

34.ª EDICIÓN

EN LÍNEA

# Cursos de verano

## UNED 2023

PRESENCIALES Y ONLINE



**Tecnologías en la sociedad del conocimiento y educación a distancia. Programación, realidad aumentada, inteligencia artificial, enfoques activos y tecnología educativa**

**3 al 5 de julio de 2023**

UNED Albacete

(online)

1 crédito ECTS.

Más información:  
[extension.uned.es/cursosdeverano](http://extension.uned.es/cursosdeverano)



# Tecnologías en la sociedad del conocimiento y educación a distancia. Programación, realidad aumentada, inteligencia artificial, enfoques activos y tecnología educativa

**Departamento de Inteligencia Artificial**

**Dirige: Antonio Rodríguez Anaya**

**Coordina: José Manuel Sáez López**

---

Se ofrece una formación en educación digital, educación a distancia y tecnología educativa, orientada a la creación de un nivel de especialización académica que contribuya a la formación de educadores en la integración tecnológica de la educación. El Título pretende desarrollar la comprensión sistemática de tecnologías emergentes y procesos educativos a distancia e innovadores.

El curso se completa con cuatro horas de consulta de materiales y participación activa del estudiante en el foro del curso virtual.

---

## CONTENIDO Y DESARROLLO

**lunes, 3 de julio de 2023**

(17:00 - 19:00)

**La programación por bloques en los contextos educativos. Scratch y Maqueen**

José Manuel Sáez López. Profesor Titular. Doctor en Educación. UNED.

(19:00 - 21:00)

**Introducción a la inmersión, desde la 'Segunda Vida' a las 'Expediciones Virtuales'**

Ramón Cózar Gutiérrez. Vicedecano de Formación en la Facultad Educación de Albacete. Universidad de Castilla-La Mancha.

Javier Fombona. Cavadieco.

**martes, 4 de julio de 2023**

(10:00 - 12:00)

**Aprendizaje ubicuo y a distancia**

Esteban Vázquez Cano. Profesor Titular del Departamento de Didáctica, Organización Escolar y Didácticas Especiales de la Facultad de Educación. UNED.

(12:00 - 14:00)

**Edición de video para crear contenidos**

Jesús Manuel González Lorenzo. Profesor Asociado en el Departamento de Didáctica, Organización Escolar y Didácticas Especiales. Facultad de Educación. UNED. Doctor en Creatividad Aplicada.

(17:00 - 19:00)

**Gamificación, videojuegos y educación**

José Manuel Sáez López

(19:00 - 21:00)

**Plataformas y entornos de aprendizaje**

Rafael Pastor Vargas. Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática. UNED.

---

**miércoles, 5 de julio de 2023**

(09:00 - 11:00)

**La Realidad Aumentada y la Realidad Virtual en contextos pedagógicos**

Ramón Cózar Gutiérrez

(11:00 - 13:00)

**La inteligencia artificial en educación**

Antonio Rodríguez Anaya. Profesor. UNED.

# Precios de matrícula

	Antes del 1-7-2023	Después del 1-7-2023 (incluido)
Matrícula Ordinaria	108 €	124 €
Miembros de la Asociación de Antiguos Alumnos y Amigos de la UNED	63 €	75 €
Estudiantes universitarios (UNED y resto de Universidades)	63 €	75 €
Familia numerosa general	63 €	75 €
Estudiantes con discapacidad	32 €	38 €
Víctimas del terrorismo y Violencia de género	32 €	38 €
Familia numerosa especial	32 €	38 €
PAS (Sede Central y Centros Asociados de la UNED), Estudiantes UNED SENIOR y mayores de 65 años	63 €	75 €
PDI de la Sede Central y Profesores-Tutores de los Centros Asociados y Colaboradores Prácticum	63 €	75 €
Personas en situación de desempleo	63 €	75 €

Puedes realizar el pago por transferencia a la cuenta **ES72 3190 0072 1144 3586 4923 (GlobalCaja)** especificando como concepto 'Matrícula código 001' y tu nombre.

Organiza  
Centro Asociado a la UNED en Albacete

Propone  
Departamento de Inteligencia Artificial

