

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

27-10-2021 <a href="#">Dia Anterior</a> [2] -- 28-10-2021 -- <a href="#">Dia Següent</a> [2] 29-10-2021		27-10-2021 <a href="#">Mes Anterior</a> [2] -- 28-10-2021 -- <a href="#">Mes Següent</a> [2] 29-10-2021							
27-10-2021 <a href="#">Dia Anterior</a> [2] -- 28-10-2021 -- <a href="#">Dia Següent</a> [2] 29-10-2021		<a href="#">Quadrimestre Anterior</a> [2] -- <b>Curs</b> 2021-2022 - 1 -- <a href="#">Quadrimestre Següent</a> [2]							
08:00 08:15	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
08:15 08:30	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
08:30 08:45	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
08:45	Q3 GTM	Q7 GTM	AULA D		Q3 GNT			Q1	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

09:00	- 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	/GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			GNTM - 280601 - Física	
09:00 09:15	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
09:15 09:30	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
09:30 09:45	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
09:45 10:00	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
10:00 10:15		Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

10:15 10:30		Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
10:30 10:45		Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
10:45 11:00		Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GNTM - 280629 - Mete orolog ia i O ceanog rafia Nàutiq ues	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:00 11:15			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:15 11:30			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:30 11:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:45 12:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons			Q1 GNTM - 280601 - Física	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

			IS	sports Especi als	trucci ó Naval				
12:00 12:15			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als			CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
12:15 12:30			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
12:30 12:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
12:45 13:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
13:00 13:15			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
13:15 13:30			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
13:30 13:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		

# Horaris d'ocupació de les aules

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

13:45 14:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
14:00 14:15			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era		CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
14:15 14:30			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS				CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
14:30 14:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS				CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
14:45 15:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS				CURS WRITTE N SKILLS - CURS WRITTE N SKILLS		
15:00 15:15		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques		Q3 MUE NO/ERA S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica
15:15 15:30		Q5 GTM/DT - 280650	AULA D 'ESTUD IS - AULA D		Q5 GNTM - 280621 - Prev	OP GTM /GESTN /DT - 280695		Q3 MUE NO/ERA S - 280813	Q2 GES TN/DT - 280663

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		- Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	'ESTUD IS		enció de la Contam inació i Sost enibil itat	- Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques		- Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	- Tecn ologia Naval i Mecà nica
15:30 15:45		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques		Q3 MUE NO/ERA S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica
15:45 16:00		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques		Q3 MUE NO/ERA S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica
16:00 16:15		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i Re gulaci ó Auto màtica	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques		Q3 MUE NO/ERA S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecn ologia Naval i Mecà nica
16:15 16:30		Q5 GTM/DT -	AULA D 'ESTUD IS -		Q5 GNTM - 280621	OP GTM /GESTN /DT -		Q3 MUE NO/ERA S -	Q2 GES TN/DT -

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		280650 - Control i Regulació Automàtica	AULA D 'ESTUDIS		- Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques		280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
16:30 16:45		Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica	AULA D 'ESTUDIS - AULA D 'ESTUDIS	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habilitats Directives	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques		Q3 MUE NO/ERAS - 280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
16:45 17:00		Q5 GTM/DT - 280650 - Control i Regulació Automàtica	AULA D 'ESTUDIS - AULA D 'ESTUDIS	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habilitats Directives	Q5 GNTM - 280621 - Prevenció de la Contaminació i Sostenibilitat	OP GTM /GESTN /DT - 280695 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Instal·lacions Elèctriques		Q3 MUE NO/ERAS - 280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	Q2 GES TN/DT - 280663 - Tecnologia Naval i Mecànica
17:00 17:15			AULA D 'ESTUDIS - AULA D 'ESTUDIS	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habilitats Directives	Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Exploració del Vaixell i Logística		Q3 MUE NO/ERAS - 280813 - Disseny de Plataformes y Artefactes Oceànics	Q2 GNT M/GTM/ GST/CF M - 280606 - Gestió Empresarial i Organització d'Empreses	
17:15 17:30			AULA D 'ESTUDIS -	OP GNT M/GTM/ GESTN	Q5 GNTM - 280622		Q3 MUE NO/ERAS -	Q2 GNT M/GTM/ GST/CF	

# Horaris d'ocupació de les aules

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

			AULA D 'ESTUD IS	- 280693 - Habi litats Direct ives	- Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a			280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	M - 280606 - Gestió Empres arial i Orga nitzac ió d'E mprese s
17:30 17:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habi litats Direct ives	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a			Q3 MUE NO/ERA S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	Q2 GNT M/GTM/ GST/CF M - 280606 - Gestió Empres arial i Orga nitzac ió d'E mprese s
17:45 18:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habi litats Direct ives	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a			Q3 MUE NO/ERA S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	Q2 GNT M/GTM/ GST/CF M - 280606 - Gestió Empres arial i Orga nitzac ió d'E mprese s
18:00 18:15	Clases Master Shippi ng Bus iness - Master en Shi pping Busine ss		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habi litats Direct ives	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a			Q3 MUENO EO/ERA S - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q2 GNT M/GTM/ GST/CF M - 280606 - Gestió Empres arial i Orga nitzac ió d'E mprese s
18:15 18:30	Clases Master Shippi ng Bus iness -		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habi	Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E			Q3 MUENO EO/ERA S - 280823 - Sist	Q2 GNT M/GTM/ GST/CF M - 280606 -

# Horaris d'ocupació de les aules

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

	Master en Shipping Business			litats Directives	xplotació del Vaixell i Logística		emes de Fondeig		Gestió Empresarial i Organització d'Empreses
18:30 18:45	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business		AULA D 'ESTUDIS - AULA D 'ESTUDIS	OP GNTM/GTM/GESTN - 280693 - Habilitats Directives	Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logística		Q3 MUENO EO/ERAS - 280823 - Sistemes de Fondeig		Q2 GNTM/GTM/GST/CFM - 280606 - Gestió Empresarial i Organització d'Empreses
18:45 19:00	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business		AULA D 'ESTUDIS - AULA D 'ESTUDIS	OP GNTM/GTM/GESTN - 280693 - Habilitats Directives	Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logística		Q3 MUENO EO/ERAS - 280823 - Sistemes de Fondeig		Q2 GNTM/GTM/GST/CFM - 280606 - Gestió Empresarial i Organització d'Empreses
19:00 19:15	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business		AULA D 'ESTUDIS - AULA D 'ESTUDIS		Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logística		Q3 MUENO EO/ERAS - 280823 - Sistemes de Fondeig		Q2 GESTN/DT - 280643 - Ciència i Tecnologia dels Materials
19:15 19:30	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business		AULA D 'ESTUDIS - AULA D 'ESTUDIS		Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell		Q3 MUENO EO/ERAS - 280823 - Sistemes de Fondeig		Q2 GESTN/DT - 280643 - Ciència i Tecnologia dels M

# Horaris d'ocupació de les aules

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

	ss				l i Lo gístic a			ateria ls
19:30 19:45	Clases Master Shippi ng Bus iness - Master en Shi pping Busine ss		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a		Q3 MUENO EO/ERA S - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q2 GES TN/DT - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls
19:45 20:00	Clases Master Shippi ng Bus iness - Master en Shi pping Busine ss		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a		Q3 MUENO EO/ERA S - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q2 GES TN/DT - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls
20:00 20:15	Clases Master Shippi ng Bus iness - Master en Shi pping Busine ss		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS				Q3 MUENO EO/ERA S - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q2 GES TN/DT - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls
20:15 20:30	Clases Master Shippi ng Bus iness - Master en Shi pping Busine ss		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS				Q3 MUENO EO/ERA S - 280823 - Sist emes de Fondei g	Q2 GES TN/DT - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls
20:30 20:45	Clases Master Shippi ng Bus iness -						Q3 MUENO EO/ERA S - 280823 - Sist	Q2 GES TN/DT - 280643 - Ciènci

# Horaris d'ocupació de les aules

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

	Master en Shipping Business						emes de Fondeig		a i Tecnologia dels Materials
20:45 21:00	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business						Q3 MUENO EO/ERAS - 280823 - Sistemes de Fondeig		Q2 GESTN/DT - 280643 - Ciència i Tecnologia dels Materials
21:00 21:15	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business								
21:15 21:30	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business								
21:30 21:45	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business								
21:45 22:00	Clases Master Shipping Business - Master en Shipping Business								

# Horaris d'ocupació de les aules

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

	pping Busine ss									
08:00 08:15										
08:15 08:30										
08:30 08:45										
08:45 09:00										
09:00 09:15		reunió per Meet - Reunió de caps de bib lioteq ues								
09:15 09:30		reunió per Meet - Reunió de caps de bib lioteq ues								
09:30 09:45		reunió per Meet - Reunió de caps de bib lioteq ues								
09:45		reunió								

# Horaris d'ocupació de les aules

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

10:00		per Meet - Reunió de caps de biblioteques							
10:00 10:15		reunió per Meet - Reunió de caps de biblioteques							
10:15 10:30		reunió per Meet - Reunió de caps de biblioteques							
10:30 10:45		reunió per Meet - Reunió de caps de biblioteques							
10:45 11:00		reunió per Meet - Reunió de caps de biblioteques							
11:00 11:15		reunió per Meet - Reunió de caps de biblioteques	Q3 GTM - 280642 - TECNOLOGIA MECÀNICA						
11:15 11:30		reunió per Meet - Reunió de caps	Q3 GTM - 280642 - TECNOLOGIA MECÀNICA						

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		de bib lioteq ues	CA							
11:30 11:45		reunió per Meet - Reunió de caps de bib lioteq ues	Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA CA							
11:45 12:00		reunió per Meet - Reunió de caps de bib lioteq ues	Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA CA							
12:00 12:15		reunió per Meet - Reunió de caps de bib lioteq ues	Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA CA							
12:15 12:30			Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA CA							
12:30 12:45			Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA CA							
12:45 13:00			Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA CA							
13:00 13:15		Defens a TFM - Defens a TFM								
13:15 13:30		Defens a TFM -								

# Horaris d'ocupació de les aules

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

		Defens a TFM							
13:30 13:45		Defens a TFM - Defens a TFM							
13:45 14:00		Defens a TFM - Defens a TFM							
14:00 14:15		Defens a TFM - Defens a TFM							
14:15 14:30									
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15			pràcti ques - 280663 Tecnol ogia Naval ! i Mecàni ca		Q5 GTM - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m			
15:15 15:30			pràcti ques - 280663 Tecnol ogia Naval ! i Mecàni ca		Q5 GTM - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m			
15:30 15:45			pràcti ques - 280663 Tecnol ogia Naval ! i Mecàni ca		Q5 GTM - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m			
15:45 16:00			pràcti ques - 280663 Tecnol ogia Naval ! i Mecàni ca		Q5 GTM - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m			

# Horaris d'ocupació de les aules

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

16:00 16:15		Defensa 2 treballs - TFG	pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica		Q5 GTM - 280650 Control i regulació automàtica	Q2 GNTM - 280608 Anglès Tècnic Marítim				
16:15 16:30		Defensa 2 treballs - TFG	pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica		Q5 GTM - 280650 Control i regulació automàtica	Q2 GNTM - 280608 Anglès Tècnic Marítim				
16:30 16:45		Defensa 2 treballs - TFG	pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica		Q5 GTM - 280650 Control i regulació automàtica	Q2 GNTM - 280608 Anglès Tècnic Marítim				
16:45 17:00		Defensa 2 treballs - TFG	pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica		Q5 GTM - 280650 Control i regulació automàtica	Q2 GNTM - 280608 Anglès Tècnic Marítim				
17:00 17:15		Defensa 2 treballs - TFG			Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l'Enginyeria Naval	Docència - 280608				
17:15 17:30		Defensa 2 treballs - TFG			Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l'Enginyeria	Docència - 280608				

# Horaris d'ocupació de les aules

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

17:30 17:45		Defensa 2 treballs - TFG			Naval Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l'Enginyeria Naval	Docència - 280608				
17:45 18:00		Defensa 2 treballs - TFG			Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l'Enginyeria Naval	Docència - 280608				
18:00 18:15					Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l'Enginyeria Naval					
18:15 18:30					Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l'Enginyeria Naval					
18:30 18:45					Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l'Enginyeria Naval					

# Horaris d'ocupació de les aules

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

					eria Naval					
18:45 19:00					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval					
19:00 19:15		Defens a - TFG			Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval					
19:15 19:30		Defens a - TFG			Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval					
19:30 19:45		Defens a - TFG			Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval					
19:45 20:00		Defens a - TFG			Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l'					

## Horaris d'ocupació de les aules

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

---

					Enginyeria 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=1635372000>

### Links

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