

Unimore Orienta

Than
✓
MOREUNI
UNIMORE

Open Day – Digital Education
29 Febbraio – Palazzo Dossetti
Viale Allegrì 9, Reggio Emilia

Accoglienza e
registrazione

Stands
informativi

Visite
guidate

Laboratori e
mondo del
lavoro

Servizi di
Ateneo

Digital Education

Sessione mattutina (replica pomeridiana dalle 15:00 alle 18:00)

09:00 – 09:30 | Il CdL in Digital Education in a nutshell

Cosa c'è da sapere del CdL in Digital Education?

TemI, insegnamenti, tirocinio, docenti, struttura, curriculum sono al centro di questa prima sessione della mattinata di orientamento. Viene illustrato il Corso di Laurea in tutti i suoi aspetti didattico-organizzativi, con particolare attenzione sull'innovativa modalità di erogazione degli insegnamenti e dei servizi offerti con l'opportunità di interagire con docenti e tutor.

09:30 – 10:00 | Digital Education: ne parliamo con professionisti, aziende e ricercatori

Cosa fa un laureato in Digital Education?

Nella sessione, i professionisti della Digital Education presentano le loro esperienze lavorative nelle aziende e nel mondo della ricerca. L'incontro si struttura come un dialogo aperto tra futuri studenti e studentesse e i professionisti che operano in questo settore.

10:00 – 10:30 | Essere studenti e studentesse in Digital Education

Cosa significa studiare nel CdL in Digital Education?

In questa sessione verrà data voce ai veri protagonisti del percorso di formazione: studenti e neolaureati presentano le loro esperienze, difficoltà, soddisfazioni e forniscono consigli pratici per orientarsi nei contesti universitari.

LABORATORI

10:30 – 12:00 | Scegli il tuo laboratorio!

Laboratorio 1: Quanto sei digital?

Quanto ti senti digital?

Nel laboratorio attraverso dinamiche e attività interattive individuali e di gruppo proveremo a scoprire cosa s'intende per competenza digitale secondo gli standard europei, come si può agire per migliorare le proprie competenze e diventare consapevoli cittadini digitali.

Laboratorio 2: Con le app si impara

Come si possono usare i dispositivi digitali per imparare?

Nelle attività del laboratorio, si lavora con le app in maniera interattiva e coinvolgente descrivendo il modo in cui queste possono essere usate per la formazione. Si sperimentano così in prima persona metodologie e strumenti utilizzati dai professionisti e dai ricercatori della Digital Education.

Laboratorio 3: Docente per un giorno: registra la tua videolezione!

Quali sono le caratteristiche di un video per favorire l'apprendimento?

Usare tutorial e videolezioni per apprendere fa parte della nostra quotidianità. Partecipando al laboratorio è possibile realizzare un video come docente/attore, da soli o in gruppo. In questo modo si scopre come la realizzazione di corsi online e video didattici passa attraverso attente procedure di progettazione e produzione, svolte da un team che raccoglie professionalità diverse.