

DISPOSICIONS**DEPARTAMENT D'ECONOMIA I CONEIXEMENT****ORDRE ECO/342/2015, d'11 de novembre, de creació de l'Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa, de la Universitat Politècnica de Catalunya.**

Per tal de donar resposta als nous reptes presents i futurs, mitjançant un centre universitari que esdevingui un referent internacional en els àmbits industrial, audiovisual i aeroespacial, amb un projecte acadèmic que doni satisfacció a la demanda existent, la Universitat Politècnica de Catalunya ha sol·licitat la creació de l'Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa, per fusió de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa i de l'Escola d'Enginyeria de Terrassa.

De conformitat amb el que estableixen la Llei orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'universitats; la Llei 1/2003, de 19 de febrer, d'universitats de Catalunya; el 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, els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya, amb l'acord del Consell de Govern i amb l'informe favorable del Consell Social de la Universitat Politècnica de Catalunya, a proposta del director general d'Universitats,

Ordeno:

Article 1

Es crea l'Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per fusió de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa i de l'Escola d'Enginyeria de Terrassa.

Article 2

L'Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa tindrà la seu al carrer Colom, 1-11, de Terrassa.

Article 3

L'Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa, inicialment, impartirà i organitzarà, de manera completa, els ensenyaments i els processos acadèmics, administratius i de gestió que condueixen a l'obtenció dels títols de graduat i graduada següents:

Enginyeria de disseny industrial i desenvolupament del producte.

Enginyeria elèctrica.

Enginyeria electrònica industrial i automàtica.

Enginyeria mecànica.

Enginyeria química.

Enginyeria de sistemes audiovisuals.

Enginyeria en tecnologies aeroespacials.

Enginyeria de tecnologia i disseny tèxtil.

Enginyeria en tecnologies industrials.

CVE-DOGC-A-15324041-2015

Enginyeria en vehicles aeroespacials.

Així mateix, inicialment, impartirà i organitzarà, de manera completa, els ensenyaments i els processos acadèmics, administratius i de gestió que condueixen a l'obtenció dels títols de màsters universitaris següents:

Enginyeria aeronàutica.

Enginyeria industrial.

Enginyeria d'organització.

Enginyeria de sistemes automàtics i electrònica industrial.

Enginyeria de tecnologies de materials fibrosos.

Disposició final

Aquesta Ordre entrarà en vigor l'endemà de la seva publicació al *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya*.

Barcelona, 11 de novembre de 2015

Andreu Mas-Colell

Conseller d'Economia i Coneixement

(15.324.041)