

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ

✦ ΚΤΙΡΙΩΝ

✦ ΛΕΒΗΤΩΝ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

✦ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

Δημοσιεύτηκε από το Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής σχετική ΚΥΑ (ΦΕΚ 2406/31-10-2011) για την εκπαίδευση και εξεταστική διαδικασία των Ενεργειακών Επιθεωρητών.

Το ΚΕΚ ΣΕΒΕ –ΣΒΒΕ-ΔΕΘ σε συνεργασία με την INFOTECH και σύμφωνα με την παραπάνω πρόσκληση, προτίθενται να υλοποιήσουν τα παρακάτω σεμινάρια:

α/α	Τίτλος	ώρες	διάρκεια υλοποίησης
1	Κατάρτιση Ενεργειακών Επιθεωρητών στα κτίρια	<ul style="list-style-type: none">▪ 28 ώρες (προαιρετικής επιλογής)▪ 60 ώρες (υποχρεωτικής επιλογής)	Ιαν. – Μαρτ. 2012
2	Κατάρτιση Ενεργειακών Επιθεωρητών στους λέβητες και στις εγκαταστάσεις θέρμανσης	<ul style="list-style-type: none">▪ 20 ώρες (προαιρετικής επιλογής)▪ 30 ώρες (υποχρεωτικής επιλογής)	Ιαν. – Μαρτ. 2012
3	Κατάρτιση Ενεργειακών Επιθεωρητών στις εγκαταστάσεις κλιματισμού	<ul style="list-style-type: none">▪ 22 ώρες (προαιρετικής επιλογής)▪ 30 ώρες (υποχρεωτικής επιλογής)	Ιαν. – Φεβ. 2012

Τα μαθήματα θα γίνονται δύο ημέρες την εβδομάδα (απογευματινές ώρες).

Η κατάρτιση υποχρεωτικά περιλαμβάνει και πρακτική άσκηση.

Με την ολοκλήρωση παρακολούθησης ενός προγράμματος, σας προσφέρουμε δωρεάν ένα μάθημα (4 ωρών) για την προετοιμασία των εξετάσεων και ένα μάθημα (4 ωρών) Autocad 2012.

Κωδικός: Ε3.4



TÜV
AUSTRIA
HELLAS

Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης
Συνδέσμου Εξαγωγέων Βορείου Ελλάδος - Συνδέσμου
Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος - Διεθνούς Έκθεσης
Θεσσαλονίκης

Εγνατίας 154 (Ημιόροφος Περ. 16)
Τ.Κ. 546 21 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ,
Τηλ.- Fax: +30 231 0/ 250-356, 220-950,
E-Mail: kekssd@kekssd.gr,
Web Site: www.kekssd.gr

Εργαστήριο Ελευθέρων Σπουδών
Πιστοποιημένο από το Ε.Κε.Πις
Συγγρού 10 (5^{ος} όροφος)
Τ.Κ. 546 25 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
τηλ: 2310-501970
fax: 2310-501966
web: <http://www.infotech.edu.gr>
e-mail: studies@infotech.edu.gr



AUTHORISED
Training Centre

Autodesk
Authorised Training Centre
Authorised Certification Centre



Ειδικότερα η διαδικασία συμμετοχής, παρακολούθησης του προγράμματος καθώς και η εξεταστική διαδικασία αναλύεται ως εξής :

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

- Για την εκδήλωση ενδιαφέροντος συμμετοχής των υποψηφίων Ενεργειακών Επιθεωρητών για την παρακολούθηση του εκπαιδευτικού προγράμματος, το ΥΠΕΚΑ θα δημοσιεύει σχετική ανοικτή πρόσκληση συμμετοχής, η οποία θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του και στην οποία θα περιγράφονται οι όροι συμμετοχής καθώς και η διαδικασία εγγραφής.
- στη συνέχεια, οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι εγγράφονται στο φορέα εκπαίδευσης της επιλογής τους σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που περιγράφονται στην προαναφερόμενη πρόσκληση και λαμβάνουν σχετικό αριθμό εγγραφής.
- Μετά τη διαδικασία εγγραφής στους ως άνω φορείς εκπαίδευσης, οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι υποχρεούνται να υποβάλλουν ηλεκτρονική αίτηση στο σχετικό πληροφοριακό σύστημα του Μητρώου Ενεργειακών Επιθεωρητών που τηρείται στην Ε.Υ.ΕΠ.ΕΝ., δηλώνοντας, μεταξύ άλλων, την επωνυμία του φορέα εκπαίδευσης και τον σχετικό αριθμό εγγραφής. Με την υποβολή της προαναφερόμενης ηλεκτρονικής αίτησης αποδίδεται στον ενδιαφερόμενο υποψήφιο μοναδικός Κωδικός Αριθμός Συμμετοχής (Κ.Α.Σ.).

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

- Προκειμένου να εξασφαλισθεί το αδιάβλητο, η ιστιμμία και η διαφάνεια της εξεταστικής διαδικασίας για τη χορήγηση άδειας Ενεργειακού Επιθεωρητή συγκροτείται, με απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, εννεαμελής Εξεταστική Επιτροπή για κάθε κατηγορία Ενεργειακών Επιθεωρητών (κτιρίων, λεβήτων και εγκαταστάσεων θέρμανσης και εγκαταστάσεων κλιματισμού) από εκπροσώπους που ορίζονται σύμφωνα με την παράγραφο 6 του άρθρου 9 του Π.Δ. 100/2010.

ΔΟΜΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

- Το κάθε εκπαιδευτικό πρόγραμμα οργανώνεται σε δύο κύκλους, καθένας εκ των οποίων περιλαμβάνει επί μέρους θεματικές ενότητες (μαθήματα).
 - Ο πρώτος κύκλος είναι προαιρετικός και περιλαμβάνει εισαγωγικά μαθήματα, που θεωρούνται επικουρικά για την κατανόηση των κύριων μαθημάτων. Σε περίπτωση που ο ενδιαφερόμενος υποψήφιος επιλέξει την παρακολούθηση του συγκεκριμένου κύκλου, δύναται να δηλώσει μέρος ή το σύνολο των μαθημάτων αυτού.
 - Ο δεύτερος κύκλος είναι υποχρεωτικός και περιλαμβάνει τα κύρια μαθήματα, που θεωρούνται απαραίτητα για την ορθή διεξαγωγή ενεργειακών επιθεωρήσεων.
- Η διδακτέα ύλη συνοδεύεται από κατάλληλα εκπαιδευτικά εγχειρίδια, που ανταποκρίνονται στην ύλη του κάθε μαθήματος, τα οποία εκπονούνται με μέριμνα του Τ.Ε.Ε. και διδάσκονται υποχρεωτικά.

Πληροφορίες:
κα. Δουλδούρα (τηλ. 2310250356, 2310220950)
κ. Κορδώνιας (τηλ. 2310501970)

Κωδικός: Ε3.4



TÜV
AUSTRIA
HELLAS

Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης
Συνδέσμου Εξαγωγέων Βορείου Ελλάδος - Συνδέσμου
Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος - Διεθνούς Έκθεσης
Θεσσαλονίκης

Εγνατίας 154 (Ημιόροφος Περ. 16)
Τ.Κ. 546 21 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ,
Τηλ.- Fax: +30 231 0/ 250-356, 220-950,
E-Mail: kekssd@kekssd.gr,
Web Site: www.kekssd.gr

Εργαστήριο Ελευθέρων Σπουδών
Πιστοποιημένο από το Ε.Κε.Πις
Συγγρού 10 (5^{ος} όροφος)
Τ.Κ. 546 25 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
τηλ: 2310-501970
fax: 2310-501966
web: <http://www.infotech.edu.gr>
e-mail: studies@infotech.edu.gr

Autodesk
Authorised Training Centre
Authorised Certification Centre



AUTHORISED
Training Centre