

Horaris d'ocupació de les aules

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

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

12-05-2026 Dia Anterior [2] -- 13-05-2026 -- Dia Següent [2] 14-05-2026		12-05-2026 Mes Anterior [2] -- 13-05-2026 -- Mes Següent [2] 14-05-2026		12-05-2026 Dia Anterior [2] -- 13-05-2026 -- Dia Següent [2] 14-05-2026		12-05-2026 Mes Anterior [2] -- 13-05-2026 -- Mes Següent [2] 14-05-2026		12-05-2026 Dia Anterior [2] -- 13-05-2026 -- Dia Següent [2] 14-05-2026		12-05-2026 Mes Anterior [2] -- 13-05-2026 -- Mes Següent [2] 14-05-2026	
08:00 08:15		Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a i Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord	Q2 GTM - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l		Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280678 - Negoci Maríti m Inte rnacio nal		
08:15 08:30		Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a i Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord	Q2 GTM - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l		Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique		Q8 GNT M/MOB - 280678 - Negoci Maríti m Inte rnacio nal		

Horaris d'ocupació de les aules

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

							s del Vaixel l		
08:30 08:45		Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a i Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord	Q2 GTM - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l		Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280678 - Negoci Maríti m Inte rnacio nal
08:45 09:00		Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a i Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord	Q2 GTM - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l		Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280678 - Negoci Maríti m Inte rnacio nal
09:00 09:15		Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a i Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord	Q2 GTM - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280678 - Negoci Maríti m Inte rnacio nal
09:15 09:30		Q2 GESTN - 280663 - Tecn	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M	Q2 GTM - 280636 - Fona ments	Q4 GES TN/DT - 280644 -	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist		Q8 GNT M/MOB - 280678 -

Horaris d'ocupació de les aules

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

		ologia Naval i Mecànica	arítim a i Gestió Navili era i de Recursos Humans a Bord	de Mat emàtiq ues II	Teoria del Vaixel l	lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtiques del Vaixel l		Negoci Maríti m Inte rnacio nal
09:30 09:45		Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecànica	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a i Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord	Q2 GTM - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtiques del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280678 - Negoci Maríti m Inte rnacio nal
09:45 10:00		Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecànica	Q2 GNTM - 280609 - Econ omia M arítim a i Gestió Navili era i de Rec ursos Humans a Bord	Q2 GTM - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtiques del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280678 - Negoci Maríti m Inte rnacio nal
10:00 10:15		Q2 GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GNTM - 280607 - Químic a	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280666 - Equips Navals	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform		Q8 GNT M/MOB - 280682 - Tran sport Maríti m de Curta Distàn cia

Horaris d'ocupació de les aules

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

							àtiques del Vaixell		
10:15 10:30		Q2 GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GNTM - 280607 - Químic a	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280666 - Equips Navals	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280682 - Tran sport Maríti m de Curta Distàn cia
10:30 10:45		Q2 GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GNTM - 280607 - Químic a	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280666 - Equips Navals	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280682 - Tran sport Maríti m de Curta Distàn cia
10:45 11:00		Q2 GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GNTM - 280607 - Químic a	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280666 - Equips Navals	Q4 GNTM - 280617 - Sist emes E lectrò nics d'Ajud a a la Navega ció	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l		Q8 GNT M/MOB - 280682 - Tran sport Maríti m de Curta Distàn cia
11:00 11:15		Q2 GESTN - 280636	Q2 GNTM - 280607 - -	Q2 GTM - 280637 - Mecà -	Q4 GES TN/DT - 280666	Q4 GNTM - 280617 - Sist -	Q8 GTM/DT - 280684		Q8 GNT M/MOB - 280682

Horaris d'ocupació de les aules

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

		- Fonaments de Matemàtiques II	Química	nica i Resistència dels Materials	- Equips Navals	emes E lectrònics d'Ajudaa la Navegació	- Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell		- Transport Marítim de Curta Distància
11:15 11:30		Q2 GESTN - 280636 - Fonaments de Matemàtiques II	Q2 GNTM - 280607 - Química	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials	Q4 GESTN/DT - 280666 - Equips Navals	Q4 GNTM - 280617 - Sistemes E lectrònics d'Ajudaa la Navegació	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell		Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància
11:30 11:45		Q2 GESTN - 280636 - Fonaments de Matemàtiques II	Q2 GNTM - 280607 - Química	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials	Q4 GESTN/DT - 280666 - Equips Navals	Q4 GNTM - 280617 - Sistemes E lectrònics d'Ajudaa la Navegació	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell		Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància
11:45 12:00		Q2 GESTN - 280636 - Fonaments de Matemàtiques II	Q2 GNTM - 280607 - Química	Q2 GTM - 280637 - Mecànica i Resistència dels Materials	Q4 GESTN/DT - 280666 - Equips Navals	Q4 GNTM - 280617 - Sistemes E lectrònics d'Ajudaa la Navegació	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes		Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància

Horaris d'ocupació de les aules

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

							Informàtiques del Vaixell		
12:00 12:15					Altres - padris		Altres - padris		
12:15 12:30					Altres - padris		Altres - padris		
12:30 12:45					Altres - padris		Altres - padris		
12:45 13:00					Altres - padris		Altres - padris		
13:00 13:15					Altres - padris				
13:15 13:30					Altres - padris				
13:30 13:45					Altres - padris				
13:45 14:00					Altres - padris				
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15		Q6 GNTM - 280627 - Prevenció de Riscos Laborals Marítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Combustió Interna				OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins		Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
15:15		Q6	Q6				OP GTM		Q1

Horaris d'ocupació de les aules

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

15:30		GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a			/GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		GNTM 280633 - 280601 - Física
15:30 15:45	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a			Docènc ia reglad a - 280806	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins	Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
15:45 16:00	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a			Docènc ia reglad a - 280806	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins	Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
16:00 16:15	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a			Docènc ia reglad a - 280806	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins	Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
16:15 16:30	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió			Docènc ia reglad a - 280806	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i	Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física

Horaris d'ocupació de les aules

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

	t en E nginye ria Oc eanogr àfica	ls Mar ítims	Intern a				Manten iment de Sis temes Marins		
16:30 16:45	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a			Docènc ia reglad a - 280806	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
16:45 17:00	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a			Docènc ia reglad a - 280806	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
17:00 17:15	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims				Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
17:15 17:30	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims				Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a

Horaris d'ocupació de les aules

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

						Marine s			
17:30 17:45	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims				Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
17:45 18:00	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims				Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
18:00 18:15	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica					Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
18:15 18:30	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr					Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a

Horaris d'ocupació de les aules

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

	àfica					s Marine s	Marins		
18:30 18:45						Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
18:45 19:00						Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
19:00 19:15						Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s			
19:15 19:30						Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr			

Horaris d'ocupació de les aules

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

						ucture s Marine s				
19:30 19:45						Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s				
19:45 20:00						Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s				
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>)

08:00 08:15					Docència reglada - 280644					
08:15 08:30					Docència reglada - 280644					
08:30 08:45					Docència reglada - 280644					
08:45 09:00					Docència reglada - 280644					
09:00 09:15					Docència reglada - 280644					
09:15 09:30					Docència reglada - 280644					
09:30 09:45					Docència reglada - 280644					
09:45 10:00					Docència reglada - 280644					
10:00 10:15					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixel					

Horaris d'ocupació de les aules

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

					1					
10:15 10:30					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell					
10:30 10:45					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell					
10:45 11:00					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell					
11:00 11:15					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de					

					Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixel 1				
11:15 11:30					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixel 1				
11:30 11:45		Acte institucional - Xerrada protocol PROU			Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixel 1				
11:45 12:00		Acte institucional - Xerrada protocol PROU			Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					Vaixel 1				
12:00 12:15		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí			
12:15 12:30		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí			
12:30 12:45		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí			
12:45 13:00		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació			

Horaris d'ocupació de les aules

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

						en l'Àmbi t Marí				
13:00 13:15		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
13:15 13:30		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
13:30 13:45		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
13:45 14:00		Acte i nstitu cional - Xerrad a prot ocol PROU				OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info				

Horaris d'ocupació de les aules

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

						rmació en l'Àmbi t Marí				
14:00										
14:15										
14:15										
14:30										
14:30										
14:45										
14:45										
15:00			Docència reglada - 280655	Acte institucional - Pres entació prop ulsió submarins	Q6 GESTN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètodes de Control	Docència reglada - 280675				
15:15			Docència reglada - 280655	Acte institucional - Pres entació prop ulsió submarins	Q6 GESTN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètodes de Control	Docència reglada - 280675				
15:30			Docència reglada - 280655	Acte institucional - Pres entació prop ulsió submarins	Q6 GESTN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètodes de Control	Docència reglada - 280675				
15:30			Docència reglada - 280655	Acte institucional - Pres entació prop ulsió submarins	Q6 GESTN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètodes de Control	Docència reglada - 280675				
15:45			Docència reglada - 280655	Acte institucional - Pres entació prop ulsió submarins	Q6 GESTN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètodes de Control	Docència reglada - 280675				
16:00			Docència reglada	Acte institucional	Q6 GESTN/MOB -	Docència reglada				Q4 GTM /GESTN /DT -

Horaris d'ocupació de les aules

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

			a - 280655	- Pres entaci ó prop ulsió submar ins	280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	a - 280675				280647 - Elec trònic a Naval
16:15 16:30			Docènc ia reglad a - 280655	Acte i nstitu cional - Pres entaci ó prop ulsió submar ins	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docènc ia reglad a - 280675				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
16:30 16:45			Docènc ia reglad a - 280655	Acte i nstitu cional - Pres entaci ó prop ulsió submar ins	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docènc ia reglad a - 280675				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
16:45 17:00			Docènc ia reglad a - 280655	Acte i nstitu cional - Pres entaci ó prop ulsió submar ins	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docènc ia reglad a - 280675				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:00 17:15				Acte i nstitu cional - Pres entaci ó prop ulsió submar ins	Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic a AutoCA D				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:15 17:30				Acte i nstitu cional - Pres entaci ó prop ulsió	Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a

Horaris d'ocupació de les aules

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

				submarins	c d'Es tructu res Navals	a AutoCA D				Naval
17:30 17:45					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic a AutoCA D				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:45 18:00					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic a AutoCA D				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
18:00 18:15					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic a AutoCA D				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
18:15 18:30					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic a AutoCA D				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
18:30 18:45					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic a AutoCA D				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval

Horaris d'ocupació de les aules

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

18:45 19:00					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals	Docènc ia reglad a - Ex pressi ó Gràfic a AutoCA D				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:00 19:15					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:15 19:30					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:30 19:45					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:45 20:00					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
20:00 20:15										
20:15 20:30										

Horaris d'ocupació de les aules

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

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=1778623200>

Links

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

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