



ACTA DE LA COMISSIÓ DE DOCTORAT DE LA FACULTAT DE FÍSICA

Núm.: 01/2023, sessió ordinària

Dia: 26 de gener de 2023

Hora: 11 hores

Lloc: reunió telemàtica

Assistents

Dr. Lluís Mañosa Carrera president

Dr. Artur Carnicer

Dr. Giancarlo Franzese

Dr. Gabriel Gomila

Dr. Alberto Manrique

Dr. Santiago Marco

Dra. Assumpta Parreño

Dr. Joan Soto

Sr. Esteban Aranda Fernández

Sra. Ana Vicente

Excusen la seva assistència

Dr. Juan Marcos Fernández Pradas

Dr. Julià López Vidrier)

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. Lectura i aprovació de l'acta de la reunió anterior**

S'aprova per unanimitat.



2. Informe del president

El Vicedegà informa que s'ha publicat la Convocatòria Ramon i Cajal. Els Vicedegans ja disposen de la proposta de places. L'oferta és inferior a la de l'any anterior.

El Vicerectorat ens ha demanat la llista dels grans equipaments (equips de 70.000 euros o més).

Ja s'ha incorporat a la Facultat el Tècnic Investigo de Suport a la Recerca (Sr. Quim Badosa).

3. Afers de tràmit

programa de doctorat de FÍSICA

S'aprova la defensa presencial i el tribunal següent:

programa de doctorat de FÍSICA

Tesi Doctoral "Nonlocal Lagrangian formalism" presentada pel Sr./per la Sra. **CARLOS HEREDIA PIMIENTA, NIUB 16107652** i dirigida pel Dr./per la Dra.: Josep Llosa Carrasco Tutor/a Joan Soto Riera

Tribunal

President: Dr./ Dra. Carles Batlle Arnau, Prof. titular. Dept. de Matemàtiques. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG) / Institut d'Organització i Control de Sistemes Industrials. Universitat Politècnica de Catalunya. Vilanova i la Geltrú i Barcelona

Secretari: Dr./Dra. Jorge Guillermo Russo, Prof. Associat / investigador ICREA. Dept. de Física Quàntica i Astrofísica. Facultat de Física. Universitat de Barcelona.

Vocal: Dr./Dra. Anupam Mazumdar, Full Professor. Dept. Physics, Particles and Fields. Faculty of Science and Engineering. Van Swinderen Institute, University of Groningen. Països Baixos.

Suplents: Dr./Dra. Josep Maria Pons Ràfols, Prof. Catedràtic emèrit. Dept. de Física Quàntica i Astrofísica. Facultat de Física. Universitat de Barcelona.

Dr./Dra. Xavier Gràcia Sabaté, Professor. Dept de Matemàtiques. Facultat de Matemàtiques i Estadística / Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB). Universitat Politècnica de Catalunya. Barcelona.



4. Torn obert de paraules

El Vicedegà informa del nombre de tesis que opten a Premi Extraordinari. Informa que cal consultar a l'EDUB les tesis de Biomedicina que poden optar a aquest premi.

Es proposa la propera reunió pel dijous 24 de febrer a les 10.30h en primera convocatòria i a les 11.00h en segona.

Vist i plau
El president