

Περιβαλλοντική Διαχείριση, Υγεία και Ασφάλεια Επιχειρήσεων

Ερωτήσεις Αξιολόγησης Εκπαιδευτικής Ενότητας 3



Εκπαιδευτικές και Συμβουλευτικές Υπηρεσίες ΔΙΑΣΤΑΣΗ Α.Ε.

E-mail: training@kekdiastasi.edu.gr, www.kekdiastasi.edu.gr

Πνευματικά Δικαιώματα

Το περιεχόμενο του εγγράφου είναι αυστηρά εμπιστευτικό και αποκλειστικά προορισμένο για τα άτομο/α ή νομικό/α πρόσωπο/α στο οποίο έχει αποσταλεί. Απαγορεύεται η αναδιατύπωση μέρους ή του συνόλου του περιεχομένου του καθώς και η διανομή, ή αντιγραφή ή κοινοποίηση του σε οποιοδήποτε άλλο πρόσωπο χωρίς την προηγούμενη έγγραφη έγκριση της εταιρείας Εκπαιδευτικές και Συμβουλευτικές Υπηρεσίες ΔΙΑΣΤΑΣΗ Α.Ε.

Συγγραφείς Εκπαιδευτικού Υλικού

Δρ. Δήμητρα Καραλή, Μηχανικός Περιβάλλοντος με μεταπτυχιακές και διδακτορικές σπουδές σε θέματα Περιβαλλοντικής Μηχανικής και Επιστήμης. Διδάσκει στο τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης τα προπτυχιακά μαθήματα «Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων II», «Χημικές Διεργασίες στην Ατμόσφαιρα» και «Μικρομετεωρολογία», επίσης διδάσκει στο Μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών «Τεχνολογίες Περιβάλλοντος στην Περιβαλλοντική Νομοθεσία» τα μεταπτυχιακά μαθήματα «Τεχνικές Εκτίμησης Περιβαλλοντικών Κινδύνων - Διαχείριση κρίσεων I» και «Τεχνικές Εκτίμησης Περιβαλλοντικών Κινδύνων - Διαχείριση κρίσεων II», καθώς επίσης και στο Μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών «Περιβαλλοντική Μηχανική και Επιστήμη» το μεταπτυχιακό μάθημα «Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων».

Είναι εξωτερική συνεργάτης και ερευνήτρια του εργαστηρίου «Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης και Αντιρρυπαντικής Τεχνολογίας ατμοσφαιρικών ρύπων» του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης καθώς και του «ΙΔΕΠ – Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών & Ενεργειακών Πόρων» του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης συμμετέχοντας σε πληθώρα ερευνητικών προγραμμάτων.

Έχει συγγράψει δέκα επιστημονικά άρθρα σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές. Είναι μέλος του ΤΕΕ από το 2010.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ 3. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ

- 1) Ο Περιβαλλοντικός έλεγχος περιορίζεται στην εκπλήρωση της συμμόρφωσης με την περιβαλλοντική νομοθεσία
Σωστό
Λάθος

- 2) Ο περιβαλλοντικός έλεγχος είναι:
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Αντικειμενικός
X	Περιοδικός
	Αναπόσπαστο μέρος της εκτίμησης περιβαλλοντικών επιπτώσεων
	Πάντα εξωτερικός, διεξάγεται από ανεξάρτητους εξωτερικούς επιθεωρητές

- 3) Σχετικά με τα κέρδη του περιβαλλοντικού ελέγχου , οι παρακάτω διαπιστώσεις ισχύουν:
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Τα κράτη διατηρούν συστήματα περιβαλλοντικού ελέγχου για να παρακολουθούν τις επιδόσεις τους στους παγκόσμιους περιβαλλοντικούς δείκτες
X	Ο περιβαλλοντικός έλεγχος εξασφαλίζει τη μείωση των εξόδων και τη βελτίωση του κέρδους
	Πρόκειται για έναν φτηνό τρόπο να ξεφύγει η επιχείρηση τα πρόστιμα από τους κρατικούς ελέγχους για τη συμμόρφωση με την περιβαλλοντική νομοθεσία, κρύβοντας αποτελεσματικά, πιθανά προβλήματα
	Ο περιβαλλοντικός έλεγχος επιδρά στο σύνολο των εργαζομένων ως οντότητα και όχι ατομικά στον καθένα τους

- 4) Η πιστοποίηση με ISO 14000 μιας εγκατάστασης, εξασφαλίζει ότι δεν θα δεχθεί περιβαλλοντικό έλεγχο από τις αρμόδιες υπηρεσίες
Σωστό
Λάθος

- 5) Το EMAS είναι ο υποχρεωτικός έλεγχος που εφαρμόζεται από τις Υπηρεσίες Περιβάλλοντος στα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Σωστό
Λάθος

- 6) Ο εσωτερικός περιβαλλοντικός έλεγχος έχει δύο κυρίως πελάτες- τον επιθεωρούμενο οργανισμό, του οποίου οι επιδόσεις θα βελτιωθούν ως αποτέλεσμα της επιθεώρησης και τη διοίκηση του οργανισμού
Σωστό
Λάθος

- 7) Οι επιθεωρητές αναμένεται
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Να λειτουργούν πάντα με τα άλλα μέλη της ομάδας και όχι αυτοδύναμα
	Να λειτουργούν πάντα με τα άλλα μέλη της ομάδας και όχι αυτοδύναμα
	Να είναι Σταθεροί στις απόψεις τους και μη επιδέξιοι σε νέες ιδέες
X	Να είναι πολιτισμικά ευαίσθητοι και συνεργατικοί.:

- 8) Σχετικά με τα μέλη της ομάδας περιβαλλοντικής επιθεώρησης:
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Ο επικεφαλής Επιθεωρητής που ηγείται του ελέγχου έχει τη μεγαλύτερη ευθύνη σε οποιονδήποτε έλεγχο, όπως ο προγραμματισμός του ελέγχου προσδιορίζει τους βοηθούς ελέγχου και τους ρόλους και τις ευθύνες τους, προσδιορίζει το πεδίο εφαρμογής, ετοιμάζει λίστες ελέγχου, ημερομηνίες ελέγχου και χρονοδιάγραμμα ·
X	Τα μέλη της ομάδας λειτουργούν ως μονάδα και το εύρος των ελεγκτικών και τεχνικών δεξιοτήτων πρέπει να είναι ισορροπημένο μεταξύ των μελών της ομάδας
	Δεν είναι απαραίτητη η παρακολούθηση της επίδοσης και η αξιολόγηση των επιθεωρητών
	Οι βοηθοί επιθεωρητές δεν χρειάζεται να έχουν πιστοποιημένες δεξιότητες στην επιθεώρηση

- 9) Η παρατήρηση πρέπει να πραγματοποιηθεί χωρίς ο επιθεωρητής να παρεμβαίνει ή να επηρεάζει την παρατηρούμενη διεργασία
Σωστό
Λάθος

- 10) Τα πρωτόκολλα ελέγχου και τα ερωτηματολόγια επιθεώρησης είναι το ίδιο πράγμα
Σωστό
Λάθος

- 11) Η έκταση του προγράμματος επιθεώρησης του περιβαλλοντικού ελέγχου θα εξαρτηθεί από πολλούς παράγοντες. Αυτοί περιλαμβάνουν το μέγεθος και τη φύση του ελεγχόμενου καθώς και τη φύση, τη λειτουργικότητα, τη πολυπλοκότητα, και τους τύπους κινδύνων και ευκαιριών και το επίπεδο της ωριμότητας των συστημάτων διαχείρισης.
Σωστό

Λάθος

- 12) Κατά την εναρκτήρια συνάντηση του περιβαλλοντικού ελέγχου
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Οι μέθοδοι ελέγχου που θα χρησιμοποιηθούν για τη διαχείριση τυχόν κινδύνων για τον οργανισμό του ελεγχόμενου θα πρέπει προσδιοριστούν
X	Η ομάδα κάνει επιβεβαίωση των στόχων του ελέγχου, του πεδίου εφαρμογής και κριτηρίων, του σχεδίου ελέγχου και άλλες σχετικές ρυθμίσεις με τον ελεγχόμενο για την διεξαγωγή της επιθεώρησης
	ο επιθεωρούμενος ενημερώνεται ότι τα στοιχεία ελέγχου θα βασισθούν σε δείγμα και τεχνικές δειγματοληψίας και ότι αυτό το δείγμα μπορεί να μην είναι πλήρως αντιπροσωπευτικό της συνολικής αποτελεσματικότητας των διαδικασιών του επιθεωρούμενου.
	Δεν είναι δυνατόν να κάνει ο επιθεωρούμενος ερωτήσεις

- 13) Σχετικά με τον περιβαλλοντικό έλεγχο την επιτόπια επιθεώρηση και την καταγραφή των ευρημάτων ισχύει

X	Οι μη συμμορφώσεις και τα αποδεικτικά τους στοιχεία πρέπει πάντα να καταγράφονται και μπορούν να «βαθμολογηθούν» αν είναι επιθυμητό, ανάλογα με το πλαίσιο του οργανισμού και τους κινδύνους του σε κατηγορίες ποσοτικές ή ποιοτικές
X	Η δειγματοληψία για το δείγμα ελέγχου μπορεί να είναι βάσει κρίσης της ομάδας ή να βασίζεται σε στατιστικά κριτήρια
	Εάν υπάρχει διαφωνία σχετικά με τα αποδεικτικά στοιχεία ελέγχου ή τα πορίσματα του ελέγχου, αφήνεται το θέμα ως έχει
	Τα συμπεράσματα της ομάδας σχετικά με τα ευρήματα μπορεί να περιλαμβάνουν λεπτομέρειες για παρόμοια ευρήματα που σημειώθηκαν σε διαφορετικούς τομείς αλλά δεν γίνεται συσχέτιση για εντοπισμό τάσεων

- 14) Στην τελική συνεδρίαση του περιβαλλοντικού ελέγχου πρέπει να γίνεται αναφορά σε οποιοδήποτε δραστηριότητες μετά τον έλεγχο που ενδέχεται να εξεταστούν, συμπεριλαμβανομένης της επανεξέτασης διορθωτικών ενεργειών ή ακόμα και λειτουργία της διαδικασίας προσφυγών για τα αποτελέσματα της επιθεώρησης

Σωστό

Λάθος

- 15) Πρέπει τηρούνται οι πρόνοιες εμπιστευτικότητας με εξαίρεση νομικές απαιτήσεις σε σχέση με τις πληροφορίες που γίνονται γνωστές στους εμπλεκόμενους στην επιθεώρηση του περιβαλλοντικού ελέγχου και αυτό υπερβαίνει και τυχόν νομικές απαιτήσεις, π.χ εισαγγελική παρέμβαση

Σωστό

Λάθος

- 16) Ο Έλεγχος συμμόρφωσης συγκρίνει τις δράσεις λειτουργίες και την παρούσα κατάσταση του οργανισμού με τις νομικές απαιτήσεις στις οποίες υπόκειται. Οι επιθεωρητές ελέγχουν τα αρχεία και την τεκμηρίωση και δεν χρησιμοποιούν κάποιο άλλο εργαλείο επιθεώρησης π.χ συνεντεύξεις του προσωπικού.

Σωστό
Λάθος

- 17) Ο περιβαλλοντικός έλεγχος δέουσας επιμέλειας, συχνά είναι μέρος ευρύτερου οικονομικού ελεγχου που εξετάζει τους διάφορους επιχειρηματικούς κινδύνους που συνδέονται με την αγορά ακινήτων και τις επενδύσεις σε μια νέα τοποθεσία.

Σωστό
Λάθος

- 18) Σχετικά με τον οικονομικό περιβαλλοντικό έλεγχο ισχύουν :
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Βάρη που μπορεί να προκύπτουν σε μια εγκατάσταση –οργανισμό είναι συνέπειες παραβίασης των περιβαλλοντικών νόμων και κανονισμών, συνέπειες περιβαλλοντικών ζημιών που προκαλούνται σε άλλους ή σε φυσικούς πόρους, συνέπειες της επικουρικής ευθύνης που επιβάλλονται από το νόμο
X	Ο στόχος είναι δοθεί η δυνατότητα στον ελεγκτή να διαπιστώσει εάν η αναφορά η οικονομική οντότητα έχει αναγνωρίσει, αποτιμήσει και αναφέρει όλα τα σημαντικά περιβαλλοντικό κόστος, οφέλη, περιουσιακά στοιχεία, υποχρεώσεις και ενδεχόμενα.
	Ο έλεγχος αειφορίας (Sustainability Audit) δεν αποτελεί κατηγορία περιβαλλοντικού οικονομικού ελέγχου
	Οι απαιτούμενες γνώσεις του περιβαλλοντικού οικονομικού ελεγκτή δεν φαίνεται να διαφέρουν από αυτές του οικονομικού ελεγκτή

- 19) Η περιβαλλοντική επιθεώρηση μπορεί να περιλαμβάνει όλα τα γνωστά περιβαλλοντικά ζητήματα με ή χωρίς ρητά πρότυπα για τη μέτρηση της απόδοσης. Ενώ, η περιβαλλοντική ανασκόπηση μπορεί να περιλαμβάνει μόνο ζητήματα για τα οποία υπάρχουν πρότυπα (π.χ. κανονιστικές απαιτήσεις, εσωτερικά πρότυπα εταιρείας ή ορθή πρακτική διαχείρισης)

Σωστό
Λάθος

- 20) Η εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων είναι ένα εργαλείο πρόβλεψης, δηλαδή πραγματοποιείται πριν από την πραγματοποίηση μιας ενέργειας (εκ των προτέρων Η περιβαλλοντική επιθεώρηση χρησιμοποιείται για τον έλεγχο των υφιστάμενων πρακτικών, αξιολογώντας τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις των τρεχουσών δραστηριοτήτων

Σωστό
Λάθος

- 21) Η ατμοσφαιρική ρύπανση μας ενδιαφέρει μόνο στις επιθεωρήσεις επαλήθευσης αερίων του θερμοκηπίου

Σωστό
Λάθος

- 22) Οι αγροτικές δραστηριότητες, οι μεγάλοι οικισμοί, οι απορρίψεις λυμάτων είναι σημεία ενδιαφέροντος για τις επιπτώσεις στα υδάτινα διαμερίσματα

Σωστό
Λάθος

- 23) Σχετικά με τις διαφορετικές περιβαλλοντικές πτυχές στις περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις ισχύουν:
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Η πρόληψη των αποβλήτων σημαίνει μέτρα που αποσκοπούν στη μείωση της ποσότητας και της βλαπτικότητας των διαφόρων ειδών αποβλήτων για το περιβάλλον και είναι η πιο επιθυμητή διαχείριση αποβλήτων καθώς εξαλείφει την ανάγκη για χειρισμό, μεταφορά, ανακύκλωση ή διάθεση απορριμμάτων.
X	Ο έλεγχος συμμόρφωσης και δέουσας επιμέλειας είναι σημαντικός για να αποφευχθούν παραβιάσεις της νομοθεσίας για την προστασία της βιοποικιλότητας (πχ αν γίνονται νέες δραστηριότητες σε προστατευόμενη περιοχή)
X	Η υπερβόσκηση μπορεί να προκαλέσει σοβαρή αλλοίωση του συστήματος των λιβαδιών, εκκινώντας διεργασίες ερημοποίησης.
X	Η εισαγωγή εξωτικών ειδών και η απελευθέρωση τους στο περιβάλλον μπορεί να επιφέρει σημαντική επίπτωση στην βιοποικιλότητα του τοπικού οικοσυστήματος

- 24) οι στρατηγικές διαχείρισης αποβλήτων πρέπει να εστιάζονται στην πρόληψη των αποβλήτων και ελαχιστοποίηση μέσω των «3 Rs» - μείωση, επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση (reduction, re-use, recyce)

Σωστό

Λάθος

- 25) Για τον έλεγχο των εκροών λυμάτων και των ατμοσφαιρικών εκπομπών η εγκατάσταση πρέπει να έχει δικό της εξοπλισμό και δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει υπεργολάβους

Σωστό

Λάθος

- 26) Οι επιθεωρητές περιβάλλοντος πραγματοποιούν δειγματοληψίες και τα δείγματα αναλύονται σε εργαστήρια που:

(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

	Ανήκουν στο Σώμα Επιθεωρητών Περιβάλλοντος
	Είναι Εργαστήρια του ΓΧΚ
X	Μπορεί να είναι κρατικά ή ιδιωτικά διαπιστευμένα εργαστήρια
	Έχουν οι ίδιοι φορητά συστήματα ανάλυσης

- 27) Τα προβλήματα στο περιβαλλοντικό ελεγκτικό έργο αφορούν:

(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Αδυναμία συντονισμού και συνεργασίας με άλλες υπηρεσίες
X	Αργή δικαστική εξέλιξη για τις ποινικές κυρώσεις
	Έλλειψη μπονους για τους ελεγκτές

Χ	Πολυδιάσπαση του ελεγκτικού σώματος
----------	-------------------------------------

- 28) Σχετικά με τις δυνατότητες που έχουν οι επιχειρήσεις για την επίδειξη συμμόρφωσης στον περιβαλλοντικό έλεγχο από αρμόδια ελεγκτικά όργανα:

	Η πιστοποίηση του συστήματος περιβαλλοντικής διαχείρισης δεν έχει καμία σημασία
	Εφόσον έχει δοθεί η αρχική αδειοδότηση, η συμμόρφωση με την κείμενη νομοθεσία ισχύει
	Εφαρμόζονται αντιρρυπαντικές τεχνολογίες και οι βέλτιστες παραγωγικές πρακτικές επομένως δεν είναι απαραίτητη η παρακολούθηση εκπομπών και ο αυτοέλεγχος της μονάδας
Χ	Πολλές φορές θα χρειαστεί η επιχείρηση να αποδείξει ότι αντιμετώπισε με πρόσβαση στους κατάλληλους εμπειρογνώμονες τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις από μια λειτουργία της, τη λήψη εμπειρογνωμοσύνης και την υλοποίηση ενεργειών για τον περιορισμό της καθώς και την παρακολούθησή της.

- 29) Ο έλεγχος σε θέματα περιβάλλοντος σε επίπεδο Περιφέρειας συμπίπτει με την αρμοδιότητα για το πόσιμο νερό και την αδειοδότηση βιομηχανικών μονάδων

Σωστό

Λάθος

- 30) Στο μοντέλο διενέργειας των περιβαλλοντικών ελέγχων η εθελούσια πιστοποίηση επιχειρήσεων κατά EMAS ή ISO 14000 αποτελεί παράγοντα αύξησης της διακινδύνευσης στην εκτίμηση κινδύνου για τον αριθμό και το είδος των απαιτούμενων ελέγχων

Σωστό

Λάθος

- 31) Ο φορέας πιστοποίησης εκτός από τις απαιτήσεις για την οργάνωση του, την επάρκεια του προσωπικού και τη διεργασία πιστοποίησης πρέπει να έχει θέσει σε εφαρμογή ένα σύστημα διαχείρισης κατά ISO 9001 το οποίο διαχειρίζεται όλα τα προηγούμενα

Σωστό

Λάθος

- 32) Ο φορέας πιστοποίησης έχει έσοδα και από συμβουλευτικές υπηρεσίες σε αυτούς που προετοιμάζει για πιστοποίηση και μετά αμέσως, πιστοποιεί

Σωστό

Λάθος

- 33) Ο φορέας πιστοποίησης πρέπει να έχει δημόσια διαθέσιμες πληροφορίες για την διαδικασία πιστοποίησης, δυνατότητες προσφυγής, διαδικασίες παραπόνων

Σωστό

Λάθος

- 34) Η διαπίστευση των φορέων πιστοποίησης δεν είναι υποχρεωτική, ούτε και η πιστοποίηση, εκτός εάν προβλέπεται από κάποια νομοθεσία
Σωστό
 Λάθος
- 35) Στον τομέα του περιβάλλοντος, η πιστοποίηση κατά ISO14001 αλλά και η επαλήθευση κατά EMAS αποτελούν παραδείγματα πιστοποίησης συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης, οπότε υπάρχουν για καθοδήγηση οι εξειδικευμένες απαιτήσεις του ISO/IEC 17021-2
Σωστό
 Λάθος
- 36) Το σχήμα πιστοποίησης των βιοκαυσίμων αν και προβλέπεται στα Ευρωπαϊκά Κανονιστικά έγγραφα, εξακολουθεί να είναι ένα εθελοντικό σχήμα
 Σωστό
Λάθος
- 37) Τα σχήματα πιστοποίησης στον περιβαλλοντικό τομέα, εκτός από αυτά των συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης:
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	-περιλαμβάνουν σχήματα τα οποία αφορούν πιστοποίηση συστημάτων διαχείρισης, πχ ενεργειακή διαχείριση, ή διαχείριση πρώτων υλών υλοτομίας
X	-περιλαμβάνουν σχήματα επαλήθευσης, όπου ένας ανεξάρτητος φορέας επαληθεύει δεδομένα και διεργασίας, πχ εκπομπές αερίων θερμοκηπίου, ή διαχείριση επιβλαβών για το περιβάλλον ουσιών
	-είναι υποχρεωτικά στο τομέα που αφορούν
	-περιλαμβάνουν σχήματα τα οποία μπορούν να υποκαταστήσουν τον έλεγχο από τις αρμόδιες αρχές

- 38) Ποιο από τα παρακάτω είναι σωστό
(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Η Επαλήθευση Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου (Οδηγία 2003/87/ΕΚ) και η επαλήθευση κατά ISO 14065 είναι δύο παρόμοια συστήματα, αλλά το ένα υποχρεωτικό για παραγωγούς επιχειρήσεων ενώ το δεύτερο είναι εθελοντικό σχήμα.
X	Η Επαλήθευση Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου αφορά βιομηχανίες που εμπλέκονται στο Σύστημα Εμπορίας Ρύπων σύμφωνα με την Οδηγία 2003/87/ΕΚ ή άλλα εθνικά συστήματα μείωσης εκπομπών και η λίστα των υπόχρεων συνεχώς επεκτείνεται σε άλλους τομείς-αεροπορικές εταιρείες, ναυτιλία κλπ
	Η διαδικασία της επαλήθευσης είναι ακριβώς ίδια με αυτήν της πιστοποίησης- δηλαδή εξέταση της τεκμηρίωσης, του τρόπου διαχείρισης του συστήματος και επιτόπια επιθεώρηση για την εφαρμογή του
	Η Ευρωπαϊκή Νομοθεσία 2003/87 είχε ως έναυσμα την ελάττωση των επιπέδων όζοντος στην τροπόσφαιρα (τρύπα του όζοντος)

39) Η πιστοποίηση για την ενεργειακή διαχείριση λαμβάνει ολοένα και περισσότερο υποχρεωτικό χαρακτήρα για επιχειρήσεις συγκεκριμένου τομέα και μεγέθους

Σωστό

Λάθος

40) Η διαδικασία της επαλήθευσης περιλαμβάνει και την ανασκόπηση της αβεβαιότητας των υπολογισμών για τις εκπομπές αερίων θερμοκηπίου

Σωστό

Λάθος

41) Υπάρχουν πολλοί φορείς διαπίστευσης σε κάθε χώρα, αναλόγως του τομέα, πχ τρόφιμα φάρμακα, περιβάλλον

Σωστό

Λάθος

42) Σχετικά με τους φορείς διαπίστευσης :

(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Έχουν ανεξαρτήτως λειτουργίας και υπόστασης , αναγνώριση από το κράτος, καθώς η διαπίστευση είναι δημόσια εξουσία
X	Η διαπίστευση είναι οικονομικά αυτοδύναμη αλλά όχι κερδοσκοπική δραστηριότητα
	Ένας φορέας πιστοποίησης στην Ελλάδα μπορεί να επιλέξει να διαπιστευθεί από τον Βουλγαρικό φορέα διαπίστευσης.
	Οι φορείς διαπίστευσης συμβουλεύουν και προετοιμάζουν πριν την αξιολόγηση τους αιτούμενους διαπίστευσης φορείς πιστοποίησης

43) Σχετικά με το ευρωπαϊκό σύστημα αναγνώρισης των πιστοποιητικών και των φορέων διαπίστευσης:

(Περισσότερες από μία απαντήσεις είναι σωστές)

X	Οι εθνικοί οργανισμοί διαπίστευσης υποβάλλονται σε αξιολόγηση από ομοτίμους όσον αφορά τα συστήματα, τις διαδικασίες και τις δομές τους τουλάχιστον κάθε τέσσερα χρόνια.
X	Βάσει της πολυμερούς συμφωνίας της ΕΣΔ, κάθε συμβαλλόμενο μέρος υποχρεούται να αναγνωρίζει την ισοδυναμία των συστημάτων διαπίστευσης των άλλων μερών και την ισότιμη αξιοπιστία των πιστοποιητικών που εκδίδουν οι οργανισμοί αξιολόγησης της συμμόρφωσης στους οποίους χορηγούν διαπίστευση.
	οι εθνικές αρχές των μελών της ΕΕ δεν υποχρεούνται να δέχονται τα πιστοποιητικά διαπίστευσης που εκδίδει ένας επιτυχώς αξιολογημένος από ομότιμους οργανισμός διαπίστευσης άλλου κράτους της ΕΕ

	ΤΟ σύστημα αξιολόγησης ομοτίμων διοργανώνεται και πραγματοποιείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή

- 44) Στόχος των πολυμερών ρυθμίσεων/συμφωνιών αμοιβαίας αναγνώρισης της επάρκειας σε τεχνικό επίπεδο μεταξύ οργανισμών διαπίστευσης είναι να καταστεί εφικτή η είσοδος σε ξένες αγορές προϊόντων και υπηρεσιών που συνοδεύονται από διαπιστευμένες βεβαιώσεις συμμόρφωσης χωρίς να απαιτείται εκ νέου δοκιμή ή εκ νέου πιστοποίησή τους στη χώρα εισαγωγής.

Σωστό

Λάθος

- 45) Για τη χορήγηση πιστοποιητικού διαπίστευσης, ο φορέας υποβάλλει αίτηση στο ΕΣΥΔ, αυτό την εξετάζει, ζητούνται γραπτές εξηγήσεις αν χρειάζεται και μετά από 2 μήνες χορηγείται διαπίστευση.

Σωστό

Λάθος