



UNIVERSITÀ DI PISA

TECNOLOGIE PER LA FORMAZIONE A DISTANZA

GIUSEPPE FIORENTINO

| | |
|-----------------|------------------------|
| Anno accademico | 2020/21 |
| CdS | INFORMATICA UMANISTICA |
| Codice | 616AA |
| CFU | 6 |

| | | | | |
|---|-----------|---------|-----|---------------------|
| Moduli | Settore/i | Tipo | Ore | Docente/i |
| TECNOLOGIE PER LA FORMAZIONE A DISTANZA | INF/01 | LEZIONI | 42 | GIUSEPPE FIORENTINO |

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Il corso mostra le potenzialità delle tecnologie per la didattica, offrendo una panoramica che spazia dalle risorse multimediali all'e-learning, passando per il cloud computing.
lo studente acquisirà conoscenze in merito agli strumenti e alle metodologie per la creazione di corsi in modalità e-learning e saprà sfruttare le principali piattaforme per la condivisione e la collaborazione online.

Modalità di verifica delle conoscenze

Parte delle attività del corso saranno svolte online e costituiranno elementi di valutazione per l'esame.

Capacità

Il corso consentirà di "appropriarsi" di alcune tecnologie per rendere più efficace ed immediata la comunicazione didattica e la produzione di materiali interattivi. Saranno mostrate le potenzialità teoriche, l'uso concreto e l'applicazione mediante la realizzazione concreta di materiali didattici.

Modalità di verifica delle capacità

Esercitazioni pratiche in aula (virtuale, se necessario) e attività online.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Un minimo di dimestichezza col web e i browser.
Una conoscenza anche superficiale di HTML è utile, ma non indispensabile.

Indicazioni metodologiche

Le lezioni saranno tenute in laboratorio (virtuale, se necessario), in modo da presentare concretamente i vari strumenti e valutarne l'utilità e l'efficacia didattica sia sul piano teorico che su quello pratico.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Conoscenza dei principali formati multimediali e i loro usi tipici.
Strumenti di condivisione e collaborazione online (Dropbox e Google Drive)
Configurazione e uso di piattaforme di e-learning (Moodle)

Bibliografia e materiale didattico

I materiali didattici saranno forniti durante il corso utilizzando la piattaforma di e-learning del corso.

Indicazioni per non frequentanti

Contattare il docente per concordare i contenuti del progetto finale.

Modalità d'esame

L'esame sarà costituito da un progetto collettivo e individuale. La progettazione delle varie parti sarà collegiale mentre la realizzazione delle



UNIVERSITÀ DI PISA

stesse sarà individuale (o in piccoli gruppi). L'attività di progettazione e di supporto sarà svolta sia in presenza che online.

Pagina web del corso

<https://polo4extra.humnet.unipi.it/course/view.php?id=42>

Altri riferimenti web

La chiave di iscrizione al corso online sarà fornita durante le prime lezioni.

Note

Commissione d'esame

Presidente: Giuseppe Fiorentino

Membri: Pietro Di Martino, Anna Baccaglioni-Frank

Presidente supplente: Pietro Di Martino

Membri supplenti: Giovanna Villari, Enrica Salvatori

Ultimo aggiornamento 16/09/2020 19:07