

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

04-10-2023 <a href="#">Dia Anterior</a> [2] -- 05-10-2023 -- <a href="#">Dia Següent</a> [2] 06-10-2023		04-10-2023 <a href="#">Mes Anterior</a> [2] -- 05-10-2023 -- <a href="#">Mes Següent</a> [2] 06-10-2023							
04-10-2023 <a href="#">Dia Anterior</a> [2] -- 05-10-2023 -- <a href="#">Dia Següent</a> [2] 06-10-2023		04-10-2023 <a href="#">Mes Anterior</a> [2] -- <b>Curs</b> 2023-2024 - 1 -- <a href="#">Quadrimestre Següent</a> [2]							
08:00 08:15	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a			Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física
08:15 08:30	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a			Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física
08:30 08:45	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a			Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física

# Horaris d'ocupació de les aules

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

					otècni a		a		
08:45 09:00	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a			Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física
09:00 09:15	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física
09:15 09:30	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física
09:30 09:45	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física
09:45 10:00	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280601 - Física
10:00 10:15	Q1 GNTM -	Q1 GESTN	Q7 GNTM -		Q3 GES TN/DT	Q3 GNTM -		Q7 GTM/DT	Q1 GNTM -

# Horaris d'ocupació de les aules

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

	280601 - Física	- 280634 - Expr essió Gràfic a	280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		- 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	280610 - Nave gació Costan era		- 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	280603 - Info rmàtic a
10:15 10:30	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era		Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
10:30 10:45	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era		Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
10:45 11:00	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues		Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era		Q7 GTM/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
11:00 11:15	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q7 GESTN - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment		Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era		Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
11:15 11:30	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió	Q7 GESTN - 280658 - Inst al·lac		Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan		Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		Gràfica	ions i Manteniment		s Mate màtics per l' Enginyeria	era		Especi als	
11:30 11:45	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfica	Q7 GESTN - 280658 - Inst al·lac ions i Manteniment		Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginyeria	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era		Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
11:45 12:00	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfica	Q7 GESTN - 280658 - Inst al·lac ions i Manteniment		Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginyeria	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era		Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
12:00 12:15		Docència reglada - Tutoria - la reunió de grup	Q7 GESTN - 280658 - Inst al·lac ions i Manteniment			Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnic	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	
12:15 12:30		Docència reglada - Tutoria - la reunió de grup	Q7 GESTN - 280658 - Inst al·lac ions i Manteniment			Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnic	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	
12:30 12:45		Docència reglada - Tutoria - la reunió de grup	Q7 GESTN - 280658 - Inst al·lac ions i Manteniment			Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnic	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	
12:45 13:00		Docència reglada - Tutoria	Q7 GESTN - 280658 - Inst			Q3 GNTM - 280613 - Anglès	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		a - la reunió de grup	al·lacions i Manteniment			Tècnic per a la Navegació	at i E lectro tècnic	sports Especials	
13:00 13:15			Q7 GESTN - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Navegació	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnic	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	
13:15 13:30			Q7 GESTN - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Navegació	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnic	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	
13:30 13:45			Q7 GESTN - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Navegació	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnic	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	
13:45 14:00			Q7 GESTN - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Navegació	Q3 GTM - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnic	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica	Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O	OP GNT M/GTM/ GST - 280594 - Intr ducci ó a les Ci ències Nàutiq ues		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls		

# Horaris d'ocupació de les aules

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

			ceànics			al·lacions Elèctriques			
15:15 15:30	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	OP GNTM/GTM/GST - 280594 - Inroducció a les Ciències Nàutiques		OP GTM/GESTN/DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials		
15:30 15:45	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	OP GNTM/GTM/GST - 280594 - Inroducció a les Ciències Nàutiques		OP GTM/GESTN/DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials	Q1 MUENO - 280800 - Dinàmica del Vaixell	
15:45 16:00	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	OP GNTM/GTM/GST - 280594 - Inroducció a les Ciències Nàutiques		OP GTM/GESTN/DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials	Q1 MUENO - 280800 - Dinàmica del Vaixell	
16:00 16:15	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	OP GNTM/GTM/GST - 280594 - Inroducció a les Ciències Nàutiques		OP GTM/GESTN/DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials	Q1 MUENO - 280800 - Dinàmica del Vaixell	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		itat	ctes O ceànics	ues		d'Inst al·lac ions E lèctri ques			
16:15 16:30	Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànics	OP GNT M/GTM/ GST - 280594 - Intr oducci ó a les Ci ències Nàutiq ues		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q1 MUENO - 280800 - Dinà mica del Vaixel l	
16:30 16:45	Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànics	OP GNT M/GTM/ GST - 280594 - Intr oducci ó a les Ci ències Nàutiq ues		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q1 MUENO - 280800 - Dinà mica del Vaixel l	
16:45 17:00	Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànics	OP GNT M/GTM/ GST - 280594 - Intr oducci ó a les Ci ències Nàutiq ues		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q1 MUENO - 280800 - Dinà mica del Vaixel l	
17:00 17:15	Altres - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y		Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Maríti m	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nografia	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		Vaixel l i Lo gístic a	Artefa ctes O ceànic s		ginyer ia Naval	iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques			
17:15 17:30	Altres - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s		Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Maríti m	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	
17:30 17:45	Altres - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s		Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Maríti m	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	
17:45 18:00	Altres - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s		Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Maríti m	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	
18:00 18:15	Altres - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta	Q3 MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Maríti	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		del Vaixell i Logístic a	Velocitat i Vaixells Especials	g	a l'Enginyeria Naval	Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	m		
18:15 18:30	Altres - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica	Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logístic a	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Embarcacions d'Alta Velocitat i Vaixells Especials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sistemes de Fondeig	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estructures Aplicades a l'Enginyeria Naval	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Marítim	Q1 MUENO - 280803 - Oceanografia	
18:30 18:45	Altres - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica	Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logístic a	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Embarcacions d'Alta Velocitat i Vaixells Especials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sistemes de Fondeig	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estructures Aplicades a l'Enginyeria Naval	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Marítim	Q1 MUENO - 280803 - Oceanografia	
18:45 19:00	Altres - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica	Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logístic a	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Embarcacions d'Alta Velocitat i Vaixells Especials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sistemes de Fondeig	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estructures Aplicades a l'Enginyeria Naval	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	OP GES TN/280 638 - 280599 - Anglès Tècnic Marítim	Q1 MUENO - 280803 - Oceanografia	
19:00 19:15	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fonaments de Mat	Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Embarcacions	Q3 MUENO EO - 280823 - Sistemes de	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Propulsors			Q1 MUENO - 280803 - Oceanografia	Q5 GTM/DT - 280651 - Legislació Marítim

# Horaris d'ocupació de les aules

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

	emàtiq ues II	ció del Vaixel l i Lo gístic a	d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	Fondei g					ma
19:15 19:30	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors			Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma
19:30 19:45	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors			Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma
19:45 20:00	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q3 MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors			Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma
20:00 20:15	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II		Q3 MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors				Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma
20:15	Q2 GTM		Q3	Q3	Q5 GES				Q5

# Horaris d'ocupació de les aules

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

20:30	/GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II		MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei g	TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors				GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma
20:30 20:45	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II		Q3 MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors				Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma
20:45 21:00	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II		Q3 MUENO DIEE - 280816 - Emba rcacio ns d'Alta Veloci tat i Vaixel ls Esp ecials	Q3 MUENO EO - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors				Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma
21:00 21:15									
21:15 21:30									
21:30 21:45									
21:45 22:00									
08:00				Q1	Q1				

# Horaris d'ocupació de les aules

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

08:15					GNTM - 280603 - Info rmàtic a	GNTM - 280601 - Física				
08:15 08:30					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
08:30 08:45					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
08:45 09:00					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
09:00 09:15					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
09:15 09:30					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
09:30 09:45		Altres - Pla de recerc a			Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
09:45 10:00		Altres - Pla de recerc a			Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
10:00 10:15		Altres - Pla de recerc a	Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
10:15 10:30		Altres - Pla de recerc a	Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic				

# Horaris d'ocupació de les aules

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

			Mecànica		a				
10:30 10:45			Q3 GTM - 280642 - Tecnologia Mecànica		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Informàtica			
10:45 11:00			Q3 GTM - 280642 - Tecnologia Mecànica		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Informàtica			
11:00 11:15		Equip d'Emergència - Equip d'Emergència	Q3 GTM - 280642 - Tecnologia Mecànica		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Informàtica			
11:15 11:30		Equip d'Emergència - Equip d'Emergència	Q3 GTM - 280642 - Tecnologia Mecànica		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Informàtica			
11:30 11:45		Equip d'Emergència - Equip d'Emergència	Q3 GTM - 280642 - Tecnologia Mecànica		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Informàtica			
11:45 12:00		Equip d'Emergència - Equip d'Emergència	Q3 GTM - 280642 - Tecnologia Mecànica		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Informàtica			
12:00 12:15		Equip d'Emergència - Equip d'Emergència			Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica			
12:15 12:30		Equip d'Emergència - Equip d'Emergència			Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica			
12:30		Equip			Q1	Q1			

# Horaris d'ocupació de les aules

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

12:45		d'Emergència - Equip d'Emergència			GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
12:45 13:00		Equip d'Emergència - Equip d'Emergència			Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:00 13:15					Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:15 13:30					Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:30 13:45					Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:45 14:00					Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
14:00 14:15										
14:15 14:30										
14:30 14:45										
14:45 15:00										
15:00 15:15						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
15:15 15:30						Q2 GNTM -				

# Horaris d'ocupació de les aules

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

						280608 - Anglès Tècnic Marítim				
15:30 15:45						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
15:45 16:00						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:00 16:15						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:15 16:30						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:30 16:45						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:45 17:00						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
17:00 17:15						Q2 GTM/OP GESTN - 280638				

# Horaris d'ocupació de les aules

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

						- Anglès Tècnic Marítim				
17:15 17:30						Q2 GTM/OP GESTN - 280638 - Anglès Tècnic Marítim				
17:30 17:45						Q2 GTM/OP GESTN - 280638 - Anglès Tècnic Marítim				
17:45 18:00						Q2 GTM/OP GESTN - 280638 - Anglès Tècnic Marítim				
18:00 18:15						Q2 GTM/OP GESTN - 280638 - Anglès Tècnic Marítim				
18:15 18:30						Q2 GTM/OP GESTN - 280638 - Anglès Tècnic Marítim				
18:30 18:45						Q2 GTM/OP GESTN -				

## Horaris d'ocupació de les aules

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

						280638				
						-				
						Anglès				
						Tècnic				
						Marítim				
18:45						Q2				
19:00						GTM/OP				
						GESTN				
						-				
						280638				
						-				
						Anglès				
						Tècnic				
						Marítim				
19:00										
19:15										
19:15										
19:30										
19:30										
19:45										
19:45										
20:00										
20:00										
20:15										
20:15										
20:30										
20:30										
20:45										
20:45										
21:00										
21:00										
21:15										
21:15										
21:30										
21:30										
21:45										
21:45										
22:00										

Source URL: <https://www.fnb.upc.edu/content/horaris-ocupacio-aules?nova=1696456800>

### Links

[1] <https://www.fnb.upc.edu/content/horaris-ocupacio-aules> [2]

<https://www.fnb.upc.edu/?>