



PLAN DE FORMACIÓN 2026

DOCTORANDOS

ONLINE VII EDICIÓN

Objetivos

Compartir una oferta formativa online común y de calidad que contribuya a la mejora continua de la docencia y los resultados de aprendizaje de las y los doctorandos de las diferentes universidades participantes.

Destinatarios

Los cursos se ofertan al alumnado matriculado en un programa de doctorado de alguna de las universidades participantes.

Inscripción

Del 19 de enero (8:00 h.)
al 31 de enero (14:00 h.)

a través de la web del G-9
rellenando el siguiente formulario:

<https://www.uni-g9.net/inscripcion-plan-de-formacion-para-doctorandos>



Información

En la web están disponibles las fichas con la información completa de cada acción formativa.



Adjudicación

En general, las plazas se adjudicarán por orden de inscripción y adscripción a universidad, siendo la universidad quien determine el procedimiento de adjudicación definitiva a seguir.

Si alguna universidad no cubre el cupo establecido, estas plazas se adjudicarán al alumnado del resto de universidades según el orden de inscripción.

Se informará al alumnado por mail si está o no admitido en las acciones formativas solicitadas.

Plazas limitadas

Cada persona podrá inscribirse en un máximo de dos cursos. Para cada curso se reservan seis plazas por universidad.

Fechas

Las acciones formativas comenzarán a partir del 3 de marzo de 2026.

El alumnado admitido recibirá la información necesaria por mail.

Certificación

Los certificados se enviarán desde la Secretaría General al correo electrónico con el que el alumnado se inscriba en la acción formativa. La certificación del curso exige que el alumnado en formación haya superado las actividades de evaluación propuestas por el coordinador.

UNIVERSIDADES PARTICIPANTES



UNIVERSIDADES COLABORADORAS



UC

23 - 25 marzo

El cuidado de la Salud Mental durante el proceso del doctorado: habilidades personales para gestionar adecuadamente el proceso
12 horas

27 abril - 15 mayo

ChatGPT y herramientas de inteligencia artificial generativa para potenciar la investigación y el pensamiento creativo
12 horas

1 - 19 junio

El control de la originalidad y el plagio: conceptos y herramientas para doctorandos
8 horas

UEX

20 abril - 14 mayo

Protección y transferencia de los resultados de la investigación universitaria
25 horas

4 - 29 mayo

Escritura científica asistida por IA en las ciencias sociales
25 horas

1 - 30 junio

Emprender desde la universidad: la creación de una *spin off* para la explotación de resultados de investigación
25 horas

UR

9 - 10 marzo

Salud emocional en el doctorando
8 horas

19 - 20 marzo

Dialnet como herramienta indispensable para el investigador
4 horas

UO

10 - 11 abril

Edición y procesamiento de textos en LaTeX
8 horas

4 - 7 mayo

Ciencia ciudadana. Quién, cómo y cuándo
20 horas

8 - 9 mayo

Cómo presentar una comunicación científica en inglés
20 horas

1 - 3 junio

Inteligencia Artificial responsable para la investigación doctoral: fundamentos, ética, normativa y buenas prácticas
20 horas

UPV-EHU

27 abril - 4 mayo

How to Direct your Research towards Societal Impact?
7 horas

1 - 30 junio

IA y pensamiento crítico en investigación doctoral: el caso de la pregunta de investigación
15 horas

UPNA

2 marzo - 1 abril

Aspectos básicos de la actividad investigadora (2025/2026)
30 horas

UZ

13 abril - 21 junio

Introducción a la programación científica con Python
15 horas

21 abril - 12 mayo

Entrenamiento en habilidades de regulación emocional para estudiantes de doctorado
16 horas

5 marzo - 9 abril

Competencias críticas para el uso académico de la inteligencia artificial generativa (IAG)
20 horas

UBU

27 abril - 4 mayo

Información bibliográfica y de autores. Bases de datos. Índices de calidad de revistas y publicaciones. Publicación en abierto
20 horas

25 - 28 mayo

Estrategia en materia de investigación y de formación doctoral de la Universidad de Burgos. Sello HR *excellence* en la UBU
17 horas

15 - 19 junio

Investigación 2.0: posibilidades de la red para la difusión de la investigación
20 horas

UIB

20 abril - 29 mayo

Búsqueda, uso y difusión de la información científica
30 horas

1 - 21 junio

Integridad en la investigación científica
15 horas

22 - 30 junio

Bioética
15 horas

UCLM

20 marzo - 29 mayo

Divulgar ciencia a los medios
5 horas

28 - 30 abril

Taller sobre investigación ética en ciencias sociales
5 horas

8 - 28 mayo

Presentaciones de alto impacto para investigación y divulgación
25 horas

11 - 31 mayo

Divulgación y marca personal del investigador
25 horas

UM

9 - 11 marzo

Introducción al diseño de experimentos
6 horas

16 abril - 21 mayo

Escribe tu tesis con LaTeX
21 horas

00 - 00 junio

Tutorización y Dirección de Tesis Doctorales
3 horas

UJA

1 abril - 1 mayo

Implicaciones éticas en la investigación. Estudios de Doctorado.
4 horas

1 abril - 1 mayo

Protección de datos en investigación
2 horas

Del 19 de enero (8:00 h.)
al 31 de enero (14:00 h.)



No te olvides
¡Inscríbete!