

Sezione dell'insegnamento medio superiore

6501 Bellinzona
www.ti.ch/sims

Quale ruolo per l'intelligenza artificiale nell'apprendimento e insegnamento delle lingue seconde?

Docente organizzatore (nome, cognome, sede)	Filomena Carparelli, docente di francese e coordinatrice delle L2 del Liceo cantonale di Lugano 1.
Data del corso	martedì 16 aprile 2024
Luogo del corso	Liceo cantonale di Lugano 1 (Sala Tami / Biblioteca cantonale di Lugano)
Destinatari del corso	
Obbligatorio per i docenti di:	di francese, tedesco, inglese, spagnolo del Liceo cantonale di Lugano 1.
Facoltativo per i docenti di:	di francese, tedesco, inglese, spagnolo, italiano, latino, greco di tutte le Scuole medie superiori.
Iscrizione	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
Ev. termine di iscrizione	Si prega di confermare la partecipazione al corso entro lunedì 25 marzo 2024 all'indirizzo mail : filomena.carparelli@edu.ti.ch
La lista dei partecipanti verrà consegnata alla Sezione dell'insegnamento medio superiore per la registrazione dei QM.	
Per informazioni rivolgersi a:	Prof.ssa Filomena Carparelli (filomena.carparelli@edu.ti.ch)

Programma e orari del corso

(indicare p.f. orario di inizio e di fine delle differenti parti del corso. Per ogni parte, intervento o attività indicare il nome del relatore)

In questo corso ci occuperemo della recentissima comparsa dell'intelligenza artificiale generativa, che permette di creare qualsiasi tipo di testo o immagine inserendo un comando testuale. Le implicazioni e le sfide per l'apprendimento e l'insegnamento sono numerose, poiché mentre alcune pratiche stanno diventando problematiche, altre stanno emergendo. L'obiettivo è quello di esaminare questi cambiamenti e cercare di determinare cosa può essere fatto per adattarsi nel modo migliore.

Obiettivi principali:

- Capire come funziona l'IA generativa
- Capire le principali problematiche legate all'IA generativa
- Identificare le pratiche educative influenzate dall'arrivo dell'IA generativa
- Scoprire i diversi strumenti di generazione di testi e immagini
- Imparare a utilizzare gli strumenti di IA generativa nell'insegnamento

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

Mattina

- 08.45 Saluti e introduzione alla giornata
- 09.00 - 10.15 Prof. Eric Vanoncini
Presentazione: l'intelligenza artificiale generativa, una rivoluzione nell'educazione?
- 10.15 -10.45 Pausa
- 10.45 - 11.15 Discussione e scambi di idee
- 11.15 - 12.30 Prof. Eric Vanoncini
Conoscere i vari strumenti di intelligenza artificiale generativa
- 12.30 - 14.00 Pausa pranzo

Pomeriggio

- 14.00 - 15.15 Esercitazioni pratiche: attività che utilizzano l'intelligenza artificiale nell'ambito dell'insegnamento e dell'apprendimento delle L2
- 15.15 - 15.30 Pausa
- 15.30 - 16.15 Prof. Eric Vanoncini
Scoperta di altri strumenti e conclusione

Le presentazioni del relatore si svolgeranno in francese, ma sarà possibile intervenire in italiano.

Biografia del relatore

Insegnante di filosofia e di inglese e formatore presso il SEM Formation (Service écoles-médias), Eric Vanoncini si occupa di nuove tecnologie e del loro impatto sulla società e sull'insegnamento. Ha seguito da vicino lo sviluppo delle intelligenze artificiali generative e ha organizzato corsi di formazione sul suo utilizzo per tutte le scuole secondarie II di Ginevra.