

PU65 VII SEMINARIO COMPETECS LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES: EL CASO DE LOS ESTUDIOS EN EDUCACIÓN

PROFESSORAT

Carlos Lopezosa García – Universitat de Barcelona

OBJECTIUS

- Conocer qué son los modelos generativos.
- Explorar cómo funcionan y cuáles son sus usos y limitaciones para utilizarlos en las investigaciones académicas.
- Aproximarse mediante ejemplos prácticos al uso de la IA con diferentes metodologías de investigación.
- Familiarizarse con su uso de forma ética y transparente.

CONTINGUTS

- Conceptos básicos sobre inteligencia artificial.
- Cómo hacer un uso seguro de la IA en investigación en educación.
- Ejemplos prácticos de aplicación de la IA en metodologías cualitativas y cuantitativas.
- Taller práctico de uso de varias herramientas en investigación educativa.

METODOLOGIA

Se combinará la exposición sobre conceptos básicos, procesos y ejemplos de aplicación de la IA y se llevará a cabo una actividad dinámica breve.

Durada: 4 hores

Lloc: Aula 1.03 Facultat d'Educació, Psicologia i Treball Social

Data: 14 de juny de 2024

Horari: De 10:00 a 14:00 hores

Inscripció: Telemàticament omplint el formulari que apareix en aquest enllaç:

<http://www.fpu.udl.cat/ca/activitats/index/>

Observacions:

Nombre màxim d'assistents: 20.

Aquesta activitat no es durà a terme si no hi ha un mínim de 15 persones inscrites.