



ACTA DE LA COMISSIÓ DE DOCTORAT DE LA FACULTAT DE FÍSICA

Núm.: 06/2022, sessió ordinària
Dia: 27 de juny de 2022
Hora: 10.30 hores
Lloc: reunió telemàtica

Assistents

Dr. Lluís Mañosa Carrera president
Dr. Martí Pi Pericay, Secretari
Dr. Gabriel Gomila
Dr. Julià López Vidrier
Sr. Esteban Aranda Fernández
Sra. Anna Vicente

Excusen la seva assistència

Dr. Joan Soto
Dr. Juan Marcos Fernández Pradas
Dra. Assumpta Parreño Garcia
Dr. Giancarlo Franzese

Ordre del dia

1. Lectura i aprovació de l'acta de la reunió anterior
2. Informe del president
3. Afers de tràmit
4. Torn obert de paraules

Desenvolupament de la sessió

1. Aprovació de l'acta de la reunió anterior

S'aprova per unanimitat.

2. Informe del president

El president informa que el 14 de juny va tenir lloc la visita del Comitè Extern d'Avaluació de l'acreditació dels programes de doctorats de Física i Nanociències. La impressió que n'ha rebut de les visites ha estat satisfactòria, tot i que caldrà esperar a la publicació dels resultats.

El president informa que el Dr. Salvador Bosch li ha informat de la finalització del seu mandat com a membre de la Comissió de Doctorat, i demana al Sr. Aranda que faci les gestions per a la seva substitució, així com la revisió dels membres de la Comissió que poden haver finalitzat el seu mandat.



3. Afers de tràmit

Aprovació de defenses i tribunals. Tesis presentades:

Programa de doctorat de FÍSICA

S'aprova la defensa telemàtica i el tribunal següent:

programa de doctorat de FÍSICA

Tesi Doctoral "Making the most of imaging and spectroscopy in TEM: computer simulations for materials science problems" presentada pel Sr./per la Sra. CATALINA COLL BENEJAM, NIUB 14722680 i dirigida pel Dr./per la Dra.: FRANCISCA PEIRO MARTINEZ i SONIA ESTRADE ALBIOL Tutor/a FRANCISCA PEIRO MARTINEZ

Tribunal

President	Dr./ Dra. Bénédicte Warot-Fonrose, Research director. CNRS - CEMES. Toulouse, France
Secretari:	Dr./Dra. Marta Estrader Bofarull, Investigadora postdoctoral Ramón y Cajal. Dept. Química Inorgànica i Orgànica. Facultat de Química. Universitat de Barcelona
Vocal:	Dr./Dra. Susana Trasobares Llorente, Profesora titular. Dept. Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica y Química Inorgànica. Universidad de Cadiz
Suplents:	Dr./Dra. Eva María Pellicer, Professora Agregada. Dept. Física. Universitat Autònoma de Barcelona Dr./Dra. Belén Ballesteros, Investigadora. Institut Català de Nanociència I Nanotecnologia (CSIC). Universitat Autònoma de Barcelona

4. Torn obert de paraules

El president proposa que la propera reunió sigui per correu electrònic.

Vist i plau
El president