

LEONARDO DA VINCI: Vocational Training on Plant Propagation with Emphasis on the use of Biotechnological Methods

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ: Ενζυμικής Τεχνολογίας

ΤΜΗΜΑ: Βιοτεχνολογίας

Email: skin@aua.gr

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ

Το έργο, το οποίο βραβεύτηκε από το ΙΚΥ και καταχωρήθηκε στο Αποθετήριο Ακαδημαϊκής Αριστείας, αφορούσε ένα καινοτόμο σύστημα εκπαίδευσης από απόσταση, το μοναδικό παγκόσμια διαδικτυακό εργαλείο εκπαίδευσης στη γεωπονική βιοτεχνολογία. Η εκπαιδευτική πλατφόρμα η οποία δημιουργήθηκε διατίθεται σε τέσσερις διαφορετικές γλώσσες, καθώς και στην Ελληνική Νοηματική Γλώσσα, στοιχείο με διεθνή πρωτοτυπία για τεχνικό εκπαιδευτικό υλικό.

Διεύθυνση πλατφόρμας: <http://mmlab.ceid.upatras.gr/micropropagation>

ΟΦΕΛΗ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

Το καινοτόμο σύστημα επιτρέπει τη βελτίωση των δεξιοτήτων και ικανοτήτων των ατόμων που εργάζονται ή σχεδιάζουν να εργαστούν στον τομέα της βιοτεχνολογίας φυτών. Έχει σχεδιαστεί ειδικά για άτομα με περιορισμένες κοινωνικοοικονομικές δυνατότητες πρόσβασης στην τριτοβάθμια εκπαίδευση (συμπεριλαμβανόμενης και της απόστασης από μεγάλα αστικά κέντρα), καθώς και ΑΜΕΑ (κωφούς)ΕΠ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Σπύρος Κίντζιος