

Diploma de posgrado

Investigación en *e-Learning*

¿Quieres más
información?



Universitat
Oberta
de Catalunya

La formación de posgrado
en línea para los profesionales

Investigación en e-Learning

El posgrado de Investigación en Aprendizaje Virtual se orienta a generar conocimiento que permita la mejora de los procesos de enseñanza y aprendizaje, tanto en las vertientes pedagógica y de la organización y la gestión educativa, como en el ámbito de los recursos tecnológicos de soporte al aprendizaje.

Este diploma de posgrado de **Investigación en e-Learning** pertenece al itinerario del máster universitario de Educación y TIC.

Objetivos y competencias

- Identificar problemas de investigación en este campo.
- Diseñar proyectos de investigación.
- Aplicar apropiadamente los métodos y las técnicas en cada proyecto.
- Comunicar y diseminar los resultados obtenidos.

Las competencias específicas son:

Se dirige a aquellas personas capaces de iniciarse en la práctica investigadora del aprendizaje virtual (*e-Learning*), y que estén interesadas en saber identificar problemas en este campo, en diseñar proyectos de investigación aplicando los métodos y las técnicas más apropiadas en cada caso, y en tener capacidad para comunicar y dar a conocer los resultados obtenidos.

A quién va dirigido

Este posgrado va dirigido a todas aquellas personas capaces de iniciarse en la práctica investigadora del aprendizaje virtual (*e-Learning*) y que estén interesadas en saber identificar problemas en este campo, en diseñar proyectos de investigación, aplicando los métodos y las técnicas más apropiadas en cada caso, y en tener capacidad para comunicar y dar a conocer los resultados obtenidos.

Requisitos de acceso

Para acceder a un máster o diploma de posgrado hace falta acreditar una titulación oficial. Si no se puede acreditar esta titulación se obtendrá un diploma de extensión universitaria.

Para acceder a una especialización (certificado de especialización) no es necesario acreditar una titulación oficial.

Los estudiantes que acrediten una titulación universitaria oficial reconocida recibirán, según el curso superado, un diploma de máster/diploma de posgrado. Los estudiantes que no acrediten una titulación universitaria oficial reconocida recibirán un diploma de extensión universitaria.

Los estudiantes que superen una especialización (certificado de especialización) recibirán, independientemente de los estudios previos, un certificado de especialización.

Dirección académica

Dra. Lourdes Guàrdia Ortiz

Doctora en Ciencias de la Educación por la Universidad del País Vasco. Investigadora en el eLearn Center de la UOC. Miembro del grupo de investigación Edul@b.

Profesorado

Dr. Guillermo Bautista Pérez

Doctor en Pedagogía por la Universitat de Barcelona. Profesor de Ciencias de la Educación de la UOC. Director de la colección editorial Dossiers Did@c-TICs.

Dra. Nati Cabrera Lanzo

Doctora en Educación por la Universitat de Barcelona. Profesora de los Estudios de Psicología y Ciencias de la Educación de la UOC. Miembro del grupo de investigación Edul@b.

Dr. Sergi Fàbregues

Experto/a en métodos de investigación cualitativa y mixta, evaluación de la calidad de la investigación, uso de las TIC en educación primaria y secundaria, desigualdades de género.

Dra. Iolanda García González

Doctora en Pedagogía por la Universitat de Barcelona.
Profesora e investigadora en el eLearn Center de la UOC.

Dra. Montse Guitert Catatsús

Doctora en Ciencias de la Educación por la Universitat de Barcelona. Directora y profesora del programa transversal del Área de Capacitación Digital de los Estudios de Informática de la UOC.

Dr. Marcelo F. Maina

Doctor en Sociedad de la Información y el Conocimiento de la UOC. Profesor e investigador en el eLearn Center de la UOC. Miembro del grupo de investigación Edul@b.

Dra. Adriana Ornellas

Doctora en Pedagogía por la Universitat de Barcelona.
Profesora de los Estudios de Informática, Multimedia y Telecomunicación de la UOC.

Dr. Marc Romero Carbonell

Doctor en Pedagogía (Tecnología Educativa) por la URV.
Profesor de los Estudios de Informática, Multimedia y Telecomunicación de la UOC.

Dra. Teresa Romeu Fontanillas

Doctora en Sociedad de la Información y el Conocimiento de la UOC. Profesora del programa transversal del Área de Capacitación Digital de los Estudios de Informática de la UOC. Miembro del grupo de investigación Edul@b.

Dr. Albert Sangrà Morer

Academic Director en UNESCO Chair in Education and Technology for Social Change

Dra. Montse Vall-Ilovera Llovet

Doctora en Psicología. Profesora de los Estudios de Psicología y Ciencias de la Educación de la UOC.

Programa académico

Créditos ECTS

Para obtener el diploma de posgrado de **Investigación en e-Learning** el estudiante tendrá que superar un total de 30 créditos ECTS.

Asignaturas

Investigación en aprendizaje virtual	6
Métodos de investigación	6
Técnicas de análisis de datos	6
Construcción de instrumentos para la investigación	6
Trabajo final de posgrado	6



Sedes

BARCELONA

Rambla del Poblenou, 156
08018 Barcelona
Tel.: 93 481 72 72

LLEIDA

Calle Canyeret, 12, 2a. planta
25007 Lleida
Tel.: 973 72 70 77

PALMA

Calle Ausiàs March, 11
07003 Palma
Tel. 971 65 86 11

MANRESA

Av de les Bases de Manresa, 1
08242 Manresa
Tel.: 93 877 50 75

REUS

Calle de l'Escorxador, 1
43202 Reus
Tel.: 977 33 80 08

SALT

Factoría Cultural Coma Cros
Calle Sant Antoni, 1
17190 Salt
Tel.: 972 40 50 67

TERRASSA

Vapor Universitari de Terrassa
Calle Colom, 114
08222 Terrassa
Tel.: 93 733 92 00

TORTOSA

Calle Alfara de Carles, 18
43500 Tortosa
Tel.: 977 58 80 66

MADRID

Plaza de las Cortes, 4
28014 Madrid
Tel.: 91 524 70 00

SEVILLA

Calle Torneo, 32
41002 Sevilla
Tel.: 954 99 16 25

VALENCIA

Calle de la Paz, 3
46003 Valencia
Tel.: 96 348 66 48

VILA-REAL

Biblioteca Universitaria
del Conocimiento
Avenida Pío XII, 43
12540 Vila-real
Tel.: 964 54 72 44

BOGOTÁ

Carrera 7 #73-47, oficina 802
110221 Bogotá
Colombia
Tel.: +57 1 7438091
+57 1 7438135

CIUDAD DE MÉXICO

Paseo de la Reforma, 265, piso 1
Col. Cuauhtémoc
06500 Ciudad de México
Tel.: + 52 (55) 55 114206 al 08

Todas las sedes en sedes.uoc.edu

PC01543-ES-DP-IEL-PCCE-20

Premios y reconocimientos UOC

- Human Resources Excellence in Research (2018)
- Premio de excelencia institucional (2016)
- Premio a la Inclusión por las Enfermedades Raras (2016)
- Premio Mujer TIC (2016)
- Mención de honor en los Premios al Impacto en el Aprendizaje (2016)
- Golden Orange Awards (2016)
- Premio al impacto en el Aprendizaje (Oro) (2015)
- Medalla de Oro de la Cruz Roja (2015)
- Premio al impacto en el Aprendizaje (Plata) (2014)
- Premio LTI App Bounty (2013)
- Telefónica Ability Awards (2012)
- Premio al Impacto en el Aprendizaje (Bronce) (2011)
- Premio IGC a la Innovación Digital (2010)
- Premio al Impacto en el Aprendizaje (Leadership) (2009)
- Center of Excellence del New Media Consortium (NMC) (2009)
- Premios al Impacto en el Aprendizaje (Oro) (2008)
- Premio Nacional de Telecomunicaciones de la Generalitat de Cataluña (2005)
- Centro de Excelencia de SUN (2003)
- Premio ICDE de Excelencia (2001)
- Premio WITSA (2000)
- Premio Bangemann Challenge (1997)

La UOC, segunda mejor universidad de España según el Young University Rankings del *Times Higher Education*.



Universitat
Oberta
de Catalunya

Consulta la oferta formativa de la UOC
estudios.uoc.edu

