

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

03-12-2017 Dia Anterior [2] -- 04-12-2017 -- Dia Següent [2] 05-12-2017		03-12-2017 Mes Anterior [2] -- 04-12-2017 -- Mes Següent [2] 05-12-2017							
03-12-2017 Dia Anterior [2] -- 04-12-2017 -- Dia Següent [2] 05-12-2017		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2017-2018 - 1 -- Quadrimestre Següent [2]							
08:00 08:15	Q1 GTM Fonaments de Matemàtiques I - 280632					Q1 GESTN Informàtica - 280635	Q3 GTM Mètodes matemàtics per a l'enginyeria - 280639		
08:15 08:30	Q1 GTM Fonaments de Matemàtiques I - 280632					Q1 GESTN Informàtica - 280635	Q3 GTM Mètodes matemàtics per a l'enginyeria - 280639		
08:30 08:45	Q1 GTM Fonaments de Matemàtiques I - 280632					Q1 GESTN Informàtica - 280635	Q3 GTM Mètodes matemàtics per a l'enginyeria - 280639		
08:45 09:00	Q1 GTM Fonaments de Matemàtiques I - 280632					Q1 GESTN Informàtica - 280635	Q3 GTM Mètodes matemàtics per a l'enginyeria - 280639		

Horaris d'ocupació de les aules

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

	tiques I - 280632					- 280635	per a l'engi nyeria - 280639		
09:00 09:15	Q1 GTM Foname nts de Matemà tiques I - 280632				Q3 GES TN/DT Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q1 GESTN Inform àtica - 280635	Q3 GTM Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639		
09:15 09:30	Q1 GTM Foname nts de Matemà tiques I - 280632				Q3 GES TN/DT Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q1 GESTN Inform àtica - 280635	Q3 GTM Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639		
09:30 09:45	Q1 GTM Foname nts de Matemà tiques I - 280632				Q3 GES TN/DT Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q1 GESTN Inform àtica - 280635	Q3 GTM Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639		
09:45 10:00	Q1 GTM Foname nts de Matemà tiques I - 280632				Q3 GES TN/DT Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q1 GESTN Inform àtica - 280635	Q3 GTM Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639		
10:00 10:15	Q1 GTM Inform àtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegaci ó - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
10:15 10:30	Q1 GTM Inform àtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegaci ó - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	

Horaris d'ocupació de les aules

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

					- 280639				
10:30 10:45	Q1 GTM Informàtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegació - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
10:45 11:00	Q1 GTM Informàtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegació - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
11:00 11:15	Q1 GTM Informàtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegació - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
11:15 11:30	Q1 GTM Informàtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegació - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
11:30 11:45	Q1 GTM Informàtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegació - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
11:45 12:00	Q1 GTM Informàtica - 280635	Q3 GNTM Anglès tècnic per na vegació - 280613		Q1 GNTM F onamen ts de matemà tiques I - 280600	Q3 GES TN/DT Mètode s mate màtics per a l'engi	Q1 GESTN Expres sió gràfic a - 280634	Q3 GTM Electr icitat i elec trotèc nia - 280641	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia -	

Horaris d'ocupació de les aules

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

		280613		280600	nyeria - 280639			280629	
12:00 12:15		Q3 GNTM N avegac ió coster a - 280610	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc nia Grup 1 i 2 - 280641		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima - 280612	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
12:15 12:30		Q3 GNTM N avegac ió coster a - 280610	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc nia Grup 1 i 2 - 280641		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima - 280612	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
12:30 12:45		Q3 GNTM N avegac ió coster a - 280610	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc nia Grup 1 i 2 - 280641		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima - 280612	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
12:45 13:00		Q3 GNTM N avegac ió coster a - 280610	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc nia Grup 1 i 2 - 280641		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima - 280612	Q7 GNTM M eteoro logia i ocea nograf ia - 280629	
13:00 13:15		Q3 GNTM N avegac ió coster a - 280610	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc nia Grup 1 i 2 - 280641		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima - 280612		
13:15 13:30		Q3 GNTM N avegac ió coster a -	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment -		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima -		

Horaris d'ocupació de les aules

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

		280610	280658		nia Grup 1 i 2 - 280641		280612		
13:30 13:45		Q3 GNTM N avegac ió coster a - 280610	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc nia Grup 1 i 2 - 280641		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima - 280612		
13:45 14:00		Q3 GNTM N avegac ió coster a - 280610	Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658		Q3 GESTN Electr icitat i Elec trotèc nia Grup 1 i 2 - 280641		Q3 GTM/DT Medici na mar ítima - 280612		
14:00 14:15			Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658						
14:15 14:30			Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658						
14:30 14:45			Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658						
14:45 15:00			Q7 GTM Instal ·lacio ns i m anteni ment - 280658						
15:00 15:15		Cinque na prova d'aval uaci contin uada -		Q5 GTM/DT Preven ció de la con tamina ció i	Q5 GESTN Màquin es Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixel l i co nstruc	Q2 GTM /GESTN Foname nts de Matemà tiques II -		

Horaris d'ocupació de les aules

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

		280636		la sostenibilitat - 280649		ció naval - 280619	280636		
15:15 15:30		Cinque na prova d'avaluació continuada - 280636		Q5 GTM/DT Prevenió de la contaminació i la sostenibilitat - 280649	Q5 GESTN Màquines Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixell i construcció naval - 280619	Q2 GTM /GESTN Fonaments de Matemàtiques II - 280636		
15:30 15:45		Cinque na prova d'avaluació continuada - 280636		Q5 GTM/DT Prevenió de la contaminació i la sostenibilitat - 280649	Q5 GESTN Màquines Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixell i construcció naval - 280619	Q2 GTM /GESTN Fonaments de Matemàtiques II - 280636		
15:45 16:00		Cinque na prova d'avaluació continuada - 280636		Q5 GTM/DT Prevenió de la contaminació i la sostenibilitat - 280649	Q5 GESTN Màquines Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixell i construcció naval - 280619	Q2 GTM /GESTN Fonaments de Matemàtiques II - 280636		
16:00 16:15		Cinque na prova d'avaluació continuada - 280636		Q5 GTM/DT Prevenió de la contaminació i la sostenibilitat - 280649	Q5 GESTN Màquines Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixell i construcció naval - 280619	Q2 GTM /GESTN Fonaments de Matemàtiques II - 280636		
16:15 16:30		Cinque na prova d'avaluació continuada - 280636		Q5 GTM/DT Prevenió de la contaminació i la sostenibilitat - 280649	Q5 GESTN Màquines Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixell i construcció naval - 280619	Q2 GTM /GESTN Fonaments de Matemàtiques II - 280636		

Horaris d'ocupació de les aules

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

		uada - 280636		ció i la sos tenibi litat - 280649	280668	nstruc ció naval - 280619	II - 280636		
16:30 16:45		Cinque na prova d'aval uaci contin uada - 280636		Q5 GTM/DT Preven ció de la con tamina ció i la sos tenibi litat - 280649	Q5 GESTN Màquin es Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixel l i co nstruc ció naval - 280619	Q2 GTM /GESTN Foname nts de Matemà tiques II - 280636		
16:45 17:00		Cinque na prova d'aval uaci contin uada - 280636		Q5 GTM/DT Preven ció de la con tamina ció i la sos tenibi litat - 280649	Q5 GESTN Màquin es Navals - 280668	Q5 GNTM Teoria del vaixel l i co nstruc ció naval - 280619	Q2 GTM /GESTN Foname nts de Matemà tiques II - 280636		
17:00 17:15		Q1 MUENO Dinàmi ca del vaixel l - 280800	Q2 GESTN Ciènci a i te cnolog ia dels m ateria ls - 280643	Instal ·lacio ns fri gorífi ques i de cli matitz ació - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Pro pulsor s - 280667	Q5 GNTM P revenc ió de la con tamina ció - 280621	Q2 GNTM F onamen ts de matemà tiques II - 280605		Q2 GTM Anglès tècnic maríti m - 280638
17:15 17:30		Q1 MUENO Dinàmi ca del vaixel l - 280800	Q2 GESTN Ciènci a i te cnolog ia dels m ateria ls - 280643	Instal ·lacio ns fri gorífi ques i de cli matitz ació - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Pro pulsor s - 280667	Q5 GNTM P revenc ió de la con tamina ció - 280621	Q2 GNTM F onamen ts de matemà tiques II - 280605		Q2 GTM Anglès tècnic maríti m - 280638
17:30 17:45		Q1 MUENO Dinàmi ca del vaixel l - 280800	Q2 GESTN Ciènci a i te cnolog ia dels m ateria ls - 280643	Instal ·lacio ns fri gorífi ques i de cli matitz ació - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Pro pulsor s - 280667	Q5 GNTM P revenc ió de la con tamina ció - 280621	Q2 GNTM F onamen ts de matemà tiques II - 280605		Q2 GTM Anglès tècnic maríti m - 280638

Horaris d'ocupació de les aules

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

			280643						
17:45 18:00		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800	Q2 GESTN Ciència i tecnologia dels materials - 280643	Instal·lació ns frigorífiques i de climatització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Propulsors - 280667	Q5 GNTM Prevenció de la contaminació - 280621	Q2 GNTM Fonaments de matemàtiques II - 280605		Q2 GTM Anglès tècnic marítim - 280638
18:00 18:15		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800	Q2 GESTN Ciència i tecnologia dels materials - 280643	Instal·lació ns frigorífiques i de climatització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Propulsors - 280667	Q5 GNTM Prevenció de la contaminació - 280621	Q2 GNTM Fonaments de matemàtiques II - 280605	OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	Q2 GTM Anglès tècnic marítim - 280638
18:15 18:30		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800	Q2 GESTN Ciència i tecnologia dels materials - 280643	Instal·lació ns frigorífiques i de climatització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Propulsors - 280667	Q5 GNTM Prevenció de la contaminació - 280621	Q2 GNTM Fonaments de matemàtiques II - 280605	OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	Q2 GTM Anglès tècnic marítim - 280638
18:30 18:45		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800	Q2 GESTN Ciència i tecnologia dels materials - 280643	Instal·lació ns frigorífiques i de climatització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Propulsors - 280667	Q5 GNTM Prevenció de la contaminació - 280621	Q2 GNTM Fonaments de matemàtiques II - 280605	OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	Q2 GTM Anglès tècnic marítim - 280638
18:45 19:00		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800	Q2 GESTN Ciència i tecnologia dels materials - 280643	Instal·lació ns frigorífiques i de climatització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Propulsors - 280667	Q5 GNTM Prevenció de la contaminació - 280621	Q2 GNTM Fonaments de matemàtiques II - 280605	OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	Q2 GTM Anglès tècnic marítim - 280638
19:00 19:15		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800		Instal·lació ns frigorífiques i de climatització -	Q5 GES TN/Q7 DT Propulsors - 280667			OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	

Horaris d'ocupació de les aules

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

				280653					
19:15 19:30		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800		Instal·lacio ns fri gorífiques i de cli matització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Pro pulsors - 280667			OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	
19:30 19:45		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800		Instal·lacio ns fri gorífiques i de cli matització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Pro pulsors - 280667			OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	
19:45 20:00		Q1 MUENO Dinàmica del vaixell - 280800		Instal·lacio ns fri gorífiques i de cli matització - 280653	Q5 GES TN/Q7 DT Pro pulsors - 280667			OP GNT M/GTM/ GESTN Gestió de projectes - 280698	
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									

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Horaris d'ocupació de les aules

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

								- 280659		
11:00 11:15								Q7 GESTN Inspecció i AND'S Pràctiques grup 2 - 280659		
11:15 11:30								Q7 GESTN Inspecció i AND'S Pràctiques grup 2 - 280659		
11:30 11:45								Q7 GESTN Inspecció i AND'S Pràctiques grup 2 - 280659		
11:45 12:00								Q7 GESTN Inspecció i AND'S Pràctiques grup 2 - 280659		
12:00 12:15					Q1 GNTM E xpressió Gràfica - 280602	Q1 GNTM E xpressió Gràfica - 280602				
12:15 12:30					Q1 GNTM E xpressió Gràfica - 280602	Q1 GNTM E xpressió Gràfica - 280602				
12:30 12:45					Q1 GNTM E xpressió	Q1 GNTM E xpressió				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					ió Gràfic a - 280602	ió Gràfic a - 280602				
12:45 13:00					Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602	Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602				
13:00 13:15					Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602	Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602				
13:15 13:30					Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602	Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602				
13:30 13:45					Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602	Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602				
13:45 14:00					Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602	Q1 GNTM E xpress ió Gràfic a - 280602				
14:00 14:15										
14:15 14:30										
14:30 14:45										
14:45 15:00										
15:00 15:15						Docènc ia - 280608 Anglès Tècnic Marí tim				
15:15 15:30						Docènc ia - 280608 Anglès Tècnic				

Horaris d'ocupació de les aules

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

						Marí tim				
15:30 15:45						Docència - 280608 Anglès Tècnic Marí tim				
15:45 16:00						Docència - 280608 Anglès Tècnic Marí tim				
16:00 16:15					Q3 MUGOIE M Control Avançat de Sistemes Marins - 280725	Docència - 280608 Anglès Tècnic Marí tim				
16:15 16:30					Q3 MUGOIE M Control Avançat de Sistemes Marins - 280725	Docència - 280608 Anglès Tècnic Marí tim				
16:30 16:45					Q3 MUGOIE M Control Avançat de Sistemes Marins - 280725	Docència - 280608 Anglès Tècnic Marí tim				
16:45 17:00					Q3 MUGOIE M Control Avançat de S	Docència - 280608 Anglès Tècnic Marí tim				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					istemes Marins - 280725				
17:00 17:15					Q3 MUGOIE M Control Avançat de S istemes Marins - 280725				
17:15 17:30					Q3 MUGOIE M Control Avançat de S istemes Marins - 280725				
17:30 17:45					Q3 MUGOIE M Control Avançat de S istemes Marins - 280725				
17:45 18:00					Q3 MUGOIE M Control Avançat de S istemes Marins - 280725				
18:00 18:15					Q3 MUGOIE M Control Avançat				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					t de S isteme s Marins - 280725					
18:15 18:30					Q3 MUGOIE M Contro l Avança t de S isteme s Marins - 280725					
18:30 18:45					Q3 MUGOIE M Contro l Avança t de S isteme s Marins - 280725					
18:45 19:00					Q3 MUGOIE M Contro l Avança t de S isteme s Marins - 280725					
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										

Horaris d'ocupació de les aules

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

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=1512342000>

Links

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

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