

Formación Transversal de la EDUC Programa Definitivo

**VI Edición Curso Avanzado sobre el Futuro
Profesional del Doctorando**
Del 8 al 12 y del 22 al 26 de mayo de 2017

PRIMERA SEMANA

El futuro Profesional

Lunes, 8 de mayo

Sala de conferencias de la Torre A

16:00. Presentación del curso. **Margarita Serna Vallejo**, subdirectora de la EDUC, Dpto., de Derecho Privado.

16:15 – 17:00. La estructura académica e investigadora en España, procesos de acreditación. Contratos de doctores en el marco de la nueva ley de la Ciencia. **Alberto Ruiz Jimeno**, Vicerrector de Doctorado y Relaciones Institucionales, Dpto. de Física Moderna.

17:00 – 18:00. Estructura del Plan Estatal de I+D+I. El futuro de la Investigación en España. **Marina Villegas Gracia**, Directora General de la Agencia Estatal de Investigación. Ministerio de Economía y Competitividad.

18:00 – 18:15. Descanso.

Elaboración de proyectos de investigación

18:15 – 19:00. Identificación de las fases de un proyecto de I+D(+), Elaboración de un presupuesto. Análisis del sistema de evaluación (ANEP). **Jesús Merino Pérez**, Dpto. de Biología Molecular.

19:00 – 19:45. Iniciación a la gestión de la investigación. Seguimiento de los aspectos económicos y su justificación. **Ana Alonso Suárez**, Servicio de Gestión de la Investigación.

Martes, 9 de mayo

Sala de conferencias de la Torre A

16:00 – 17:00. Identificación de fuentes de financiación en organismos internacionales. Horizon 2020 y otros programas europeos. **Rim Bouzgarrou Coterá**, subdirectora de la Oficina de Proyectos Europeos e Internacionales.

17:00 – 18:00. Proyectos de cooperación internacional. Preparación de un proyecto investigador con una empresa. Diferencias con un proyecto de I+D. **José Antonio Juanes de la Peña**, Instituto de Hidráulica Ambiental “IH Cantabria”.

18:00 – 18:30. Descanso.

18:30 – 19:00. Debate.

19:00-19:30. Organización de los equipos de trabajo para la elaboración de un proyecto en el taller del miércoles. Los grupos deberán ser lo más interdisciplinario posible.

Miércoles, 10 de mayo

Aula 1B de la Facultad de Derecho (planta -2)

16:00 – 19:30. Taller. **José Antonio Juanes de la Peña**, Instituto de Hidráulica Ambiental “IH Cantabria”.

Elaboración de un proyecto de investigación en los ámbitos de I+D y de cooperación Universidad/Empresa.

Cada equipo será encargado de elaborar un proyecto, dentro de un tema concreto. En esta actividad se deberá tener en cuenta los aspectos comunes de cualquier proyecto y los peculiares, dependiendo que la propuesta se realice en el contexto de la I+D o de una cooperación en el ámbito empresarial. El proyecto se deberá estructurar en los siguientes apartados:

- (1) Justificación de la Propuesta.
- (2) Una hipótesis.
- (3) Objetivos: al menos 3 objetivos con orientación I+D y otros 3 con orientación empresarial.
- (4) Enumerar las aproximaciones metodológicas.
- (5) Presupuesto, dirigido a su solicitud en una convocatoria oficial de I+D.

Jueves, 11 de mayo

Salón de Grados de la Facultad de Derecho (planta 0)

16:00 – 19:30. Taller. **Alberto Ruiz Jimeno**, Vicerrector de Doctorado y Relaciones Institucionales, Dpto. de Física Moderna, **Jesús Merino Pérez**, Dpto. de Biología Molecular,

José Antonio Juanes de la Peña, Instituto de Hidráulica Ambiental “IH Cantabria”, **Ana Alonso Suárez**, Servicio de Gestión de la Investigación, **Rim Bouzgarrou Coterá**, subdirectora de la Oficina de Proyectos Europeos e Internacionales.

Exposición de los proyectos elaborados por cada grupo el día anterior durante 15 o 20 minutos. Cada exposición tendrá un turno de preguntas por parte de todos los profesores asistentes y del resto de los alumnos del curso.

Habrá un descanso de 20-30 minutos a media sesión.

Viernes, 12 de mayo

Sala de conferencias de la Torre A

16:00 – 17:00. Preparación y evaluación de los contratos postdoctorales. **Mar Marcos Sánchez**, Directora de la EDUC, Dpto. de Ciencias Históricas.

17:00 - 19:30. Taller. Evaluación de proyectos: el caso del Programa Juan de la Cierva.

Mar Marcos Sánchez, Directora de la EDUC, Dpto. de Ciencias Históricas, **Jesús Merino Pérez**, Dpto. de Biología Molecular, **Tomás Mantecón Movellán**, Vicerrector de Cultura y Participación Social, Dpto. de Historia Moderna y Contemporánea.

Para la realización de este taller los doctorandos deberán llevar al aula dos copias impresas de sus currículos y de sus proyectos de investigación.

A media tarde habrá un descanso.

SEGUNDA SEMANA

La transferencia del conocimiento

Lunes, 22 de mayo

16:00 – 16:45. Derechos de autor, contrato de edición, ISBN, DL y DOI. Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación. **Belmar Gándara Sancho**, directora de la Editorial de la UC. **Sala de conferencias de la Torre A.**

16:45 – 17:45. Propiedad industrial: valorización de resultados de investigación, patentes, legislación de aplicación. **Irene González Pérez**, Oficina de Valorización. **Sala de conferencias de la Torre A.**

17:45 – 18:15. Descanso.

18:15 – 19:30. Taller. Los doctorandos de Ciencias Experimentales realizarán el taller de patentes y los doctorandos de Humanidades, Ciencias Sociales y Jurídicas el referido a la propiedad intelectual.

- Tramitación y búsqueda de patentes. **Irene González Pérez**, Oficina de Valorización, **María Rodríguez del Castillo**, Biblioteca Universitaria. E.T.S.I. Industriales y Telecomunicación. **Sala de conferencias de la Torre A. Los alumnos deberán acudir provistos de sus ordenadores.**

- La propiedad intelectual: ¿“Todos” o “algunos” derechos reservados”. **Sergio Martínez Martínez**, director de la Unidad de Apoyo a la Docencia Virtual. **Aula 5 de la Facultad de Derecho (planta -1).**

La colaboración Universidad-Empresa

Martes, 23 de mayo

Sala de conferencias de la Torre A

16:00 – 16:45. Interés de la empresa privada en la Universidad. Demanda de doctores en la empresa privada. **Fernando Moreno Gracia**, Dpto. de Física Aplicada.

16:45 – 17:30. Establecimiento de acuerdos y/o convenios: Contratación directa; consorcios con financiación pública. **Carmela Cívít Ortiz**, Subdir. Investigación Contratada y Estadísticas y **Rebeca García Calderón**, Subdir. Investigación Colaborativa Competitiva, OTRI.

17:30-18:00. Descanso.

18:00 – 19:30. Taller. Caso estudio sobre establecimiento de un acuerdo de colaboración para realización de I+D+I. **Carmela Cívít Ortiz**, Subdir. Investigación Contratada y Estadísticas y **Rebeca García Calderón**, Subdir. Investigación Colaborativa Competitiva, OTRI.

El emprendimiento desde la Universidad

Miércoles, 24 de mayo

Aula 23 de la Facultad de Económicas

16:00 – 19:30. Taller. Generación o asociación de ideas y conceptos para la búsqueda de soluciones. Diseño y análisis de modelos de negocio. **David Harrison**, fundador de Welwarn: <https://www.linkedin.com/in/welearn>).

Actividad docente coordinada por el Centro Internacional Santander Emprendimiento (CISE).

Habrá un descanso a media sesión.

Evaluación de las competencias personales

Jueves, 25 de mayo

Sala de conferencias de la Torre A

16:00 – 17:00. La elaboración del curriculum.

16:00 – 16:45. En Ciencias Experimentales. **Ignacio Varela Egocheaga**, Dpto. de Biología Molecular.

16:45 – 17:30. En Humanidades, Ciencias Sociales y Jurídicas. **Tomás Mantecón Movellán**, Vicerrector de Cultura y Participación Social, Dpto. de Historia Moderna y Contemporánea.

17:30 – 18:00. Competencias generales y específicas en los estudiantes de doctorado: un enfoque profesional. **Jesús Collado Agudo**, Dpto. de Administración de Empresas.

18:00 – 18:30. Descanso.

18:30 – 19:30. Debate.

Viernes, 26 de mayo

Sala de conferencias de la Torre A

16:00 – 17:45. Mesa redonda sobre el Futuro Profesional del Doctorando: **José Barquín Ortiz**. Profesor Contratado Doctor I3. Instituto de Hidráulica Ambiental “IH Cantabria”; **Luigi dell’Olio**, Dpto. de Transportes y tecnología de proyectos y procesos; **Marina Torres Arce**, exRamón y Cajal y Contratada Doctora I3, Dpto. De Historia Moderna y Contemporánea; **Concepción López Fernández**, Dpto. de Administración de Empresa.

17:45 – 18:15. Descanso.

18:15 – 19:15: Conferencia de clausura a cargo de **Luis Muñoz Gutiérrez**, Dpto. de Ingeniería de Comunicaciones.

19:15. Clausura del curso.