

Horaris d'ocupació de les aules

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

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

30-10-2025 Dia Anterior [2] -- 31-10-2025 -- Dia Següent [2] 01-11-2025		30-10-2025 Mes Anterior [2] -- 31-10-2025 -- Mes Següent [2] 01-11-2025		30-10-2025 Dia Anterior [2] -- 31-10-2025 -- Dia Següent [2] 01-11-2025		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2025-2026 - 1 -- Quadrimestre Següent [2]			
08:00 08:15	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval			
08:15 08:30	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval			
08:30 08:45	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval			

Horaris d'ocupació de les aules

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

	i Term otècni a		Vaixel l i Ar tefact es Navals		licada i Term otècni a				
08:45 09:00	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval			
09:00 09:15	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval			
09:15 09:30	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval			
09:30 09:45	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval			
09:45 10:00	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap		Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte		Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó			

Horaris d'ocupació de les aules

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

	licada i Termotècnica		del Vaixell i Artefactes Navals		ica Aplicada i Termotècnica	Naval			
10:00 10:15			Q7 GESTN/DT - 280676 - Projecte del Vaixell i Artefactes Navals	Q1 GTM - 280635 - Informàtica	Docència reglada - 280640 - Terminologia Aplicada i Termotècnica	Q3 GNTM - 280614 - Construcció Naval	Q3 GESTN/DT - 280641 - Electricitat i Electrotècnica		Q1 GTM - 280633 - Física
10:15 10:30			Q7 GESTN/DT - 280676 - Projecte del Vaixell i Artefactes Navals	Q1 GTM - 280635 - Informàtica	Docència reglada - 280640 - Terminologia Aplicada i Termotècnica	Q3 GNTM - 280614 - Construcció Naval	Q3 GESTN/DT - 280641 - Electricitat i Electrotècnica		Q1 GTM - 280633 - Física
10:30 10:45			Q7 GESTN/DT - 280676 - Projecte del Vaixell i Artefactes Navals	Q1 GTM - 280635 - Informàtica	Docència reglada - 280640 - Terminologia Aplicada i Termotècnica	Q3 GNTM - 280614 - Construcció Naval	Q3 GESTN/DT - 280641 - Electricitat i Electrotècnica		Q1 GTM - 280633 - Física
10:45 11:00			Q7 GESTN/DT - 280676 - Projecte del Vaixell i Artefactes Navals	Q1 GTM - 280635 - Informàtica	Docència reglada - 280640 - Terminologia Aplicada i Termotècnica	Q3 GNTM - 280614 - Construcció Naval	Q3 GESTN/DT - 280641 - Electricitat i Electrotècnica		Q1 GTM - 280633 - Física
11:00 11:15				Q1 GTM - 280635 - Informàtica	Docència reglada - 280640	Q3 GNTM - 280614 - Construcció	Q3 GESTN/DT - 280641 - Elec		Q1 GTM - 280633 - Física

Horaris d'ocupació de les aules

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

				a	- Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	ó Naval	tricit at i E lectro tècni a		
11:15 11:30				Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a	Docènc ia reglad a - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval	Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècni a		Q1 GTM - 280633 - Física
11:30 11:45				Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a	Docènc ia reglad a - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval	Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècni a		Q1 GTM - 280633 - Física
11:45 12:00				Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a		Q3 GNTM - 280614 - Cons trucci ó Naval	Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècni a		Q1 GTM - 280633 - Física
12:00 12:15				Q1 GTM - 280633 - Física			Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècni a		Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a
12:15 12:30				Q1 GTM - 280633 - Física			Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècni a		Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a
12:30				Q1 GTM			Q3 GES		Q1 GTM

Horaris d'ocupació de les aules

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

12:45				- 280633 - Física			TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnia		- 280635 - Info rmàtic a
12:45 13:00				Q1 GTM - 280633 - Física			Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnia		Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a
13:00 13:15				Q1 GTM - 280633 - Física			Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnia		Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a
13:15 13:30				Q1 GTM - 280633 - Física			Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnia		Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a
13:30 13:45				Q1 GTM - 280633 - Física			Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnia		Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a
13:45 14:00				Q1 GTM - 280633 - Física			Q3 GES TN/DT - 280641 - Elec tricit at i E lectro tècnia		Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45									

Horaris d'ocupació de les aules

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

14:45 15:00									
15:00 15:15		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
15:15 15:30		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
15:30 15:45		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
15:45 16:00		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
16:00		Q5							Q2

Horaris d'ocupació de les aules

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

16:15		GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
16:15 16:30		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
16:30 16:45		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
16:45 17:00		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval							Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
17:00 17:15		Q5 GNTM - 280620 - Segu	Q1 MUENO - 280804	Examen parcia l o final					Q2 GNTM - 280609 - Econ

Horaris d'ocupació de les aules

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

		retat i Prot ecció Maríti mes		- Econ omia i Negoci Maríti m	- Parcia l SEGU RETAT				omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
17:15 17:30		Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes		Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m	Examen parcia l o final - Parcia l SEGU RETAT				Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
17:30 17:45		Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes		Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m	Examen parcia l o final - Parcia l SEGU RETAT				Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
17:45 18:00		Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes		Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m	Examen parcia l o final - Parcia l SEGU RETAT				Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
18:00 18:15		Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció		Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci	Examen parcia l o final - Parcia l SEGU				Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a,

Horaris d'ocupació de les aules

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

		Marítim		Marítim	RETAT				Gestió Naviliera i de Recursos Humans a Bord
18:15 18:30		Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Marítim		Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Marítim	Examen parcia l o final - Parcia l SEGU RETAT				Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
18:30 18:45		Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Marítim		Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Marítim	Examen parcia l o final - Parcia l SEGU RETAT				Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
18:45 19:00		Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Marítim		Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Marítim	Examen parcia l o final - Parcia l SEGU RETAT				Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a, Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord
19:00 19:15				Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Marítim					
19:15				Q1					

Horaris d'ocupació de les aules

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

					280676	280676				
08:15 08:30			Docència reglada - 280642		Examen parcial o final - 280676	Examen parcial o final - 280676				
08:30 08:45			Docència reglada - 280642		Examen parcial o final - 280676	Examen parcial o final - 280676				
08:45 09:00			Docència reglada - 280642		Examen parcial o final - 280676	Examen parcial o final - 280676				
09:00 09:15			Docència reglada - 280642		Examen parcial o final - 280676	Examen parcial o final - 280676				
09:15 09:30			Docència reglada - 280642		Examen parcial o final - 280676	Examen parcial o final - 280676				
09:30 09:45			Docència reglada - 280642		Examen parcial o final - 280676	Examen parcial o final - 280676				
09:45 10:00			Docència reglada - 280642		Examen parcial o final - 280676	Examen parcial o final - 280676				
10:00 10:15					Q1 GTM - 280633 - Info màtica	Q1 GTM - 280633 - Física				
10:15 10:30					Q1 GTM - 280633 - Info màtica	Q1 GTM - 280633 - Física				
10:30 10:45					Q1 GTM - 280633 - Info	Q1 GTM - 280633 -				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					rmàtic a	Física				
10:45 11:00					Q1 GTM - 280633 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280633 - Física				
11:00 11:15					Q1 GTM - 280633 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280633 - Física				
11:15 11:30					Q1 GTM - 280633 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280633 - Física				
11:30 11:45					Q1 GTM - 280633 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280633 - Física				
11:45 12:00					Q1 GTM - 280633 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280633 - Física				
12:00 12:15					Q1 GTM - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a				
12:15 12:30					Q1 GTM - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a				
12:30 12:45					Q1 GTM - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a				
12:45 13:00					Q1 GTM - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a				
13:00 13:15					Q1 GTM - 280633	Q1 GTM - 280635				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					- Física	- Informàtica				
13:15 13:30					Q1 GTM - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Informàtica				
13:30 13:45					Q1 GTM - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Informàtica				
13:45 14:00					Q1 GTM - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Informàtica				
14:00 14:15										
14:15 14:30										
14:30 14:45										
14:45 15:00										
15:00 15:15										
15:15 15:30										
15:30 15:45										
15:45 16:00										
16:00 16:15		Lectura TFE - Ensayo defensa TFE								
16:15 16:30		Lectura TFE - Ensayo defensa TFE								
16:30 16:45		Lectura TFE - Ensayo defensa TFE								
16:45 17:00		Lectura TFE - Ensayo								

Horaris d'ocupació de les aules

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

		defens a TFE								
17:00										
17:15										
17:15										
17:30										
17:30										
17:45										
17:45										
18:00										
18:00										
18:15										
18:15										
18:30										
18:30										
18:45										
18:45										
19:00										
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=1761865200>

Links

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