



ACTA DE LA REUNIÓ EXTRAORDINÀRIA DE LA COMISSIÓ DE COORDINACIÓ DEL MÀSTER EN FÍSICA DELS SISTEMES COMPLEXOS I BIOFÍSICA

Dia: dimecres, 20 de setembre de 2023

Hora: 13:00h

Lloc: Telemàtica via Teams

ASSISTENTS: Carles Calero Borralló, Albert Díaz Guilera, Marta Ibañes Miguez, María del Carmen Miguel López, Miquel Montero Torralbo i David Reguera López.

EXCUSEN LA SEVA ASSISTÈNCIA: Jordi Ortín Rull i Maria Salamó Llorente.

DESENVOLUPAMENT DE LA SESSIÓ I ACORDS

1. El coordinador de la comissió fa un resum de l'informe tècnic del Vicerectorat de Política Acadèmica i Qualitat de la sol·licitud de la titulació com a conseqüència del RD 822/2021, classificada com a modificació substancial. En particular, l'informe demana concretar l'àmbit de coneixement i definir les assignatures associades als 12 ECTS de complements de formació que es podran requerir als estudiants per al curs 2024-25, i les titulacions d'accés que hagin de cursar-los, indicant quines assignatures de complements de formació hauran de cursar els estudiants en funció de la titulació d'accés.
2. **Es decideix que el nou àmbit de coneixement sigui 'Física i Astronomia', triat a la sol·licitud com a 'Àmbit de coneixement principal'.**
3. **Es decideix mantenir les titulacions d'accés descrites en el vigent pla d'estudis.**
4. **Es decideix que les assignatures de complements de formació seran:**
 - a. **Per als alumnes provinents de graus relacionats amb la Biologia, 'Física Estadística' i 'Física Computacional'.**
 - b. **Per als alumnes provinents de graus de Matemàtiques, Estadística, Informàtica o afins, 'Física Estadística' i 'Mecànica Teòrica'.**
 - c. **Per als alumnes provinents de graus relacionats amb la Química, Enginyeria Química o afins, 'Física Estadística' i 'Física Computacional'.**
5. Les assignatures abans esmentades són totes de 6 crèdits i es corresponen a assignatures del grau en Física de la Universitat de Barcelona: 'Física Estadística' — 360580, 'Física Computacional' — 360594, i 'Mecànica Teòrica' — 360596.

Barcelona, a 20 de setembre de 2023.

Dr. Miquel Montero Torralbo
Coordinador del Màster en Física dels Sistemes Complexos i Biofísica.

Membre de:

Reconeixement internacional de l'excel·lència

