



**UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH**

Modificacions d'itineraris de doble titulació UPC

**Acord CS/2019/07/19, de 23 de desembre
de 2019, pel qual s'aproven les
modificacions d'itineraris de doble titulació
UPC**

Vicerektorat de Política Acadèmica

- Document amb l'aprovació de la Comissió de Docència i Estudiantat de 05/12/2019
- Document amb l'aprovació del Consell de Govern d'11/12/2019
- Document amb l'aprovació de la Comissió Acadèmica CS 13/12/2019

Aprovació de la modificació de la memòria justificativa per a la implantació de dobles titulacions de grau de l'Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa (ESEIAAT)

Antecedents

D'acord amb el document CG 31/12 2010, pel qual es va aprovar el Marc per al disseny de dobles titulacions, substituït posteriorment pels Acords de Consell de Govern 196/2015, de 12 de novembre de 2015, i 60/2017 de 23 de maig de 2017, respectivament, les propostes de doble titulació han de ser aprovades pel Consell de Govern de la UPC per a la seva inclusió dins de la programació universitària.

En aplicació del document CG 31/12 2010, l'ESEIAAT (EET en aquell moment), va presentar una memòria justificativa sobre la proposta d'implantació de dobles titulacions de grau a l'EET.

Aquesta proposta va ser aprovada pel Consell de Govern de la UPC en data 20 de juliol de 2011, mitjançant l'Acord núm. 139/2011, i posteriorment rectificada mitjançant l'Acord núm. 25/2012, del Consell de Govern de 9 de febrer de 2012, pel qual es va aprovar la fe d'errates de la proposta inicial.

Així mateix, en aplicació de l'Acord núm. 60/2017, que derogava els dos anteriors marcs per al disseny de dobles titulacions, en data 12 d'abril de 2018 (Acord del Consell de Govern 2018/02/12), es van modificar els dos acords esmentats per a la seva adaptació al nou marc de dobles titulacions actualitzant la càrrega lectiva dels treballs de fi de grau.

Proposta de modificació

L'objectiu d'aquest nou acord és la modificació, a proposta de l'ESEIAAT, dels reconeixements en els itineraris de dobles títols amb el grau d'Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte, tal i com s'indica al document adjunt.

Per tant, el Consell de Govern,

Acorda:

Primer. Aprovar la proposta de modificació de dobles titulacions de grau de la ESEIAAT que s'adjunta al document annex.

Segon. Actualitzar els Acords de Consell de Govern núm. 139/2011 i núm. 25/2012 respectivament, pels qual es van aprovar les dobles titulacions de grau de l'ESEIAAT, en els terminis indicats a la modificació proposada.

Tercer. Aquesta proposta de modificació és d'aplicació als actuals estudiants que estiguin cursant les dobles titulacions indicades, així com als que accedeixin a partir de la seva aprovació.

Barcelona, 11 de desembre de 2019

Modificació memòria Dobles Titulacions de grau amb ENGINYERIA DE DISSENY INDUSTRIAL I DESENVOLUPAMENT DEL PRODUCTE - ESEIAAT

La memòria de les dobles titulacions entre els graus d'ENGINYERIA DE DISSENY INDUSTRIAL I DESENVOLUPAMENT DEL PRODUCTE (GREDIDP) i els graus d'ENGINYERIA MECÀNICA (GREMEC) i d'ENGINYERIA DE TECNOLOGIA I DISSENY TÈXTIL a la ESEIAAT preveia la realització de les assignatures 320151-Gestió Integral del Disseny (GREDIDP) i 320017-Organització de la Producció (GREMEC) i (GRETDT), ambdues de 6 ECTS.

Tanmateix, la recent adequació del programa de l'assignatura 320151 per ajustar-se més a la realitat de la gestió del disseny i a les competències de la titulació, han fet que els continguts quedin superposats als de l'assignatura 320017-Organització de la Producció.

L'actual marc que regula les dobles titulacions estableix que els itineraris curriculars a cursar d'una doble titulació de la UPC han de tenir com a mínim 300 ECTS. Donat que els itineraris definits entre GREDIDP i GREMEC i entre GREDIDP i GRETDT estaven per sobre d'aquest mínim exigít, existeix marge per realitzar el reconeixement d'una assignatura per l'altra que s'indica a aquest document.

Serveixi aquest document per justificar els reconeixements entre els itineraris establerts de doble titulació:

- Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte – Enginyeria Mecànica.
- Enginyeria Mecànica - Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte.
- Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte - Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil.
- Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil - Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte.

Modificació resultant dels itineraris de dobles titulacions

- *Modificació de l'itinerari Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte – Enginyeria Mecànica:*
Es deixa de cursar l'assignatura "320017 - Organització de la Producció".
Es reconeix l'assignatura "320017 - Organització de la Producció" a partir de l'assignatura "320151 - Gestió integral del Disseny".
- *Modificació de l'itinerari Enginyeria Mecànica - Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte:*
Es deixa de cursar l'assignatura "320151 - Gestió integral del Disseny".
Es reconeix l'assignatura "320151 - Gestió integral del Disseny" a partir de l'assignatura "320017 - Organització de la Producció".
- *Modificació de l'itinerari Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte - Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil:*
Es deixa de cursar l'assignatura "320017 - Organització de la Producció".
Es reconeix l'assignatura "320017 - Organització de la Producció" a partir de l'assignatura "320151 - Gestió integral del Disseny".

- *Modificació de l'itinerari Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil - Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte:*
Es deixa de cursar l'assignatura "320151 - Gestió integral del Disseny".
Es reconeix l'assignatura "320151 - Gestió integral del Disseny" a partir de l'assignatura "320017 - Organització de la Producció".

Crèdits a cursar a cadascun dels itineraris modificats i total d'ECTS reconeguts

S'indica a continuació la nova distribució de crèdits a cursar en cadascun dels itineraris modificats, així com el total d'ECTS a reconèixer en cada cas:

<i>Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte – Enginyeria Mecànica</i>	
Obligatori	258 ECTS
Optatiu	30 ECTS
TFG	48 ECTS
Total ECTS a cursar	336 ECTS

Total de crèdits que es reconeixen a aquesta doble titulació: 144 ECTS

<i>Enginyeria Mecànica - Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte</i>	
Obligatori	252 ECTS
Optatiu	30 ECTS
TFG	48 ECTS
Total ECTS a cursar	330 ECTS

Total de crèdits que es reconeixen a aquesta doble titulació: 144 ECTS

<i>Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte - Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil</i>	
Obligatori	276 ECTS
Optatiu	30 ECTS
TFG	48 ECTS
Total ECTS a cursar	354 ECTS

Total de crèdits que es reconeixen a aquesta doble titulació: 126 ECTS

<i>Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil - Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte</i>	
Obligatori	276 ECTS
Optatiu	30 ECTS
TFG	48 ECTS
Total ECTS a cursar	354 ECTS

Total de crèdits que es reconeixen a aquesta doble titulació: 126 ECTS

Terrassa, 9 d'octubre de 2019
ESEIAAT