

Τεχνική προφορά χρήσης
ηλεκτρονικής πλατφόρμας εξ'
αποστάσεως εκπαίδευσης

OnLine Academy

Εξ' αποστάσεως εκπαίδευση



Περιεχόμενα

Γιατί χρειαζόμαστε την τηλε-κατάρτιση/τηλε-κπαίδευση.....	2
Online academy	3
Περιεχομενο.....	5
Επισκέπτης.....	5
Εκπαιδευόμενος	5
Τα μαθήματα.....	5
Είδη ενοτήτων/μαθημάτων	6
Σελίδες με ελεύθερη πρόσβαση (χωρίς password)	8
Σελίδες Συμμετεχόντων	8
Ανάθεση ρόλων.....	9
Αντίγραφο Ασφαλείας	9
Γιατί να επιλέξετε την ON LINE.....	9
Που μπορεί να χρησιμοποιηθεί η πλατφόρμα εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης & κατάρτισης	10

ΓΙΑΤΙ ΧΡΕΙΑΖΟΜΑΣΤΕ ΤΗΝ ΤΗΛΕ-ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ/ΤΗΛΕ-ΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Η νέα ανταγωνιστική οικονομία βασίζεται όλο και περισσότερο στη γνώση και τη διάχυσή της, θέτοντας ως πρώτη αναγκαιότητα για κάθε άνθρωπο την απόκτηση των βασικών δεξιοτήτων πληροφορικής και την εξοικείωση με τις Τεχνολογίες Πληροφορίας & Επικοινωνίας.

Με γνώμονα το γεγονός ότι ο ανθρώπινος παράγοντας είναι στρατηγικής σημασίας εργαλείο για τις επιχειρήσεις, η ON LINE βρίσκεται δίπλα στους εργαζομένους, τους άνεργους και τους ελεύθερους επαγγελματίες, οι οποίοι χρειάζονται τα απαραίτητα εργαλεία, ώστε να αυξήσουν την αποδοτικότητα και την παραγωγικότητα στο χώρο της εργασίας τους και στην καθημερινότητά τους, παρέχοντας τις απαραίτητες θεωρητικές και κυρίως πρακτικές γνώσεις σε ένα ευρύ φάσμα εκπαιδευτικών σεναρίων.

Η εκπαίδευση Βασικών Δεξιοτήτων Πληροφορικής καθώς και η εξοικείωση με τις Τεχνολογίες Πληροφορίας & Επικοινωνίας τελικών χρηστών (εφαρμογών γραφείου), απευθύνεται τόσο σε στελέχη επιχειρήσεων, τραπεζών, οργανισμών δημόσιου και ιδιωτικού τομέα, που επιθυμούν αναπτύξουν τις δεξιότητές τους, όσο και σε ιδιωτικό επίπεδο.

Παραδοσιακή Εκπαίδευση	Τηλεκπαίδευση
Απαιτείται εισηγητής	Επένδυση μία μόνο φορά
Απαιτείται αίθουσα διδασκαλίας και φιλοξενίας/διατροφής	Προσφέρει δυνατότητα εκπαίδευσης οπουδήποτε και οποτεδήποτε
Χρόνος και κόστος μεταφοράς	Το εκπαιδευτικό υλικό είναι διαθέσιμο 24/7/365
Περισσότερες εργατοώρες	Απόδοση επένδυσης
Διαφορετική ποιότητα κάθε φορά	Αναλυτικές αναφορές εκπαίδευσης

Το σύστημα οπτικοακουστικής σύγχρονης διάσκεψης και εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης έχει τη δυνατότητα να υλοποιεί σύγχρονη εξ' αποστάσεως εκπαίδευση με τη χρήση ειδικών ηλεκτρονικών μέσων. Πιο συγκεκριμένα, δίνει τη δυνατότητα στους καταρτιζόμενους να συμμετέχουν, στη διεξαγωγή σειράς μαθημάτων (courses), που πραγματοποιούνται σε διαφορετικό μέρος, μέσω σύνδεσης σε πραγματικό χρόνο, έχοντας τη δυνατότητα να αλληλεπιδρούν με άλλους καταρτιζόμενους και με τον εισηγητή/καθηγητή και να χρησιμοποιούν από κοινού εφαρμογές.

Το σύστημα ηλεκτρονικής ασύγχρονης εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης υλοποιείται μέσα από την ειδική, για το σκοπό αυτό, ηλεκτρονική πύλη E-learning της ON LINE. Η πύλη αυτή παρέχει όλη την απαραίτητη λειτουργικότητα που είναι απαραίτητη για τη σχεδίαση, οργάνωση και υλοποίηση ασύγχρονης εξ' αποστάσεως κατάρτισης.

Με τον τρόπο αυτό δύναται η επανάληψη των εκπαιδεύσεων σας εντελώς δωρεάν, για όσες φορές θέλετε, μέσα στο χρονικό διάστημα για το οποίο είστε εγγεγραμμένος για την εξ' αποστάσεως παρακολούθηση, ώστε να διασφαλισθεί η μέγιστη δυνατή αφομοίωση γνώσεων πριν τη συμμετοχή στις εξετάσεις πιστοποίησης.

ONLINE ACADEMY

Η πλατφόρμα **OnLine Academy** είναι ένα ενσωματωμένο περιβάλλον Σύγχρονης και Ασύγχρονης Εκπαίδευσης, η οποία προφέρει όλες τις δυνατότητες που απαιτούνται για τη διαχείριση εκπαιδευτικών προγραμμάτων.

Πλεονεκτήματα

- Ανοιχτό λογισμικό, καμία δέσμευση σε εκπαιδευτικούς φορείς
- Δεν απαιτείται η αγορά αδειας από άλλους πωλητές (π.χ. Microsoft)
- Εξελικτική
- Χρησιμοποιείται από πολλές εταιρείες και φορείς
- Δυνατότητα φιλοξενίας πολλών εκπαιδευτικών προγραμμάτων σε μία μόνο πλατφόρμα
- Δυνατότητα παρακολούθησης οποιαδήποτε στιγμή από οποιονδήποτε χώρο
- Συμβατότητα με παγκόσμια εκπαιδευτικά πρότυπα

Χαρακτηριστικά

- Συμβατή με όλους τους φυλλομετρητές (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, Opera, Safari)
- Συμβατή με κινητά και tablets
- Δυνατότητα μετάφρασης σε 100 γλώσσες
- Χαρακτηριστικά προσβασιμότητας
- Επίπεδα χρηστών
- Δυνατότητα βαθμολόγησης συμμετεχόντων-καταρτιζόμενων
- Εναλλακτικές μορφές διαδραστικών μαθημάτων.
- Εβδομαδιαία μαθήματα
- Μαθήματα οργανωμένα σε ενότητες

- Ανάθεση συγκεκριμένων μαθημάτων σε συγκεκριμένους συμμετέχοντες
- Παρακολούθηση πορείας συμμετεχόντων
- Άμεση και έμμεση επικοινωνία με τον υπεύθυνο εκπαίδευσης και άλλους συμμετέχοντες μέσω forum ή διαλόγου (chat)
- Ημερολόγιο μαθημάτων και έργων (tasks) που πρέπει να γίνουν
- Προσομοιώσεις εργαλείων
- Βασισμένα στον παγκόσμιο ιστό μαθήματα
- Χρήση ηλεκτρονικών φόρουμ
- Ομάδες συζητήσεων
- Διαχείριση μαθημάτων
- Δυνατότητα ενσωμάτωσης νέων σελίδων, εμπλουτίζοντας το Portal με οποιοδήποτε περιεχόμενο.
- Δυνατότητα ενσωμάτωσης όλων των ιστοσελίδων του φορέα έτσι ώστε να λειτουργεί σαν ενιαίο Web Portal.
- Παραμετρικό σύστημα εγγραφής νέων χρηστών και απόδοση Username και Password. Μπορεί ανάλογα να απαιτείται ή όχι ενεργοποίηση του λογαριασμού.
- Ενσωματωμένο σύστημα καταγραφής ιστορικού και στατιστικών επισκεψιμότητας του portal
- Σύστημα διαχείρισης σελίδων έτσι ώστε να δημιουργούνται σελίδες με περιορισμένη κατά περίπτωση πρόσβαση (είτε ελεύθερη, είτε από υποψήφιους, είτε από εργοδότες
- Δημιουργία μίας συνεκτικής κατανεμημένης κοινότητας μάθησης
- Απαιτείται σημαντική ωριμότητα και αυτοέλεγχος από το μαθητή
- Τράπεζα πληροφοριών ανά κατηγορία
- Συνεργατική διαχείριση αρχείων. Μπορούν οι χρήστες και από τις δύο πλευρές να αλλάζουν κοινό αρχείο.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

Η πλατφόρμα υποστηρίζει τις ακόλουθες κατηγορίες χρηστών: Διαχειριστής (administrator), Εκπαιδευτής (teacher), Εκπαιδευόμενος (student) και Επισκέπτης (guest), όπου ο εκπαιδευτής διακρίνεται σε υποκατηγορίες ανάλογα με τα δικαιώματα που έχει.

Επισκέπτης

Ο επισκέπτης δε μπορεί να συμμετέχει στις εκπαιδευτικές δραστηριότητες των μαθημάτων της Πλατφόρμας. Παρόλα αυτά, ανάλογα με τις ρυθμίσεις του εκπαιδευτή του μαθήματος, έχει τη δυνατότητα να προσπελάσει το εκπαιδευτικό υλικό του συγκεκριμένου μαθήματος ή όχι.

Εκπαιδευόμενος

Εκπαιδευόμενος θεωρείται ο χρήστης της Πλατφόρμας, που είναι εγγεγραμμένος σε ένα μάθημα. Είναι στη δικαιοδοσία του εκπαιδευτή ή του διαχειριστή ενός μαθήματος να αποφασίσει εάν θα εγγράψει ο ίδιος τους εκπαιδευόμενους στο μάθημά του ή αν θα γραφτούν μόνοι τους. Επίσης, ο εκπαιδευτής μπορεί να επιβάλει τη χρήση κωδικού (κλειδιού) στην εγγραφή των εκπαιδευόμενων, περιορίζοντας με αυτό τον τρόπο την πρόσβαση στο επίπεδο της ηλεκτρονικής τάξης ή μιας ομάδας εκπαιδευόμενων. Στην περίπτωση αυτή ο εκπαιδευόμενος για να μπορέσει να γραφτεί στο μάθημα, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό που όρισε ο εκπαιδευτής.

Ο χρήστης που έχει ρόλο εκπαιδευόμενου έχει τη δυνατότητα να προσπελάσει το εκπαιδευτικό υλικό του μαθήματος στο οποίο είναι εγγεγραμμένος και να συμμετάσχει στις εκπαιδευτικές δραστηριότητες που υπάρχουν στο μάθημα.

Τα μαθήματα

Τα μαθήματα στην πλατφόρμα δημιουργούνται είτε από το διαχειριστή ή τους εκπαιδευτές. Σε κάθε μάθημα υπάρχει ένα σύνολο από λειτουργίες, οι οποίες κατηγοριοποιούνται σε μπλοκ (blocks), πηγές πληροφοριών (resources) και δραστηριότητες (activities).

Τα μπλοκ παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες στους χρήστες του συστήματος: μηνύματα μεταξύ χρηστών, επικείμενες δραστηριότητες, νέα σχετικά με το μάθημα, επικείμενα γεγονότα, κατάλογος συνδεδεμένων χρηστών, κ.α.

Οι πηγές πληροφοριών αποτελούν το κύριο περιεχόμενο κάθε μαθήματος και περιλαμβάνουν εκπαιδευτικό υλικό και πληροφορίες για το μάθημα.

Οι δραστηριότητες των μαθημάτων καθιστούν ικανό τον εκπαιδευόμενο να αλληλεπιδράσει με τον εκπαιδευτή ή την πλατφόρμα: Ομάδες συζήτησης (forum), Συζητήσεις (chats), Εργασίες (assignments) κ.α.

Είδη ενότητων/μαθημάτων

Ετικέτα	Η ετικέτα χρησιμοποιείται για την τοποθέτηση κειμένου ή γραφικών ανάμεσα σε άλλες δραστηριότητες ή πηγές πληροφοριών
Συγγραφή κειμένου	Αυτός ο τύπος πηγής πληροφοριών είναι μια σελίδα γραμμένη σε απλό κείμενο. Υπάρχουν διάφορα διαθέσιμα είδη τροποποίησης που επιτρέπουν τη μετατροπή του απλού κειμένου σε καλοσχηματισμένο κείμενο ιστοσελίδας.
Συγγραφή ιστοσελίδας	Με αυτή την επιλογή μπορείτε να δημιουργήσετε μια ολοκληρωμένη ιστοσελίδα μέσα στην πλατφόρμα. Εδώ υπάρχει μεγάλη ελευθερία κινήσεων καθώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλες τις επιλογές που υπάρχουν στη γλώσσα HTML, όπως επίσης και να χρησιμοποιήσετε κώδικα Javascript.
Σύνδεσμος σε αρχείο ή ιστοσελίδα	Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να συνδεθείτε με οποιαδήποτε ιστοσελίδα ή αρχείο σε δημόσιο δίκτυο. Επίσης, σας επιτρέπει να συνδεθείτε με οποιαδήποτε ιστοσελίδα ή αρχείο που έχετε «ανεβάσει» στα αρχεία του μαθήματός σας από τον υπολογιστή σας. Οι απλές ιστοσελίδες εμφανίζονται όπως ακριβώς είναι, ενώ η διαχείριση των αρχείων πολυμέσων γίνεται με έξυπνο τρόπο και μάλιστα είναι δυνατό να ενσωματωθούν σε ιστοσελίδα. Λόγου χάρη, τα αρχεία MP3 εμφανίζονται χρησιμοποιώντας ενσωματωμένο εργαλείο αναπαραγωγής. Με άλλα λόγια, ο σύνδεσμος σε αρχείο ή ιστοσελίδα χρησιμοποιείται για τη φόρτωση και εμφάνιση αρχείων κειμένου, παρουσιάσεων κ.λπ. (π.χ. .doc, .odf, .xls, .pdf, .odp, .ppt), αρχείων ήχου (π.χ. .wav, .ogg, .mp3), αρχείων εικόνας (π.χ. .png, .gif, .jpg) και βίντεο (π.χ. .mp4). Επίσης, χρησιμοποιείται για την εμφάνιση μιας ιστοσελίδας
Εμφάνιση ενός φακέλου	Η επιλογή «Εμφάνιση ενός φακέλου» μπορεί να εμφανίσει έναν ολόκληρο κατάλογο (και τους υπο-καταλόγους) από την περιοχή των αρχείων του μαθήματός σας. Οι σπουδαστές μπορούν να δουν όλα αυτά τα αρχεία.
Προσθήκη ενός πακέτου IMS	Με τη δραστηριότητα αυτή μπορούμε να εισάγουμε στο μάθημά μας μαθησιακά πακέτα τυποποίησης IMS. Ένα πακέτο περιεχομένου IMS χρησιμοποιείται για τη μεταφορά εκπαιδευτικού υλικού μεταξύ διαφορετικών Συστημάτων
Συγγραφή κειμένου	Αυτός ο τύπος πηγής πληροφοριών είναι μια σελίδα γραμμένη σε απλό κείμενο. Υπάρχουν διάφορα διαθέσιμα είδη τροποποίησης που επιτρέπουν τη μετατροπή του απλού κειμένου σε καλοσχηματισμένο κείμενο ιστοσελίδας.
Συγγραφή ιστοσελίδας	Με αυτή την επιλογή μπορείτε να δημιουργήσετε μια ολοκληρωμένη ιστοσελίδα μέσα στην πλατφόρμα. Εδώ υπάρχει μεγάλη ελευθερία κινήσεων καθώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλες τις επιλογές που υπάρχουν στη γλώσσα HTML, όπως επίσης και να χρησιμοποιήσετε κώδικα Javascript.

<p>Σύνδεσμος σε αρχείο ή ιστοσελίδα</p>	<p>Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να συνδεθείτε με οποιαδήποτε ιστοσελίδα ή αρχείο σε δημόσιο δίκτυο. Επίσης, σας επιτρέπει να συνδεθείτε με οποιαδήποτε ιστοσελίδα ή αρχείο που έχετε «ανεβάσει» στα αρχεία του μαθήματός σας από τον υπολογιστή σας. Οι απλές ιστοσελίδες εμφανίζονται όπως ακριβώς είναι, ενώ η διαχείριση των αρχείων πολυμέσων γίνεται με έξυπνο τρόπο και μάλιστα είναι δυνατό να ενσωματωθούν σε ιστοσελίδα. Λόγου χάρη, τα αρχεία MP3 εμφανίζονται χρησιμοποιώντας ενσωματωμένο εργαλείο αναπαραγωγής. Με άλλα λόγια, ο σύνδεσμος σε αρχείο ή ιστοσελίδα χρησιμοποιείται για τη φόρτωση και εμφάνιση αρχείων κειμένου, παρουσιάσεων κ.λπ. (π.χ. .doc, .odf, .xls, .pdf, .odp, .ppt), αρχείων ήχου (π.χ. .wav, .ogg, .mp3), αρχείων εικόνας (π.χ. .png, .gif, .jpg) και βίντεο (π.χ. .mp4). Επίσης, χρησιμοποιείται για την εμφάνιση μιας ιστοσελίδας.</p>
<p>Εμφάνιση ενός φακέλου</p>	<p>Η επιλογή «Εμφάνιση ενός φακέλου» μπορεί να εμφανίσει έναν ολόκληρο κατάλογο (και τους υπο-καταλόγους) από την περιοχή των αρχείων του μαθήματός σας. Οι σπουδαστές μπορούν να δουν όλα αυτά τα αρχεία.</p>
<p>Προσθήκη ενός πακέτου IMS</p>	<p>Με τη δραστηριότητα αυτή μπορούμε να εισάγουμε στο μάθημά μας μαθησιακά πακέτα τυποποίησης IMS. Ένα πακέτο περιεχομένου IMS χρησιμοποιείται για τη μεταφορά εκπαιδευτικού υλικού μεταξύ διαφορετικών Συστημάτων</p>
<p>Συγγραφή κειμένου</p>	<p>Αυτός ο τύπος πηγής πληροφοριών είναι μια σελίδα γραμμένη σε απλό κείμενο. Υπάρχουν διάφορα διαθέσιμα είδη τροποποίησης που επιτρέπουν τη μετατροπή του απλού κειμένου σε καλοσχηματισμένο κείμενο ιστοσελίδας.</p>
<p>Συγγραφή ιστοσελίδας</p>	<p>Με αυτή την επιλογή μπορείτε να δημιουργήσετε μια ολοκληρωμένη ιστοσελίδα μέσα στην πλατφόρμα. Εδώ υπάρχει μεγάλη ελευθερία κινήσεων καθώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλες τις επιλογές που υπάρχουν στη γλώσσα HTML, όπως επίσης και να χρησιμοποιήσετε κώδικα Javascript.</p>
<p>Σύνδεσμος σε αρχείο ή ιστοσελίδα</p>	<p>Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να συνδεθείτε με οποιαδήποτε ιστοσελίδα ή αρχείο σε δημόσιο δίκτυο. Επίσης, σας επιτρέπει να συνδεθείτε με οποιαδήποτε ιστοσελίδα ή αρχείο που έχετε «ανεβάσει» στα αρχεία του μαθήματός σας από τον υπολογιστή σας. Οι απλές ιστοσελίδες εμφανίζονται όπως ακριβώς είναι, ενώ η διαχείριση των αρχείων πολυμέσων γίνεται με έξυπνο τρόπο και μάλιστα είναι δυνατό να ενσωματωθούν σε ιστοσελίδα. Λόγου χάρη, τα αρχεία MP3 εμφανίζονται χρησιμοποιώντας ενσωματωμένο εργαλείο αναπαραγωγής. Με άλλα λόγια, ο σύνδεσμος σε αρχείο ή ιστοσελίδα χρησιμοποιείται για τη φόρτωση και εμφάνιση αρχείων κειμένου, παρουσιάσεων κ.λπ. (π.χ. .doc, .odf, .xls, .pdf, .odp, .ppt), αρχείων ήχου (π.χ. .wav, .ogg, .mp3), αρχείων εικόνας (π.χ. .png, .gif, .jpg) και βίντεο (π.χ. .mp4). Επίσης, χρησιμοποιείται για την εμφάνιση μιας ιστοσελίδας</p>
<p>Εμφάνιση ενός φακέλου</p>	<p>Η επιλογή «Εμφάνιση ενός φακέλου» μπορεί να εμφανίσει έναν ολόκληρο κατάλογο (και τους υπο-καταλόγους) από την περιοχή των αρχείων του μαθήματός σας. Οι σπουδαστές μπορούν να δουν όλα αυτά τα αρχεία.</p>

Προσθήκη ενός πακέτου IMS	Με τη δραστηριότητα αυτή μπορούμε να εισάγουμε στο μάθημά μας μαθησιακά πακέτα τυποποίησης IMS. Ένα πακέτο περιεχομένου IMS χρησιμοποιείται για τη μεταφορά εκπαιδευτικού υλικού μεταξύ διαφορετικών Συστημάτων
Συγγραφή κειμένου	Αυτός ο τύπος πηγής πληροφοριών είναι μια σελίδα γραμμένη σε απλό κείμενο. Υπάρχουν διάφορα διαθέσιμα είδη τροποποίησης που επιτρέπουν τη μετατροπή του απλού κειμένου σε καλοσχηματισμένο κείμενο ιστοσελίδας.
Συγγραφή ιστοσελίδας	Με αυτή την επιλογή μπορείτε να δημιουργήσετε μια ολοκληρωμένη ιστοσελίδα μέσα στην πλατφόρμα. Εδώ υπάρχει μεγάλη ελευθερία κινήσεων καθώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλες τις επιλογές που υπάρχουν στη γλώσσα HTML, όπως επίσης και να χρησιμοποιήσετε κώδικα Javascript.

Σελίδες με ελεύθερη πρόσβαση (χωρίς password)

Υπάρχει μια σελίδα υποδοχής που θα δίνει στους επισκέπτες τη δυνατότητα:

- Περιήγηση σε πληροφοριακές σελίδες του portal
- Σελίδες παρουσίασης του φορέα
- Σελίδες προβολής βοήθειας στη χρήση του portal
- Πληροφορίες για θέματα που σχετίζονται με την απασχόληση όπως προγράμματα κατάρτισης που πρόκειται να ξεκινήσουν το επόμενο διάστημα, εθνική νομοθεσία κλπ.
- Χρήσιμοι σύνδεσμοι

Σελίδες Συμμετεχόντων

Σ' αυτές τις σελίδες δρομολογούνται οι χρήστες που έχουν συνδεθεί ως συμμετέχοντες (μαθητές, καθηγητές, επισκέπτες κλπ). Η κεντρική σελίδα υποψηφίων προβάλλει πληροφορίες που έχουν σχέση με τον συγκεκριμένο συμμετέχων. Από την κεντρική σελίδα θα μπορεί ο υποψήφιος να μεταβεί σε άλλες σελίδες με τις ακόλουθες λειτουργίες:

- Τα μαθήματα στα οποία είναι εγγεγραμμένος
- Περιήγηση στο λογαριασμό του
- Ημερολόγιο Δραστηριοτήτων
- Ανακοινώσεις

Ανάθεση ρόλων

Ένας ρόλος ορίζει ένα σύνολο από ελευθερίες και δικαιώματα για τους χρήστες στους οποίους ο ρόλος αυτός αποδίδεται. Ένας ρόλος μπορεί να αποδοθεί σε διάφορους χρήστες και σε διαφορετικά πλαίσια.

Στους συμμετέχοντες σε ένα μάθημα, μπορεί να ανατεθεί ένα; από τους εξής ρόλους: Διδάσκοντα, Διδάσκοντα περιορισμένων δυνατοτήτων, Σπουδαστή, Επισκέπτη είτε στο πλαίσιο του μαθήματος είτε στο πλαίσιο των μπλοκ και δραστηριοτήτων.

Αντίγραφο Ασφαλείας

Υπάρχει η δυνατότητα να δημιουργείται σε τακτά χρονικά διαστήματα αντίγραφο ασφαλείας, ειδικά κάθε φορά που γίνονται προσθήκες στο μάθημά ή τροποποιήσεις.

Σκοπός του αντιγράφου ασφαλείας είναι να καταγράφονται οι ενέργειες, ώστε σε περίπτωση περιπλοκής του συστήματος να είναι δυνατή η επαναφορά του μαθήματος στην κατάσταση του αντιγράφου ασφαλείας.

ΓΙΑΤΙ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗΝ ON LINE

Η **ON LINE** είναι εταιρεία εκπαίδευσης και παροχής συμβουλευτικών υπηρεσιών σε φορείς του ιδιωτικού και του δημόσιου τομέα.

Σκοπός της **ON LINE** από την πρώτη στιγμή ήταν να υπηρετήσει και να εκπαιδεύσει τον επιχειρηματικό κόσμο.

Συνειδητοποιώντας από την ίδρυσή της, πως η **ανάπτυξη του ανθρώπινου δυναμικού και η προσαρμογή του στις συνεχείς τεχνολογικές και εργασιακές αλλαγές**, είναι το κλειδί για την Απασχόληση, την Επιχειρηματικότητα, την Ανταγωνιστικότητα και την Ανάπτυξη ανέπτυξε Συστήματα, Μεθοδολογίες και Επιστημονικό Προσωπικό που της επέτρεψε να ανταποκριθεί με υπευθυνότητα και αποτελεσματικότητα στο ρόλο της, επιτυγχάνοντας σημαντικούς στόχους στα πλαίσια των δραστηριοτήτων της.

Οι βασικοί παράγοντες της δυναμικής πορείας της εταιρείας μας, που σήμερα θεωρείται κορυφή στην ολοκληρωμένη εκπαιδευτική κάλυψη προς τρίτους, είναι ότι λειτουργεί ως εκπαιδευτικός σύμβουλος και υποστηρίζει τους πελάτες της σε όλα τα στάδια ενός ολοκληρωμένου προγράμματος.

Που μπορεί να χρησιμοποιηθεί η πλατφόρμα εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης & κατάρτισης

Οι δυνατότητες χρήσης της πλατφόρμας εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης είναι πολλές και δίνουν τη δυνατότητα σε οποιονδήποτε χρήστη, ανεξάρτητα της ιδιότητάς του, να εκμεταλλευτεί την ευελιξία της εξ' αποστάσεως μάθησης, εκπαίδευσης και κατάρτισης.

Στο παρελθόν παρόμοιες πλατφόρμες έχουν χρησιμοποιηθεί σε ευρωπαϊκά προγράμματα κατάρτισης (ΕΣΠΑ, ΕΙΕΑΔ, ΕΠανΚ κλπ) για τη διευκόλυνση κατάρτισης π.χ. εργαζομένων και ακόμη και σήμερα χρησιμοποιούνται σε προγράμματα ανέργων. Οπότε, γίνεται κατανοητή η σημασία και η δύναμη ενός τέτοιου εργαλείου, καθώς το κόστος δημιουργίας, συντήρησης και χρήσης είναι συνολικά πολύ μικρότερο από το όφελος που αποφέρει στον ιδιοκτήτη.

Ενδεικτικές χρήσεις:

1. Κατάρτιση εργαζομένων μέσω προγραμμάτων ΛΑΕΚ 0,24%
2. Κατάρτιση εργαζομένων μέσω αυτοχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων
3. Κατάρτιση ανέργων μέσω προγραμμάτων (π.χ. voucher)
4. Κατάρτιση φοιτητών & μαθητών
5. Κατάρτιση ελεύθερων επαγγελματιών και πιστοποίηση αυτών

Βάσει όλων των παραπάνω, είμαστε στη διάθεσή σας να δημιουργήσουμε ένα πλαίσιο συνεργασίας σύμφωνα με το οποίο η ON LINE είναι σε θέση να μεταφέρει σε εσάς την τεχνογνωσία της και την εμπειρία της στην Ανάπτυξη Τηλε-Εκπαίδευσης και στην υλοποίηση Εκπαιδευτικών Προγραμμάτων.

Το εργαλείο που παρουσιάζεται παραπάνω έχει δυνατότητες και προοπτικές για αμοιβαίο οικονομικό όφελος και για το λόγο αυτό θα θέλαμε να συζητήσουμε οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή διευκρίνιση επιθυμείτε.

Με εκτίμηση

Υπεύθυνος Εταιρείας
Νίκος Κουτσομπίνας

Υπεύθυνη τμήματος e-learning
Αθανασία Σαλτογιάννη