

## “Curso de Doctorado sobre Sociedad Digital: conflictos-derechos emergentes y ética en la era de la Inteligencia Artificial”

### INFORMACIÓN GENERAL

Responsable de la actividad: Carlos Fernández Barbudo (profesor de filosofía política UAM).

Persona de contacto con los alumnos (email): Carlos Fernández Barbudo:

[carlos.fernandezbarbudo@uam.es](mailto:carlos.fernandezbarbudo@uam.es)

Correo contacto cuestiones administrativas: [doctorado.gestion@uam.es](mailto:doctorado.gestion@uam.es)

Duración: 10 horas, de las cuales 6 son de docencia teórica y 4 horas de trabajo práctico del estudiante.

Fechas de realización: del 20 de febrero al 12 de marzo de 2024 (todos los martes).

Lugar: sala D de plaza mayor de la UAM

Plazas: hasta 30

ECTS: 1 crédito (10 horas de docencia presencial y 15 de trabajo individual, incluyendo entrega final)

### CONTENIDO

El curso de doctorado sobre Sociedad Digital aborda los fenómenos clave que toda investigación doctoral debe tener en cuenta a la hora de comprender el fenómeno de la digitalización, y en particular la dataficación, de las sociedades contemporáneas. Desde la perspectiva de los *Critical Data Studies*, este curso ofrece a estudiantes de cualquier disciplina un enfoque interdisciplinar sobre cuatro áreas fundamentales, a saber: la transformación de la privacidad, la emergencia de nuevos conflictos fruto de la platformización, el desarrollo de una nueva generación de derechos digitales y la ética que rodea a la Inteligencia Artificial.

A desarrollar durante cuatro sesiones, el curso comienza poniendo el foco en un concepto que se ha vuelto fundamental para entender la dimensión política de la transformación digital: la privacidad. A tal fin, se ofrece un breve desarrollo histórico de este concepto para luego abordar su transformación estructural a partir de la dataficación de las relaciones sociales contemporáneas. Esto permitirá, a continuación, plantear cómo son los nuevos conflictos que emergen a partir de esta dataficación y, en particular, cómo la aparición de las plataformas digitales redistribuye poder. El objetivo es comprender cómo son, por qué surgen y qué límites presentan la nueva generación de derechos digitales que está fraguándose. Por último, el curso se centrará en un campo de estudio de reciente creación y en rápida transformación: la ética de las Inteligencias Artificiales.

Al finalizar el curso el estudiante deberá reflexionar sobre cómo estos temas impactan en su área de estudio y presentar un breve anteproyecto de investigación en el que desarrolle cómo integraría los aspectos estudiados en su investigación doctoral.

### CRITERIOS DE ADMISIÓN

Expediente académico.

### PROCEDIMIENTO DE INSCRIPCIÓN

Se realiza a través de [SIGMA](#) > Otra Formación UAM > Doctorandos – Actividades Formativas – Preinscripción.

- Fechas de Preinscripción: del 1 al 13 de enero de 2024
- Fechas de Admisión: del 15 al 20 de enero de 2024

- Fechas de Matrícula: del 1 al 15 de febrero de 2024
- Fechas de Impartición: del 20 de febrero al 12 de marzo de 2024 (todos los martes).
- Horario de Impartición: de 16:00 a 18:30 horas.

## CERTIFICADOS

Una vez recibido el listado de alumnos que resulten "aptos" o "no aptos" desde el punto de vista académico por parte del director de la actividad transversal, la Escuela de Doctorado generará un certificado que será remitido por correo electrónico a la dirección facilitada por el alumno.

## PLAN DE ESTUDIOS

- Sesión 1: Presentación del curso y estudio de la transformación estructural de la privacidad.
- Sesión 2: Nuevos conflictos digitales emergentes.
- Sesión 3: El surgimiento de una nueva generación de derechos digitales.
- Sesión 4: La ética en la era de la Inteligencia Artificial.

## ENFOQUE METODOLÓGICO

El curso emplea una metodología teórico-práctica, con explicación de la materia por los docentes, discusión de textos en clase y el desarrollo de un anteproyecto de investigación.

El curso se desarrollará en 4 semanas, 2,5 horas a la semana (martes, de 16:00 a 18:30 h):

20 y 27 de febrero, 5 y 12 de marzo; una hora y media de explicación teórica y una hora de sesión práctica.

**Sistema de evaluación:** asistencia a clase, participación en las sesiones prácticas y anteproyecto final.

**Número de horas exigidas:** 10 horas, de las cuales 6 son de docencia teórica y 4 horas de trabajo del estudiante (seminario de discusión). Asistencia presencial a clase obligatoria.

**Idioma de impartición:** Español (se requerirá, al menos, nivel B2 de español).