



COMISSIÓ ACADÈMICA DE LA FACULTAT DE FÍSICA

REUNIÓ TELEMÀTICA

Data: 25/01/2024

Hora: Entre les 19h del dia 22 de gener fins les 12h del dijous 25 de gener

Lloc: per correu electrònic

Assistents:

Esteban Aranda Fernández - Secretari

Joan Bertomeu Balagueró - President, Vicedegà d'Afers Acadèmics

Ileana Bladé Mendoza - Convidada per Màster Meteorologia

José Bosch Estrada - Cap d'estudis d'Enginyeria Electrònica i Telecomunicació

Adolf Canillas Biosca - FA

Óscar Castaño Linares - Convidat per Màster Enginyeria Biomèdica

Mario Centelles Aixalà - FQA

Bernat Codina Sanchez - Convidat per Màster Energies Renovables i Sostenibilitat Energètica

Luís Fernández Romero - Convidat per Màster Innovació i Emprenedoria en Enginyeria Biomèdica

Cesar Ferrater Martorell - Cap d'estudis de Física

Montserrat Garcia del Muro - FMC

Javier García Serrano - Convidat per Màster Meteorologia

Sergi Hernández Márquez - Convidat per Màster Nanociència i Nanotecnologia

Bruno Juliá Diaz - Convidat per Màster Ciència i Tecnologia Quàntiques

Manuel Lopez De Miguel - EEB

Estela Martin Badosa - Convidat per Màster Fotònica

Àngels Ramos Gómez - Convidada per Màster Física Nuclear

Josep M. Solanes Majua - Convidat per Màster Astrofísica, Física de Partícules i Cosmologia

Ordre del dia

1. Aprovació, si s'escau, de la renovació de l'Erasmus Mundus Master in Nuclear Physics" (NucPhys),.
2. Aprovació, si escau, de la proposta de Màster de Formació Permanent en Embedded Systems for Internet of Things.



Desenvolupament de la sessió

El Secretari distribueix la documentació a ser valorada per la Comissió, i informa que les persones membres de la Comissió podran votar fins a les 12h del dia 25 de gener.

1.- Aprovació, si s'escau, de la renovació de l'Erasmus Mundus Master in Nuclear Physics" (NucPhys),.

S'aprova per unanimitat.

2. Aprovació, si escau, de la proposta de Màster de Formació Permanent en Embedded Systems for Internet of Things.

Els assistents a la Comissió aproven aquest punt, amb les següents consideracions:

- El Dr. Solanes condiona la seva aprovació a que aquest màster no s'imparteixi als espais de la Facultat. Argumenta que és un master propi i els espais de la Facultat estan molt tensionats.
- La Dra. Bladé també condiona la seva aprovació a que aquest màster no s'imparteixi als espais de la Facultat.

El Vicedegà acadèmic informa que la docència d'aquest màster està prevista al mateix seminari de la Facultat on s'imparteix el Màster en Nanociència i Nanotecnologia", i que una de les condicions que va posar la Facultat al moment de l'aprovació del màster va ser que no afectés a cap altre espai adicional de la Facultat.

El secretari

El president
Vist-i-plau