

Επιχορηγημένο Πρόγραμμα

Αξιοποίηση και Ενσωμάτωση Διαδικτυακών Εργαλείων στον εργασιακό χώρο και στην εκπαίδευση

ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

20 ώρες

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ:

23/05/2023 – 06/06/2023

ΚΟΣΤΟΣ ΓΙΑ
ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥΣ
ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗΣ* :
€140 + ΦΠΑ €72,20

ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

ΣΚΟΠΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Στις μέρες μας, είναι αναμφισβήτητο πως η τεχνολογία έχει εισβάλει για τα καλά σε διάφορους τομείς της ζωής μας: προσωπική χρήση, επαγγελματική χρήση, εκπαιδευτική χρήση. Είναι υψίστης σημασίας να αξιοποιήσουμε στο μέγιστο το ενδιαφέρον των ατόμων για την τεχνολογία, αλλά και τις δυνατότητες που μας προσφέρει σε διάφορα επίπεδα. Στο πέρασμα των χρόνων υπάρχουν πολλές αλλαγές στον τρόπο λειτουργίας των διαφόρων οργανισμών και ιδρυμάτων, κυρίως σε θέματα ενσωμάτωσης και αξιοποίησης της τεχνολογίας. Το πρόγραμμα κατάρτισης δίνει την ευκαιρία στους συμμετέχοντες/ εκπαιδευόμενους να αναπτύξουν γνώσεις και δεξιότητες διαφόρων διαδικτυακών εργαλείων που παρουσιάζουν εύκολους και γρήγορους τρόπους, έτσι ώστε να μεταφέρουμε τις έντυπες πληροφορίες σε ενδιαφέροντα ψηφιακά περιβάλλοντα. Η κάθε ενότητα του προγράμματος εξυπηρετεί διαφορετικό στόχο με κοινό απώτερο σκοπό την αξιοποίηση της τεχνολογίας, ως ένα εργαλείο που διευκολύνει το έργο των συμμετεχόντων και προσδίδει επιπρόσθετη αξία στη διαδικασία υλοποίησης διαφόρων εργασιών, αλλά και της μάθησης.

ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Το κόστος συμμετοχής του προσφερόμενου προγράμματος παρατίθεται στον ακόλουθο πίνακα:

Κόστος Συμμετοχής*	Επιχορήγηση ΑνΑΔ (για τους δικαιούχους)	Κόστος Συμμετοχής για δικαιούχους επιχορήγησης ΑνΑΔ	Έκπτωση σε μη δικαιούχους επιχορήγησης
€ 380 + ΦΠΑ (19%)	€240	€140 + ΦΠΑ €72,20	20%

*Δικαιούχοι επιχορήγησης είναι εργοδοτούμενοι επιχειρήσεων/οργανισμών (επιχορήγηση €240,00) και άνεργοι (100% επιχορήγηση) νοουμένου ότι ικανοποιούν τις προϋποθέσεις που καθορίζονται από την ΑνΑΔ. Δεν καταβάλλεται ενίσχυση σε αυτοτελώς εργαζόμενα άτομα ή δημόσιους υπαλλήλους.



FREDERICK UNIVERSITY

ΕΣΕΚ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΚΑΙ
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Το προγράμμα εγκρίθηκε από την ΑνΑΔ. Οι επιχειρήσεις/οργανισμοί που συμμετέχουν σε εργοδοτούμετους τους, καθώς και οι άνεργοι, οι οποίοι ικανοποιούν τις προϋποθέσεις της ΑνΑΔ, θα τύχουν της σχετικής επιχορήγησης.



ΕΠΙΔΙΩΚΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- Δημιουργία διαδικτυακών συνεργατικών πινάκων με στόχο την αλληλεπίδραση των ατόμων που συμμετέχουν σε αυτούς.
- Δημιουργία διαδραστικής συνάντησης, η οποία ενεργοποιεί το ενδιαφέρον του κοινού παροτρύνοντάς το να λάβει μέρος σε μια ζωντανή δημοσκόπηση, της οποίας τα αποτελέσματα μπορούν να παρουσιάζονται άμεσα.
- Ανάπτυξη συνεργατικού λογισμικού χαρτογράφησης, το οποίο οι συμμετέχοντες θα μπορούν να χρησιμοποιούν για κωδικοποίηση ενός καταγισμού ιδεών χρησιμοποιώντας λέξεις και φράσεις κλειδιά.
- Κωδικοποίηση αποτελεσμάτων ερευνών, στατιστικών στοιχείων ή οποιωνδήποτε άλλων πληροφοριών μέσω γραφημάτων.
- Δημιουργία ερωτηματολογίων, δημοσκοπήσεων, παρουσιάσεων, όπου όλοι οι συμμετέχοντες θα μπορούν να λαμβάνουν μέρος από οποιαδήποτε συσκευή.
- Ανάπτυξη διαδικτυακών δραστηριοτήτων αξιολόγησης προσωπικού/ εκπαιδευομένων ή και δραστηριοτήτων αυτοαξιολόγησης.
- Ανάπτυξη ενός περιβάλλοντος διαμοιρασμού και επεξεργασίας υλικού, σύγχρονα ή ασύγχρονα. με στόχο την ομαλή συνεργασία των εμπλεκόμενων.
- Οργάνωση των πληροφοριών ενός διαμοιρασμένου φακέλου πληροφοριών.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ:

Ημερομηνία	Ώρες	Τρόπος Διεξαγωγής
23/05/2023	08:30 - 12:45	Εξ Απόστασεως
25/05/2023	08:30 - 12:45	Εξ Απόστασεως
30/05/2023	08:30 - 12:45	Εξ Απόστασεως
06/06/2023	08:30 - 12:45	Εξ Απόστασεως

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε όλους τους εργοδοτούμενους εταιρειών, οι οποίοι επιθυμούν να εμπλουτίσουν τις γνώσεις τους σε διαδικτυακά εργαλεία, τα οποία θα τους βοηθήσουν στην καλύτερη συνεργασία με άλλα άτομα εντός τους οργανισμού, είτε εργάζονται σε ομάδες είτε έχουν την ευθύνη για παρουσίαση δεδομένων. Επιπρόσθετα απευθύνεται σε άτομα που ασχολούνται με την επιμόρφωση/κατάρτιση στον εργασιακό ή εκπαιδευτικό τομέα.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΡΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ



Η Ραφαέλα Νεοφύτου είναι κάτοχος πτυχίου στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση από το Πανεπιστήμιο Frederick, MA στις Νέες Τεχνολογίες Μάθησης και Επικοινωνίας από το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου και PhD στις Επιστήμες της Αγωγής, με έμφαση στην Εκπαιδευτική Τεχνολογία από το Πανεπιστήμιο Frederick. Από το 2018 εργάζεται στο Κέντρο Ανοιχτής και Εξ Αποστάσεως Μάθησης (ODLC) του πανεπιστημίου Frederick ως Σχεδιάστρια Μάθησης, και τώρα στο πρόσφατα ιδρυμένο Κέντρο Καινοτομίας και Αριστείας στη Διδασκαλία (CIET). Συνεργάζεται στενά με την Επιτροπή Εξ Αποστάσεως Μάθησης και τη Μονάδα Εξ Αποστάσεως Μάθησης σε θέματα που σχετίζονται με το παιδαγωγικό σχεδιασμό, την ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού μέσω διαφόρων εργαλείων (όπως κουίζ, διαδραστικές παρουσιάσεις και βίντεο, σενάρια μάθησης), καθώς και με τον ποιοτικό έλεγχο της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης. Σε συνεργασία με το Υπουργείο Παιδείας, Πολιτισμού, Αθλητισμού και Νεολαίας, συμμετείχε στην ψηφιοποίηση του εκπαιδευτικού υλικού για την πλατφόρμα Moodle του Υπουργείου Παιδείας. Επιπλέον, από το 2018 διδάσκει μαθήματα Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας σε συμβατικά και εξ αποστάσεως προγράμματα σπουδών στο Πανεπιστήμιο Frederick. Έχει ακόμη συμμετάσχει στην οργάνωση και την παροχή της κατάρτισης των εκπαιδευτών για την ενσωμάτωση των νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση. Ασχολήθηκε επίσης, με την ανάπτυξη υλικού σχετικά με την ενσωμάτωση των τεχνολογιών στη διαδικασία της μάθησης, καθώς και με την κατάρτιση των εκπαιδευτικών των Επιμορφωτικών Κέντρων.

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες και εγγραφές, μπορείτε να απευθυνθείτε στο Εκπαιδευτικό και Εξεταστικό Κέντρο Frederick www.frederick.ac.cy/EKEK, τηλ. 22394489, ekek@frederick.ac.cy



FREDERICK UNIVERSITY

ΕΚΕΚ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΚΑΙ
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Τα προγράμματα εγκρίθηκαν από την Αν.Α. Οι επιχειρήσεις/ οργανισμοί που συμμετέχουν με εργοδοτούμενους τους, καθώς και οι άνεργοι, οι οποίοι κοινοποιούν τις προθέσεις της Αν.Α. θα τύχουν της σχετικής επιχορήγησης.

