

## ESCUELA DE DOCTORADO

### Actividad formativa transversal

#### Jornada de bienvenida: contexto general del doctorado

**Duración:** 3 horas de clases presenciales.

**Horario:** de 10:00 a 13:00, el 19 de octubre.

**Lugar de impartición:** Salón de Actos, Colegio de San Ildefonso.

**Número de plazas:** 100, que se irán cubriendo por orden de preinscripción.

Reserva de plazas para estudiantes de doctorado con discapacidad: se reserva un 5% de las plazas ofertadas para aquellos estudiantes que acrediten documentalmente un grado de discapacidad igual o superior al 33 %. Los estudiantes que se acojan a esta opción, deberán atenerse a los mismos criterios de admisión que el resto de los estudiantes. Las plazas no cubiertas para este cupo se sumarán al acceso general.

Se confirmará la disponibilidad de plaza para este seminario mediante un correo electrónico al cierre de la preinscripción.

Dado el número limitado de plazas, se espera que aquellos estudiantes que se preinscriban y sean admitidos, asistan al seminario. Si no es posible la asistencia, se deberá comunicar, con la suficiente antelación, a la dirección [escuela.doctorado@uah.es](mailto:escuela.doctorado@uah.es). De no hacerlo así, se pondrá en conocimiento de los tutores y directores correspondientes, explicando que se considera una falta grave de respeto hacia el resto de compañeros que no han obtenido plaza en esa actividad.

#### **Contenido:**

- Normativa sobre el Doctorado
- La Escuela de Doctorado: organización y oferta académica
- *Código de buenas prácticas*
- La Tesis Doctoral: elaboración y defensa
- Movilidad en el Doctorado
- Prácticas en empresas

- Tesis con mención internacional
- Tesis en cotutela
- Ayudas predoctorales y de movilidad.
- Régimen jurídico del personal investigador con contrato predoctoral

**Profesorado:**

- Juan Ramón Velasco Pérez, Vicerrector de Postgrado y Educación Permanente.
- Alberto Lázaro Lafuente, Director de la Escuela de Doctorado
- Marina Campuzano Muñoz, Jefa del Servicio de Gestión de la Investigación.