

ΨΗΦΙΑΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΓΙΑ ΕΝΗΛΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ



Στο πρόγραμμα κατάρτισης «Ψηφιακά Εργαλεία και Τεχνολογίες για Ενήλικες και Εκπαιδευτές Ενηλίκων» οι εκπαιδευόμενοι θα διδαχθούν τις βασικές χρήσεις των ψηφιακών εργαλείων ξεκινώντας από βασικά ψηφιακά εργαλεία καθημερινής χρήσης και καταλήγοντας σε ψηφιακά εργαλεία κοινωνικής και επαγγελματικής δικτύωσης. Ειδικότερα το πρόγραμμα κατάρτισης έχει σχεδιαστεί για να καθοδηγήσει τους εκπαιδευόμενους στις τεχνικές πτυχές των ψηφιακών εργαλείων αλλά επιπλέον και στην απόκτηση γνώσεων που αφορούν τα βασικά χαρακτηριστικά των ψηφιακών εργαλείων και τα οφέλη που απορρέουν από την αποτελεσματική τους χρήση. Οι συμμετέχοντες του προγράμματος θα αποκτήσουν ψηφιακές δεξιότητες που θα τους βοηθήσουν στη δημιουργία και διαχείριση δραστηριοτήτων με τα ψηφιακά εργαλεία και τεχνολογίες.

ΣΕ ΠΟΙΟΥΣ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε διευθυντές και εργαζόμενους σε επιχειρήσεις που θέλουν να αναβαθμίσουν τις υπηρεσίες τους και να τις μεταφέρουν online, διευθυντές φορέων και οργανισμών που θέλουν να προσφέρουν καινοτόμα και υψηλής ποιότητας ψηφιακά προϊόντα, εκπαιδευτές ενηλίκων.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος και την επιτυχή συμμετοχή στις τελικές εξετάσεις, οι συμμετέχοντες θα λάβουν Πιστοποιητικό Παρακολούθησης, στο οποίο θα αναγράφεται ότι το πρόγραμμα εγκρίθηκε από την Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού.

ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος, οι καταρτιζόμενοι θα είναι σε θέση να:

- Διακρίνουν τις διαφορές ανάμεσα στα πνευματικά δικαιώματα και τις άδειες Creative Commons
- Γνωρίζουν και να περιγράφουν τις διάφορες πλατφόρμες κοινωνικών δικτύων
- Χρησιμοποιούν το ημερολόγιο και να εισάγουν ειδοποιήσεις για σημαντικές ημερομηνίες
- Δημιουργούν παρουσιάσεις - ευθυγραμμίζουν τα κείμενα
- Αξιοποιούν πλατφόρμες κοινωνικών δικτύων για κοινή χρήση φωτογραφιών και βίντεο για την επίτευξη συγκεκριμένων σκοπών
- Δημιουργούν λογαριασμούς σε παροχές ιστολογίων (blogger)
- Χρησιμοποιήσουν το κοινωνικό δίκτυο Facebook για επίτευξη διαφόρων σκοπών
- Χρησιμοποιούν με άνεση τα διάφορα εργαλεία και λειτουργίες του επαγγελματικού δικτύου LinkedIn
- Χειρίζονται τα εργαλεία των ψηφιακών εργαλείων για τη διεκπεραίωση της εργασίας τους
- Υιοθετούν νέες επαγγελματικές μεθόδους εφαρμογής λειτουργιών και εργαλείων των ψηφιακών εργαλείων

ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΘΑ ΚΑΛΥΦΘΟΥΝ

- ✓ ΨΗΦΙΑΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
- ✓ ΨΗΦΙΑΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗΝ ΤΗΛΕΡΓΑΣΙΑ
- ✓ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ (MICROSOFT POWER POINT)
- ✓ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΓΙΑ ΚΟΙΝΗ ΧΡΗΣΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ & ΒΙΝΤΕΟ
- ✓ ΨΗΦΙΑΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΡΙΑ



DR KYR. GEORGIΟΥ

Πιστοποιημένη
Εκπαιδεύτρια

Dr. Kyriakoula Georgiou holds a Ph.D. in Educational Technology with a specialization in Educational Robotics. She earned a Master's degree in Computational Mathematics and Informatics in Education from the University of Patras and a BSc in Mathematics from the University of Crete. Currently assigned by the Ministry of Education, Culture, Sport, and Youth of Cyprus, she works as a mathematics teacher. Her extensive background includes positions as a Teaching Assistant and Special Scientist at the University of Cyprus, where she taught courses on Educational Technology, Computer-Aided Learning in Kindergarten, Educational Robotics, and Web 2.0 Tools and Learning.

Unleash Your Skills through Interactive Training Seminars.