

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

29-04-2026 Dia Anterior [2] -- 30-04-2026 -- Dia Següent [2] 01-05-2026		29-04-2026 Mes Anterior [2] -- 30-04-2026 -- Mes Següent [2] 01-05-2026		29-04-2026 Dia Anterior [2] -- 30-04-2026 -- Dia Següent [2] 01-05-2026		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2025-2026 - 2 -- Quadrimestre Següent [2]			
08:00 08:15			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Construcció Naval		Examen parcial l o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Control i Regulació Automàtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Manteniment i Reparació d'Equips de Radionavegació i Sistemes de Radiocomunicacions		Q8 GNTM/MOB - 280679 - Subjectes i Documentació de la Cadena Logística del Transport
08:15 08:30			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Construcció Naval		Examen parcial l o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Control i Regulació Automàtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Manteniment i Reparació d'Equips de Radionavegació i Sistemes de Radiocomunicacions		Q8 GNTM/MOB - 280679 - Subjectes i Documentació de la Cadena Logística

Horaris d'ocupació de les aules

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

							gació i Sistemes de Radiocomunicacions		ica del Transport
08:30 08:45			Q4 GTM /DT/MOB - 280646 - Construcció Naval		Examen parcial o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Control i Regulació Automàtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Manteniment i Reparació d'Equips de Radionavegació i Sistemes de Radiocomunicacions		Q8 GNTM/MOB - 280679 - Subjectes i Documentació de la Cadena Logística del Transport
08:45 09:00			Q4 GTM /DT/MOB - 280646 - Construcció Naval		Examen parcial o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Control i Regulació Automàtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Manteniment i Reparació d'Equips de Radionavegació i Sistemes de Radiocomunicacions		Q8 GNTM/MOB - 280679 - Subjectes i Documentació de la Cadena Logística del Transport
09:00 09:15			Q4 GTM /DT/MOB - 280646 - Construcció Naval		Examen parcial o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Control i Regulació Automàtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Manteniment i Reparació d'Equips de Radionavegació i Sistemes de Radiocomunicacions		Q8 GNTM/MOB - 280679 - Subjectes i Documentació de la Cadena Logística del Transport

Horaris d'ocupació de les aules

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

							emes de Rad iocomu nicaci ons		anspor t
09:15 09:30			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval		Examen parcia l o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons		Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t
09:30 09:45			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval		Examen parcia l o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons		Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t
09:45 10:00			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval		Examen parcia l o final - 280616	Q4 GNTM - 280616 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad		Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t

Horaris d'ocupació de les aules

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

							iocomu nicaci ons		
10:00 10:15			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons	Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t	
10:15 10:30			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons	Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t	
10:30 10:45			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci	Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t	

Horaris d'ocupació de les aules

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

10:45 11:00			Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons	Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t
11:00 11:15		Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons	Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t
11:15 11:30		Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons	Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t
11:30		Q2	Q4 GTM	Q2 GTM	Q4 GES	Q4	Q8	Q8 GNT

Horaris d'ocupació de les aules

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

11:45		GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	/DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	- 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons		M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t
11:45 12:00		Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GTM /DT/MO B - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q4 GES TN/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q4 GNTM - 280615 - Teoria del Vaixel l	Q8 GTM/DT - 280687 - Mant enimen t i Re paraci ó d'Eq uips de Rad ionave gació i Sist emes de Rad iocomu nicaci ons		Q8 GNT M/MOB - 280679 - Subj ectes i Docu mentac ió de la Cadena Logíst ica del Tr anspor t
12:00 12:15		Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II		Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
12:15 12:30		Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II		Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
12:30 12:45		Q2 GNTM - 280605 - Fona		Q2 GTM - 280607 -	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646	Q4 GTM/DT - 280644	Docènc ia reglad a -		

Horaris d'ocupació de les aules

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

		ments de Mat emàtiq ues II		Químic a	- Cons trucci ó Naval	- Teoria del Vaixel l	Curs Writte n Skills		
12:45 13:00		Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II		Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
13:00 13:15				Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
13:15 13:30				Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
13:30 13:45				Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
13:45 14:00				Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
14:00 14:15				280BIP - 280BIP			Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
14:15				280BIP			Docènc		

Horaris d'ocupació de les aules

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

14:30				- 280BIP			ia reglad a - Curs Writte n Skills		
14:30 14:45				280BIP - 280BIP			Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
14:45 15:00				280BIP - 280BIP			Docènc ia reglad a - Curs Writte n Skills		
15:00 15:15	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica	280BIP - 280BIP	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
15:15 15:30	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica	280BIP - 280BIP	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
15:30 15:45	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica	280BIP - 280BIP	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	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>)

15:45 16:00	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica	280BIP - 280BIP	Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
16:00 16:15	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica		Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
16:15 16:30	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica		Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
16:30 16:45	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica		Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GNTM 280634 - 280602 - Expr essió Gràfic a
16:45 17:00	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280655 - Motors de Com bustió Intern a	Q6 GNTM - 280623 - Nave gació Astron òmica		Q6 GES TN/MOB - 280675 - Auto màtica i Mètode s de Contro l	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria	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>)

								Naval	
17:00 17:15	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I
17:15 17:30	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I
17:30 17:45	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I
17:45 18:00	Q2 MUENO EO - 280819 - Conv ertido rs d'E nergia Oceàni ca	Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280811 - Mètode s de P roducc ió de Iots	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	OP MUENO - 280828 - Comu nicaci ó Prof ession al en Enginy eria Naval	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I
18:00 18:15		Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I

Horaris d'ocupació de les aules

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

		rs de Vapor							
18:15 18:30		Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I
18:30 18:45		Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I
18:45 19:00		Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers	OP GNT M/GTM/ GST - 280694 - Gestió de la Innova ció	Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	Q1 GTM /GESTN - 280632 - Fona ments de Mat emàtiq ues I
19:00 19:15			Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers		Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	
19:15 19:30			Q6 GNTM - 280625 - Mani obra i Reglam ents		Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers		Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	
19:30 19:45					Q6 GES TN/Q8 DT -	Q2 MUENO DIEE -		Q2 MUENO EO -	

Horaris d'ocupació de les aules

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

					280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	280810 - Dissen y de Velers		280820 - Aero genera dors Marins	
19:45 20:00					Q6 GES TN/Q8 DT - 280674 - Proj ectes de Sis temes Navals	Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers		Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	
20:00 20:15						Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers		Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	
20:15 20:30						Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers		Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	
20:30 20:45						Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers		Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	
20:45 21:00						Q2 MUENO DIEE - 280810 - Dissen y de Velers		Q2 MUENO EO - 280820 - Aero genera dors Marins	
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			Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica			Docènc ia reglad a - 280644			Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctr ica del Vaixel l
08:15 08:30			Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica			Docènc ia reglad a - 280644			Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctr ica del Vaixel l
08:30 08:45			Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica			Docènc ia reglad a - 280644			Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctr ica del Vaixel l
08:45 09:00			Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica			Docènc ia reglad a - 280644			Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctr ica del Vaixel l
09:00 09:15		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti	Docènc ia reglad a - 280644			Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctr

Horaris d'ocupació de les aules

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

			i Mecànica		m					ica del Vaixell
09:15 09:30		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim	Docència reglada - 280644				Q4 GESTN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixell
09:30 09:45		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim	Docència reglada - 280644				Q4 GESTN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixell
09:45 10:00		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim	Docència reglada - 280644				Q4 GESTN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixell
10:00 10:15		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim					
10:15 10:30		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim					
10:30 10:45		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663		Q2 GNTM - 280608 -					

Horaris d'ocupació de les aules

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

			- Tecnologia Naval i Mecànica		Anglès Tècnic Marítim				
10:45 11:00		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
11:00 11:15		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644				
11:15 11:30		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644				
11:30 11:45		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644				
11:45 12:00		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644				
12:00 12:15		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644	OP GTM /GESTN /DT - 280598 - Comunicació Professional per			

Horaris d'ocupació de les aules

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

						a Enginyers				
12:15 12:30		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644	OP GTM /GESTN /DT - 280598 - Comunicació Professional per a Enginyers				
12:30 12:45		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644	OP GTM /GESTN /DT - 280598 - Comunicació Professional per a Enginyers				
12:45 13:00		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644	OP GTM /GESTN /DT - 280598 - Comunicació Professional per a Enginyers				
13:00 13:15		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644	OP GTM /GESTN /DT - 280598 - Comunicació Professional per a Enginyers				
13:15 13:30		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica		Docència reglada - 280644	OP GTM /GESTN /DT - 280598 - Comunicació Professional per a Enginyers				
13:30 13:45		Orla - Orla	Q2 GESTN		Docència	OP GTM /GESTN				

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		reglad a - 280644	/DT - 280598 - Comu nicaci ó Prof ession al per a Engi nyers				
13:45 14:00		Orla - Orla	Q2 GESTN - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica		Docènc ia reglad a - 280644	OP GTM /GESTN /DT - 280598 - Comu nicaci ó Prof ession al per a Engi nyers				
14:00 14:15		Orla - Orla			Docènc ia reglad a - 280644					
14:15 14:30		Orla - Orla			Docènc ia reglad a - 280644					
14:30 14:45		Orla - Orla			Docènc ia reglad a - 280644					
14:45 15:00		Orla - Orla			Docènc ia reglad a - 280644					
15:00 15:15		Orla - Orla								
15:15 15:30		Orla - Orla								
15:30 15:45		Orla - Orla								
15:45 16:00		Orla - Orla								
16:00 16:15		Orla - Orla								
16:15 16:30		Orla - Orla								
16:30 16:45		Orla - Orla								
16:45 17:00		Orla - Orla								
17:00 17:15		Orla - Orla								
17:15		Orla -								

Horaris d'ocupació de les aules

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

17:30		Orla								
17:30		Orla -								
17:45		Orla								
17:45		Orla -								
18:00		Orla								
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										
21:30										
21:45										
21:45										
22:00										

Source URL: <https://www.fnb.upc.edu/content/horaris-ocupacio-aules?nova=1777500000>

Links

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

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