



UNIVERSITÀ DI PISA

TECNOLOGIE PER LA FORMAZIONE A DISTANZA

GIUSEPPE FIORENTINO

Anno accademico	2021/22
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 durante le lezioni e attività online.

Comportamenti

Lo studente imparerà a scegliere lo strumento (tecnologico) più adatto in funzione dell'obiettivo didattico da raggiungere.

Modalità di verifica dei comportamenti

Progetto finale di ampio respiro che richiede un'accurata progettazione didattica.

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 forma laboratoriale, 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 (Google Workspace)
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.



UNIVERSITÀ DI PISA

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 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/>

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

Le lezioni online si terranno con Microsoft Teams.

Ultimo aggiornamento 03/08/2021 09:59