



COMISIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA DE DOCTORADO CYTF

ACTA DE REUNIÓN Nº 55

Fecha: 10 de marzo de 2026 a las 13:15.
Lugar: online
Asistentes: Prados Montaña, Antonio (APM); García León, Manuel (MGL); Medina Mena, Francisco (FMM); Carmona Galán, Ricardo (RCG); Fernández Berni, Jorge (JFB); María Villa Alfageme (MVA); Baturone Castillo, M^a Iluminada (IBC).

AGENDA

- 1) Informe del coordinador.
- 2) Solicitudes de baja temporal y cambio de modalidad de estudiantes.
- 3) Evaluación de solicitudes de acceso al programa.
- 4) Renovación parcial de la Comisión Académica.
- 5) Asuntos de trámite.
- 6) Ruegos y preguntas.

RESUMEN DE LA REUNIÓN

PUNTO 1) INFORME DEL COORDINADOR

APM informa sobre los solicitantes de la convocatoria FPU 2025 y sobre la organización de las próximas jornadas doctorales del 13 de marzo.

PUNTO 2) SOLICITUDES DE BAJA TEMPORAL Y CAMBIO DE MODALIDAD DE ESTUDIANTES

En base al informe del tutor y directores y a la documentación presentada por el doctorando D. Pablo Jiménez Fernández, se autoriza la baja temporal solicitada en los términos en los que se formula.

En base al informe del tutor y directores y a la documentación presentada por el doctorando D. Pedro Barba Lozano, se autoriza a que realice el cambio de modalidad de tiempo completo a tiempo parcial.


PUNTO 3) EVALUACIÓN DE SOLICITUDES DE ACCESO AL PROGRAMA

A la vista de la documentación aportada, se informan favorablemente las solicitudes remitidas desde EIDUS de admisión en el Programa de Doctorado de D. Jihun Choi y D. Shangyu Wang.

Según la documentación aportada por D. Yaohui Lu, está realizando el doctorado en la Universidad de Beihang (China). Presenta un título de ingeniería con un total de 181.5 créditos de la Universidad de Zhengzhou (China), pero no de máster. Por tanto, la comisión académica del programa considera que no está suficientemente acreditado que el nivel de formación del solicitante sea equivalente a la del título oficial español de Máster Universitario.

De acuerdo con lo previsto en la memoria de verificación del programa vigente, se acuerda que el solicitante debe, en consecuencia, realizar complementos de formación por un total de 18

Código Seguro De Verificación	rV7TvfthVcXy7dSgzdKyrQ==	Fecha	13/04/2026
Firmado Por	MARIA ILUMINADA BATURONE CASTILLO ANTONIO PRADOS MONTAÑO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/rV7TvfthVcXy7dSgzdKyrQ%3D%3D	Página	1/2





créditos ECTS. Las materias cursadas deberán escogerse, previa consulta con el tutor del solicitante, entre asignaturas de Másteres oficiales con contenidos afines a la línea de investigación "Micro-Nano Electrónica: Dispositivos, Circuitos, Sistemas y Aplicaciones". La necesidad de estos complementos de formación podrá ser revisada por la comisión académica del programa si el solicitante aporta documentación adicional que acredite que su nivel de formación es equivalente a la del título oficial español de Máster Universitario.

PUNTO 4) RENOVACIÓN PARCIAL DE LA COMISIÓN ACADÉMICA

Se acuerda que la Dra. Manuela Rodríguez Gallardo, Profesora Titular de Universidad del Departamento de Física Atómica, Molecular y Nuclear, sea nuevo miembro de la Comisión Académica en sustitución de la Dra. María Villa Alfageme.

Se agradece a la Dra. María Villa Alfageme el magnífico trabajo realizado durante su pertenencia a esta Comisión.

PUNTO 5) ASUNTOS DE TRÁMITE

Visto los informes emitidos por el tutor y/o director, así como la documentación presentada por la estudiante D^a Brenda Pinheiro Cameiro se acuerda autorizar la formalización del convenio de cotutela en los términos formulados en el archivo que se adjunta a este acta.

RCG informa que la actividad de visita a los Institutos ICMSE, IMSE y CNA organizada para los estudiantes del programa tendrá lugar el 8 de abril, miércoles, comenzando a las 9:30 y finalizando a las 14:00.

PUNTO 6) RUEGOS Y PREGUNTAS

A propuesta de MVA, y dadas las circunstancias excepcionales que llevaron a aplazar las Jornadas Doctorales del programa al próximo 13 de marzo, se preparará una sesión de Teams que permita el seguimiento on-line de estas Jornadas Doctorales por parte de dos estudiantes del programa que no pueden asistir presencialmente debido al cambio de fecha.

Sin más asuntos que tratar se cierra la sesión a las 14:45.
En Sevilla, a la fecha de la firma.

Antonio Prados Montaña, Coordinador del Programa

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

Código Seguro De Verificación	rV7TvfthVcXy7dSgzdKyrQ==	Fecha	13/04/2026
Firmado Por	MARIA ILUMINADA BATURONE CASTILLO ANTONIO PRADOS MONTAÑO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/rV7TvfthVcXy7dSgzdKyrQ%3D%3D	Página	2/2

