

ISO 14001:2015 - ΕΠΙΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
1,8,15,22&29 Ιουνίου 2023

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ
Frederick University
Λευκωσία

ΔΙΑΡΚΕΙΑ
35 ώρες

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΣ
Χρίστος Ζαχαριάδης

ΓΛΩΣΣΑ
Ελληνικά

ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ



FREDERICK UNIVERSITY



TRAINING AND
CERTIFICATION
CENTRE



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Διασφαλίστε την επιτυχή επιθεώρηση του Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας.

Το εκπαιδευτικό πρόγραμμα είναι εγκεκριμένο από το **Institute of Environmental Management and Assessment (IEMA)** και **CQI & IRCA (International Register of Certificated Auditors)** και παγκοσμίως αναγνωρισμένο στην απόκτηση των αναγκαίων δεξιοτήτων για διενέργεια επιθεωρήσεων διαχείρισης ποιότητας.

Το συγκεκριμένο σεμινάριο αποτελεί ένα διαδραστικό 5ήμερο πρόγραμμα σχεδιασμένο για όσους θέλουν να αποκτήσουν βαθιά κατανόηση των τεχνικών επιθεώρησης και των δεξιοτήτων που απαιτούνται για τον ρόλο του Επιθεωρητή / Επικεφαλή Επιθεωρητή του προτύπου ISO 14001:2015.

Η TÜV CYPRUS σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Frederick ως μέρος της δέσμευσής τους για παροχή υψηλής ποιότητας υπηρεσιών προς στους συνεργάτες τους διοργανώνουν 5ήμερο σεμινάριο με θέμα «**ISO 14001:2015 ΕΠΙΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ**».

ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Κόστος	Επιχορήγηση ΑΝΑΔ*	Τελικό Κόστος Συμμετοχής	Εκπτώση σε μη δικαιούχους επιχορήγησης
€750	€595	€297,50 (€155 + ΦΠΑ €142,50**)	20%

*Δικαιούχοι επιχορήγησης είναι εργοδοτούμενοι επιχειρήσεων/οργανισμών (επιχορήγηση €595,00) και άνεργοι (100% επιχορήγηση) ** Ο ΦΠΑ υπολογίζεται επί του αρχικού κόστους: €750 → ΦΠΑ €142,50



FREDERICK UNIVERSITY



TRAINING AND
CERTIFICATION
CENTRE

ΣΤΟΧΟΙ

Με την ολοκλήρωση του εκπαιδευτικού προγράμματος οι συμμετέχοντες θα είναι σε θέση να:

1. Εξοικειωθούν με την σύγχρονη περιβαλλοντική κουλτούρα.
2. Γνωρίσουν τη δομή και απαιτήσεις των ISO 14001:2015 & EMAS & να είναι σε θέση να πραγματοποιήσουν επιθεωρήσεις με επιτυχία.
3. Γνωρίσουν τις κύριες περιβαλλοντικές έννοιες και ορολογία.
4. Γνωρίσουν τις κύριες δράσεις στις οποίες βασίζονται οι κύριες περιβαλλοντικές διαδικασίες.
5. Γνωρίσουν την τρέχουσα νομοθεσία που αφορά τις περιβαλλοντικές διαδικασίες, και πως επηρεάζουν μια επιθεώρηση για ISO 14001:2015.
6. Γνωρίσουν τους στόχους και τα είδη περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων.
7. Κατανοήσουν την πιστοποίηση (με βάση το ISO 17021) και επαλήθευση διαδικασιών του EMS.
8. Γνωρίσουν τους ρόλους και τα καθήκοντα του επιθεωρητή όπως και του επικεφαλής επιθεωρητή.
9. Αποκτήσουν και αναπτύξουν δεξιότητες επιθεωρητών.
10. Κατανοήσουν και να εφαρμόσουν πρακτικά τις διαδικασίες και τεχνικές για σχεδιασμό, διεκπεραίωση και αναφορά επιθεωρήσεων.
11. Γνωρίσουν τις μετέπειτα διαδικασίες και την επιθεώρηση που αποσκοπούν σε συνεχή ανάπτυξη.
12. Ταυτοποιούν τεκμήρια, μη-συμμορφώσεις και παρατηρήσεις για σωστότερη διαχείριση με βάση το πρότυπο.

ΣΚΟΠΟΣ

Κύριος σκοπός του εκπαιδευτικού προγράμματος είναι η πλήρης και εις βάθος εκπαίδευση στην τεχνική της εξωτερικής επιθεώρησης συστημάτων διαχείρισης της ποιότητας σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προτύπου ISO 14001:2015.

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

1. Υπεύθυνους περιβάλλοντος
2. Προσωπικό, που ασχολείται με Συστήματα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, και κυρίως άτομα που έχουν ως κύρια τους ευθύνη την εφαρμογή και διατήρηση του συστήματος ή τη διαχείριση και το συντονισμό των εσωτερικών επιθεωρήσεων
3. Άτομα που αναλαμβάνουν απαιτητικές, εξονυχιστικές εταιρικές επιθεωρήσεις ή που αναλαμβάνουν συχνά την αξιολόγηση των επιδόσεων διαφόρων εταιρειών (προμηθευτές, και άλλα τρίτα μέρη)
4. Άτομα που θέλουν να αναπτύξουν τις γνώσεις και ικανότητές του στην περιβαλλοντική επιθεώρηση σε επαγγελματικό επίπεδο
5. Επιστημονικό προσωπικό που εργάζεται σε εξωτερικά εργαστήρια ή επιχειρήσεις που ασχολούνται με την Περιβαλλοντική Διαχείριση: Μελετητές, Σύμβουλοι, Διαχειριστές Ανακύκλωσης, Περιβαλλοντολόγοι, κ.ά.

Δήλωση Συμμετοχής

Να συμπληρωθεί και να επιστραφεί στο e-mail: ekek@frederick.ac.cy

Κωδ. Έργου: 090930718

ISO 14001:2015 - ΕΠΙΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ			
Όνομα Οργανισμού			
Αριθμός Μητρώου Κοινωνικών Ασφαλίσεων			
Αριθμός Φ.Π.Α			
Ταχυδρομική Διεύθυνση			
Όνοματεπώνυμο Συμμετέχοντα (το όνομα που θα εκδοθεί το πιστοποιητικό παρακολούθησης)	Ταυτότητα Συμμετέχοντα	Θέση στον οργανισμό	
1.	1.	1.	
2.	2.	2.	
3.	3.	3.	
Κίνητρα συμμετοχής			
Τηλ. Επικοινωνίας	Φαξ	Κινητό	Email
Όνοματεπώνυμο Υπεύθυνου Επικοινωνίας:			
Η πληρωμή του κόστους συμμετοχής πρέπει να γίνεται με απευθείας κατάθεση στον πιο κάτω λογαριασμό πριν την έναρξη του προγράμματος:			
Όνομα λογαριασμού: TUV CYPRUS LTD			
Τράπεζα Κύπρου IBAN CY 81 0020 0338 0000 0001 0236 4400 • SWIFT BIC BCYPCY2N			
ASTROBANK LTD IBAN CY 2500 800 104 0000 0000014337336 • SWIFT BIC PIRBCY2N			
Ελληνική Τράπεζα IBAN CY 08 0050 0143 0001 4310 A647 5401 • SWIFT BIC HEBACY2N			
Κόστος Συμμετοχής	Επιχορήγηση ΑΝΑΔ	Πληρωτέο Κόστος	
€750	€595	€297,50	
€155 + ΦΠΑ €142,50 επί του αρχικού κόστους: €750			

ISO 14001:2015

ΕΠΙΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Ωρολόγιο Πρόγραμμα 1,8,15,22&29 Ιουνίου 2023

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ (1^η μέρα) - 1 Ιουνίου 2023

Ώρες	Ανάλυση περιεχομένου
09:00-11:00	Εισαγωγή (παγοθραύστης) - Παρουσίαση εκπαιδευτή & εκπαιδευομένων Περιβαλλοντική Ενημέρωση - Περιβαλλοντικά Θέματα και Νομοθεσία: <ul style="list-style-type: none"> • Ιστορικά περιβαλλοντικά συμβάντα. • Αποτελέσματα περιβαλλοντικών καταστροφών • Η βιομηχανική απάντηση σε περιβαλλοντικές πιέσεις • Βιώσιμη ανάπτυξη Νομοθετικές και άλλες απαιτήσεις (Διεθνής νομοθεσία, εθνική και ευρωπαϊκή νομοθεσία)
11:00 -11:15	Διάλειμμα
11:15-13:15	Περιβαλλοντική πολιτική της ΕΕ Πρότυπα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης: <ul style="list-style-type: none"> • EN ISO 14001 • Πεδίο εφαρμογής του EN ISO 14001
13:15-13:45	Γεύμα
13:45-15:45	<ul style="list-style-type: none"> • Κανονισμός EMAS Δομή του προτύπου ISO 14001 – Αναλυτικές Απαιτήσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Αρχική περιβαλλοντική ανάλυση • Περιβαλλοντικά θέματα προσδιορισμός και αξιολόγηση των επιπτώσεων
15:45-16:00	Διάλειμμα
16:00-17:00	<ul style="list-style-type: none"> • Αξιολόγηση σημαντικότητας Ανασκόπηση 1 ^{ης} μέρας - Ερωτήσεις & Επίλυση αποριών
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ (2^η μέρα) - 8 Ιουνίου 2023	
09:00-11:00	Ενεργοποιητής – Ανασκόπηση 1ης Μέρας Δομή του προτύπου ISO 14001 - Αναλυτικές Απαιτήσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων • Σχεδιασμός • Εφαρμογή και λειτουργία
11:00 -11:15	Διάλειμμα
11:15-13:15	Δομή του προτύπου ISO 14001 - Αναλυτικές Απαιτήσεις (συνέχεια) <ul style="list-style-type: none"> • Έλεγχος και διορθωτικές ενέργειες • Ανασκόπηση περιβαλλοντικής διαχείρισης
13:15-13:45	Γεύμα
13:45-15:45	Δομή του προτύπου ISO 14001 - Αναλυτικές Απαιτήσεις (συνέχεια) <ul style="list-style-type: none"> • Σχέδιο περιβαλλοντικής Διαχείρισης και ελέγχου (EMAS) • Γιατί να εφαρμοστεί ένα σύστημα περιβαλλοντικής Διαχείρισης;
15:45-16:00	Διάλειμμα

16:00-17:00	<ul style="list-style-type: none"> • Οφέλη κατά την εφαρμογή <p>Οφέλη κατά την εφαρμογή Ανασκόπηση 2^{ης} ημέρας - Ερωτήσεις & Επίλυση αποριών</p>
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ (3^η μέρα) - 15 Ιουνίου 2023	
09:00-11:00	Ενεργοποιητής – Ανασκόπηση 2ης Μέρας Εγχειρίδιο περιβαλλοντικής διαχείρισης - Δομή, περιεχόμενο και συγγραφή.
11:00 -11:15	Διάλειμμα
11:15 -13:15	Άσκηση - Ανάπτυξη Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Σκοπών & Στόχων, Περιβαλλοντικών Προγραμμάτων Περιβαλλοντικές Επιθεωρήσεις: Μεθοδολογία ανάπτυξης διαδικασιών - μορφή, συγγραφή, παραδείγματα.
13:15 -13:45	Γεύμα
13:45 -15:45	Περιβαλλοντικές Επιθεωρήσεις (συνέχεια) Μεθοδολογία ανάπτυξης διαδικασιών - μορφή, συγγραφή, παραδείγματα. Ομάδα επιθεώρησης: <ul style="list-style-type: none"> • Αρμοδιότητες του επιθεωρητή • Αρμοδιότητες του επικεφαλής επιθεωρητή • Δραστηριότητες του επιθεωρητή
15:45 -16:00	Διάλειμμα
16:00 -17:00	Ομάδα επιθεώρησης (συνέχεια) <ul style="list-style-type: none"> • Χαρακτηριστικά του επιθεωρητή • Τεχνικές του επιθεωρητή <p>Ανασκόπηση 3^{ης} μέρας - Ερωτήσεις & Επίλυση αποριών</p>
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ (4^η μέρα) - 22 Ιουνίου 2023	
09:00 -11:00	Ενεργοποιητής – Ανασκόπηση 3ης Ημέρας Διαδικασία της εσωτερικής επιθεώρησης: <ul style="list-style-type: none"> • Εντυπα και αρχεία επιθεωρήσεων. • Προγραμματισμός και ετοιμασία επιθεωρήσεων. • Ενέργειες πριν την επιθεώρηση. • Επιλογή σημείων επιθεώρησης και σύνταξη ερωτηματολογίου • Τελικός καθορισμός προγράμματος
11:00 -11:15	Διάλειμμα
11:15 -13:15	Άσκηση – Προσδιορισμός Παραγράφου Προτύπου Προετοιμασία Επιθεώρησης: Άσκηση - Προετοιμασία Λίστας Ελέγχου Άσκηση - Ανασκόπηση Εγγράφων
13:15 -13:45	Γεύμα
13:45 -15:45	Εκτέλεση Επιθεώρησης- <ul style="list-style-type: none"> • Εναρκτήρια Σύσκεψη • Εξέταση • Αξιολόγηση

	• Προετοιμασία Εναρκτήριας Σύσκεψης Τεχνικές Επιθεώρησης
15:45 -16:00	Διάλειμμα
16:00 -17:00	Τεχνικές Επιθεώρησης (συνέχεια) Ανασκόπηση 4 ^{ης} μέρας - Ερωτήσεις & Επίλυση αποριών

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ (5^η μέρα) - 29 Ιουνίου 2023	
09:00 -11:00	Ενεργοποιητής – Ανασκόπηση 4 ^{ης} Μέρας Εκτέλεση Επιθεώρησης - Καταγραφή Ελλείψεων και Κατηγοριοποίηση Ομαδική Άσκηση - Καταγραφή Ελλείψεων και Κατηγοριοποίηση
11:00 -11:15	Διάλειμμα
11:15 -13:15	Ομαδική Άσκηση - Καταγραφή Ελλείψεων και Κατηγοριοποίηση (συνέχεια) Προετοιμασία Σύσκεψης Λήξης Εκτέλεση Επιθεώρησης /Αναφορά /Κλείσιμο /Αρχεία
13:15 -13:45	Γεύμα
13:45 -15:45	Διαδικασία σύνταξης έκθεσης επιθεώρησης, καταληκτική συνάντηση & λήψη ενεργειών Συνεχής αξιολόγηση και ανατροφοδότηση
15:45 -16:00	Διάλειμμα
16:00 -17:00	Συνεχής αξιολόγηση και ανατροφοδότηση (συνέχεια) Ανακεφαλαίωση & Επίλυση Αποριών - Αξιολόγηση εκπαιδευτή & σεμιναρίου