



Universitat de Lleida

## **Normativa de regulació d'accés al Màster en Enginyeria Industrial de la Universitat de Lleida dels estudiants amb títol de Grau en Enginyeria Química, Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat i Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística per la Universitat de Lleida**

Aprovada, el 5 de juliol de 2021, per la Comissió d'Estudis del Programa Oficial de Postgrau de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida

Aprovada, el 6 de juliol de 2021, per la Comissió d'Ordenació Acadèmica de la Universitat de Lleida

### **Antecedents**

La regulació de l'acompliment de la càrrega lectiva d'una titulació de segon cycle per a estudiants procedents de determinades titulacions de primer cycle té reeixits antecedents a la Universitat de Lleida en altres titulacions d'enginyeria.

En el seu origen aquesta regulació es va publicar al BOE núm.139, de 8 de juny de 1996 a través de dues resolucions.

Resolució 13092 de 26 d'abril de 1996, de la Universitat de Lleida, per la qual es publica la regulació de l'accés al segon cycle del pla d'estudis conduent a l'obtenció del títol d'Enginyeria de Forests.

Resolució 13093 de 26 d'abril de 1996, de la Universitat de Lleida, per la qual es publica la regulació de l'accés al segon cycle del pla d'estudis conduent a l'obtenció del títol d'Enginyer/a Agrònom/a.

Així mateix, en el nou títol de Màster en Enginyeria Agronòmica, aprovat pel Consejo de Universidades el 8 de juny de 2011, incorporava també el mecanisme de substitució de crèdits. Aquest mecanisme permet habilitar un procediment per substituir crèdits obligatoris del Màster, d'una disciplina determinada, quan la formació prèvia rebuda per l'estudiant en el Grau ha estat particularment intensa en aquesta mateixa disciplina. Aquests crèdits poden substituir-se, sense reducció del nombre total de crèdits a cursar per l'estudiant, per altres optatius del Màster que li permetin aprofundir en la mateixa o una altra disciplina. Aquest mecanisme permet als estudiants seguir especialitzant u optar per una altra especialització, diferent de la tecnologia específica que van cursar en el Grau.

Aquest mecanisme es va incorporar igualment a la nova edició del Màster en Enginyeria Agronòmica, aprovat pel Consejo de Universidades el 28 de novembre de 2018.

### **Regulació de l'accés al Màster en Enginyeria Industrial per als estudiants d'alguns graus de la Universitat de Lleida**

1. Els estudiants procedents de Grau en Enginyeria Química, Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat i Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística que accedeixin al Màster en Enginyeria Industrial no podran cursar aquelles matèries



Universitat de Lleida

obligatòries els continguts de les quals hagin estat cursats de forma idèntica o molt similar en els seus estudis previs cursats a la Universitat de Lleida.

2. L'Escola Politècnica Superior inclourà en el pla d'estudis corresponent, la relació de matèries o assignatures que responen a aquestes característiques. Els crèdits corresponents a aquestes matèries o assignatures s'hauran de substituir per crèdits optatius que s'ofereixin en la titulació (veure taula 1).
3. L'aplicació d'aquestes substitucions no comportarà cap increment ni disminució del nombre total de crèdits a cursar establert en la Memòria de la titulació i d'acord amb el que especifica el pla d'estudis corresponent.

Taula 1

Matèria a substituir	T	Procedència		
		Grau en Enginyeria de l'Energia i Sostenibilitat	Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística	Grau en Enginyeria Química
Generació i distribució de l'energia	OB	6 ECTS		
Operacions bàsiques de processos químics	OB			6 ECTS
Organització Industrial I	OB		6 ECTS	