

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);

28-04-2026 Dia Anterior [2] -- 29-04-2026 -- Dia Següent [2] 30-04-2026		28-04-2026 Mes Anterior [2] -- 29-04-2026 -- Mes Següent [2] 30-04-2026							
28-04-2026 Dia Anterior [2] -- 29-04-2026 -- Dia Següent [2] 30-04-2026		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2025-2026 - 2 -- Quadrimestre Següent [2]							
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 Recursos 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 Recursos 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 lectònics d'Ajud a a 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 lectònics d'Ajud a a 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 lectònics d'Ajud a a 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 lectònics d'Ajud a a 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	Lectura TFE - TFE				Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607
12:15 12:30	Lectura TFE - TFE				Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607
12:30 12:45	Lectura TFE - TFE				Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607
12:45 13:00	Lectura TFE - TFE				Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607
13:00 13:15					Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607
13:15 13:30					Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607
13:30 13:45					Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607

Horaris d'ocupació de les aules

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

					Innov. Docent				
13:45 14:00					Docència reglada - Jornada Innov. Docent			Examen parcial o final - 280607	
14:00 14:15								Examen parcial o final - 280607	
14:15 14:30								Examen parcial o final - 280607	
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 15:30		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
15:30 15:45	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i	Q6 GNTM - 280627 - Prevenció de Riscos	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com				OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Repara		Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Modelat en Enginyeria Oceanogràfica	Laborals Marítims	bustió Interna				ció i Manteniment de Sistemes Marins		
15:45 16:00	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica	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
16:00 16:15	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica	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
16:15 16:30	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica	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
16:30 16:45	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica	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
16:45	OP	Q6	Q6				OP GTM		Q1

Horaris d'ocupació de les aules

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

17:00	MUENO - 280827 - Inst rument ació i Modela t en E nginye ria Oc eanogr àfica	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
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
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	Q6 GNTM -				Q2 MUENO	OP GTM /GESTN		Q1 GNTM

Horaris d'ocupació de les aules

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

	- 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica	280627 - Prevenció de Riscos Laborals Marítims				- 280808 - Construcció, Producció i Reparació d'Estructures Marines	/DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins	280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:00 18:15	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica		Q6 GNTM - 280624 - Radiocomunicacions			Q2 MUENO - 280808 - Construcció, Producció i Reparació d'Estructures Marines	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:15 18:30	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica		Q6 GNTM - 280624 - Radiocomunicacions			Q2 MUENO - 280808 - Construcció, Producció i Reparació d'Estructures Marines	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:30 18:45			Q6 GNTM - 280624 - Radiocomunicacions			Q2 MUENO - 280808 - Construcció, Producció i Reparació d'Estructures Marines	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:45			Q6			Q2	OP GTM	Q1

Horaris d'ocupació de les aules

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

19:00			GNTM - 280624 - Radi ocomun icacio ns			MUENO / GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
19:00 19:15			Q6 GNTM - 280624 - Radi ocomun icacio ns			Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s		
19:15 19:30			Q6 GNTM - 280624 - Radi ocomun icacio ns			Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s		
19:30 19:45			Q6 GNTM - 280624 - Radi ocomun icacio ns			Q2 MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s		

Horaris d'ocupació de les aules

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

19:45 20:00			Q6 GNM - 280624 - Radi ocomun icacio ns			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										

08:00 08:15		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al								
08:15 08:30		Acte i nstitu cional - Pres entaci								

Horaris d'ocupació de les aules

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

		ó PTGAS carrer a prof ession al								
08:30 08:45		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al								
08:45 09:00		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al								
09:00 09:15		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS Àrea P ersona l UPC						
09:15 09:30		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS Àrea P ersona l UPC						
09:30 09:45		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS Àrea P ersona						

Horaris d'ocupació de les aules

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

		ession al		l UPC					
09:45 10:00		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS Àrea P ersona l UPC					
10:00 10:15		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS Àrea P ersona l UPC	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l				
10:15 10:30		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS Àrea P ersona l UPC	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l				
10:30 10:45		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS carrer a prof ession al		Acte i nstitu cional - Pres entaci ó PTGAS Àrea P ersona l UPC	Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					Informàtiques del Vaixel 1					
10:45 11:00		Acte institucional - Presentació PTGAS carrera professional		Acte institucional - Presentació PTGAS Àrea Personal UPC	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixel 1					
11:00 11:15		Acte institucional - Presentació PTGAS carrera professional		Acte institucional - Presentació PTGAS Àrea Personal UPC	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixel 1					
11:15 11:30		Acte institucional - Presentació PTGAS carrera professional		Acte institucional - Presentació PTGAS Àrea Personal UPC	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixel 1					
11:30 11:45		Acte institucional		Acte institucional	Q8 GTM/DT -					

		- Presentació PTGAS carrera professional		- Presentació PTGAS Àrea Personal UPC	280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell				
11:45 12:00		Acte institucional - Presentació PTGAS carrera professional		Acte institucional - Presentació PTGAS Àrea Personal UPC	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell				
12:00 12:15		Acte institucional - Junta Facultat Extraordinària		DEFENSES TFE'S - DEFENSES TFE'S		OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí			
12:15 12:30		Acte institucional - Junta Facultat Extraordinària		DEFENSES TFE'S - DEFENSES TFE'S		OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en			

Horaris d'ocupació de les aules

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

						l'Àmbit Marí				
12:30 12:45		Acte institucional - Junta Facultat Extraordinària		DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S		OP GNTM/GTM/GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí				
12:45 13:00		Acte institucional - Junta Facultat Extraordinària		DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S		OP GNTM/GTM/GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí				
13:00 13:15				DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S		OP GNTM/GTM/GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí				
13:15 13:30				DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S		OP GNTM/GTM/GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí				

Horaris d'ocupació de les aules

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

						en l'Àmbi t Marí				
13:30 13:45				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S		OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
13:45 14:00				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S		OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
14:00 14:15				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S						
14:15 14:30				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S						
14:30 14:45				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S						
14:45 15:00				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S						
15:00 15:15			Docènc ia	DEFENS ES	Q6 GES TN/MOB	Docènc ia				

Horaris d'ocupació de les aules

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

			reglad a - 280655	TFE'S - DEFE NSES TFE'S	- 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	reglad a - 280675				
15:15 15:30			Docènc ia reglad a - 280655	DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docènc ia reglad a - 280675				
15:30 15:45			Docènc ia reglad a - 280655	DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docènc ia reglad a - 280675				
15:45 16:00			Docènc ia reglad a - 280655	DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docènc ia reglad a - 280675				
16:00 16:15			Docènc ia reglad a - 280655	DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	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
16:15 16:30			Docènc ia reglad a - 280655	DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica	Docènc ia reglad a - 280675				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic

Horaris d'ocupació de les aules

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

					i Mètode s de Contro l					a Naval
16:30 16:45			Docència reglada - 280655	DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GESTN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docència reglada - 280675				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònica Naval
16:45 17:00			Docència reglada - 280655	DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GESTN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Docència reglada - 280675				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònica Naval
17:00 17:15				DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GESTN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals	Docència reglada - Ex pressi ó Gràfica AutoCAD				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònica Naval
17:15 17:30				DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GESTN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals	Docència reglada - Ex pressi ó Gràfica AutoCAD				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònica Naval
17:30 17:45				DEFENSES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GESTN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res	Docència reglada - Ex pressi ó Gràfica AutoCAD				Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònica Naval

Horaris d'ocupació de les aules

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

17:45 18:00				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	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				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	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				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	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				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	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
18:45 19:00				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	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				DEFENS ES TFE'S	Q6 GES TN/DT/ MOB -					Q4 GTM /GESTN /DT -

Horaris d'ocupació de les aules

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

				- DEFE NSES TFE'S	280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals					280647 - Elec trònic a Naval
19:15 19:30				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:30 19:45				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:45 20:00				DEFENS ES TFE'S - DEFE NSES TFE'S	Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
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>)

Source URL: <https://www.fnb.upc.edu/content/horaris-ocupacio-aules?nova=1777413600>

Links

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

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