

Propostes d'estudis de la programació universitària 2017-2018

Acord núm. 76/2016 del Consell de Govern pel qual s'aproven les propostes d'estudis de la programació universitària 2017-2018

- Document pendent aprovació, si escau, pel Ple del Consell Social.
- Document informat favorablement per la Comissió de Docència i Estudiantat del Consell de Govern de 18/05/2016

Comissió de Docència i Estudiantat
Barcelona, 26/05/2016

Proposta de modificació de títols existents i de nous títols de grau i màster universitari per al curs acadèmic 2017/2018

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 la proposta de nous graus i màsters, tant dels centres propis de la UPC com de centres adscrits. Les noves propostes estaran condicionades a la seva viabilitat econòmica.

Un cop aprovat per la Comissió de Docència i Estudiantat, Consell de Govern, i Consell Social, aquestes propostes s'enviaran a la Direcció General d'Universitats per tal que les analitzi i s'autoritzi la presentació a verificació entre els mesos de setembre i octubre de 2016.

Les propostes presentades responen a diferents raons:

- Propostes de graus de 3 anys, alguns com a reconversions d'alguns desprogramats a l'espera d'aquesta possibilitat. En qualsevol cas, estan condicionats encara a la política del CIC i als acords de la CRUE.
- Propostes de grau atenent a l'expertesa i especificitat de diferents entorns.
- Proposta d'un grau interuniversitari interdisciplinar.
- Propostes de grau atenent a demandes de nous perfils d'ocupació i d'oportunitat territorial.
- Conversió d'un grau i un màster en format DUAL.
- Conversió d'un grau existent en interuniversitari.
- Sol·licitud de nous graus per part d'un centre adscrit.
- Propostes de màsters emergents d'àmbit o intercentres.
- Proposta de màster internacional que prové d'un Erasmus Mundus.
- Reverificació i modificació d'alguns títols de màster per raons diverses.

Els centres responsables dels títols emergents han fet arribar les fitxes de programació corresponents que s'han posat a disposició dels membres de la Comissió de Docència i Estudiantat. Resta pendent l'anàlisi de viabilitat econòmica de cada una de les propostes. Les denominacions dels títols emergents no seran definitives fins que no s'aprovi la memòria de verificació.

1. Graus emergents (propostes condicionades a la seva viabilitat econòmica)

- Grau en Ciència i Enginyeria de les Dades (FIB, ETSETB). 240 ECTS
- Grau en Enginyeria d'Automoció (EPSEM, ETSEIB). 240 ECTS
- Grau Interuniversitari en Enginyeria Industrial i Economia (interuniversitari UPC-UPF, ETSEIB). 240 ECTS. Denominació provisional
- Grau en Màrqueting i Comunicació Digital (itinerari EAE al ja existent de l'EUNCET). 240 ECTS

2. Graus provinents de graus anteriors desprogramats a l'espera d'implantar graus de 3 anys, condicionats encara a la política del CIC i dels acords de la CRUE (propostes condicionades a la seva viabilitat econòmica)

- Grau en Enginyeria Electrònica (ETSETB). 180 ECTS. Denominació provisional
- Grau en Disseny, Animació i Art Digital (CITM). 180 ECTS Grau en Fonaments d'Enginyeria de Tecnologies i Serveis de la Telecomunicació. Denominació provisional (ETSETB). 180 ECTS

3. Graus que es converteixen en interuniversitaris (proposta condicionada a la seva viabilitat econòmica)

- Grau Interuniversitari en Ciències del Mar (grau UB que passa a interuniversitari UB-UPC, ETSECCPB). 240 ECTS

4. Modificació de grau per incorporar la versió DUAL

- Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica (EEBE, ESEIAAT, EPSEVG, EPSEM) + Versió DUAL (EPSEM)

5. Màsters emergents (propostes condicionades a la seva viabilitat econòmica)

- Màster Interuniversitari en Estudis Avançats en Disseny-Barcelona (MBDesign) UPC-UB (ETSAB, ESEIAAT, EPSEVG, Belles Arts UB). 60 ECTS
- Màster Universitari en Enginyeria Naval i Oceànica. Habilitant (FNB). 120 ECTS
- Màster Universitari en Enginyeria de Drons (EETAC). 60 ECTS
- Màster Interuniversitari en Hidroinformàtica i Gestió de l'Aigua (Abans Erasmus Mundus Euroaquae, internacional ETSECCPB). 120 ECTS
- Màster Interuniversitari en Disseny de l'Experiència d'Usuari (UdL-UPC- UOC, coordinat per UOC) (EPSEVG). 60 ECTS
- Màster Interuniversitari en Enginyeria de l'Esport (UVic-UPC-UB, coordinat per UVic) (EPSEVG). 90 ECTS

6. Reverificacions de màsters

- Màster universitari en Paisatgisme (MBLandArch) (ETSAB, ESAB)
- Màster universitari en Enginyeria d'Automoció (ETSEIB)
- Màster universitari Erasmus Mundus en Enginyeria Fotònica, Nanofotònica i Biofotònica/Master's degree Erasmus Mundus in Photonics Engineering, Nanophotonics and Biophotonics (ETSETB)
- Màster en Enginyeria d'Organització (ETSEIB-ESEIAAT)

7. Modificació de màsters per canvis diversos

- Màster universitari en Enginyeria Química (EEBE)
- Màster universitari en Ciència i Enginyeria Avançada dels Materials (EEBE)
- Màster universitari en Enginyeria Informàtica (afegeix modalitat DUAL) (FIB)
- Màster universitari en Innovació i Recerca en Informàtica/ Màster's degree in Innovation and Research in Informatics (FIB)
- Màster universitari en Intel·ligència Artificial/ Master's degree in Artificial Intelligence (FIB)
- Màster universitari en Enginyeria de l'Energia (ETSEIB)
- Màster Interuniversitari en Fotònica/Master's degree in Photonics (UPC-UB-UAB) (ETSETB)