



**CEU**

*Escuela Internacional  
de Doctorado*

## PROGRAMA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA SALUD

### PROPUESTA DE ACTIVIDADES

**SEGUNDO O TERCER CURSO MODALIDAD A TIEMPO COMPLETO**

**CUARTO O QUINTO CURSO MODALIDAD A TIEMPO PARCIAL**

#### **ACTIVIDAD 5 (AF5)**

**DENOMINACIÓN:** Convocatorias de Ayudas a la investigación: Proyectos competitivos Nacionales y Proyectos Europeos.

Nº HORAS	DISTRIBUCIÓN TEMPORAL (1er/2º sem)	MODALIDAD (Presencial/no presencial/semi)	OBLIGATORIA (Si/No)	CARÁCTER (Específica/transversal)
10	2º	Online	No	Específica

**PROFESOR RESPONSABLE:** Ignacio Pérez Roger

**CENTROS CON LOS QUE COORDINA:** Facultad de Farmacia (USP) y Fac. Veterinaria y Fac. Salud (UCH)

#### **BREVE DESCRIPCIÓN (no más de 5 líneas):**

En esta actividad se transmitirán conocimientos básicos de memorias científico-técnicas, justificación de gastos, cronogramas, consorcios y redes. Se detallarán los procedimientos a seguir en la presentación de becas y proyectos de investigación, especialmente en proyectos europeos. Para conseguir tal fin, se proponen seminarios y talleres prácticos que prepararán al investigador a una futura presentación de propuestas en convocatorias de ayudas de investigación en forma de becas y proyectos.

#### **OBJETIVOS:**

Identificar las fuentes de financiación. Mejorar capacidades de comunicación científica. Fomentar el juicio crítico.

#### **COMPETENCIAS BÁSICAS:**

- Capacidad de concebir, diseñar o crear, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación o creación.
- Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento.

#### **CAPACIDADES:**

- Diseñar, crear, desarrollar y emprender proyectos novedosos e innovadores en su ámbito de conocimiento.
- Trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar.

#### **RESULTADOS DE APRENDIZAJE:**

Identificar las posibles fuentes de financiación y estimular la eficiencia a la hora de acudir y redactar propuestas para dichas convocatorias, así como familiarizarse con las mismas.

#### **PROCEDIMIENTO DE CONTROL (asistencia, evaluación...):**

El responsable de la actividad emitirá un documento acreditativo de participación en el que conste la valoración del alumno, de acuerdo con la asistencia del estudiante, la participación activa y otros procedimientos de evaluación y control del aprendizaje complementarios según la naturaleza de la materia.



CEU

*Escuela Internacional  
de Doctorado*

Se solicitará en el taller de escritura la realización de una propuesta científica evaluable.

**PROFESORADO:**

A designar por el coordinador