας
Ενεργειακής Τεχνολογίας (κατεύθυνση ηλεκτρολογίας)	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} & 3 ^{ης} ειδικότητας
Αυτοματισμού	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 2 ^{ης} ειδικότητας
Τεχνολογίας Πετρελαίου & Φυσικού Αερίου	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} & 3 ^{ης} ειδικότητας
Γεωργικής Μηχανολογίας & Υδάτινων Πόρων	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} & 3 ^{ης} ειδικότητας
Γεωργικών Μηχανών & Αρδεύσεων	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων

	1 ^{ης} , 2 ^{ης} & 3 ^{ης} ειδικότητας
Μηχανολογίας & Υδάτινων Πόρων	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} & 3 ^{ης} ειδικότητας
Μηχανικής Βιοσυστημάτων	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} & 3 ^{ης} ειδικότητας
Κλωστοϋφαντουργίας	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 2 ^{ης} ειδικότητας
Βιομηχανικού Σχεδιασμού	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 2 ^{ης} ειδικότητας
Ναυπηγικής	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} , 3 ^{ης} & 4 ^{ης} ειδικότητας
Τεχνολογίας Αντιρρύπανσης	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} & 2 ^{ης} ειδικότητας
Τμήμα Οχημάτων	εργοδηγός μηχανικός εγκαταστάσεων 2 ^{ης} ειδικότητας
Σχολή Μηχανικών της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού του ν. 2638/1998, όπως τροποποιήθηκε με το ν. 3450/2006	μετά από διετή προϋπηρεσία στο Ναυτικό με την ιδιότητα του μηχανικού εμπορικού ναυτικού έχετε τη δυνατότητα να δώσετε εξετάσεις για την άδεια του εργοδηγού μηχανικού εγκαταστάσεων για όλες τις ειδικότητες διαφορετικά, αποκτάτε την άδεια του αρχιτεχνίτη μηχανικού εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} , 3 ^{ης} & 4 ^{ης} ειδικότητας
Σχολή Μηχανικών της Ακαδημίας Εμπορικού Ναυτικού του ν. 2638/1998	αρχιτεχνίτης μηχανικός εγκαταστάσεων 1 ^{ης} , 2 ^{ης} , 3 ^{ης} & 4 ^{ης} ειδικότητας

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
& ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ

26^{ης} Οκτωβρίου 64,
ΤΚ 546 27
Θεσσαλονίκη

2^{ος} όροφος
γραφεία 26α, 27 & 28

Τηλέφωνα:
2313 325 476
2313 325 439
2313 325 520
2313 325 511
2313 325 444
2313 325 452

- ❑ Οι κάτοικοι το νομού Θεσσαλονίκης καταθέτουν τις αιτήσεις τους στην υπηρεσία μας, στην ανωτέρω διεύθυνση. Αν είστε κάτοικος άλλου νομού, απευθυνθείτε στην αντίστοιχη Περιφερειακή Ενότητα
- ❑ Αν η περίπτωση σας δεν εμπίπτει στις περιπτώσεις που περιγράφει ο οδηγός αυτός ή χρειάζεστε οποιαδήποτε διευκρίνιση, απευθυνθείτε στην υπηρεσία μας