

## Quadre resum

Published on Facultat de Nàutica de Barcelona. (<https://www.fnb.upc.edu>)

---

### [Quadre resum](#) [1]

El Màster universitari en Gestió i Operació d'Instal·lacions Energètiques Marítimes proporciona els coneixements i les competències per dissenyar, operar, mantenir, planificar i gestionar instal·lacions marines des d'una perspectiva interdisciplinària que aborda els aspectes de seguretat, mediambiental i econòmica de l'enginyeria marina.

#### Quadre resum de la titulació:

Durada dels estudis	Un curs i mig
Crèdits ECTS	90
Tipus de docència	Semipresencial
Idiomes	Català, Castellà i Anglès
Número de places	20
Habilita per professió regulada	<b>Cap de Màquines de la Marina Mercant</b>
Organització	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)
Universitat coordinadora	Universitat Politècnica de Catalunya (UPC)
Lloc d'impartició	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)
Preu	<b>28,82 €/crèdit</b> per tots els estudiants, excepte per als estudiants estrangers no residents, que no siguin nacionals d'estats membres de la UE, serà d'1,5 vegades el preu del crèdit (curs 20/21). <a href="#">Preus, beques i ajuts</a> [2]
Contacte	Coordinador/a del màster: <a href="mailto:coordinacio.mugoiem@fnb.upc.edu">coordinacio.mugoiem@fnb.upc.edu</a> [3]

Cap d'estudis FNB:

[cap.estudis@fnb.upc.edu](mailto:cap.estudis@fnb.upc.edu) [4]

[Programa de les assignatures](#) [5] 

[Informació Màsters Universitaris UPC](#) [6]

**Source URL:** <https://www.fnb.upc.edu/content/quadre-resum-3>

#### Links

[1] <https://www.fnb.upc.edu/content/quadre-resum-3>

[2] <https://www.upc.edu/ca/masters/preus-i-beques>

[3] <mailto:coordinacio.mugoiem@fnb.upc.edu>

[4] <mailto:cap.estudis@fnb.upc.edu>

[5] <https://www.fnb.upc.edu/pla-destudis-m%25C3%25A0ster-2016>

[6] <http://www.upc.edu/aprendre/estudis/masters-universitaris/enginyeria-marina>