

ΠΟΛΥΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ – Α' ΕΞΑΜΗΝΟ 2018
ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (ΑνΑΔ)

A/A	Τίτλος Προγράμματος	Ώρες Κατάρτισης
1	Εκπαίδευση και Πιστοποίηση Έμπειρων Συγκολλητών	80
2	Εκπαίδευση Γραφειακού Προσωπικού Ναυτικών Πρακτόρων και Διαμεταφορών	33
3	Πρόγραμμα Κατάρτισης Μηχανικών Για Ενεργειακή Πιστοποίηση Κτηρίων	20
4	Μηχανολογικός Σχεδιασμός (2D/3D) Με Την Χρήση Εξειδικευμένου Προγράμματος για Προώθηση στην Παραγωγή	30
5	Εισαγωγή στην Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων	14
6	Βασικές Ψηφιακές Δεξιότητες Σε Τεχνολογίες Πληροφοριακών Συστημάτων	60
7	Πρόγραμμα Κατάρτισης Σχετικά με τις Επιπτώσεις Συνθηκών Θερμού Καιρού	16
8	Επεμβάσεις Σε Κτίρια από Φέρουσα Τοιχοποιία	14
9	Αντισεισμικός Σχεδιασμός Κτιρίων από Οπλισμένο Σκυρόδεμα Σύμφωνα Με Τους Ευρωκώδικες	14
10	Επεμβάσεις Σε Κτίρια από Οπλισμένο Σκυρόδεμα	14
11	Πρόγραμμα για Ενεργειακούς Ελεγκτές Κατηγοριών Α και Β Βάσει της Νομοθ.	100
12	Πρόγραμμα Κατάρτισης για Εγκαταστάτες Ηλιακών Φωτοβολταϊκών	45

Οι προδιαγραφές των προγραμμάτων εγκρίθηκαν από την ΑνΑΔ.

A/A	Τίτλος Προγράμματος	Ώρες Κατάρτισης
13	Πρόνοιες Κανονισμών Για Εκπόνηση Εργοληψίας Και Μελέτης Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων βάσει την 17 ^{ης} έκδοσης του Προτύπου BS 7671:2008-3 ^η Τροπολογία	40
14	Σχεδιασμός και Υλοποίηση Έρευνας Δράσης με Χρήση Λογισμικών	50
15	Πρόγραμμα Κατάρτισης Εγκαταστατών Λεβήτων και Θερμαστρών Βιομάζας	35
16	Πρόγραμμα Κατάρτισης Εγκαταστατών Αντλιών Θερμότητας	35
17	Πρόγραμμα Κατάρτισης Εγκαταστατών Ηλιοθερμικών Συστημάτων	35
18	Πρόγραμμα Κατάρτισης Μηχανολόγων Μηχανικών για Επιθεώρηση Συστημάτων Θέρμανσης με Λέβητα	24
19	Κατάρτιση Προσωπικού Κοινωνικών Υπηρεσιών σε Στρατηγικές Έρευνας, Αξιολόγησης & Αναβάθμισης Παρεχόμενων Υπηρεσιών	30
20	Οι Προκλήσεις της Νέας Τεχνολογίας για τα Κοινωνικά Επαγγέλματα	30
21	Εκπαίδευση & Αδειοδότηση Ενεργειακών Ελεγκτών Στον Τομέα Μεταφορών -Κατ Γ	32
22	Βασική Εκπαίδευση Και Πιστοποίηση Τεχνιτών Συστημάτων Υγραεριοκίνησης	100
23	Ειδική Εκπαίδευση Και Πιστοποίηση Τεχνιτών Συστήματος Υγραεριοκίνησης	20
24	Κατάρτιση για Εγκατ/Τατες Συγκολ/Τες και Συντηρητές Δικτύων Οπτικών Ινών	24
25	Κατάρτιση Διαμεσολαβητών	40
26	Ανάλυση Σχεδιασμός και Μελέτη Φωτοβολταϊκών Συστημάτων	30