



Ple 28 de setembre de 2015

6.2. APROVACIÓ DE L'ACTUALITZACIÓ DE LA PROPOSTA DE MODIFICACIÓ DE TÍTOLS EXISTENTS I DE NOUS TÍTOLS DE GRAU I MÀSTER PER AL CURS ACADÈMIC 2015-16.

Acord núm. 65/2015. Vist l'acord núm. 140/2015 del Consell de Govern de 23 de juliol de 2015, l'informe favorable de la Comissió Acadèmica, en virtut del Decret 258/1997 de 30 de setembre pel qual es regula la programació universitària de Catalunya i els procediments de creació o reconeixement i de reordenació de centres docents, universitaris i d'implantació d'ensenyaments, **s'aprova l'actualització de la proposta de modificació de títols existents i de nous títols de grau i màster per al curs acadèmic 2015-16.**

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
- Canviar el nom d'algun grau derivat de sentències judicials

1. Reverificació de graus que es proposa aprovar:

- Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació. Menció en Sistemes Audiovisuals; Menció en Sistemes Electrònics; Menció en Sistemes de Telecomunicació i Menció en Sistemes Telemàtics (ETSETB). (Agrupació dels graus següents: Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació, Grau en Enginyeria Telemàtica i Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals).
- 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).
- Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació, modificació del nom del Grau en Ciències i Tecnologies de l'Edificació (com efecte del primer canvi de nom per sentència judicial que va anular el nom de Grau en Enginyeria de l'Edificació) per acord de tot el sistema universitari català (EPSEB).

2. Modificació de graus que es proposa aprovar:

- Grau en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim, passa a denominar-se Grau en Nàutica i Transport Marítim, per mandat de sentència judicial (efectes en el curs 2014-2015, per als titulats a partir de la data de la sentència).
- Grau en Enginyeria Marina passa a denominar-se Grau en Tecnologies Marines, per mandat de sentència judicial (efectes en el curs 2014-2015, per als titulats a partir de la data de la sentència). Pendent d'aprovació per part del Consell d'Universitats
- Grau en Enginyeria de la Construcció passa a denominar-se Grau en Enginyeria d'Obres Públiques, per mandat de sentència judicial (efectes en el curs 2014-2015, per als titulats a partir de la data de la sentència). Pendent d'aprovació per part del Consell d'Universitats.

3. 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 Ciències i Tecnologies de la telecomunicació (Itinerari ETSETB)
- Grau en Enginyeria d'Aeronavegació (EETAC)
- Grau en Enginyeria d'Aeroports (EETAC)
- Grau en Fotografia i Creació Digital (CITM)

4. 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.
- Màster Universitari en Estudis Avançats Arquitectura-Barcelona (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).

5. 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 en Enginyeria dels Recursos Naturals (EPSEM)
- Màster Universitari en Paisatgisme (ETSAB-ESAB)

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

- Màster Universitari en Energia, per incorporar el màster KIC SELECT, abans Erasmus Mundus, que ha perdut la vigència per al curs 2015-2016

7. Màsters aprovats per al curs 2014-2015 que es van posposar 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)

8. 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)
- Màster Universitari in Geomatics and Navigation (EETAC)
- Màster Universitari en Enginyeria d'Organització, itinerari presencial (ETSEIAT)