

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

04-05-2026 Dia Anterior [2] -- 05-05-2026 -- Dia Següent [2] 06-05-2026		04-05-2026 Mes Anterior [2] -- 05-05-2026 -- Mes Següent [2] 06-05-2026							
04-05-2026 Dia Anterior [2] -- 05-05-2026 -- Dia Següent [2] 06-05-2026		Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2025-2026 - 2 -- Quadrimestre Següent [2]							
08:00 08:15		Q2 GESTN - 280607 - Química		Q4 GTM/DT - 280645 - Mecànica de Fluids			Q8 GTM/DT - 280683 - Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280681 - Gestió i Planificació Portuària del Transport
08:15 08:30		Q2 GESTN - 280607 - Química		Q4 GTM/DT - 280645 - Mecànica de Fluids			Q8 GTM/DT - 280683 - Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280681 - Gestió i Planificació Portuària del Transport
08:30 08:45		Q2 GESTN -		Q4 GTM/DT -			Q8 GTM/DT -		Q8 GNT M/MOB -

Horaris d'ocupació de les aules

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

		280607 - Química		280645 - Mecànica de Fluids			280683 - Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió		280681 - Gestió i Planificació Portuària del Transport
08:45 09:00		Q2 GESTN - 280607 - Química		Q4 GTM/DT - 280645 - Mecànica de Fluids			Q8 GTM/DT - 280683 - Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280681 - Gestió i Planificació Portuària del Transport
09:00 09:15		Q2 GESTN - 280607 - Química	Q2 GNTM - 280605 - Fonaments de Matemàtiques II	Q4 GTM/DT - 280645 - Mecànica de Fluids		Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280681 - Gestió i Planificació Portuària del Transport
09:15 09:30		Q2 GESTN - 280607 - Química	Q2 GNTM - 280605 - Fonaments de Matemàtiques II	Q4 GTM/DT - 280645 - Mecànica de Fluids		Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280681 - Gestió i Planificació Portuària del Transport
09:30 09:45		Q2 GESTN - 280607 - Química	Q2 GNTM - 280605 - Fonaments de Mat	Q4 GTM/DT - 280645 - Mecànica		Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Operació i		Q8 GNT M/MOB - 280681 - Gestió

Horaris d'ocupació de les aules

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

		a	emàtiq ues II	de Fluids			Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió		i Plan ificac ió Por tuària del Tr anspor t
09:45 10:00		Q2 GESTN - 280607 - Químic a	Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q4 GTM/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids		Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280681 - Gestió i Plan ificac ió Por tuària del Tr anspor t
10:00 10:15	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducci ó al Dissen y Naval	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids	Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i Econom ia Mar ítima
10:15 10:30	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducci ó al Dissen y Naval	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids	Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i Econom ia Mar ítima
10:30 10:45	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducci ó al Dissen y	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids	Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis		Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Naval			ls	dels M ateria ls		temes Elèctr ics d'Alta Tensió		Econom ia Mar ítima
10:45 11:00	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducci ó al Dissen y Naval	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids	Q2 GNTM - 280605 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió		Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i Econom ia Mar ítima
11:00 11:15	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducci ó al Dissen y Naval	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids		Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i Econom ia Mar ítima
11:15 11:30	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducci ó al Dissen y Naval	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids		Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i Econom ia Mar ítima
11:30 11:45	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducci ó al Dissen y Naval	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids		Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i Econom ia Mar ítima

Horaris d'ocupació de les aules

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

							d'Alta Tensió		
11:45 12:00	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducció al Dissen y Naval	Q4 GES TN/DT - 280645 - Mecà nica de Fluids		Q2 GTM - 280637 - Mecà nica i Resist ència dels M ateria ls	Q2 GES TN/Q4 GTM - 280643 - Ciènci a i Te cnolog ia dels M ateria ls	Q4 GNTM - 280618 - Estiba	Q8 GTM/DT - 280683 - Oper ació i Manten iment de Sis temes Elèctr ics d'Alta Tensió	Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	Q8 GNT M/MOB - 280680 - Legi slació , Regl amenta ció i Econom ia Mar ítima
12:00 12:15	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducció al Dissen y Naval		Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GNTM - 280618 - Estiba		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	
12:15 12:30	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducció al Dissen y Naval		Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GNTM - 280618 - Estiba		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	
12:30 12:45	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducció al Dissen y Naval		Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GNTM - 280618 - Estiba		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	
12:45 13:00	OP GES TN/MOB - 280596 - Intr oducció al Dissen y Naval		Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixel l	Q2 GTM - 280607 - Químic a	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Cons trucci ó Naval	Q4 GNTM - 280618 - Estiba		Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m	
13:00 13:15			Q4 GTM/DT - -	Q2 GTM - 280607	Q4 GES TN/DT/ MOB - -				

Horaris d'ocupació de les aules

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

			280644 - Teoria del Vaixell	- Química	280646 - Construcció Naval				
13:15 13:30			Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixell	Q2 GTM - 280607 - Química	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Construcció Naval				
13:30 13:45			Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixell	Q2 GTM - 280607 - Química	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Construcció Naval				
13:45 14:00			Q4 GTM/DT - 280644 - Teoria del Vaixell	Q2 GTM - 280607 - Química	Q4 GES TN/DT/ MOB - 280646 - Construcció Naval				
14:00 14:15	Docència reglada - Revisió parcial TdB								
14:15 14:30	Docència reglada - Revisió parcial TdB								
14:30 14:45									
14:45 15:00									
15:00 15:15	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Inspecció, Reparació i	Q6 GNM - 280626 - Derròtes i Compasos			Q6 GTM/DT - 280654 - Turbomàquines Marine				

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Manteniment d'Estructures del Vaixell				s i Generadors de Vapor				
15:15 15:30	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Estructures del Vaixell	Q6 GNTM - 280626 - Derrotes i Compasos			Q6 GTM/DT - 280654 - Turbomàquines Marine s i Generadors de Vapor				
15:30 15:45	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Estructures del Vaixell	Q6 GNTM - 280626 - Derrotes i Compasos			Q6 GTM/DT - 280654 - Turbomàquines Marine s i Generadors de Vapor	Q2 MUENO - 280806 - Disseny i Anàlisi d'Estructures Navals		OP MUENO - 280832 - Anàlisi i Disseny de Plataformes Flotants per Aerogeneradors Marins	
15:45 16:00	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Estructures del Vaixell	Q6 GNTM - 280626 - Derrotes i Compasos			Q6 GTM/DT - 280654 - Turbomàquines Marine s i Generadors de Vapor	Q2 MUENO - 280806 - Disseny i Anàlisi d'Estructures Navals		OP MUENO - 280832 - Anàlisi i Disseny de Plataformes Flotants per Aerogeneradors Marins	
16:00 16:15	OP GTM /GESTN /DT -	Q6 GNTM - 280626		Q6 GESTN/MOB -	Q6 GTM/DT -	Q2 MUENO -	OP GNTM/GTM/GST -	OP MUENO -	

Horaris d'ocupació de les aules

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

	280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr ucture s del Vaixel l	- Derr otes i Compas sos		280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat	280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	280806 - Dissen y i Anàlis i d'Es tructu res Navals	280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	280832 - Anàlis i i Dissen y de P latafo rmes F lotant s per Aeroge nerado rs Marins	
16:15 16:30	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr ucture s del Vaixel l	Q6 GNTM - 280626 - Derr otes i Compas sos		Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat	Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q2 MUENO - 280806 - Dissen y i Anàlis i d'Es tructu res Navals	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280832 - Anàlis i i Dissen y de P latafo rmes F lotant s per Aeroge nerado rs Marins	
16:30 16:45	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr ucture s del Vaixel l	Q6 GNTM - 280626 - Derr otes i Compas sos		Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat	Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de Vapor	Q2 MUENO - 280806 - Dissen y i Anàlis i d'Es tructu res Navals	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280832 - Anàlis i i Dissen y de P latafo rmes F lotant s per Aeroge nerado rs Marins	
16:45 17:00	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr	Q6 GNTM - 280626 - Derr otes i Compas sos		Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t,	Q6 GTM/DT - 280654 - Turb omàqui nes Marine s i Ge nerado rs de	Q2 MUENO - 280806 - Dissen y i Anàlis i d'Es tructu res	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280832 - Anàlis i i Dissen y de P latafo rmes F	

Horaris d'ocupació de les aules

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

	ucture s del Vaixel l			Medi Ambien t i So stenib ilitat	Vapor	Navals		lotant s per Aeroge nerado rs Marins	
17:00 17:15	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr ucture s del Vaixel l	Q6 GNTM - 280626 - Derr otes i Compas sos	Q6 GTM/DT - 280656 - Oper ació i Manten iment de Màq uines i Sist emes Marins	Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat	Docènc ia reglad a - 280832	Q2 MUENO - 280807 - Hidr odinàm ica Av ançada	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GTM /GESTN - 280633 - Física
17:15 17:30	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr ucture s del Vaixel l	Q6 GNTM - 280626 - Derr otes i Compas sos	Q6 GTM/DT - 280656 - Oper ació i Manten iment de Màq uines i Sist emes Marins	Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat	Docènc ia reglad a - 280832	Q2 MUENO - 280807 - Hidr odinàm ica Av ançada	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GTM /GESTN - 280633 - Física
17:30 17:45	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr ucture s del Vaixel l	Q6 GNTM - 280626 - Derr otes i Compas sos	Q6 GTM/DT - 280656 - Oper ació i Manten iment de Màq uines i Sist emes Marins	Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat	Docènc ia reglad a - 280832	Q2 MUENO - 280807 - Hidr odinàm ica Av ançada	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GTM /GESTN - 280633 - Física
17:45 18:00	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp	Q6 GNTM - 280626 - Derr otes i	Q6 GTM/DT - 280656 - Oper	Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat	Docènc ia reglad a - 280832	Q2 MUENO - 280807 - Hidr	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu	OP MUENO - 280826 - Proj	Q1 GTM /GESTN - 280633 -

Horaris d'ocupació de les aules

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

	ecció, Reparació i Manteniment d'Estructures del Vaixell	Compasos	acció i Manteniment de Màquines i Sistemes Marins	Gestió de la Qualitat, Seguretat, Medi Ambient i Sostenibilitat		odinàmica Avançada	nicació Empreresarial	ecte d'Espais en el Vaixell i Artefactes Navals	Física
18:00 18:15	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Estructures del Vaixell		Q6 GTM/DT - 280656 - Operació i Manteniment de Màquines i Sistemes Marins	Q6 GESTN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualitat, Seguretat, Medi Ambient i Sostenibilitat	Docència reglada - 280832	Q2 MUENO - 280807 - Hidrodinàmica Avançada	OP GNT M/GTM/GST - 280595 - Comunicació Empreresarial	OP MUENO - 280826 - Projecte d'Espais en el Vaixell i Artefactes Navals	Q1 GTM /GESTN - 280633 - Física
18:15 18:30	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Estructures del Vaixell		Q6 GTM/DT - 280656 - Operació i Manteniment de Màquines i Sistemes Marins	Q6 GESTN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualitat, Seguretat, Medi Ambient i Sostenibilitat	Docència reglada - 280832	Q2 MUENO - 280807 - Hidrodinàmica Avançada	OP GNT M/GTM/GST - 280595 - Comunicació Empreresarial	OP MUENO - 280826 - Projecte d'Espais en el Vaixell i Artefactes Navals	Q1 GTM /GESTN - 280633 - Física
18:30 18:45	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Inspecció, Reparació i Manteniment d'Estructures del Vaixell		Q6 GTM/DT - 280656 - Operació i Manteniment de Màquines i Sistemes Marins	Q6 GESTN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualitat, Seguretat, Medi Ambient i Sostenibilitat		Q2 MUENO - 280807 - Hidrodinàmica Avançada	OP GNT M/GTM/GST - 280595 - Comunicació Empreresarial	OP MUENO - 280826 - Projecte d'Espais en el Vaixell i Artefactes Navals	Q1 GTM /GESTN - 280633 - Física

Horaris d'ocupació de les aules

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

18:45 19:00	OP GTM /GESTN /DT - 280696 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Estr ucture s del Vaixel l		Q6 GTM/DT - 280656 - Oper ació i Manten iment de Màq uines i Sist emes Marins	Q6 GES TN/MOB - 280673 - Gestió de la Qualit at, Se gureta t, Medi Ambien t i So stenib ilitat		Q2 MUENO - 280807 - Hidr odinàm ica Av ançada	OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GTM /GESTN - 280633 - Física
19:00 19:15							OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	
19:15 19:30							OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	
19:30 19:45	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s						OP GNT M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	OP MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	
19:45	Q2						OP GNT	OP	

Horaris d'ocupació de les aules

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

20:00	MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s						M/GTM/ GST - 280595 - Comu nicaci ó Empr esaria l	MUENO - 280826 - Proj ecte d 'Espai s en el Vaixel l i Ar tefact es Navals	
20:00 20:15	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s								
20:15 20:30	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s								
20:30 20:45	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s								
20:45 21:00	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s								
21:00 21:15	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s								
21:15 21:30	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors								

Horaris d'ocupació de les aules

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

	tèrmic s									
21:30 21:45	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s									
21:45 22:00	Q2 MUGOIE M - 280718 - Motors tèrmic s									
08:00 08:15					Docència reglada - 280644					Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixell
08:15 08:30					Docència reglada - 280644					Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixell
08:30 08:45					Docència reglada - 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>)

										ica del Vaixel 1
08:45 09:00					Docència reglada - 280644					Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixel 1
09:00 09:15					Docència reglada - 280644					Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixel 1
09:15 09:30					Docència reglada - 280644					Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixel 1
09:30 09:45					Docència reglada - 280644					Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixel 1
09:45 10:00					Docència reglada - 280644					Q4 GES TN/DT - 280665 - Planta Elèctrica del Vaixel 1

Horaris d'ocupació de les aules

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

10:00 10:15					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					
10:15 10:30					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					
10:30 10:45					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					
10:45 11:00					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					
11:00 11:15					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals					
11:15 11:30					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672					

					- Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals				
11:30 11:45					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals				
11:45 12:00					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals				
12:00 12:15					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals				
12:15 12:30					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es tructu res Navals				
12:30 12:45					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèric d'Es				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					tructu res Navals				
12:45 13:00					Q6 GES TN/DT/ MOB - 280672 - Càlcul Numèri c d'Es tructu res Navals				
13:00 13:15					Docènc ia reglad a - 280644				
13:15 13:30					Docènc ia reglad a - 280644				
13:30 13:45					Docènc ia reglad a - 280644				
13:45 14:00					Docènc ia reglad a - 280644				
14:00 14:15					Docènc ia reglad a - 280644				
14:15 14:30					Docènc ia reglad a - 280644				
14:30 14:45		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Docènc ia reglad a - 280644				
14:45 15:00		Q2 MUGOIE M - 280721			Docènc ia reglad a -				

Horaris d'ocupació de les aules

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

		- Elec trònic a avan çada del vaixel l			280644				
15:00 15:15		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			
15:15 15:30		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			
15:30 15:45		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			
15:45 16:00		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			
16:00 16:15		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval

Horaris d'ocupació de les aules

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

		del vaixel l							
16:15 16:30		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
16:30 16:45		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
16:45 17:00		Q2 MUGOIE M - 280721 - Elec trònic a avan çada del vaixel l			Q1 GTM /GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GNTM - 280603 - Info rmàtic a			Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:00 17:15		Q2 MUGOIE M - 280723 - Ener gies marine s reno vables i opti mitzac io ene rgètic a							Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
17:15 17:30		Q2 MUGOIE M - 280723 - Ener gies marine s reno vables							Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval

Horaris d'ocupació de les aules

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

		i optimització energètica								
17:30 17:45		Q2 MUGOIE M - 280723 - Energies marines renovables i optimització energètica								Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval
17:45 18:00		Q2 MUGOIE M - 280723 - Energies marines renovables i optimització energètica								Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval
18:00 18:15		Q2 MUGOIE M - 280723 - Energies marines renovables i optimització energètica								Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Electrònica Naval
18:15 18:30		Q2 MUGOIE M - 280723 - Energies marines renovables i optimització ene								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>)

		rgètic a								
18:30 18:45		Q2 MUGOIE M - 280723 - Ener gies marine s reno vables i opti mitzac io ene rgètic a								Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
18:45 19:00		Q2 MUGOIE M - 280723 - Ener gies marine s reno vables i opti mitzac io ene rgètic a								Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:00 19:15		Q2 MUGOIE M - 280723 - Ener gies marine s reno vables i opti mitzac io ene rgètic a								Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:15 19:30		Q2 MUGOIE M - 280723 - Ener gies marine s reno vables i opti mitzac io ene rgètic a								Q4 GTM /GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:30										Q4 GTM

Horaris d'ocupació de les aules

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

19:45										/GESTN /DT - 280647 - Elec trònic a Naval
19:45 20:00										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=1777932000>

Links

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

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