

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

20-05-2021 Dia Anterior [2] -- 21-05-2021 -- Dia Següent [2] 22-05-2021		20-05-2021 Mes Anterior [2] -- 21-05-2021 -- Mes Següent [2] 22-05-2021							
20-05-2021 Dia Anterior [2] -- 21-05-2021 -- Dia Següent [2] 22-05-2021		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2020-2021 - 2 -- Quadrimestre Següent [2]							
08:00 08:15		Q2 GTM - 280607 - Química							Classes ONLINE Q4 GTM /GESTN /DT 280645 - Mecànica de fluids - 280645
08:15 08:30		Q2 GTM - 280607 - Química							Classes ONLINE Q4 GTM /GESTN /DT 280645 - Mecànica de fluids - 280645
08:30 08:45		Q2 GTM - 280607 - Química							Classes ONLINE Q4 GTM /GESTN

Horaris d'ocupació de les aules

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

		a						/DT 280645 - Mecànica de fluids - 280645
08:45 09:00		Q2 GTM - 280607 - Química						Classes ONLINE Q4 GTM /GESTN /DT 280645 - Mecànica de fluids - 280645
09:00 09:15		Q2 GTM - 280607 - Química		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686				Classes ONLINE Q4 GTM /GESTN /DT 280645 - Mecànica de fluids - 280645
09:15 09:30		Q2 GTM - 280607 - Química		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686				Classes ONLINE Q4 GTM /GESTN /DT 280645 - Mecànica de fluids - 280645
09:30 09:45		Q2 GTM - 280607 - Química		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686				Classes ONLINE Q4 GTM /GESTN /DT 280645 - Mecànica de fluids -

Horaris d'ocupació de les aules

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

									280645
09:45 10:00		Q2 GTM - 280607 - Química		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686					Classe s ONLINE Q4 GTM /GESTN /DT 280645 - Mecà nica de fluids - 280645
10:00 10:15		Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686	Q2 GNTM 280607 - QUÍMIC A - 280607				Classe s ONLINE Q4 GES TN/DT 280665 - Planta elèctr ica del vaixel l - 280665
10:15 10:30		Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686	Q2 GNTM 280607 - QUÍMIC A - 280607				Classe s ONLINE Q4 GES TN/DT 280665 - Planta elèctr ica del vaixel l - 280665
10:30 10:45		Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686	Q2 GNTM 280607 - QUÍMIC A - 280607				Classe s ONLINE Q4 GES TN/DT 280665 - Planta elèctr ica del vaixel l - 280665
10:45 11:00		Q2 GTM - 280637		280686 - Mant enimen	Q2 GNTM 280607				Classe s ONLINE

Horaris d'ocupació de les aules

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

		- Mecànica i Resistència dels Materials		t d'Equips i Sistemes Elèctrics - 280686	- QUÍMICA - 280607			Q4 GESTN/DT 280665 - Planta elèctrica del vaixell - 280665
11:00 11:15		Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials		280686 - Manteniment d'Equips i Sistemes Elèctrics - 280686	Q2 GNTM 280607 - QUÍMICA - 280607			Classes ONLINE Q4 GESTN/DT 280665 - Planta elèctrica del vaixell - 280665
11:15 11:30		Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials		280686 - Manteniment d'Equips i Sistemes Elèctrics - 280686	Q2 GNTM 280607 - QUÍMICA - 280607			Classes ONLINE Q4 GESTN/DT 280665 - Planta elèctrica del vaixell - 280665
11:30 11:45		Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials		280686 - Manteniment d'Equips i Sistemes Elèctrics - 280686	Q2 GNTM 280607 - QUÍMICA - 280607			Classes ONLINE Q4 GESTN/DT 280665 - Planta elèctrica del vaixell - 280665
11:45 12:00		Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials		280686 - Manteniment d'Equips i Sistemes Elèctrics - 280686	Q2 GNTM 280607 - QUÍMICA - 280607			Classes ONLINE Q4 GESTN/DT 280665

Horaris d'ocupació de les aules

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

		ència dels M ateria ls		es Ele ctròni cs - 280686	280607			- Planta elèctr ica del vaixel l - 280665	
12:00 12:15				280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686					
12:15 12:30		Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686					
12:30 12:45		Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686					
12:45 13:00		Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m		280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686					
13:00 13:15		Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m							
13:15 13:30		Q2 GTM - 280638							

Horaris d'ocupació de les aules

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

		- Anglès Tècnic Marítim							
13:30 13:45		Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Marítim							
13:45 14:00		Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Marítim							
14:00 14:15		Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Marítim							
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15	Q6 GESTN 280671 - Mate rials en la indust rica naval - 280671						CURS M ARINER O DE PUENTE - CURS MARINE RO DE PUENTE		ALUMNE S (SENSE PROF) Classe online Física - 2806 01/280 633 - Física
15:15 15:30	Q6 GESTN 280671 - Mate rials en la indust rica naval - 280671						CURS M ARINER O DE PUENTE - CURS MARINE RO DE PUENTE		ALUMNE S (SENSE PROF) Classe online Física - 2806 01/280 633 - Física
15:30 15:45	Q6 GESTN						CURS M ARINER		ALUMNE S

Horaris d'ocupació de les aules

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

	280671 - Materials en la indústria naval - 280671						O DE PUENTE - CURS MARINERO DE PUENTE	(SENSE PROF) Classe online Física - 280601/280633 - Física
15:45 16:00	Q6 GESTN 280671 - Materials en la indústria naval - 280671						CURS MARINERO DE PUENTE - CURS MARINERO DE PUENTE	ALUMNES (SENSE PROF) Classe online Física - 280601/280633 - Física
16:00 16:15	Q6 GESTN 280671 - Materials en la indústria naval - 280671						CURS MARINERO DE PUENTE - CURS MARINERO DE PUENTE	ALUMNES (SENSE PROF) Classe online Física - 280601/280633 - Física
16:15 16:30	Q6 GESTN 280671 - Materials en la indústria naval - 280671						CURS MARINERO DE PUENTE - CURS MARINERO DE PUENTE	ALUMNES (SENSE PROF) Classe online Física - 280601/280633 - Física
16:30 16:45	Q6 GESTN 280671 - Materials en la indústria naval - 280671						CURS MARINERO DE PUENTE - CURS MARINERO DE PUENTE	ALUMNES (SENSE PROF) Classe online Física - 280601/280633 - Física
16:45 17:00	Q6 GESTN 280671 - Materials en la						CURS MARINERO DE PUENTE - CURS MARINERO DE PUENTE	ALUMNES (SENSE PROF) Classe online

Horaris d'ocupació de les aules

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

	indust rica naval - 280671						RO DE PUENTE		Física - 2806 01/280 633 - Física
17:00 17:15	Q6 GESTN 280671 - Mate rials en la indust rica naval - 280671						CURS M ARINER O DE PUENTE - CURS MARINE RO DE PUENTE		
17:15 17:30	Q6 GESTN 280671 - Mate rials en la indust rica naval - 280671						CURS M ARINER O DE PUENTE - CURS MARINE RO DE PUENTE		
17:30 17:45	Q6 GESTN 280671 - Mate rials en la indust rica naval - 280671						CURS M ARINER O DE PUENTE - CURS MARINE RO DE PUENTE		
17:45 18:00	Q6 GESTN 280671 - Mate rials en la indust rica naval - 280671						CURS M ARINER O DE PUENTE - CURS MARINE RO DE PUENTE		
18:00 18:15							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		

Horaris d'ocupació de les aules

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

18:15 18:30							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
18:30 18:45							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
18:45 19:00							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
19:00 19:15							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
19:15 19:30							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
19:30 19:45							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN		

Horaris d'ocupació de les aules

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

							S		
19:45 20:00							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
20:00 20:15							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
20:15 20:30							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
20:30 20:45							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
20:45 21:00							CURS ESBRNR TEORIA INTERN S - CURS ESBRNR TEORIA INTERN S		
21:00 21:15									
21:15 21:30									
21:30 21:45									
21:45 22:00									

08:00 08:15				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA - 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA						
08:15 08:30				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA - 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA						
08:30 08:45				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA - 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA						
08:45 09:00				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA						

Horaris d'ocupació de les aules

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

				NAVAL I MECÀ NICA - 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA					
09:00 09:15				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA - 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA					280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
09:15 09:30				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA - 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA					280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
09:30 09:45				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA - 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA					280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
09:45 10:00				Q2 GESTN 280663 - TECN OLOGIA NAVAL I MECÀ NICA -					280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni

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					cs - 280686
10:00 10:15									280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
10:15 10:30									280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
10:30 10:45									280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
10:45 11:00									280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
11:00 11:15									280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
11:15 11:30									280686 - Mant enimen

Horaris d'ocupació de les aules

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

										t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
11:30 11:45										280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
11:45 12:00										280686 - Mant enimen t d'Eq uips i Sistem es Ele ctròni cs - 280686
12:00 12:15										Q4 GES TN/DT GRUP 7 280665 - Planta elèctr ica del vaixel l - 280665
12:15 12:30										Q4 GES TN/DT GRUP 7 280665 - Planta elèctr ica del vaixel l - 280665
12:30 12:45										Q4 GES TN/DT GRUP 7 280665 - Planta elèctr ica

Horaris d'ocupació de les aules

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

										del vaixel 1 - 280665
12:45 13:00										Q4 GES TN/DT GRUP 7 280665 - Planta elèctrica del vaixel 1 - 280665
13:00 13:15										Q4 GES TN/DT GRUP 8 280665 - Planta elèctrica del vaixel 1 - 280665
13:15 13:30										Q4 GES TN/DT GRUP 8 280665 - Planta elèctrica del vaixel 1 - 280665
13:30 13:45										Q4 GES TN/DT GRUP 8 280665 - Planta elèctrica del vaixel 1 - 280665
13:45 14:00										Q4 GES TN/DT GRUP 8 280665 - Planta elèctrica

Horaris d'ocupació de les aules

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

										ica del vaixel l - 280665
14:00										
14:15										
14:15										
14:30										
14:30										
14:45										
14:45										
15:00										
15:00										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a Naval - 280647 - Elec trònic a Naval
15:15										
15:15										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a Naval - 280647 - Elec trònic a Naval
15:30										
15:30										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a Naval - 280647 - Elec trònic
15:45										

Horaris d'ocupació de les aules

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

										a Naval
15:45 16:00										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a Naval - 280647 - Elec trònic a Naval
16:00 16:15										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a Naval - 280647 - Elec trònic a Naval
16:15 16:30										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a Naval - 280647 - Elec trònic a Naval
16:30 16:45										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a

Horaris d'ocupació de les aules

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

										Naval - 280647 - Elec trònic a Naval
16:45 17:00										Q4 GTM /GESTN /DT GRUPS 5 280647 - Elec trònic a Naval - 280647 - Elec trònic a Naval
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										

Horaris d'ocupació de les aules

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

21:30										
21:45										
21:45										
22:00										

Source URL: <https://www.fnb.upc.edu/content/horaris-ocupacio-aules?nova=1621548000>

Links

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

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