



COMISSIÓ ACADÈMICA DE LA FACULTAT DE FÍSICA

REUNIÓ VIRTUAL

Data: 06/04/2021

Hora: 18:00 h.

La sessió es desenvolupa per videoconferència mitjançant la plataforma telemàtica Teams.

Assistents:

Esteban	Aranda Fernández (secretari)
Ileana	Bladé Mendoza
José	Bosch Estrada
Adolf	Canillas Biosca
Òscar	Castaño Linares
Mario	Centelles Aixalà
Antoni	Garcia Santiago
Laura	Guerra Tolosa (convidada)
Sergi	Hernández Márquez
Bruno	Julia Diaz
Manuel	López de Miguel
Miquel	Montero Torralbo
Esther	Pascual Miralles (presidenta)
Àngels	Ramos Gómez
Romen	Rodriguez Trujillo
Josep M.	Solanes Majua

Excusen la seva assistència:

Bernat	Codina Sánchez
Mario	Montes Usategui
Eduard	Vives Santa-Eulàlia

Ordre del dia:

1. Aprovació, si s'escau, de l'acta de la sessió de l'11/12/2020
2. Informe de la vicedegana d'Afers Acadèmics.
3. Informe del cap d'estudis de Física.
4. Informe del cap d'estudis d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació.
5. Canvis en els plans d'estudis dels graus de Física i d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació.
6. Afers de tràmit.
7. Precs i preguntes.



1. Aprovació, si s'escau, de l'acta de la sessió de l'11/12/2020.

S'aprova per unanimitat

2. Informe de la vicedegana d'Afers Acadèmics.

La vicedegana informa que al llarg dels darrers mesos s'ha hagut de prendre diverses decisions relatives a la presencialitat de la docència derivades de les successives mesures aprovades pel PROCICAT.

La vicedegana informa de la darrera Comissió Acadèmica del Consell de Govern:

- S'ha creat un grup de treball per estudiants amb necessitats educatives especials.
- S'ha posat en marxa el programa CONNECTA UB, per facilitar ordinadors portàtils als estudiants.
- El curs vinent es permetrà la docència mixta.
- S'ha aprovat un Real Decret que planteja un problema greu a les titulacions que tenen mencions, i que afecta al grau de Física, que en té dues. Aquest RD estableix que el màxim de crèdits de menció de l'ensenyament és el 20% del global dels crèdits. El grau de Física té més d'un 20% de crèdits de menció. La Vicedegana li va traslladar aquesta problemàtica a la Vicerectora. La Vicerectora va manifestar que hi ha més graus a la UB amb aquesta situació, i que ha proposarà una esmena d'aquesta part del Decret.
- Es manifesta la dificultat de condicionar l'expedició del títol al nivell de llengua estrangera. Quan els alumnes acreditin el seu nivell de llengua estrangera, s'afegirà aquesta informació al seu suplement europeu al títol.
- La llicència de BB Collaborate de laUB caducarà al maig. A partir de maig tindrem accés al Zoom. Amb aquesta aplicació els alumnes podran compartir la seva pantalla amb el professorat. Convindria informar al professorat que faci una còpia dels vídeos que hagin gravat amb el BB Collaborate.

La vicedegana comenta el document de Directrius per a l'organització acadèmicodocent de la Universitat de Barcelona per al curs 2021-2022 (annex 1). Aquestes directrius s'han d'anar aprovant cada any.

La vicedegana informa que s'ha aprovat el Calendari marc dels ensenyaments universitaris de grau i màster (annex 2).

La vicedegana informa que UNIBA, que participava al Máster de Energies Renovables i Sostenibilitat Energètica, deixarà de col·laborar amb els màsters de la UB. Es planteja com podrà afectar als processos de qualitat d'aquest màster.

- El Dr. Solanes intervé per informar que la part d'UNIBA de tots els ensenyaments on participa aquesta institució s'avaluen de manera conjunta i al marge de la UB.
- El Dr. Hernández intervé per exposar la gran tasca de promoció dels màsters que ha fet fins ara UNIBA.

La vicedegana informa que des de la unitat de Títols de Gestió Acadèmica ens han informat que estan treballant en el procés d'elaboració del Suplement Europeu al Títol (SET) dels màsters de la UB i ens van demanar el text que s'ha d'incorporar a l'apartat 4.2. "Requisits del programa" d'aquest document.

Un cop rebuda aquesta informació per part dels responsables dels màsters, i tramesa a Títols, aquesta unitat ens va informar que alguns dels redactats no complien amb el requisit formal, i va reclamar als responsables d'aquests màsters un nou redactat.



La vicedegana informa que tenim fins a finals d'abril per comunicar els canvis dels plans d'estudi dels màsters que seran d'aplicació per al proper curs acadèmic 2021-2022. A finals d'abril s'haurà de convocar una Comissió Acadèmica de la Facultat per aprovar aquests canvis.

L'Àngels Ramos, coordinadora de la UB del màster de Física Nuclear, màster coordinat per la Universitat de Sevilla, intervé per exposar els canvis que proposarà. Fins ara, la docència de cada assignatura del màster estava compactada en una setmana presencial, impartida a la seu responsable de l'assignatura (Sevilla, Madrid, Barcelona, Granada...). A partir de l'experiència de la docència telemàtica, es proposarà que el proper curs la docència que s'imparteixi a cadascuna de les seus serà d'una setmana presencial i una setmana virtual. També té prevista la incorporació d'una assignatura de Radioprotecció. Aquests dos canvis no seran considerats, als efectes de la gestió de qualitat de l'ensenyament, canvis substancials.

La vicedegana intervé per exposar que darrerament alguns alumnes de màsters han tingut problemes per a l'obtenció del seu títol per manca de crèdits de complements de formació. L'origen d'aquest problema és que alguns coordinadors de màster han eximit de la superació d'aquests crèdits amb posterioritat a la matrícula d'aquests alumnes, sense que s'hagi formalitzat aquest canvi. Per evitar aquests problemes, la vicedegana proposa que, els coordinadors analitzin si realment cal que els alumnes hagin de superar aquests crèdits i, cas que detectin aquesta necessitat, no sigui modificat aquest criteri amb posterioritat a la matrícula dels alumnes.

En relació a la captació dels alumnes de grau, la vicedegana informa

- que les Jornades de Portes Obertes estan programades per al proper 14 d'abril en format *online*.
- que la vicerectora va programar les activitats Inspira'm i Pregunta'm del programa UBica't, per a les quals es va obrir una convocatòria per tal que un estudiant de cada grau pugui col·laborar en aquestes activitats de captació.

3. Informe del cap d'estudis de Física.

El Dr. García-Santiago informa dels temes tractats a la reunió del consell d'estudis de Física de data 22 de març de 2021:

- Eleccions dels representants dels estudiants al Consell d'estudis
- Rendiment del semestre de primavera del curs 2020-2021, el qual va ser superior al del curs anterior.
- Proposta dels estudiants d'avançar la data d'alguns exàmens, la qual no va ser aprovada.
- Canvis a la capacitat dels grups de les assignatures.
- Requisits de les assignatures.
- Problemes derivats de la docència *online* que han exposat els estudiants



4. Informe del cap d'estudis d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació.

Dr. Bosch informa dels temes tractats a la reunió del consell d'estudis d'EET de data 25 de març de 2021:

- Informació de dades de matrícula i rendiment
- Enquestes del professorat (més del 50% de participació)
- Incidències de matrícula i propostes de solució. Es detecta que els alumnes s'adrecen a d'altres alumnes per resoldre dubtes, en comptes d'adreçar-se als seus tutors.
- Va realitzar una enquesta als alumnes del grau i el resultat va ser:
 - o Els alumnes prefereixen mantenir el model actual (classes *online* i pràctiques presencials)
 - o Els alumnes prefereixen que el model de docència que s'apliqui sigui estable (que no estigui sotmès a constants variacions).
- Requisits de les assignatures.

5. Canvis en els plans d'estudis dels graus de Física i d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació.

Els canvis proposats en ambdós ensenyaments són relatius als requisits per a la matriculació d'algunes assignatures.

Pel que fa al grau de Física, algunes d'aquestes assignatures ja tenien requisits, però s'ha detectat la necessitat de canviar-los. En tots els casos, el requisit és del tipus "cal haver matriculat".

Respecte del grau d'EET, aquestes assignatures no tenien requisits. Els canvis proposats són del tipus "cal haver matriculat" i, en el cas de l'assignatura Laboratori de Sistemes Electrònics 1, del tipus "cal tenir superada anteriorment o matricular simultàniament l'assignatura".

S'acorda per unanimitat l'aprovació dels Canvis en els plans d'estudis dels graus de Física i d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació (Annexos 3 i 4).

6. Afers de tràmit.

No es presenten



7. Precs i preguntes .

Sense més temes a comentar, la presidenta aixeca la sessió a les 19.45h, de la qual com a secretari, estenc aquest acta.

El secretari

La presidenta

Vist-i-plau