

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

29-10-2025 Dia Anterior [2] -- 30-10-2025 -- Dia Següent [2] 31-10-2025		29-10-2025 Mes Anterior [2] -- 30-10-2025 -- Mes Següent [2] 31-10-2025							
29-10-2025 Dia Anterior [2] -- 30-10-2025 -- Dia Següent [2] 31-10-2025		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2025-2026 - 1 -- Quadrimestre Següent [2]							
08:00 08:15		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q1 GNTM - 280601 - Física
08:15 08:30		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q1 GNTM - 280601 - Física
08:30 08:45		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni		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 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a		Q1 GNTM - 280601 - Física
09:00 09:15		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q1 GNTM - 280601 - Física
09:15 09:30		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q1 GNTM - 280601 - Física
09:30 09:45		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q1 GNTM - 280601 - Física
09:45 10:00		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q3 GNTM - 280610 - Nave gació Costan era	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q1 GNTM - 280601 - Física
10:00 10:15		Q1 GESTN	Q1 GNTM -	Q7 GES TN/DT	Q3 GES TN/DT	Q3 GNTM -		Q7 GNTM -	Q1 GNTM -

Horaris d'ocupació de les aules

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

		- 280634 - Expr essió Gràfic a	280601 - Física	- 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	- 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació		280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	280603 - Info rmàtic a
10:15 10:30		Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació		Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
10:30 10:45		Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació		Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
10:45 11:00		Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q7 GES TN/DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació		Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
11:00 11:15	Q7 GTM - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q7 GES TN/DT - 280659 - Insp ecció i Assajo s No D estruc tius	Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Nav egació			Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a
11:15 11:30	Q7 GTM - 280658 - Inst al·lac ions i	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q7 GES TN/DT - 280659 - Insp ecció	Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètode	Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic			Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Manteniment	Gràfica		i Assajos No Destructius	s Matemàtics per l'Enginyeria	per a la Navegació			
11:30 11:45	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment	Q1 GESTN - 280634 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q7 GES TN/DT - 280659 - Inspecció i Assajos No Destructius	Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètodes Matemàtics per l'Enginyeria	Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Navegació			Q1 GNTM - 280603 - Informàtica
11:45 12:00	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment	Q1 GESTN - 280634 - Expressió Gràfica	Q1 GNTM - 280601 - Física	Q7 GES TN/DT - 280659 - Inspecció i Assajos No Destructius	Q3 GES TN/DT - 280639 - Mètodes Matemàtics per l'Enginyeria	Q3 GNTM - 280613 - Anglès Tècnic per a la Navegació			Q1 GNTM - 280603 - Informàtica
12:00 12:15	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q7 GES TN/DT - 280659 - Inspecció i Assajos No Destructius			Q3 GTM - 280641 - Electrotècnia	Altres - Reunió tutorial alumnes primer	
12:15 12:30	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q7 GES TN/DT - 280659 - Inspecció i Assajos No Destructius			Q3 GTM - 280641 - Electrotècnia	Altres - Reunió tutorial alumnes primer	
12:30 12:45	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q7 GES TN/DT - 280659 - Inspecció i Assajos No Destructius			Q3 GTM - 280641 - Electrotècnia	Altres - Reunió tutorial alumnes primer	

Horaris d'ocupació de les aules

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

				tius					
12:45 13:00	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment			Q7 GES TN/DT - 280659 - Inspecció i Assajos No Destructius			Q3 GTM - 280641 - Electricitat i Electrotècnia	Altres - Reunió tutorial alumnes primer	
13:00 13:15	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment						Q3 GTM - 280641 - Electricitat i Electrotècnia		
13:15 13:30	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment						Q3 GTM - 280641 - Electricitat i Electrotècnia		
13:30 13:45	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment						Q3 GTM - 280641 - Electricitat i Electrotècnia		
13:45 14:00	Q7 GTM - 280658 - Instal·lacions i Manteniment						Q3 GTM - 280641 - Electricitat i Electrotècnia		
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15		Q5 GNM - 280621 - Prevenció de la Contam	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Re			Q3 MUENO - 280813 - Disseny de P	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Repara	Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecnologia Naval	

Horaris d'ocupació de les aules

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

		inació i Sost enibilitat	gulació Automàtica			lataformes i Artefactes Oceànics		ció i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	i Mecànica
15:15 15:30		Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sost enibilitat	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica			Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes i Artefactes Oceànics		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GESTN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
15:30 15:45	Q1 MUENO - 280802 - Enginyeria de Sistemes Navals i Oceànics	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sost enibilitat	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica			Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes i Artefactes Oceànics		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GESTN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
15:45 16:00	Q1 MUENO - 280802 - Enginyeria de Sistemes Navals i Oceànics	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sost enibilitat	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica			Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes i Artefactes Oceànics		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GESTN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
16:00 16:15	Q1 MUENO - 280802 - Enginyeria	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la	Q5 GTM/DT - 280650 - Control			Q3 MUENO - 280813 - Dissen		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció,	Q2 GESTN/DT - 280663 - Tecnologia

Horaris d'ocupació de les aules

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

	de Sistemes Navals i Oceànics	Contaminació i Sostenibilitat	l i Regulació Automàtica			y de Plataformes i Artefactes Oceànics		Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Naval i Mecànica
16:15 16:30	Q1 MUENO - 280802 - Enginyeria de Sistemes Navals i Oceànics	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica			Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes i Artefactes Oceànics		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GESTN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
16:30 16:45	Q1 MUENO - 280802 - Enginyeria de Sistemes Navals i Oceànics	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica			Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes i Artefactes Oceànics		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GESTN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
16:45 17:00	Q1 MUENO - 280802 - Enginyeria de Sistemes Navals i Oceànics	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica			Q3 MUENO - 280813 - Disseny de Plataformes i Artefactes Oceànics		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques	Q2 GESTN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
17:00 17:15		Q5 GNTM - 280622 - Reglamentaria	OP GNTM/GTM/GST - 280592 - Labo	Q1 MUENO - 280803 - Ocea	Q5 GESTN/DT - 280669 - Estr	Q3 MUENO - 280813 -		OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i

Horaris d'ocupació de les aules

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

		ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	nograf ia	ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval	Dissen y de P latafo rmes i Artefa ctes O ceànic s		ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	Resist ència dels M ateria ls
17:15 17:30		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GST - 280592 - Labo ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes i Artefa ctes O ceànic s		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
17:30 17:45		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GST - 280592 - Labo ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes i Artefa ctes O ceànic s		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
17:45 18:00		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GST - 280592 - Labo ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval	Q3 MUENO - 280813 - Dissen y de P latafo rmes i Artefa ctes O ceànic s		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
18:00 18:15		Q5 GNTM - 280622 - Regl	OP GNT M/GTM/ GST - 280592	Q1 MUENO - 280803	Q5 GES TN/DT - 280669		Docènc ia reglad a -	OP GTM /GESTN /DT - 280695	Q2 GTM - 280637 - Mecà

Horaris d'ocupació de les aules

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

		amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	- Labo ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	- Ocea nograf ia	- Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval		280823	- Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques	nica i Resist ència dels M ateria ls
18:15 18:30		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GST - 280592 - Labo ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval		Docènc ia reglad a - 280823	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
18:30 18:45		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GST - 280592 - Labo ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval		Docènc ia reglad a - 280823	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
18:45 19:00		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GST - 280592 - Labo ratori de Pro jectes de Sis temes i Inno vació	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/DT - 280669 - Estr ucture s Apli cades a l'En ginyer ia Naval		Docènc ia reglad a - 280823	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
19:00 19:15		Q5 GNTM - 280622	Q5 GTM/DT -	Q1 MUENO -	Q5 GES TN/Q7 DT -	Examen parcia l o	Docènc ia reglad		

Horaris d'ocupació de les aules

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

		- Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	280651 - Legi slació Maríti ma	280803 - Ocea nograf ia	280667 - Prop ulsors	final - 280636	a - 280823		
19:15 19:30		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors	Examen parcia l o final - 280636	Docènc ia reglad a - 280823		
19:30 19:45		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors	Examen parcia l o final - 280636	Docènc ia reglad a - 280823		
19:45 20:00		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma	Q1 MUENO - 280803 - Ocea nograf ia	Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors	Examen parcia l o final - 280636	Docènc ia reglad a - 280823		
20:00 20:15			Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma		Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors	Examen parcia l o final - 280636	Docènc ia reglad a - 280823		
20:15 20:30			Q5 GTM/DT		Q5 GES TN/Q7	Examen parcia	Docènc ia		

Horaris d'ocupació de les aules

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

			- 280651 - Legi slació Maríti ma		DT - 280667 - Prop ulsors	l o final - 280636	reglad a - 280823		
20:30 20:45			Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma		Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors	Examen parcia l o final - 280636	Docènc ia reglad a - 280823		
20:45 21:00			Q5 GTM/DT - 280651 - Legi slació Maríti ma		Q5 GES TN/Q7 DT - 280667 - Prop ulsors	Examen parcia l o final - 280636	Docènc ia reglad a - 280823		
21:00 21:15									
21:15 21:30									
21:30 21:45									
21:45 22:00									

08:00 08:15					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 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	Q1 GNTM - 280601 - Física			

Horaris d'ocupació de les aules

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

					a					
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					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
09:45 10:00					Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280601 - Física				
10:00 10:15			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
10:15 10:30			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
10:30 10:45			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
10:45 11:00			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				

Horaris d'ocupació de les aules

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

11:00 11:15			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
11:15 11:30			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
11:30 11:45			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
11:45 12:00			Q3 GTM - 280642 - Tecn ologia Mecàni ca		Q1 GNTM - 280601 - Física	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a				
12:00 12:15					Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a				
12:15 12:30					Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a				
12:30 12:45					Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a				
12:45 13:00					Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a	Q1 GNTM - 280602 - Expr essió Gràfic a				
13:00 13:15					Q1 GNTM - 280602	Q1 GNTM - 280602				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					- Expressió Gràfica	- 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 - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
15:30 15:45						Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
15:45 16:00						Q2 GNTM -				

Horaris d'ocupació de les aules

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

						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 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica							
17:15 17:30			Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica							
17:30 17:45			Q2 GES TN/DT -							

Horaris d'ocupació de les aules

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

			280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica						
17:45 18:00			Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica						
18:00 18:15			Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica						
18:15 18:30			Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica						
18:30 18:45			Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica						
18:45 19:00			Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica						
19:00 19:15									
19:15 19:30									
19:30 19:45									
19:45 20:00									

Horaris d'ocupació de les aules

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

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=1761778800>

Links

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

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