

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

20-11-2013 Dia Anterior [2] -- 21-11-2013 -- Dia Següent [2] 22-11-2013		20-11-2013 Mes Anterior [2] -- 21-11-2013 -- Mes Següent [2] 22-11-2013		20-11-2013 Dia Anterior [2] -- 21-11-2013 -- Dia Següent [2] 22-11-2013		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2013-2014 - 1 -- Quadrimestre Següent [2]			
08:00 08:15	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417
08:15 08:30	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417
08:30 08:45	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417
08:45 09:00	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417

Horaris d'ocupació de les aules

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

							17410		
09:00 09:15	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417
09:15 09:30	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417
09:30 09:45	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417
09:45 10:00	Q1LNTM Transp orts M. Esp ecials - 17402	Q1GES FÍSICA - 280633	Q3LMN Organi tzació i Mant. V. - 17424	Q7GEN Meteor ologia i Ocea n.N. - 280629	Q3GEM/ S Mètode s Matem. Eng. - 280639	Q3GEN Navega ció Co staner a - 280610	Q3LNTM Sist. Radioe lectrò nics Ajuda N. - 17410		Q1LMN Sistem es Elè ctrics V. - 17417
10:00 10:15	Q1LNTM Anglès Tècnic Maríti m - 17398	Q1GES Expres sió Gràfic a - 280634	Q3 LMN Examen Tec. En. V. - 17425	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GES Mecàni ca apl icada Eng. N - 280664	Q3GEN Electr icitat i Elec trotèc nia - 280611	Q3LNTM Hidrod inàmic a, Resist . i P. M - 17431	Q1 GEM Inform àtica - 280635	
10:15 10:30	Q1LNTM Anglès Tècnic Maríti m - 17398	Q1GES Expres sió Gràfic a - 280634	Q3 LMN Examen Tec. En. V. - 17425	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GES Mecàni ca apl icada Eng. N - 280664	Q3GEN Electr icitat i Elec trotèc nia - 280611	Q3LNTM Hidrod inàmic a, Resist . i P. M - 17431	Q1 GEM Inform àtica - 280635	
10:30 10:45	Q1LNTM Anglès Tècnic Maríti m - 17398	Q1GES Expres sió Gràfic a - 280634	Q3 LMN Examen Tec. En. V. - 17425	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GES Mecàni ca apl icada Eng. N - 280664	Q3GEN Electr icitat i Elec trotèc nia - 280611	Q3LNTM Hidrod inàmic a, Resist . i P. M - 17431	Q1 GEM Inform àtica - 280635	
10:45 11:00	Q1LNTM Anglès	Q1GES Expres	Q3 LMN Examen	Q1GEN Inform	Q3GES Mecàni	Q3GEN Electr	Q3LNTM Hidrod	Q1 GEM Inform	

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Tècnic Marítim - 17398	sió Gràfica - 280634	Tec. En. V. - 17425	àtica - 280603	ca apl icada Eng. N - 280664	icitat i Elec trotèc nia - 280611	inàmic a, Resist . i P. M - 17431	àtica - 280635	
11:00 11:15	Q1LNTM Anglès Tècnic Marítim - 17398	Q1GES Expres sió Gràfic a - 280634	Q3 LMN Examen Tec. En. V. - 17425	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro tècnic - 280641	Q3GEN Electr icitat i Elec trotèc nia - 280611	Q3LNTM Hidro inàmic a, Resist . i P. M - 17431	Q1 GEM Inform àtica - 280635	Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
11:15 11:30	Q1LNTM Anglès Tècnic Marítim - 17398	Q1GES Expres sió Gràfic a - 280634	Q3 LMN Examen Tec. En. V. - 17425	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro tècnic - 280641	Q3GEN Electr icitat i Elec trotèc nia - 280611	Q3LNTM Hidro inàmic a, Resist . i P. M - 17431	Q1 GEM Inform àtica - 280635	Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
11:30 11:45	Q1LNTM Anglès Tècnic Marítim - 17398	Q1GES Expres sió Gràfic a - 280634	Q3 LMN Examen Tec. En. V. - 17425	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro tècnic - 280641	Q3GEN Electr icitat i Elec trotèc nia - 280611	Q3LNTM Hidro inàmic a, Resist . i P. M - 17431	Q1 GEM Inform àtica - 280635	Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
11:45 12:00	Q1LNTM Anglès Tècnic Marítim - 17398	Q1GES Expres sió Gràfic a - 280634	Q3 LMN Examen Tec. En. V. - 17425	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro tècnic - 280641	Q3GEN Electr icitat i Elec trotèc nia - 280611	Q3LNTM Hidro inàmic a, Resist . i P. M - 17431	Q1 GEM Inform àtica - 280635	Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
12:00 12:15	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro tècnic - 280641				Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
12:15 12:30	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro tècnic - 280641				Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
12:30 12:45	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro				Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment -

Horaris d'ocupació de les aules

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

					tècnica - 280641				17415
12:45 13:00	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603	Q3GEM/ S Elec tricit at i E lectro tècnica - 280641				Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
13:00 13:15	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603					Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
13:15 13:30	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603					Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
13:30 13:45	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603					Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
13:45 14:00	Q1LNTM T ^a Vaixel l - 17401	Q3GEN/ M Medi cina M ^a - 280612	Dissen y Instal . M - 17474	Q1GEN Inform àtica - 280603					Q1LMN Tecnol ogia M anteni ment - 17415
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estruc tures Aplica des	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622	Q2GEM/ GEST Gestió Empres arial - 280606				
15:15 15:30		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estruc tures	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622	Q2GEM/ GEST Gestió Empres arial - 280606				

Horaris d'ocupació de les aules

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

		Aplica des							
15:30 15:45		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estructures Aplica des	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622		Q2GEM/ GEST Gestió Empresarial - 280606			
15:45 16:00		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estructures Aplica des	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622		Q2GEM/ GEST Gestió Empresarial - 280606			
16:00 16:15		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estructures Aplica des	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622		Q2GEM/ GEST Gestió Empresarial - 280606			
16:15 16:30		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estructures Aplica des	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622		Q2GEM/ GEST Gestió Empresarial - 280606			
16:30 16:45		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estructures Aplica des	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622		Q2GEM/ GEST Gestió Empresarial - 280606			
16:45 17:00		Xavier Martin ez - Q5 GESTN Estructures Aplica des	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Reglam entaci ó, exp lotaci ó V. - 280622		Q2GEM/ GEST Gestió Empresarial - 280606			
17:00 17:15	Q2GES Tecnologia	Q5 GES Propul sors -	19702 SMSSM -	Q5GEN Preven ció de		Q2GEM/ GEST Fon.Mat	Q2GEM Mecàni ca i		

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Nav. - 280663	280667	19702	la Con tamina ció i S. - 280621		II - 280636	Resist . M. - 280637		
17:15 17:30	Q2GES Tecnol ogia Nav. - 280663	Q5 GES Propul sors - 280667	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Preven ció de la Con tamina ció i S. - 280621		Q2GEM/ GEST F on.Mat II - 280636	Q2GEM Mecàni ca i Resist . M. - 280637		
17:30 17:45	Q2GES Tecnol ogia Nav. - 280663	Q5 GES Propul sors - 280667	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Preven ció de la Con tamina ció i S. - 280621		Q2GEM/ GEST F on.Mat II - 280636	Q2GEM Mecàni ca i Resist . M. - 280637		
17:45 18:00	Q2GES Tecnol ogia Nav. - 280663	Q5 GES Propul sors - 280667	19702 SMSSM - 19702	Q5GEN Preven ció de la Con tamina ció i S. - 280621		Q2GEM/ GEST F on.Mat II - 280636	Q2GEM Mecàni ca i Resist . M. - 280637		
18:00 18:15	Q2GES Tecnol ogia Nav. - 280663	Q5 GES Propul sors - 280667	master - master	Q5GEN Preven ció de la Con tamina ció i S. - 280621		Q2GEM/ GEST F on.Mat II - 280636	Q2GEM Mecàni ca i Resist . M. - 280637		
18:15 18:30	Q2GES Tecnol ogia Nav. - 280663	Q5 GES Propul sors - 280667	master - master	Q5GEN Preven ció de la Con tamina ció i S. - 280621		Q2GEM/ GEST F on.Mat II - 280636	Q2GEM Mecàni ca i Resist . M. - 280637		
18:30 18:45	Q2GES Tecnol ogia Nav. - 280663	Q5 GES Propul sors - 280667	master - master	Q5GEN Preven ció de la Con tamina ció i S. - 280621		Q2GEM/ GEST F on.Mat II - 280636	Q2GEM Mecàni ca i Resist . M. - 280637		
18:45 19:00	Q2GES Tecnol ogia Nav. - 280663	Q5 GES Propul sors - 280667	master - master	Q5GEN Preven ció de la Con tamina ció i		Q2GEM/ GEST F on.Mat II - 280636	Q2GEM Mecàni ca i Resist . M. - 280637		

Horaris d'ocupació de les aules

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

				S. - 280621						
19:00 19:15	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643	Q5 GES Propul sors - 280667	master - master							
19:15 19:30	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643	Q5 GES Propul sors - 280667	master - master							
19:30 19:45	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643		master - master							
19:45 20:00	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643		master - master							
20:00 20:15	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643		master - master							
20:15 20:30	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643		master - master							
20:30 20:45	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643		master - master							
20:45 21:00	Q2GES Ciènci a Tec. Mat. - 280643		master - master							
21:00 21:15			master - master							
21:15 21:30			master - master							
21:30 21:45			master - master							
21:45 22:00			master - master							

Horaris d'ocupació de les aules

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

08:00 08:15					Física - 280601					
08:15 08:30					Física - 280601					
08:30 08:45					Física - 280601					
08:45 09:00					Física - 280601					
09:00 09:15					Física - 280601					
09:15 09:30					Física - 280601					
09:30 09:45					Física - 280601					
09:45 10:00					Física - 280601					
10:00 10:15					Inform àtica- GEM - 280635	Inform àtica - 280635				
10:15 10:30					Inform àtica- GEM - 280635	Inform àtica - 280635				
10:30 10:45					Inform àtica- GEM - 280635	Inform àtica - 280635				
10:45 11:00					Inform àtica- GEM - 280635	Inform àtica - 280635				
11:00 11:15					Inform àtica- GEM - 280635	Inform àtica - 280635				
11:15 11:30					Inform àtica- GEM - 280635	Inform àtica - 280635				
11:30 11:45					Inform àtica- GEM - 280635	Inform àtica - 280635				

Horaris d'ocupació de les aules

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

11:45 12:00					Informàtica- GEM - 280635	Informàtica - 280635				
12:00 12:15					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
12:15 12:30					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
12:30 12:45					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
12:45 13:00					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
13:00 13:15					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
13:15 13:30					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
13:30 13:45					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
13:45 14:00					Informàtica - 280635	Informàtica - 280635				
14:00 14:15										
14:15 14:30										
14:30 14:45										
14:45 15:00										
15:00 15:15					Control i Regulació Automàtica - 280650					
15:15 15:30					Control i Regulació Automàtica - 280650					
15:30					Control					

Horaris d'ocupació de les aules

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

15:45					l i Re gulaci ó Auto màtica - 280650					
15:45 16:00					Contro l i Re gulaci ó Auto màtica - 280650					
16:00 16:15					Contro l i Re gulaci ó Auto màtica - 280650					
16:15 16:30					Contro l i Re gulaci ó Auto màtica - 280650					
16:30 16:45					Contro l i Re gulaci ó Auto màtica - 280650					
16:45 17:00					Contro l i Re gulaci ó Auto màtica - 280650					
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										

Horaris d'ocupació de les aules

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

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=1384988400>

Links

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

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