Ονοματεπώνυμο λειτουργού: Ανδρέας Γεωργούδης

Πληροφορίες για το υλικό για ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥΣ:

|  |  |
| --- | --- |
| ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ/ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ/ΕΝΟΤΗΤΑ/ΚΕΦΑΛΑΙΟ:  **Όλοι οι Κλάδοι και ειδικότητες της ΜΤΕΕΚ** | |
| **ΒΑΘΜΙΔΑ (επιλογή και περισσοτέρων της μίας):**  Εκπαιδευτικοί Προσχολικής  Εκπαιδευτικοί Δημοτικής  **Εκπαιδευτικοί ΜΤΕΕΚ** | **ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ (επιλογή και περισσοτέρων του ενός):**  **Κείμενο**  **Παρουσίαση**  Πείραμα/προσομοίωση  **Βίντεο**  Ήχος  Εκπαιδευτικό παιχνίδι  **Ιστοσελίδα**  Εικόνα  Άλλο (σημειώστε): **ΑΑΜ** |
| **Ανοικτό ακαδημαϊκό μάθημα: Εκπαιδευτικές Τεχνολογίες - ΑΤΕΙ Καβάλας**, **ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης**  [**http://opencourses.teikav.edu.gr/moodle/course/view.php?id=740**](http://opencourses.teikav.edu.gr/moodle/course/view.php?id=740)  Ο βασικός σκοπός του μαθήματος είναι η γνωριμία και εξοικείωση με τη χρήση νέων τεχνολογιών στην εξ αποστάσεως εκπαίδευση καθώς και η εμπεριστατωμένη γνώση των αρχών που τη διέπουν. Στα πλαίσια του μαθήματος θα εξεταστούν θέματα όπως: Έννοια, χαρακτηριστικά της Εκπαίδευσης από Απόσταση (Ε.Α.), η σχέση της με συμβατική εκπαίδευση, κατηγορίες και χαρακτηριστικά web based εκπαιδευτικών συστημάτων, μαθητικά μοντέλα στην εκπαίδευση από απόσταση κ.α..  Επιπροσθέτως γίνεται εκτενής αναφορά στη μεθοδολογία σχεδιασμού και τη διαμόρφωση διδακτικού υλικού Ε.Α.  Το μάθημα περιλαμβάνει **παρουσιάσεις, σημειώσεις, διαφάνειες, ασκήσεις και σταυρόλεξα.**  Τα μαθήματα έχουν διαμορφωθεί ψηφιακά, ώστε να διατίθενται στο διαδίκτυο με ανοικτές άδειες χρήσης πνευματικών δικαιωμάτων **Creative Commons (CC).** Σύμφωνα με το Creative Commons, το υλικό μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί, με αναφορά στον δημιουργό και σύμφωνα με όσα ορίζει η άδεια χρήσης. | |
| **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ:**  Τα ανοικτά ακαδημαϊκά μαθήματα απευθύνονται σε οποιονδήποτε επιθυμεί να διευρύνει τις γνώσεις του, να αποκτήσει νέες ή να ανανεώσει τις ήδη υπάρχουσες και προσφέρονται για ασύγχρονη και αυτόνομη παρακολούθηση.  Το υλικό των ανοικτών μαθημάτων μπορεί να αξιοποιηθεί με πολλούς τρόπους από τους εκπαιδευτικούς για την προετοιμασία των διαδικτυακών μαθημάτων τους, καθώς επίσης και κατά τη διάρκεια της διδασκαλίας όπου εκπαιδευτικός και μαθητής βλέπουν την ίδια οθόνη και o εκπαιδευτικός εξηγεί τη διαδικασία.  Εναλλακτικά, το υλικό ή μέρος από αυτό (π.χ. διαφάνειες, εργαστηριακές ασκήσεις, πολυμέσα) κοινοποιείται στους μαθητές και στο δικό τους χρόνο το μελετούν και απαντούν σε δραστηριότητες που τους έχουν δοθεί από τον εκπαιδευτικό. | |