

Aprovació de la proposta de modificació de títols existents i de nous títols de grau i màster per al curs acadèmic 2015-2016 (gener 2015)

Acord núm. 22/2015 del Consell de Govern pel qual s'aprova la proposta de modificació de títols existents i de nous títols de grau i màster per al curs acadèmic 2015-2016, perquè l'aprovi, si escau, el Consell Social

- Document proposta informat favorablement per la Comissió de Docència i Estudiantat del dia 27 de gener de 2015

**Vicerektorat de Política Docent
10 de febrer de 2015**

Proposta de modificació de títols existents i de nous títols de grau i màster universitari per al curs acadèmic 2015/2016

Atenent al procediment i calendari de planificació de l'oferta acadèmica del Consell Interuniversitari de Catalunya, i a la posterior avaluació dels títols marcada per l'AQU per a la seva verificació, es presenta l'anàlisi de les propostes de nous màsters i graus, tant de centres propis de la UPC com de centres adscrits. Aquestes propostes es van enviar a la Direcció General d'Universitats per tal que s'autoritzi la presentació a verificació entre els mesos de setembre i octubre de 2014 i han estat aprovades posteriorment pel Consell Interuniversitari de Catalunya (15 de desembre de 2014)

Les propostes presentades responen a diferents necessitats:

- Completar el mapa de màsters amb atribucions, que es van posant en marxa progressivament des del curs acadèmic 2012-2013
- Reorganitzar el mapa d'algun dels àmbits pendents: Enginyeria Civil
- Reverificar i modificar alguns títols de màster
- Agrupar graus en un de únic amb mencions
- Poder retitular als estudiants de primer cicle de l'àmbit industrial

Els centres responsables dels títols han fet arribar les fitxes de programació corresponents que s'han posat a disposició dels membres de la Comissió de Docència i Estudiantat. Un cop feta l'anàlisi es presenta la proposta d'aprovació.

1. Graus nous:

- Grau interuniversitari en Bioinformàtica (UPF, UPC, UB, coordinat per la UPF)

2. Reverificació de graus que es proposa aprovar:

- Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació. Menció en Sistemes Audiovisuais; Menció en Sistemes Electrònics; Menció en Sistemes de Telecomunicació i Menció en Telemàtica (ETSETB). (Agrupació dels graus següents: Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació, Grau en Enginyeria Telemàtica i Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuais)
- Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials. Menció en Aeronavegació i Menció en Aeroports (EETAC). (Agrupació del Grau en Enginyeria d'Aeronavegació i Grau en Enginyeria d'Aeroports)

3. Modificació de graus que es proposa aprovar:

- Grau en E. Mecànica (EPSEM, EUETIB)
- Grau en E. Elèctrica (EPSEVG)
- Grau en E. Electrònica Industrial i Automàtica (EET)
- Grau en E. Química (EUETIB, EEI)
- Grau en E. Sistemes Audiovisuais (EET)
- Grau en Tecnologia i Disseny Tèxtil (EET)
- Grau en Enginyeria Informàtica (FIB), modificació d'ofici per extingir l'itinerari de l'EUPMT per desadscripció.

4. Desprogramació de graus:

- Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació (Itinerari ETSETB)
- Grau en Enginyeria Telemàtica (Itinerari ETSETB)
- Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals (Itinerari ETSETB)
- Grau en Enginyeria d'Aeronavegació (EETAC)
- Grau en Enginyeria d'Aeroports (EETAC)
- Grau en Fotografia i Creació Digital (CITM)

5. Nous màsters que es proposa aprovar

Màsters amb atribucions

- Màster Universitari en Arquitectura (itineraris ETSAB i ETSAV)

Màsters emergents

- Màster Universitari en Gestió de l'Edificació (EPSEB). No suposa cost perquè l'assignació corresponent a la desprogramació del 2n cicle d'Organització, ja està contemplada en la distribució feta al centre. Aprovació condicionada a la reducció de crèdits de la proposta inicial.
- Màster Universitari en Arquitectura·BarcelonaArch (MBArch) (ETSAB), que fusiona els màsters següents: MU en Arquitectura, Energia i Medi Ambient, MU en Gestió i Valoració Urbana, MU en Tecnologia a l'Arquitectura, MU en Teoria i Història de l'Arquitectura, MU en Teoria i Pràctica del Projecte d'Arquitectura, MU en Urbanisme.
- Màster Universitari en Direcció de Màrqueting (itinerari EUNCET i EAE)
- Màster interuniversitari en Modelització Computacional en Física, Química i Bioquímica (FIB) (UB, UPC, coordinat per la UB)
- Màster interuniversitari en Comunicacions sense Fils (Wireless Communications - WICOM) (ETSETB) (UPF, UPC, coordinat per la UPF)
- Màster interuniversitari en Enginyeria de l'Esport (UVic, UPC, UB, coordinat per UVic)

6. Reverificació de màsters que es proposa aprovar amb la condició que no suposin increment d'encàrrec docent:

- Màster Universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció (ETSECCPB)
- Màster Universitari en Enginyeria del Terreny (ETSECCPB)
- Màster Universitari in Applied Telecommunications and Engineering Management (MASTEAM) (EETAC)
- Màster Universitari in Geomatics and Navigation (EETAC)
- Màster Universitari en Enginyeria dels Recursos Naturals (EPSEM)
- Màster Universitari en Paisatgisme (ETSAB)

7. Màsters que es proposa modificar per al curs 2015-2016

- Màster Universitari en Ciència i Tecnologia de la Sostenibilitat (ISU), per incorporar una part que incorpori el MU en Tecnologia per al Desenvolupament Humà i la Cooperació, que es desprogramarà.
- Màster Universitari en Enginyeria de Tecnologies de Materials Fibrosos (EET), modificació d'ofici per eliminar l'itinerari de Cuir.

8. Màsters aprovats per al curs 2014-2015 que es posposen per al curs 2015-2016

- Màster Universitari en Administració i Direcció d'Empreses (itinerari EUNCET i EAE posposat de la programació 2014-2015)
- Màster Universitari in Aerospace Science and Technology (EETAC)

9. Màsters que es proposa desprogramar per al curs 2015-2016

- Màster Universitari en Enginyeria Civil (ETSECCPB)
- Màster Universitari en Tecnologia per al Desenvolupament Humà i la Cooperació (ISU)

10. Màsters que es proposa posposar

10.1 Per no disposar de capacitat lectiva suficient. S'emplaça a l'equip de govern a treballar en aquestes demandes de cara al proper curs.

- Naval Architecture and Offshore Engineering (FNB).
- Màster emergent amb atribucions d'Enginyer Naval que suposa increment d'encàrrec docent.
- Màster Universitari in Opto-mechatronics (EET). Màster emergent que suposa increment d'encàrrec docent.
- Màster Universitari en Disseny i Economia circular per a la Sostenibilitat (EET). Màster emergent que suposa increment d'encàrrec docent.

10.2 Pendent de la reorganització Campus Besós

- Màster Universitari en Enginyeria Mecànica (EUETIB). Màster emergent.
- Màster Universitari en Enginyeria Elèctrica Distribuïda (EUETIB). Màster emergent.

10.3 Adequació al criteri general de la UPC de contenció de nova programació

- Màster Universitari en Direcció i Gestió Financera (EAE). Màster emergent.
- Màster Universitari en Direcció de Recursos Humans (EAE). Màster emergent.
- Màster Universitari en Intel·ligència Competitiva (EUNCET). Màster emergent.
- Màster Universitari en Logística i Comerç Internacional (EUNCET). Màster emergent.
- Màster Universitari en Business Innovation (EUNCET). Màster emergent.
- Màster Universitari en Gestió del Capital Humà (EUNCET). Màster emergent.