

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);

24-02-2026 Dia Anterior [2] -- 25-02-2026 -- Dia Següent [2] 26-02-2026		24-02-2026 Mes Anterior [2] -- 25-02-2026 -- Mes Següent [2] 26-02-2026							
24-02-2026 Dia Anterior [2] -- 25-02-2026 -- Dia Següent [2] 26-02-2026		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	Acte i nstitu cional - Revisi ó Màster s semi presen cials	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 - Equip s 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	Acte i nstitu cional - Revisi ó Màster s semi presen cials	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	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	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 Electrònics d'Ajudada a la Navegació	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància
10:30 10:45	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	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 Electrònics d'Ajudada a la Navegació	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància
10:45 11:00	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	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 Electrònics d'Ajudada a la Navegació	Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància
11:00 11:15	Acte institucional -	Q2 GESTN - 280636 -	Q2 GNTM - 280607 -	Q2 GTM - 280637 - Mecànica	Q4 GESTN/DT - 280666 - Sist	Q4 GNTM - 280617 -	Q8 GTM/DT - 280684 -	Acte institucional -	Q8 GNTM/MOB - 280682 -

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Revisió Màsters semipresencials	- 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	Revisió Màsters semipresencials	- Transport Marítim de Curta Distància
11:15 11:30	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	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	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància
11:30 11:45	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	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	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Q8 GNTM/MOB - 280682 - Transport Marítim de Curta Distància
11:45 12:00	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	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	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	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	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Docència reglada - Presentació Màsters						Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	
12:15 12:30	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Docència reglada - Presentació Màsters						Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	
12:30 12:45	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Docència reglada - Presentació Màsters						Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	
12:45 13:00	Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	Docència reglada - Presentació Màsters						Acte institucional - Revisió Màsters semipresencials	
13:00 13:15		Docència reglada - Presentació Màsters							
13:15 13:30		Docència reglada - Presentació							

Horaris d'ocupació de les aules

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

		Màster s							
13:30 13:45		Docència reglada - Presentació Màster s							
13:45 14:00		Docència reglada - Presentació Màster s							
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15		Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a		Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l		OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
15:15 15:30		Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos Labora ls Mar ítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a		Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l		OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins		Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
15:30 15:45	OP MUENO - 280827 - Inst rument ació i	Q6 GNTM - 280627 - Prev enció de Riscos	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com		Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i		OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, 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 Oceànogràfica	Laborals Marítims	bustió Interna		Mètodes de Control		ció i Manteniment de Sistemes Marins		
15:45 16:00	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceànogràfica	Q6 GNTM - 280627 - Prevenció de Riscos Laborals Marítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Interna		Q6 GESTN/MOB - 280675 - Automàtica i Mètodes de Control		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 Oceànogràfica	Q6 GNTM - 280627 - Prevenció de Riscos Laborals Marítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Interna		Q6 GESTN/MOB - 280675 - Automàtica i Mètodes de Control		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 Oceànogràfica	Q6 GNTM - 280627 - Prevenció de Riscos Laborals Marítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Interna		Q6 GESTN/MOB - 280675 - Automàtica i Mètodes de Control		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 Oceànogràfica	Q6 GNTM - 280627 - Prevenció de Riscos Laborals Marítims	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Interna		Q6 GESTN/MOB - 280675 - Automàtica i Mètodes de Control		OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins		Q1 GNTM 280633 - 280601 - Física
16:45	OP	Q6	Q6		Q6 GESTN/MOB		OP GTM	Lectur	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		TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	/GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins	a TFE - Defe nses TFEs	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	Lectur a TFE - Defe nses TFEs	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	Lectur a TFE - Defe nses TFEs	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	Lectur a TFE - Defe nses TFEs	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
17:45 18:00	OP MUENO	Q6 GNTM -			Q2 MUENO	OP GTM /GESTN	Lectur a TFE	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	- Defenses TFEs	280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:00 18:15	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica					Q2 MUENO - 280808 - Construcció, Producció i Reparació d'Estructures Marines	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins	Lectura TFE - Defenses TFEs	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:15 18:30	OP MUENO - 280827 - Instrumentació i Modelat en Enginyeria Oceanogràfica					Q2 MUENO - 280808 - Construcció, Producció i Reparació d'Estructures Marines	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins	Lectura TFE - Defenses TFEs	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:30 18:45						Q2 MUENO - 280808 - Construcció, Producció i Reparació d'Estructures Marines	OP GTM /GESTN /DT - 280697 - Inspecció, Reparació i Manteniment de Sistemes Marins	Lectura TFE - Defenses TFEs	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expressió Gràfica
18:45						Q2	OP GTM	Lectura	Q1

Horaris d'ocupació de les aules

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

19:00						MUENO - 280808 - Cons trucci ó, Pro ducció i Repa ració d'Estr ucture s Marine s	/GESTN /DT - 280697 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment de Sis temes Marins	a TFE - Defe nses TFEs	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 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			

Horaris d'ocupació de les aules

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

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										

08:00 08:15										
08:15 08:30										
08:30 08:45										
08:45 09:00										
09:00 09:15										
09:15 09:30										
09:30 09:45										
09:45 10:00										

Horaris d'ocupació de les aules

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

10:00 10:15					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell					
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 Contro					

					l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l				
11:00 11:15					Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l				
11:15 11:30					Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel l				
11:30 11:45					Q8 GTM/DT - 280684 - Sist emes de Contro l Auto màtic i Xarxes Inform àtique s del Vaixel				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					1				
11:45 12:00					Q8 GTM/DT - 280684 - Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Informàtiques del Vaixell				
12:00 12:15				Acte institucional - Presentació Màsters		OP GNT M/GTM/GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí			
12:15 12:30				Acte institucional - Presentació Màsters		OP GNT M/GTM/GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí			
12:30 12:45				Acte institucional - Presentació Màsters		OP GNT M/GTM/GST - 280597 - Tractament 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				
12:45 13:00				Acte i nstitu cional - Pres entaci ó Màster s		OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
13:00 13:15						OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
13:15 13:30						OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades i Info rmació en l'Àmbi t Marí				
13:30 13:45						OP GNT M/GTM/ GST - 280597 - Trac tament en Matlab de Dades				

Horaris d'ocupació de les aules

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

						i Informació en l'Àmbit Marí				
13:45 14:00						OP GNTM/GTM/GST - 280597 - Tractament en Matlab de Dades i Informació en l'Àmbit Marí				
14:00 14:15										
14:15 14:30										
14:30 14:45										
14:45 15:00										
15:00 15:15										
15:15 15:30										
15:30 15:45										
15:45 16:00										
16:00 16:15										Q4 GTM/GESTN/DT - 280647 - Electrònica Naval
16:15 16:30										Q4 GTM/GESTN/DT - 280647 - Electrònica Naval
16:30 16:45										Q4 GTM/GESTN/DT - 280647 - Electrònica

Horaris d'ocupació de les aules

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

16:45 17:00										Naval Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:00 17:15					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:15 17:30					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:30 17:45					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					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					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
18:00 18:15					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul					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>)

					Numèric d'Estructures Navals					a Naval
18:15 18:30					Q6 GESTN/DT/MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Estructures Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval
18:30 18:45					Q6 GESTN/DT/MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Estructures Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval
18:45 19:00					Q6 GESTN/DT/MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Estructures Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval
19:00 19:15					Q6 GESTN/DT/MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Estructures Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval
19:15 19:30					Q6 GESTN/DT/MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Estructures Navals					Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval

Horaris d'ocupació de les aules

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

					Navals					
19:30 19:45					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					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										

Source URL: <https://www.fnb.upc.edu/content/horaris-ocupacio-aules?nova=1771974000>

Links

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