

# Καλώς ήρθατε στην Εισαγωγή στην Ψηφιακή Αποκατάσταση - MOOC (Μαζικό Ανοιχτό Διαδικτυακό Μάθημα)!

Αυτό το μάθημα είναι το τελικό προϊόν της κοινοπραξίας του έργου DIRENE που χρηματοδοτείται από το Erasmus+ (Ικανότητες για τη νέα εποχή της ψηφιακής αποκατάστασης με γνώμονα τους χρήστες). Το DIRENE-project ξεκίνησε τον Απρίλιο του 2021 και διήρκεσε δύο χρόνια. Το έργο αντιμετωπίζει τις αναδυόμενες προκλήσεις που έφερε ο COVID-19 και την ανάγκη για ανάπτυξη της Ψηφιακής Αποκατάστασης μέσω της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Απαιτούνται ικανότητες και πρακτική Ψηφιακής Αποκατάστασης για την οικοδόμηση της ανθεκτικότητας των μελλοντικών συστημάτων αποκατάστασης. Το έργο DIRENE αποτελεί συνεργασία πέντε διαφορετικών Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων σε όλη την Ευρώπη: 1) Jamk University of Applied Sciences (Φινλανδία, επικεφαλής της ομάδας κα Kaisa Jokinen, MSc), 2) Hochschule für Gesundheit (Γερμανία, επικεφαλής της ομάδας Καθ. Christian Grüneberg, PhD), 3) Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (Ελλάδα, επικεφαλής της ομάδας αναπληρώτρια καθηγήτρια Ευανθία Σακελλάρη, PhD), 4) Universitat de les Illes Balears (Ισπανία, επικεφαλής της ομάδας Inmaculada Riquelme Agulló, PhD) και 5) Fachhochschule St. Pölten (Αυστρία, επικεφαλής της ομάδας FH-Prof. Anita Kidritsch). Για να μάθετε περισσότερα για το έργο DIRENE, επισκεφτείτε τον ιστότοπό μας: [www.jamk.fi/direne](http://www.jamk.fi/direne).



### Γενικές πληροφορίες για το MOOC:

Ο σκοπός αυτού του μαθήματος είναι να παρέχει εισαγωγή και μια εικόνα για την Ψηφιακή Αποκατάσταση. Μετά την ολοκλήρωση του μαθήματος θα είστε σε θέση να:

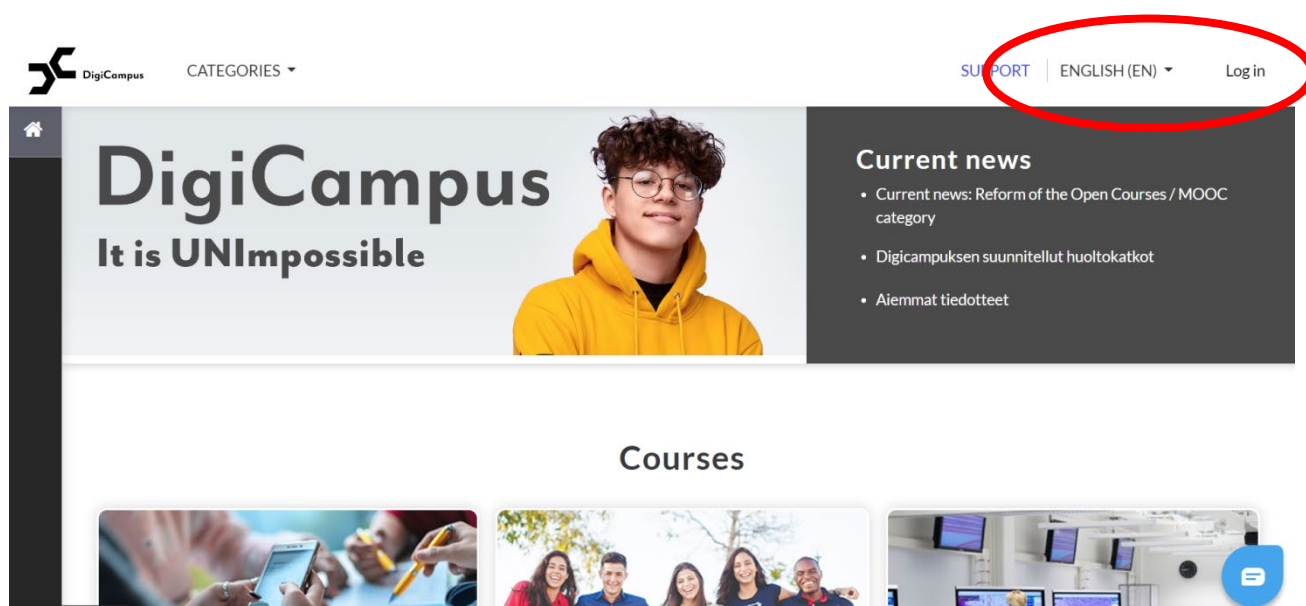
- εξηγείτε τους βασικούς όρους στην Ψηφιακή Αποκατάσταση
- περιγράφετε ποιες τεχνολογίες μπορούν να εφαρμοστούν στην αποκατάσταση
- αναγνωρίζετε τους παράγοντες που σχετίζονται με την ηλεκτρονική προσβασιμότητα και
- προσδιορίζετε ποιες ικανότητες πρέπει να έχουν οι πελάτες όταν χρησιμοποιούν ψηφιακές λύσεις στην αποκατάσταση
- επιλέγετε κατάλληλα εργαλεία για την επικοινωνία με πελάτες και με διεπιστημονικές ομάδες.
- εξηγείτε τι είδους νομοθεσία και θέματα ασφάλειας δεδομένων πρέπει να λάβετε υπόψη όταν χρησιμοποιείτε την Ψηφιακή Αποκατάσταση στην εργασία σας
- αναγνωρίζετε πιθανά ηθικά ζητήματα που σχετίζονται με την Ψηφιακή Αποκατάσταση και να μπορείτε να τα συζητήσετε στην ομάδα σας.

Αυτό το μάθημα είναι ένα μαζικό ανοιχτό διαδικτυακό μάθημα (MOOC). Ολοκληρώνοντας αυτό το μάθημα απαιτείτε να είστε αυτοκατευθυνόμενοι. Σας προτείνουμε να φτιάξετε ένα πρόγραμμα που θα σας βοηθήσει να προχωρήσετε στο μάθημα. Το μάθημα αποτελείται από 7 ενότητες, εκ των οποίων οι 5 είναι θεωρητικές και οι άλλες δύο διδακτικές και απολογιστικές. Μετά από κάθε ενότητα προσανατολισμένη στη θεωρία, θα ολοκληρώσετε μια μικρή εξέταση για να προχωρήσετε στην επόμενη ενότητα. Ο φόρτος εργασίας αυτού του μαθήματος είναι 2 ECTS. Αφού ολοκληρώσετε τις ενότητες και απαντήσετε στο μετέπειτα ερωτηματολόγιο, θα λάβετε πιστοποιητικό για την επιβεβαίωση της ολοκλήρωσής σας.

Η εγγραφή των μαθημάτων είναι διαθέσιμη από τις 13 Μαρτίου 2023 στις 16:00 (CET). Το MOOC θα ενημερωθεί και θα διατηρηθεί για 2 χρόνια, έως τις 31 Μαρτίου 2025.

## Οδηγίες εγγραφής:

1) Για να εγγραφείτε στο μάθημα, μεταβείτε στη διεύθυνση: [www.digicampus.fi](http://www.digicampus.fi) (μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα από την επάνω δεξιά γωνία). Από την ίδια πάνω δεξιά γωνία, πατήστε «Log In». (Δείτε την παρακάτω εικόνα.)



2) Στη συνέχεια, θα δείτε μια σελίδα σύνδεσης (δείτε την πρώτη εικόνα στη σελίδα 3). Εάν συμμετέχετε από τη Φινλανδία και έχετε λογαριασμό HAKA, μπορείτε να συνδεθείτε χρησιμοποιώντας αυτόν. Διαφορετικά, μπορείτε είτε να συνδεθείτε συνδέοντας τον λογαριασμό σας Google είτε να κάνετε κλικ στο «Δημιουργία νέου λογαριασμού». Αφού κάνετε κλικ σε αυτό, θα εμφανιστούν οι Όροι χρήσης και αφού συμφωνήσετε με αυτούς, θα μπορείτε να προχωρήσετε στην περαιτέρω εγγραφή.

Νέος λογαριασμός: Όσον αφορά το όνομα χρήστη, μπορείτε να το επιλέξετε σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας. Ως διεύθυνση e-mail, χρησιμοποιήστε ένα e-mail που χρησιμοποιείτε συνεχώς, καθώς πρέπει να επιβεβαιώσετε την εγγραφή σας μέσω αυτού. Ελέγξτε τον φάκελο ανεπιθύμητης

αλληλογραφίας σας εάν δεν λάβετε το μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου επιβεβαίωσης. Θα λάβετε επίσης περιεχόμενο σχετικό με το μάθημα (σημαντικές ανακοινώσεις - χωρίς ανεπιθύμητο περιεχόμενο) σε αυτήν τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Αυτά μπορεί να περιλαμβάνουν σημαντικές ενημερώσεις ή ζητήματα συντήρησης.

3) Μετά τη συμπλήρωση της φόρμας εγγραφής, θα σας σταλεί ένας σύνδεσμος επιβεβαίωσης στο e-mail σας. Αφού επιβεβαιώσετε τον λογαριασμό σας, μπορείτε πλέον να συνδεθείτε στο DigiCampus χρησιμοποιώντας την επιλογή "Μη αυτόματη σύνδεση".

4) Αφού συνδεθείτε, θα μπορείτε να αναζητήσετε μαθήματα (δείτε την παρακάτω εικόνα και την πρώτη εικόνα στη σελίδα 5). Ο ευκολότερος τρόπος είναι να χρησιμοποιήσετε το πεδίο αναζήτησης στην επάνω δεξιά γωνία, να γράψετε "DIRENE" και ως αποτέλεσμα, θα σας δώσει το εν λόγω μάθημα (βλ. πρώτη Εικόνα στη σελίδα 5) . Κάντε κλικ στο όνομα.

Dashboard / Courses / Search / DIRENE

Search courses DIRENE Go

**DIRENE - Introduction to Digital Rehabilitation MOOC**

**DIRENE**

Teacher: Kaisa Jokinen  
Teacher: Tuukka Kivioja  
Teacher: Kaisa Lällä

Kotiorganisaatio/hanke: Jyväskylän ammattikorkeakoulu

Category: Jamk University of Applied Sciences

You are logged in as Kaisa Jokinen (Log out)

5) Κάντε κλικ στο μάθημα “DIRENE – Introduction to Digital Rehabilitation MOOC” (δείτε την παραπάνω εικόνα). Όταν ζητηθεί, εισάγετε το κλειδί εγγραφής που είναι το «DIRENE2022».

6) Μετά την εγγραφή, μπορείτε να αρχίσετε να μαθαίνετε!

Ξεκινήστε διαβάζοντας το κείμενο στην πρώτη σελίδα και προχωρήστε περαιτέρω στο μάθημα ακολουθώντας τις οδηγίες.

Εκ μέρους της Ομάδας DIRENE,

Κα Kaisa Jokinen, Jamk University of Applied Sciences

[kaisa.jokinen@jamk.fi](mailto:kaisa.jokinen@jamk.fi)