

[Horaris d'ocupació de les aules](#) [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

27-03-2017 Dia Anterior [2] -- 28-03-2017 -- Dia Següent [2] 29-03-2017		27-03-2017 Mes Anterior [2] -- 28-03-2017 -- Mes Següent [2] 29-03-2017		27-03-2017 Dia Anterior [2] -- 28-03-2017 -- Dia Següent [2] 29-03-2017		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2016-2017 - 2 -- Quadrimestre Següent [2]			
08:00 08:15	Q2 GTM Química - 280607	Q2 GTM /GESTN Química - 280607				Q4 GNTM Estiba - 280618			
08:15 08:30	Q2 GTM Química - 280607	Q2 GTM /GESTN Química - 280607				Q4 GNTM Estiba - 280618			
08:30 08:45	Q2 GTM Química - 280607	Q2 GTM /GESTN Química - 280607				Q4 GNTM Estiba - 280618			
08:45 09:00	Q2 GTM Química - 280607	Q2 GTM /GESTN Química - 280607				Q4 GNTM Estiba - 280618			
09:00 09:15	Q2 GTM Química - 280607	Q2 GTM /GESTN Química - 280607	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i m anteniment de sistemes elèctrics	Q2 GNTM Química - 280607	Q4 GES TN/DTG MS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM Estiba - 280618	Q4 GTM Electrònica naval - 280647		

Horaris d'ocupació de les aules

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

			d'alta tensió - 280683						
09:15 09:30	Q2 GTM Químic a - 280607	Q2 GTM /GESTN Químic a - 280607	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sistemes elèctrics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Químic a - 280607	Q4 GESTN/DTGMS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM Estiba - 280618	Q4 GTM Electrònica naval - 280647		
09:30 09:45	Q2 GTM Químic a - 280607	Q2 GTM /GESTN Químic a - 280607	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sistemes elèctrics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Químic a - 280607	Q4 GESTN/DTGMS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM Estiba - 280618	Q4 GTM Electrònica naval - 280647		
09:45 10:00	Q2 GTM Químic a - 280607	Q2 GTM /GESTN Químic a - 280607	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sistemes elèctrics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Químic a - 280607	Q4 GESTN/DTGMS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM Estiba - 280618	Q4 GTM Electrònica naval - 280647		
10:00 10:15		Q2 GESTN Fonaments de matemàtiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sistemes elèctrics	Q2 GNTM Químic a - 280607	Q4 GESTN/DTGMS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM S istemes elec trònics d'ajuda a la navegació -	Q4 GTM Electrònica naval - 280647	Q2 GTM Mecànica i resistència de materials - 280637	

Horaris d'ocupació de les aules

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

			ics d'alta tensió - 280683			280617			
10:15 10:30		Q2 GESTN Foname nts de matemà tiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operac ió i m anteni ment de sis temes elèctr ics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Químic a - 280607	Q4 GES TN/DTG MS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM S isteme s elec trònic s d'ajud a a la navega ció - 280617	Q4 GTM Electr ònica naval - 280647	Q2 GTM Mecàni ca i r esistè ncia de mat erials - 280637	
10:30 10:45		Q2 GESTN Foname nts de matemà tiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operac ió i m anteni ment de sis temes elèctr ics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Químic a - 280607	Q4 GES TN/DTG MS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM S isteme s elec trònic s d'ajud a a la navega ció - 280617	Q4 GTM Electr ònica naval - 280647	Q2 GTM Mecàni ca i r esistè ncia de mat erials - 280637	
10:45 11:00		Q2 GESTN Foname nts de matemà tiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operac ió i m anteni ment de sis temes elèctr ics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Químic a - 280607	Q4 GES TN/DTG MS TEORIA DEL VAIXEL L - 280644	Q4 GNTM S isteme s elec trònic s d'ajud a a la navega ció - 280617	Q4 GTM Electr ònica naval - 280647	Q2 GTM Mecàni ca i r esistè ncia de mat erials - 280637	
11:00 11:15		Q2 GESTN Foname nts de matemà tiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operac ió i m anteni ment de sis temes	Q2 GNTM Anlès tècnic maríti m - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electr ònica naval - 280647	Q4 GNTM Contro l i re gulaci ó auto màtica - 280616	Q4 GTM Teoria del Vaixel l - 280644	Q2 GTM Mecàni ca i r esistè ncia de mat erials - 280637	

Horaris d'ocupació de les aules

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

			elèctrics d'alta tensió - 280683						
11:15 11:30		Q2 GESTN Fonaments de matemàtiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sistemes elèctrics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Anlès tècnic marítim - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electrònica naval - 280647	Q4 GNTM Control i regulació automàtica - 280616	Q4 GTM Teoria del Vaixell - 280644	Q2 GTM Mecànica i resistència de materials - 280637	
11:30 11:45		Q2 GESTN Fonaments de matemàtiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sistemes elèctrics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Anlès tècnic marítim - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electrònica naval - 280647	Q4 GNTM Control i regulació automàtica - 280616	Q4 GTM Teoria del Vaixell - 280644	Q2 GTM Mecànica i resistència de materials - 280637	
11:45 12:00		Q2 GESTN Fonaments de matemàtiques II - 280636	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sistemes elèctrics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Anlès tècnic marítim - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electrònica naval - 280647	Q4 GNTM Control i regulació automàtica - 280616	Q4 GTM Teoria del Vaixell - 280644	Q2 GTM Mecànica i resistència de materials - 280637	
12:00 12:15		Q2 GESTN Gestió empresarial i organització d'e	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operació i manteniment de sis	Q2 GNTM Anlès tècnic marítim - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electrònica naval - 280647	Q4 GNTM Control i regulació automàtica -	Q4 GTM Teoria del Vaixell - 280644		

Horaris d'ocupació de les aules

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

		mprese s - 280606	temes elèct rics d'alta tensió - 280683			280616			
12:15 12:30		Q2 GESTN Gestió empres arial i orga nitzac ió d'e mprese s - 280606	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operac ió i m anteni ment de sis temes elèct rics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Anlès tècnic maríti m - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electr ònica naval - 280647	Q4 GNTM Contro l i re gulaci ó auto màtica - 280616	Q4 GTM Teoria del Vaixel l - 280644		
12:30 12:45		Q2 GESTN Gestió empres arial i orga nitzac ió d'e mprese s - 280606	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operac ió i m anteni ment de sis temes elèct rics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Anlès tècnic maríti m - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electr ònica naval - 280647	Q4 GNTM Contro l i re gulaci ó auto màtica - 280616	Q4 GTM Teoria del Vaixel l - 280644		
12:45 13:00		Q2 GESTN Gestió empres arial i orga nitzac ió d'e mprese s - 280606	Q8 GTM /DTGMS M2 EM Operac ió i m anteni ment de sis temes elèct rics d'alta tensió - 280683	Q2 GNTM Anlès tècnic maríti m - 280608	Q4 GES TN/4Q DTGMS Electr ònica naval - 280647	Q4 GNTM Contro l i re gulaci ó auto màtica - 280616	Q4 GTM Teoria del Vaixel l - 280644		
13:00 13:15		Q2 GESTN Gestió empres arial i orga nitzac							

Horaris d'ocupació de les aules

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

		ió d'empreses - 280606							
13:15 13:30		Q2 GESTN Gestió empresarial i organització d'empreses - 280606							
13:30 13:45		Q2 GESTN Gestió empresarial i organització d'empreses - 280606							
13:45 14:00		Q2 GESTN Gestió empresarial i organització d'empreses - 280606							
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15		Q3 GTM /GESTN Mètodes matemàtics per a l'enginyeria - 280639	Q6 GNTM P reventació de riscos laborals - 280627		Q6 GTM/DT Turbomàquines marines i generadors de vapor - 280654	Q2 MENTM Logística i gestió del transport marítim i intermodal - 280713		Q2 MEM Electrònica avançada del vaixell - 280721	
15:15		Q3 GTM	Q6		Q6	Q2		Q2 MEM	

Horaris d'ocupació de les aules

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

15:30		/GESTN Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639		GNTM P revenc ió de riscos labora ls - 280627		GTM/DT Turbom àquine s marine s i ge nerado rs de vapor - 280654	MENTM Logíst ica i gestió del tr anspor t maríti m i in termod al - 280713		Electr ònica avança da del vaixel l - 280721
15:30 15:45		Q3 GTM /GESTN Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639		Q6 GNTM P revenc ió de riscos labora ls - 280627		Q6 GTM/DT Turbom àquine s marine s i ge nerado rs de vapor - 280654	Q2 MENTM Logíst ica i gestió del tr anspor t maríti m i in termod al - 280713		Q2 MEM Electr ònica avança da del vaixel l - 280721
15:45 16:00		Q3 GTM /GESTN Mètode s mate màtics per a l'engi nyeria - 280639		Q6 GNTM P revenc ió de riscos labora ls - 280627		Q6 GTM/DT Turbom àquine s marine s i ge nerado rs de vapor - 280654	Q2 MENTM Logíst ica i gestió del tr anspor t maríti m i in termod al - 280713		Q2 MEM Electr ònica avança da del vaixel l - 280721
16:00 16:15				Q6 GNTM P revenc ió de riscos labora ls - 280627	Q6 GESTN Gestió de la qualit at, se gureta t, medi ambien t i so stenib ilitat - 280673	Q6 GTM/DT Turbom àquine s marine s i ge nerado rs de vapor - 280654	Q2 MENTM Logíst ica i gestió del tr anspor t maríti m i in termod al - 280713	Q3 GESTN Mecàni ca apl icada a l'en ginyer ia naval - 280664	Q2 MEM Electr ònica avança da del vaixel l - 280721
16:15 16:30				Q6 GNTM P revenc ió de riscos labora	Q6 GESTN Gestió de la qualit at, se	Q6 GTM/DT Turbom àquine s marine	Q2 MENTM Logíst ica i gestió del tr	Q3 GESTN Mecàni ca apl icada a l'en	Q2 MEM Electr ònica avança da del vaixel

Horaris d'ocupació de les aules

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

				ls - 280627	gureta t, medi ambien t i so stenib ilitat - 280673	s i ge nerado rs de vapor - 280654	anspor t maríti m i in termod al - 280713	ginyer ia naval - 280664	l - 280721
16:30 16:45				Q6 GNTM P revenc ió de riscos labora ls - 280627	Q6 GESTN Gestió de la qualit at, se gureta t, medi ambien t i so stenib ilitat - 280673	Q6 GTM/DT Turbom àquine s marine s i ge nerado rs de vapor - 280654	Q2 MENTM Logíst ica i gestió del tr anspor t maríti m i in termod al - 280713	Q3 GESTN Mecàni ca apl icada a l'en ginyer ia naval - 280664	Q2 MEM Electr ònica avança da del vaixel l - 280721
16:45 17:00				Q6 GNTM P revenc ió de riscos labora ls - 280627	Q6 GESTN Gestió de la qualit at, se gureta t, medi ambien t i so stenib ilitat - 280673	Q6 GTM/DT Turbom àquine s marine s i ge nerado rs de vapor - 280654	Q2 MENTM Logíst ica i gestió del tr anspor t maríti m i in termod al - 280713	Q3 GESTN Mecàni ca apl icada a l'en ginyer ia naval - 280664	Q2 MEM Electr ònica avança da del vaixel l - 280721
17:00 17:15				Q6 GNTM P revenc ió de riscos labora ls - 280627	Q6 GESTN Gestió de la qualit at, se gureta t, medi ambien t i so stenib ilitat - 280673	Q6 GTM/DT Operac ió i m anteni ment de màq uines i sist emes marins - 280656	Q2 MENTM Logíst ica i gestió del tr anspor t maríti m i in termod al - 280713	Q3 GESTN Mecàni ca apl icada a l'en ginyer ia naval - 280664	Q2 MEM Electr ònica avança da del vaixel l - 280721
17:15 17:30				Q6 GNTM P revenc ió de riscos	Q6 GESTN Gestió de la qualit	Q6 GTM/DT Operac ió i m anteni	Q2 MENTM Logíst ica i gestió	Q3 GESTN Mecàni ca apl icada	Q2 MEM Electr ònica avança da del

Horaris d'ocupació de les aules

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

				laborals - 280627	at, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	ment de màquines i sistemes marins - 280656	del transport marítim i intermodal - 280713	a l'enginyeria naval - 280664	vaixell - 280721
17:30 17:45				Q6 GNTM Prevenció de riscos laborals - 280627	Q6 GESTN Gestió de la qualitat, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	Q6 GTM/DT Operació i manteniment de màquines i sistemes marins - 280656	Q2 MENTM Logística i gestió del transport marítim i intermodal - 280713	Q3 GESTN Mecànica aplicada a l'enginyeria naval - 280664	Q2 MEM Electrònica avançada del vaixell - 280721
17:45 18:00				Q6 GNTM Prevenció de riscos laborals - 280627	Q6 GESTN Gestió de la qualitat, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	Q6 GTM/DT Operació i manteniment de màquines i sistemes marins - 280656	Q2 MENTM Logística i gestió del transport marítim i intermodal - 280713	Q3 GESTN Mecànica aplicada a l'enginyeria naval - 280664	Q2 MEM Electrònica avançada del vaixell - 280721
18:00 18:15				Q6 GNTM Maniobra i reglaments - 280625	Q6 GESTN Gestió de la qualitat, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	Q6 GTM/DT Operació i manteniment de màquines i sistemes marins - 280656	Q2 MENTM IMDG i Estiba - 280709		Q2 MEM Plantes i sistemes de vapor - 280719
18:15 18:30				Q6 GNTM Maniobra i reglaments - 280625	Q6 GESTN Gestió de la qualitat, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	Q6 GTM/DT Operació i manteniment de màquines i sistemes marins - 280656	Q2 MENTM IMDG i Estiba - 280709		Q2 MEM Plantes i sistemes de vapor - 280719

Horaris d'ocupació de les aules

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

				glaments - 280625	qualitat, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	antennament de màquines i sistemes marins - 280656	- 280709		de vapor - 280719
18:30 18:45				Q6 GNTM M aniobra i reglaments - 280625	Q6 GESTN Gestió de la qualitat, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	Q6 GTM/DT Operació i antennament de màquines i sistemes marins - 280656	Q2 MENTM IMDG i Estiba - 280709		Q2 MEM Plantes i sistemes de vapor - 280719
18:45 19:00				Q6 GNTM M aniobra i reglaments - 280625	Q6 GESTN Gestió de la qualitat, seguretat, medi ambient i sostenibilitat - 280673	Q6 GTM/DT Operació i antennament de màquines i sistemes marins - 280656	Q2 MENTM IMDG i Estiba - 280709		Q2 MEM Plantes i sistemes de vapor - 280719
19:00 19:15				Q6 GNTM M aniobra i reglaments - 280625			Q2 MENTM IMDG i Estiba - 280709		Q2 MEM Plantes i sistemes de vapor - 280719
19:15 19:30				Q6 GNTM M aniobra i reglaments - 280625			Q2 MENTM IMDG i Estiba - 280709		Q2 MEM Plantes i sistemes de vapor - 280719
19:30 19:45				Q6 GNTM M					Q2 MEM Plante

Horaris d'ocupació de les aules

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

09:45										
09:45 10:00										
10:00 10:15										
10:15 10:30										
10:30 10:45										
10:45 11:00										
11:00 11:15										
11:15 11:30										
11:30 11:45										
11:45 12:00										
12:00 12:15										
12:15 12:30										
12:30 12:45										
12:45 13:00										
13:00 13:15										

Horaris d'ocupació de les aules

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

13:15 13:30										
13:30 13:45										
13:45 14:00										
14:00 14:15										
14:15 14:30										
14:30 14:45										
14:45 15:00										
15:00 15:15					Pràctiques CAD - Expressió Gràfica					
15:15 15:30					Pràctiques CAD - Expressió Gràfica					
15:30 15:45										
15:45 16:00										
16:00 16:15										
16:15 16:30										
16:30										

Horaris d'ocupació de les aules

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

16:45									
16:45 17:00									
17:00 17:15					Q1 GNT M/GTM/ GESTN Física - 2806 01/280 633				
17:15 17:30					Q1 GNT M/GTM/ GESTN Física - 2806 01/280 633				
17:30 17:45					Q1 GNT M/GTM/ GESTN Física - 2806 01/280 633				
17:45 18:00					Q1 GNT M/GTM/ GESTN Física - 2806 01/280 633				
18:00 18:15					Q1 GNT M/GTM/ GESTN Física - 2806 01/280 633				
18:15 18:30					Q1 GNT M/GTM/ GESTN Física - 2806 01/280 633				
18:30 18:45					Q1 GNT M/GTM/ GESTN Física - 2806 01/280 633				
18:45 19:00					Q1 GNT M/GTM/ GESTN				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					Física - 2806 01/280 633					
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=1490652000>

Links

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

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