

## Grau en Enginyeria Mecànica

**Modificacions a la taula de ‘Recomanacions de seqüenciació i simultaneïtat d’assignatures’:**

[http://www.epsem.upc.edu/estudis/grau/continguts/recomanacions\\_mecanica](http://www.epsem.upc.edu/estudis/grau/continguts/recomanacions_mecanica)

Quadrimestre	Assignatura	Prerequisit
3 A (Q5)	Mecànica de sòlids deformables	Resistència de materials
3 B (Q6)	Teoria d’estructures i construccions industrials	Mecànica de sòlids deformables

Afegits a la mateixa taula:

Quadrimestre	Assignatura	Prerequisit
2 A (Q3)	Sistemes elèctrics	Física II

Correcció d’errors:

Quadrimestre	Assignatura	Prerequisit
2 A (Q3)	Matemàtiques III	Matemàtiques I(*)

(\*) A la taula inicial figurava com a prerequisit Matemàtiques II.

## Grau en Enginyeria Química

**Modificacions a la taula de ‘Recomanacions de seqüenciació i simultaneïtat d’assignatures’:**

[http://www.epsem.upc.edu/estudis/grau/continguts/recomanacions\\_quimica](http://www.epsem.upc.edu/estudis/grau/continguts/recomanacions_quimica)

Afegits a la taula:

Quadrimestre	Assignatura	Prerequisit
2 A (Q3)	Sistemes elèctrics	Física II

A les taules de ‘Recomanacions de seqüenciació i simultaneïtat d’assignatures’ dels Graus en Enginyeria Elèctrica, Mecànica i Química s’ha de treure com a prerequisit de l’assignatura de Termodinàmica i Mecànica de Fluids l’assignatura Física II.

(Document aprovat a la Junta de Centre de 15 de gener de 2013)