




Quadre resum [1]

Títol	Graduat/da en Enginyeria de Sistemes i Tecnologia Naval		
Professió regulada	Enginyer/a tècnic/a naval, especialitat en propulsió i serveis del vaixell.		
Durada	4 anys		
Càrrega lectiva	240 crèdits (inclòs el Treball de Fi de Grau). Un crèdit equival a 25-30 hores de treball.		
Tipus de docència	Presencial		
Idiomes	Català / Castellà		
Nota de tall	5,02		
PAU			
Nº Places	60		
Horaris/torns	Matí / Tarda		
Preus	39,53 €/per crèdit. Consulta el percentatge de minoració en funció de la renda [2]		
Vine'ns a veure	Jornades de Portes Obertes [3]		
Lloc d'impartició	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB) [4]		
Informació	Pla d'estudi [5]	Indicadors de Informació i la titulació [6]	taules de reconeixement [7]
	Programa de les assignatures [8] 		

Source URL: <https://www.fnb.upc.edu/content/quadre-resum-1>

Links

- [1] <https://www.fnb.upc.edu/content/quadre-resum-1>
- [2] <http://www.upc.edu/aprendre/estudis/acces-i-admissio/preus-matricula-i-beques>
- [3] <http://www.upc.edu/aprendre/estudis/jornades-de-portes-obertes/jornades-de-portes-obertes/#FNB>
- [4] http://www.upc.edu/grau/fitxa_grau.php?id_estudi=240&lang=cat#tab-school-118
- [5] <https://www.fnb.upc.edu/sites/default/files/GRAU%20EN%20ENGINYERIA%20EN%20SISTEME%20I%20TECNOLOGIA%20NAVAL.pdf>
- [6] <https://gpaq.upc.edu/lldades/centres.asp?codiCentre=280&codiTitulacioDursi=GRAU00000401&nomCentre=Facultat%20de%20N%C3%A0utica%20de%20Barcelona&nomTitulacio=Grau%20en%20Enginyeria%20en%20Sistemes%20i%20Tecnologia%20Naval&cursIniciTitulacio=2010-2011&numCredits=240&tipusEnsenyament=Grau&codiFC=>
- [7] <https://www.fnb.upc.edu/content/informacio-per-a-la-matricula-estudiants-nou-ingres#TaulesCFGS>
- [8] <https://www.fnb.upc.edu/pla-destudis-estn-0>