



COMISIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA DE DOCTORADO CYTF

ACTA DE REUNIÓN Nº 33

Fecha: 26 de octubre de 2022
Hora: 13:00 – 14:30
Lugar: Biblioteca del Departamento de Física Atómica, Molecular y Nuclear
Asistentes: Gómez Camacho, Joaquín (JGC); García León, Manuel (MGL); Medina Mena, Francisco (FMM); Prados Montaña, Antonio (APM); Carmona Galán, Ricardo (RCG); Fernández Berni, Jorge (JFB); Baturone Castillo, M^a Iluminada (IBC).

AGENDA

- 1) Evaluaciones de la Comisión Académica en RAPI
- 2) Análisis de las charlas de introducción al doctorado
- 3) Informe de la DEVA sobre nuestro programa de doctorado
- 4) Jornadas de Orientación Profesional (JOP)
- 5) Jornadas Doctorales (JD)
- 6) Inclusión de nuevos profesores y modificaciones en la aplicación Logros doctorado
- 7) Otros asuntos

RESUMEN DE LA REUNIÓN

PUNTO 1) EVALUACIONES DE LA COMISIÓN ACADÉMICA EN RAPI

Se revisan las evaluaciones de los estudiantes que la Comisión Académica debe realizar del curso 2021/22. Se detecta que los tutores y directores de Tesis no suelen valorar las actividades de sus estudiantes en RAPI.

Se acuerda por unanimidad proponer una reunión con los profesores del programa para informarles sobre distintos aspectos del Programa de Doctorado, a ser posible en diciembre.

PUNTO 2) ANÁLISIS DE LAS CHARLAS DE INTRODUCCIÓN AL DOCTORADO

No se tuvo éxito cuando se intentaron celebrar antes del verano. Las últimas, que se están realizando en este mes de octubre, están teniendo algo más de difusión, pero menos del esperado.

Se acuerda por unanimidad proponer una reunión con el Decano y los Coordinadores de los Másteres que están vinculados a la Facultad de Física para fomentar y facilitar la asistencia de los alumnos de Grado a estas charlas.

PUNTO 3) INFORME DE LA DEVA SOBRE NUESTRO PROGRAMA DE DOCTORADO

Se discutió sobre las líneas de investigación actuales del programa y sus profesores. Todas se consideran relevantes. El hecho de que algunas tienen muchos más alumnos que otras es consecuencia, fundamentalmente, de las becas que se ofertan para estudiantes en esas líneas.

Código Seguro De Verificación	T4dFw57j2eHMZ1YVKVabeg==	Fecha	21/11/2022
Firmado Por	MARIA ILUMINADA BATURONE CASTILLO JOAQUIN JOSE GOMEZ CAMACHO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/T4dFw57j2eHMZ1YVKVabeg==	Página	1/2





PUNTO 4) JORNADAS DE ORIENTACIÓN PROFESIONAL (JOP)

RCG propone la visita a la empresa DHV Technology y realizar las Jornadas en sus instalaciones, al haber recibido invitación por parte de la empresa.

Se acuerda por unanimidad que JGC pregunte a EIDUS sobre la posibilidad y procedimiento de financiación para la realización de estas Jornadas.

PUNTO 5) JORNADAS DOCTORALES (JD)

APM informa sobre la organización de las JD.

Se acuerda por unanimidad su realización el 20 de enero de 2023 y que APM lo anunciará a los estudiantes (de momento, en la página web del curso pasado porque la del curso actual no está activa).

PUNTO 6) INCLUSIÓN DE NUEVOS PROFESORES Y MODIFICACIONES EN LA APLICACIÓN LOGROS DOCTORADO

JGC informa de que el procedimiento para incluir a nuevos profesores en el programa ha cambiado y que ahora hay que iniciar los trámites mediante la aplicación Logros doctorado.

Se acuerda por unanimidad que IBC realizará esos trámites en Logros.

PUNTO 7) OTROS ASUNTOS

Se discute sobre lo que nos gustaría cambiar en el programa, dentro de nuestras atribuciones como Comisión Académica.

Se aprueba la solicitud de paso a tiempo parcial de Hossein Khosravi.

Se acuerda autorizar la formalización del convenio de cotutela de Tesis Doctoral de Yimo Zhang.

Sin más asuntos que tratar se cierra la sesión a las 14:30.

Sevilla, 26 de octubre de 2022

Joaquín Gómez Camacho, Coordinador del Programa

M^a Iluminada Baturone Castillo, Secretaria de la Comisión Académica

Código Seguro De Verificación	T4dFw57j2eHMZ1YVKVabeg==	Fecha	21/11/2022
Firmado Por	MARIA ILUMINADA BATURONE CASTILLO JOAQUIN JOSE GOMEZ CAMACHO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/T4dFw57j2eHMZ1YVKVabeg==	Página	2/2

