

Horaris d'ocupació de les aules [1]

var c1 = new CodeThatCalendar(caldef1);

28-10-2021 Dia Anterior [2] -- 29-10-2021 -- Dia Següent [2] 30-10-2021				28-10-2021 Mes Anterior [2] -- 29-10-2021 -- Mes Següent [2] 30-10-2021							
28-10-2021 Dia Anterior [2] -- 29-10-2021 -- Dia Següent [2] 30-10-2021				Quadrimestre Anterior [2] -- Curs 2021-2022 - 1 -- Quadrimestre Següent [2]							
08:00 08:15	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q1 GNM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280634 - Expr essió Gràfic a					
08:15 08:30	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q1 GNM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280634 - Expr essió Gràfic a					
08:30 08:45	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q1 GNM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280634 - Expr essió Gràfic a					
08:45	Q3 GTM	Q1	AULA D		Q1	Q1 GTM					

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	GNTM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		GESTN - 280635 - Info rmàtic a	- 280634 - Expr essió Gràfic a			
09:00 09:15	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q1 GNTM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280634 - Expr essió Gràfic a			
09:15 09:30	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q1 GNTM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280634 - Expr essió Gràfic a			
09:30 09:45	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q1 GNTM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280634 - Expr essió Gràfic a			
09:45 10:00	Q3 GTM - 280640 - Term odinàm ica Ap licada i Term otècni a	Q1 GNTM - 280600 - Fona ments de Mat emàtiq ues I	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280635 - Info rmàtic a	Q1 GTM - 280634 - Expr essió Gràfic a			
10:00 10:15	Q3 GTM - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q1 GNTM - 280601 - Física	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GTM - 280633 - Física			Q7 GTM - 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot

Horaris d'ocupació de les aules

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

									ència
10:15 10:30	Q3 GTM - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q1 GNTM - 280601 - Física	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GTM - 280633 - Física			Q7 GTM - 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot ència
10:30 10:45	Q3 GTM - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q1 GNTM - 280601 - Física	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GTM - 280633 - Física			Q7 GTM - 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot ència
10:45 11:00	Q3 GTM - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q1 GNTM - 280601 - Física	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GTM - 280633 - Física			Q7 GTM - 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot ència
11:00 11:15	Q3 GTM - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q1 GNTM - 280601 - Física	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GTM - 280633 - Física			Q7 GTM - 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot ència
11:15 11:30	Q3 GTM - 280639 - Mètode s Mate màtics per l' Enginy eria	Q1 GNTM - 280601 - Física	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GTM - 280633 - Física			Q7 GTM - 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot ència
11:30	Q3 GTM	Q1	AULA D	Q7 GES	Q1	Q1 GTM			Q7 GTM

Horaris d'ocupació de les aules

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

11:45	- 280639 - Mètodes Matemàtics per l'Enginyeria	GNTM - 280601 - Física	'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	- 280633 - Física			- 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot ència
11:45 12:00	Q3 GTM - 280639 - Mètodes Matemàtics per l'Enginyeria	Q1 GNTM - 280601 - Física	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280634 - Expr essió Gràfic a	Q1 GTM - 280633 - Física			Q7 GTM - 280660 - Prop ulsió Elèctr ica i Electr ònica de Pot ència
12:00 12:15			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals					
12:15 12:30			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			
12:30 12:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			

Horaris d'ocupació de les aules

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

12:45 13:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			
13:00 13:15			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			
13:15 13:30			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			
13:30 13:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es Navals	Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			
13:45 14:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q7 GES TN/DT - 280676 - Proj ecte del Vaixel l i Ar tefact es	Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			

Horaris d'ocupació de les aules

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

				Navals					
14:00 14:15			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q1 GESTN - 280633 - Física	Q1 GTM - 280635 - Info rmàtic a			
14:15 14:30			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS						
14:30 14:45			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS						
14:45 15:00			AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS						
15:00 15:15		Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina		Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
15:15 15:30		Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina		Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
15:30 15:45		Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina		Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
15:45		Q5	AULA D		Q5	Q3		Q2 GTM	

Horaris d'ocupació de les aules

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

16:00		GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina	/GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
16:00 16:15		Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
16:15 16:30		Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
16:30 16:45		Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
16:45 17:00		Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS		Q5 GNTM - 280619 - Teoria del Vaixel l i Co nstruc ció Naval	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina	Q2 GTM /GESTN - 280636 - Fona ments de Mat emàtiq ues II	
17:00 17:15	C lases Master Shippi ng Bus	Q5 GTM/DT - 280648 - Segu	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD	Q1 MUENO - 280804 - Econ	Q5 GNTM - 280620 - Segu retat	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr		Q2 GTM - 280638 - Anglès

Horaris d'ocupació de les aules

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

	iness - Master Shippi ng Bus ines! s	retat i Prot ecció Maríti mes	IS	omia i Negoci Maríti m	i Prot ecció Maríti mes	omecàn ica Marina			Tècnic Maríti m
17:15 17:30	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s	Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m	Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina			Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m
17:30 17:45	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s	Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m	Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina			Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m
17:45 18:00	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s	Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m	Q5 GNTM - 280620 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	Q3 MUENO EO - 280822 - Hidr omecàn ica Marina			Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m
18:00 18:15	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s	Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m				Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m
18:15 18:30	C lases Master Shippi	Q5 GTM/DT - 280648	AULA D 'ESTUD IS - AULA D	Q1 MUENO - 280804				Q3 MUENO - 280814	Q2 GTM - 280638 -

Horaris d'ocupació de les aules

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

	ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s	- Segu retat i Prot ecció Maríti mes	'ESTUD IS	- Econ omia i Negoci Maríti m				- Expl otació de Rec ursos Marins	Anglès Tècnic Maríti m
18:30 18:45	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s	Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m				Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m
18:45 19:00	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s	Q5 GTM/DT - 280648 - Segu retat i Prot ecció Maríti mes	AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m				Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	Q2 GTM - 280638 - Anglès Tècnic Maríti m
19:00 19:15	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m				Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	
19:15 19:30	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m				Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	
19:30 19:45	C lases Master		AULA D 'ESTUD IS -	Q1 MUENO -				Q3 MUENO -	

Horaris d'ocupació de les aules

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

	Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s		AULA D 'ESTUD IS	280804 - Econ omia i Negoci Maríti m				280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	
19:45 20:00	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS	Q1 MUENO - 280804 - Econ omia i Negoci Maríti m				Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	
20:00 20:15	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS					Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	
20:15 20:30	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s		AULA D 'ESTUD IS - AULA D 'ESTUD IS					Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	
20:30 20:45	C lases Master Shippi ng Bus iness - Master Shippi ng Bus ines! s							Q3 MUENO - 280814 - Expl otació de Rec ursos Marins	
20:45 21:00	C lases							Q3 MUENO	

Horaris d'ocupació de les aules

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

		Master Shipping Business - Master Shipping Business!								- 280814 - Exploració de Recursos Marins
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		Defensa de TFG - Treballs de fi de grau								
09:15										
09:15		Defensa de TFG - Treballs de fi de grau								
09:30										
09:30		Defensa de TFG - Treballs de fi de grau								
09:45										

Horaris d'ocupació de les aules

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

09:45 10:00		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
10:00 10:15		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
10:15 10:30		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
10:30 10:45		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
10:45 11:00		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
11:00 11:15		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
11:15 11:30		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
11:30 11:45		Defens a de TFG - Trebal ls de fi de grau								
11:45 12:00		Defens a de TFG -								

Horaris d'ocupació de les aules

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

		Treballs de fi de grau								
12:00										
12:15										
12:15					Q1	Q1				
12:30					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
12:30					Q1	Q1				
12:45					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
12:45					Q1	Q1				
13:00					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:00					Q1	Q1				
13:15					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:15					Q1	Q1				
13:30					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:30					Q1	Q1				
13:45					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
13:45					Q1	Q1				
14:00					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				
14:00					Q1	Q1				
14:15					GNTM - 280602 - Expressió Gràfica	GNTM - 280602 - Expressió Gràfica				

Horaris d'ocupació de les aules

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

					essió Gràfic a	essió Gràfic a				
14:15										
14:30										
14:30		TFG -								
14:45										
14:45		TFG -								
15:00										
15:00		TFG -								
15:15										
15:15		TFG -								
15:30										
15:30		TFG -								
15:45										
15:45		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
16:00										
16:00		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
16:15										
16:15		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
16:30										
16:30		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
16:45										
16:45		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
17:00										
17:00		Direct or tesi Lario								
17:15										

Horaris d'ocupació de les aules

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

		- Lectur a tesis								
17:15 17:30		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
17:30 17:45		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
17:45 18:00		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
18:00 18:15		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
18:15 18:30		Direct or tesi Lario - Lectur a tesis								
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										

Horaris d'ocupació de les aules

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

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=1635458400>

Links

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