

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);

22-09-2021 Dia Anterior [2] -- 23-09-2021 -- Dia Següent [2] 24-09-2021		22-09-2021 Mes Anterior [2] -- 23-09-2021 -- Mes Següent [2] 24-09-2021		22-09-2021 Dia Anterior [2] -- 23-09-2021 -- Dia Següent [2] 24-09-2021		22-09-2021 Mes 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	Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Inst al·lac ions i Manten iment			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			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			Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Cons trucci ó Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
08:45	Q3 GTM	Q7 GTM			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			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		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		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		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		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		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 - Instal·lacions i Manteniment		Q7 GNTM - 280629 - Meteorologia i Oceanografia Nàutica	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Construcció Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
10:30 10:45		Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Instal·lacions i Manteniment		Q7 GNTM - 280629 - Meteorologia i Oceanografia Nàutica	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Construcció Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
10:45 11:00		Q7 GTM /GESTN /DT - 280658 - Instal·lacions i Manteniment		Q7 GNTM - 280629 - Meteorologia i Oceanografia Nàutica	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Construcció Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:00 11:15				Q7 GTM/DT - 280657 - Transports Especials	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Construcció Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:15 11:30				Q7 GTM/DT - 280657 - Transports Especials	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Construcció Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:30 11:45				Q7 GTM/DT - 280657 - Transports Especials	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Construcció Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	
11:45 12:00				Q7 GTM/DT - 280657 - Transports Especials	Q3 GNT M/MNGT M - 280614 - Construcció Naval			Q1 GNTM - 280601 - Física	

Horaris d'ocupació de les aules

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

				sports Especi als	trucci ó Naval				
12:00 12:15				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als		Recupe ració 1 hora de classe - 280629 Meteor ologia i ocea nograf ia, nà utique s			
12:15 12:30				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era	Recupe ració 1 hora de classe - 280629 Meteor ologia i ocea nograf ia, nà utique s			
12:30 12:45				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era	Recupe ració 1 hora de classe - 280629 Meteor ologia i ocea nograf ia, nà utique s			
12:45 13:00				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era	Recupe ració 1 hora de classe - 280629 Meteor ologia i ocea nograf ia, nà utique s			

Horaris d'ocupació de les aules

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

13:00 13:15				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era				
13:15 13:30				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era				
13:30 13:45				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era				
13:45 14:00				Q7 GTM/DT - 280657 - Tran sports Especi als	Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era				
14:00 14:15		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			Q3 GNT M/MNGT M - 280610 - Nave gació Costan era				
14:15 14:30		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica							
14:30 14:45		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re							

Horaris d'ocupació de les aules

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

		gulaci ó auto màtica						
14:45 15:00		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica						
15:00 15:15		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			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
15:15 15:30		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			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
15:30 15:45		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			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
15:45		Q5			Q5	OP GTM		Q3 MUE

Horaris d'ocupació de les aules

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

16:00		GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			GNTM - 280621 - Prev enció de la Contam inació i Sost enibil itat	/GESTN /DT - 280695 - Insp ecció, Repara ció i Manten iment d'Inst al·lac ions E lèctri ques		NO/ERA S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	
16:00 16:15		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			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	
16:15 16:30		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			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	
16:30 16:45		Q5 GTM/DT - 280650 - Contro l i re gulaci ó auto màtica			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	

Horaris d'ocupació de les aules

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

16:45 17:00		Q5 GTM/DT - 280650 - Control i regulació automàtica			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	
17:00 17:15					Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logística	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habilitats Directives		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					Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logística	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habilitats Directives		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
17:30 17:45					Q5 GNTM - 280622 - Reglamentació, Explotació del Vaixell i Logística	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habilitats Directives		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
17:45 18:00					Q5 GNTM -	OP GNT M/GTM/		Q3 MUE NO/ERAS	Q2 GNT M/GTM/

Horaris d'ocupació de les aules

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

					280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	GESTN - 280693 - Habi litats Direct ives		S - 280813 - Dissen y de P latafo rmes y Artefa ctes O ceànic s	GST/CF M - 280606 - Gestió Empres arial i Orga nitzac ió d'E mprese s
18:00 18:15					Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habi litats Direct ives	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					Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habi litats Direct ives	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
18:30 18:45					Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693 - Habi litats Direct ives	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
18:45 19:00					Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta	OP GNT M/GTM/ GESTN - 280693	Q3 MUENO EO/ERA S - 280823		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>)

					ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo gístic a	- Habi litats Direct ives	- Sist emes de Fondei g		- Gestió Empres arial i Orga nitzac ió d'E mprese s
19:00 19:15					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
19:15 19:30					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
19:30 19:45					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					Q5 GNTM - 280622 - Regl amenta ció, E xplota ció del Vaixel l i Lo		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

Horaris d'ocupació de les aules

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

						gístic a			ls
20:00 20:15							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							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							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
20:45 21:00							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
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										
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										
10:00 10:15										
10:15 10:30										
10:30 10:45										
10:45 11:00										

Horaris d'ocupació de les aules

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

11:00 11:15			Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							
11:15 11:30			Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							
11:30 11:45			Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							
11:45 12:00			Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							
12:00 12:15		Reunió Respon sables Cooper ació D esenvo lupame nt upc 5 pers ones - Cooper ació i Desenv olupam ent upc	Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							
12:15 12:30		Reunió Respon sables Cooper ació D esenvo lupame nt upc 5 pers ones - Cooper ació i Desenv olupam ent	Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							

Horaris d'ocupació de les aules

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

		upc								
12:30 12:45		Reunió Respon sables Cooper ació D esenvo lupame nt upc 5 pers ones - Cooper ació i Desenv olupam ent upc	Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							
12:45 13:00		Reunió Respon sables Cooper ació D esenvo lupame nt upc 5 pers ones - Cooper ació i Desenv olupam ent upc	Q3 GTM - 280642 - TECN OLOGIA MECÀNICA							
13:00 13:15		TFG de PABLO MARTÍN ROMÁN - DEFENS A TFG (47998 740)								
13:15 13:30		TFG de PABLO MARTÍN ROMÁN - DEFENS A TFG (47998 740)								
13:30 13:45		TFG de PABLO MARTÍN ROMÁN - DEFENS A TFG (47998 740)								

Horaris d'ocupació de les aules

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

		740)							
13:45 14:00		TFG de PABLO MARTÍN ROMÁN - DEFENS A TFG (47998 740)							
14:00 14:15									
14:15 14:30									
14:30 14:45		TFG de NATALÍ APAZA LLACSA - DEFENS A TFG (16983 786)							
14:45 15:00		TFG de NATALÍ APAZA LLACSA - DEFENS A TFG (16983 786)							
15:00 15:15		TFG de NATALÍ APAZA LLACSA - DEFENS A TFG (16983 786)	pràcti ques - 280663 Tecnol ogia Naval ! i Mecàni ca			Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m			
15:15 15:30		TFG de NATALÍ APAZA LLACSA - DEFENS A TFG (16983 786)	pràcti ques - 280663 Tecnol ogia Naval ! i Mecàni ca			Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Maríti m			
15:30 15:45			pràcti ques - 280663 Tecnol ogia Naval ! i Mecàni ca			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>)

15:45 16:00			pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica			Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:00 16:15			pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica			Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:15 16:30			pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica			Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:30 16:45			pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica			Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
16:45 17:00			pràctiques - 280663 Tecnologia Naval i Mecànica			Q2 GNTM - 280608 - Anglès Tècnic Marítim				
17:00 17:15		TFG de LLUNA HARO OBALAT - DEFENSA TFG (47988 821)				Q1 MUENO - 280801 - Matemàtiques Avançades per l' Enginyeria Naval				
17:15 17:30		TFG de LLUNA				Q1 MUENO				

Horaris d'ocupació de les aules

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

		HARO OBALAT - DEFENS A TFG (47988 821)			- 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
17:30 17:45		TFG de LLUNA HARO OBALAT - DEFENS A TFG (47988 821)			Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
17:45 18:00		TFG de LLUNA HARO OBALAT - DEFENS A TFG (47988 821)			Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
18:00 18:15					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
18:15 18:30					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
18:30					Q1				

Horaris d'ocupació de les aules

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

18:45					MUENO - 280801 - Mate màtiques es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
18:45 19:00					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiques es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
19:00 19:15					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiques es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
19:15 19:30					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiques es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				
19:30 19:45					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiques es Ava nçades per l' Enginy eria Naval				

Horaris d'ocupació de les aules

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

19:45 20:00					Q1 MUENO - 280801 - Mate màtiqu es Ava nçades per l' Enginy eria 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=1632348000>

Links

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