

Curso de Posgrado: Especialización en Innovación Educativa en Contextos Digitales

Plan de Estudios

1er. Mes

Teorías y experiencias de la educación 2.0

- Teorías principales en educación: antecedentes e influencia en la actualidad.
- Introducción a la "educación 2.0".
- Principales teorías e ideas vinculadas a la educación 2.0:
 Conectivismo, Aprendizaje social, Edupunk, Life long learning, Aprendizaje informal, Comunidades...
- Experiencias en educación 2.0: Khan academy, MOOcs, Flipped Classrooms...

2do. Mes

El aprendizaje en la generación conectada.

- Nuevo contexto de hiperconectividad.
- Psicología del joven conectado: cambios psicosociales, cognitivos y en valores.

- El aprendizaje en la generación conectada: elementos motivadores, métodos y técnicas y experiencias aplicadas.
- Educar la participación en la era de la Hiperconectividad: algunas claves

3er. Mes

La revolución creativa.

- Conceptos teóricos sobre la creatividad. Más allá del concepto de inteligencia.
- Potenciar la creatividad propia: fundamentos y técnicas.
- Educar la creatividad colectiva: fundamentos y técnicas.
- Experiencias educativas: tecnología + creatividad.

4to. Mes

Gamificación y Transmedia como pedagogías innovadoras.

- Gamificación y educación: concepto, aspectos prácticos y experiencias educativas.
- Psicología y motivaciones: Teorías y aplicaciones prácticas en educación.
- Narrativa transmedia: concepto, usos y beneficios pedagógicos.
- Planificación, elaboración y evaluación de proyectos.