

Formación Transversal de la EDUC Programa definitivo

VII Curso Avanzado sobre el Futuro Profesional del Doctorando

Del 16 al 27 de octubre de 2017

PRIMERA SEMANA

El futuro Profesional

Lunes, 16 de octubre

Salón de Grados de la Facultad de Derecho

16:00. Presentación del curso. **Mar Marcos Sánchez**, directora de la EDUC, Dpto., de Ciencias Históricas.

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 – 17:45. Estructura del Plan Estatal de I+D+I. El futuro de la Investigación en España. **Marina Villegas Gracia**, Marina Villegas Gracia, directora de la Agencia Estatal de Investigación. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad Investigación. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

17:45 – 18:15. Descanso.

Elaboración de proyectos de investigación (I)

18:15 – 19:00. Identificación de las fases de un proyecto de I+D(+I), 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, 17 de octubre

Salón de Grados de la Facultad de Derecho

16:00 – 17:00. Identificación de fuentes de financiación en organismos internacionales. Horizon 2020 y otros programas europeos. **Rim Bouzgarrou Cotera**, 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.

19:00-19:15. 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.

La colaboración Universidad-Empresa

Miércoles, 18 de octubre

Salón de Grados de la Facultad de Derecho

16:00 – 16:45. Interés de la empresa privada en la Universidad. Demanda de doctores en la empresa privada. **Francisco González Fernández**, Dpto. de Física Aplicada.

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

Jueves, 19 de octubre

Salón de Grados de la Facultad de Derecho

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.

16:45 – 17:45. La propiedad industrial y las patentes como forma de valorizar los resultados de la investigación. **María Rodríguez del Castillo**, Biblioteca Universitaria. E.T.S.I. Industriales y Telecomunicación.

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.

- Búsqueda y utilización de patentes en la investigación. **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 de la Escuela de Doctorado.**

El emprendimiento desde la Universidad

Viernes 20 de octubre

Salón de Grados de la Facultad de Derecho

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).

Habrà un descanso a media sesión.

SEGUNDA SEMANA

Evaluación de las competencias personales

Lunes, 23 de octubre

Sala de conferencias de la Torre A

16:00 – 17:30. 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 – 18:15. Preparación y evaluación de los contratos postdoctorales. **Mar Marcos Sánchez**, directora de la EDUC, Dpto. de Ciencias Históricas.

18:15-18:45. Descanso

18:45-19:30. Competencias generales y específicas en los estudiantes de doctorado: un enfoque profesional. **Héctor San Martín**, Dpto. de Administración de Empresas.

Martes, 24 de octubre
Sala de conferencias de la Torre A

16:00-19:30. Taller. Evaluación de proyectos: el caso del Programa Juan de la Cierva.

Mar Marcos Sánchez, directora de la EDUC, Dpto. de Ciencias Históricas; **Tomás Mantecón Movellán**, Vicerrector de Cultura y Participación Social, Dpto. de Historia Moderna y Contemporánea; **Ana Belén Marín**, investigadora del Instituto de Prehistoria; **Eugenio Daniel Gorri**, Dpto. de Ingeniería Química y Biomolecular.

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.

Elaboración de proyectos de investigación (II)

Miércoles 25 de octubre
Sala de conferencias de la Torre A

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, 26 de octubre
Sala de conferencias de la Torre A

16:00 – 19:30. Taller: Exposición y valoración de los proyectos elaborados por los grupos en la sesión anterior. **Alberto Ruiz Jimeno**, Vicerrector de Doctorado y Relaciones Institucionales, Dpto. de Física Moderna, **Jesús Merino Pérez**, Dpto. de Biología Molecular, **Ana Alonso Suárez**, Servicio de Gestión de la Investigación, **Rim Bouzgarrou Cotera**, subdirectora de la Oficina de Proyectos

Europeos e Internacionales.

Habr  un descanso de 20-30 minutos a media sesión.

Viernes, 27 de octubre

Sala de conferencias de la Torre A

16:00–17:45. Mesa redonda sobre el Futuro Profesional del Doctorando: **Susana Truchuelo**, Dpto. De Historia Moderna y Contemporánea; **Rocío Vilar Cortabitarte**, Dpto. de Física Moderna; **Luis Muñoz Gutiérrez**, Dpto. de Ingeniería de Comunicaciones.

17:45- 18:15. Descanso.

18:15 -19:15: Conferencia de clausura a cargo de **Pablo Arias Cabal**, Dpto. de Ciencias Históricas.

19:15. Clausura del curso.

Las sesiones del viernes 20 de octubre y del jueves 26 de octubre se convalidar n a los doctorandos que hayan participado en la Jornada de Carreras profesionales para Científicos del día 6 de octubre.