



ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΑΠΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥΣ ΓΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΟΥΣ ΩΣ ΘΕΜΑΤΙΚΟΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΕΣ ΔΕΚ

Η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού Κύπρου (ΑναΔ), στο πλαίσιο του Συστήματος Αξιολόγησης και Πιστοποίησης των Συντελεστών Παροχής Κατάρτισης (ΑξιοΠιστοΣυν), απευθύνει πρόσκληση προς ενδιαφερόμενα άτομα για υποβολή αίτησης για έγκρισή τους ως Θεματικοί Αξιολογητές Δομών Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΔΕΚ) για τους τομείς εξειδίκευσης που περιλαμβάνονται στον Πίνακα Ι.

Υποβολή αιτήσεων

Τα άτομα που ενδιαφέρονται να εγκριθούν ως Θεματικοί Αξιολογητές ΔΕΚ πρέπει να υποβάλουν σχετική αίτηση στην ΑναΔ συμπληρώνοντας κατάλληλα το Έντυπο 19 (ΑΠΣ). Κάθε αίτηση, κατάλληλα συμπληρωμένη, υποβάλλεται ιδιοχειρώς στα γραφεία της ΑναΔ ή με απευθείας κατάθεσή της στο γραμματοκιβώτιο της ΑναΔ ή ταχυδρομικώς στη διεύθυνση Αναβύσσου 2, 2025 Στρόβολος, ή μέσω τηλεμοιοτύπου στον αριθμό 22428332.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να παραληφθούν στην ΑναΔ το αργότερο μέχρι τις 31/12/2019

Κάθε αίτηση εξετάζεται μετά την παραλαβή της, κατά σειρά προτεραιότητας. Άτομα των οποίων οι αιτήσεις κρίνονται συμβατές με τα κριτήρια έγκρισης, θα καλούνται, αμέσως μετά τον επιτυχή έλεγχο συμβατότητας, να παρακολουθήσουν σχετικό πρόγραμμα κατάρτισης και να υπογράψουν συμφωνία με την ΑναΔ, προκειμένου να ενταχθούν στο Μητρώο Αξιολογητών της ΑναΔ. Με την ολοκλήρωση της διαδικασίας αυτής αναλαμβάνουν την αξιολόγηση ΔΕΚ, ανάλογα με τη διαθεσιμότητα σχετικών αιτήσεων.

Δομές Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΔΕΚ) είναι οι κτηριακές και υλικοτεχνικές υποδομές που κρίνονται κατάλληλες για την παροχή επαγγελματικής κατάρτισης. Στις ΔΕΚ περιλαμβάνονται τόσο χώροι Ιδρυμάτων / Οργανισμών κατάρτισης ή/και Επιχειρήσεων, όσο και χώροι Ξενοδοχείων ή Συνεδριακών Κέντρων. Οι ΔΕΚ αναφέρονται τόσο σε αίθουσες διδασκαλίας με γενικό εξοπλισμό όσο και σε εργαστήρια με εξειδικευμένο εξοπλισμό.

Προϋποθέσεις έγκρισης Θεματικών Αξιολογητών ΔΕΚ

Οι ενδιαφερόμενοι για έγκριση ως Θεματικοί Αξιολογητές ΔΕΚ **πρέπει να πληρούν τις πιο κάτω προϋποθέσεις:**

- Πανεπιστημιακό Δίπλωμα ή Τίτλο ή ισότιμο προσόν σε συναφές με τον τομέα εξειδίκευσης της ΔΕΚ αντικείμενο (περιλαμβάνεται και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ή Τίτλος).
- Τουλάχιστον δέκα (10) χρόνια Επαγγελματική Πείρα συναφή με τον τομέα εξειδίκευσης της ΔΕΚ.
- Πιστοποίηση ως Εκπαιδευτή Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΕΕΚ-5).

Όσοι ενδιαφέρονται να υποβάλουν αίτηση θα πρέπει να ακολουθήσουν τα πιο κάτω βήματα

- Εγγραφή μέσω του προγράμματος ηλεκτρονικής διαχείρισης του συστήματος e-ΑξιοΠιστοSyn ως Φυσικού Προσώπου.
- Συμπλήρωση και υποβολή στην ΑναΔ του Εντύπου «Αίτηση για Έγκριση Θεματικού Αξιολογητή Δομών Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΔΕΚ)» [Έντυπο 19 (ΑΠΣ)], σε έντυπη μορφή μαζί με τα στοιχεία που ζητούνται.

Περισσότερες πληροφορίες

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να λαμβάνουν πληροφορίες για το ΑξιοΠιστοSyn, τον Οδηγό Πολιτικής και Διαδικασιών για τις ΔΕΚ, καθώς και τα έντυπα, από τον ιστοχώρο του Συστήματος <http://axiopistosyn.anad.org.cy/> ή να απευθύνονται στα τηλέφωνα 22390300, 22390238, 22390235 και 22390361.

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι

A/A	ΤΟΜΕΙΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ
	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
1	ΥΠΟΔΟΧΗ
2	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
3	ΟΡΟΦΟΚΟΜΙΑ
4	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ
5	ΑΡΤΟΠΟΙΙΑ
6	ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ
	ΧΟΝΔΡΙΚΟ ΚΑΙ ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ
7	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΑΓΟΡΩΝ
8	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
9	ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ
10	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ
11	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ
12	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΨΥΞΗΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ
13	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ
14	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΕΩΝ
15	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΩΝ
16	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
	ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
17	ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
18	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
19	ΕΠΙΠΛΟΠΟΙΙΑ
	ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
20	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΟΤΟΠΟΔΗΛΑΤΩΝ/ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ
21	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
22	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ/ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
23	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΜΑΞΩΜΑΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
24	ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
25	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΟΡΓΑΝΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
26	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ/ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
27	ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΣΤΩΝ
28	ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
29	ΔΙΚΤΥΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
	ΚΟΜΜΩΤΙΚΗ
30	ΚΟΜΜΩΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ