



COMISSIÓ ACADÈMICA DE LA FACULTAT DE FÍSICA

REUNIÓ PRESENCIAL

Dia: dimarts 7 de novembre de 2023

Hora: 11.30h

Lloc: seminari 526 (Josep Maria Codina)

Assistents:

Esteban Aranda Fernández - Secretari

Joan Bertomeu Balagueró - President, Vicedegà d'Afers Acadèmics

Ileana Bladé Mendoza - Convidada per Màster Meteorologia

Adolf Canillas Biosca - FA

Óscar Castaño Linares - Convidat per Màster Enginyeria Biomèdica

Mario Centelles Aixalà – FQA

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

Cèsar Ferrater Martorell - Cap d'estudis de Física

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

Javier Garcia 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 – Convidada per Màster Fotònica

Miquel Montero Torralbo - Convidat per Màster Física de Sistemes Complexos i Biofísica

Eduard Vives Santa-Eulàlia - FMC

Excusen la seva assistència

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

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 les actes de les reunions anteriors.
2. Informe del Vicedegà d'Afers Acadèmics.
3. Aprovació, si escau, de la proposta de reverificació del màster de Meteorologia (Meteorologia i Ciències del Clima).
4. Aprovació, si escau, de la proposta d'assignatura transversal "Fonaments científics del canvi climàtic".
5. Precs i preguntes.



Desenvolupament de la sessió

1.- Aprovació, si s'escau, de les actes de les reunions anteriors.

Es distribueixen les actes de les reunions de 12 d'abril de 2024 i de 21 de juliol de 2024. S'aproven per unanimitat

2.- Informe del Vicedegà d'Afers Acadèmics.

El Vicedegà presenta la informació sobre els temes següents

1. Informació JdF: canvis de coordinacions, grau EET, obres
2. Informació darreres CACG
3. Normativa de Pràctiques Externes
4. Informació de la situació actual MS i RV
5. Comitè tècnic assessor per a l'adequació del grau de Física
6. Ponderacions PAU
7. Resultats CPAD 2023
8. Dades de matrícula i notes de tall
9. Jornada d'acollida dels graus
10. Passaport a la professió
11. Informe dels Caps d'Estudis

L'informe íntegre es troba disponible a l'annex 1 d'aquesta acta.

El Vicedegà informa de les Comissions Acadèmiques del Consell de Govern de dates:

24 d'abril de 2023
Annex 2

21 de Juny de 2023
http://www.ub.edu/ga/comissio_academica/propera/1_Acta%20de%20la%20sessi%C3%B3%20de%2021%20de%20juny%20de%202023.pdf

22 de setembre de 2023
http://www.ub.edu/ga/comissio_academica/propera/1.1_Acta%20de%20la%20sessi%C3%B3%20de%2022%20de%20setembre.pdf

3.- Aprovació, si escau, de la proposta de reverificació del màster de Meteorologia (Meteorologia i Ciències del Clima).

Al punt 3 de l'annex 1 es presenta la proposta de reverificació del màster de Meteorologia (Meteorologia i Ciències del Clima).

S'aprova per unanimitat.



4.- Aprovació, si escau, de la proposta d'assignatura transversal "Fonaments científics del canvi climàtic".

El Vicedegà informa de la proposta d'aprovació de l'assignatura optativa transversal de 3 ECTS Fonaments científics del canvi climàtic".

Es preveu la impartició d'aquesta assignatura als Graus de Física, Química, Enginyeria Química, Enginyeria de Materials, Biologia, Ciències del Mar, Matemàtiques, Ciències Ambientals, Geografia i Canvi Global...

Els Objectius de Desenvolupament Sostenible afectats són: 13, 3, 7, 11

Els professors responsables d'aquesta assignatura serán: Mireia Udina, Javier García-Serrano (Física Aplicada)

S'aprova per unanimitat

5.- Precs i preguntes.

No es presenten

El secretari

El president
Vist-i-plau