

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 1ER CURS - G10

Q1

AULA/ROOM A1002

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Física aplicada. GRUP 10B		Geologia aplicada. GRUP 10A	Fonaments matemàtics. GRUP 10B	Expressió gràfica. GRUP 10A
09:00-09:50					
10:10-11:00	Geologia aplicada	Fonaments matemàtics	Física aplicada	Expressió gràfica	Àlgebra lineal
11:10-12:00					
12:10-13:00	Física aplicada. GRUP 10A	Àlgebra lineal. GRUP 10A/ Àlgebra lineal GRUP 10B A4104	Franja Cultural (No lectiu)	Fonaments matemàtics. GRUP 10A/ Geologia aplicada 10B A4102	Expressió gràfica. GRUP 10B
13:10-14:00					
14:10-15:00		Laboratoris / Tallers / Proves A2102		Laboratoris / Tallers / Proves A2102	
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500000	Fonaments matemàtics	MATHEMATICAL FUNDAMENTALS
2500001	Àlgebra lineal	LINEAR ALGEBRA
2500002	Física aplicada	APPLIED PHYSICS
2500003	Geologia aplicada	APPLIED GEOLOGY
2500004	Expressió gràfica	GRAPHIC EXPRESSION

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 1ER CURS - G20

Q1

AULA/ROOM A2002

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres		
08:00-08:50		Laboratoris / Tallers / Proves B4002		Laboratoris / Tallers / Proves B4002			
09:00-09:50							
10:10-11:00							
11:10-12:00							
12:10-13:00							
13:10-14:00							
14:10-15:00	Fonaments matemàtics. GRUP 20B		Expressió gràfica. GRUP 20A		Àlgebra lineal. GRUP 20A/ Àlgebra lineal GRUP 20B A2102	Geologia aplicada Grup 20A/ Física aplicada GRUP 20 B A2203	Geologia aplicada Grup 20B
15:10-16:00							
16:10-17:00	Física aplicada	Geologia aplicada	Expressió gràfica	Fonaments matemàtics	Àlgebra lineal		
17:10-18:00							
18:10-19:00	Fonaments matemàtics. GRUP 20A	Expressió gràfica. GRUP 20B		Física aplicada. GRUP 20A			
19:10-20:00							

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500000	Fonaments matemàtics	MATHEMATICAL FUNDAMENTALS
2500001	Àlgebra lineal	LINEAR ALGEBRA
2500002	Física aplicada	APPLIED PHYSICS
2500003	Geologia aplicada	APPLIED GEOLOGY
2500004	Expressió gràfica	GRAPHIC EXPRESSION

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 1ER CURS - G10

Q2

AULA/ROOM A1002

Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Empresa i Legislació en la Construcció. GRUP 10B	Urbanisme i sistemes territorials. GRUP 10B	Química de materials. GRUP 10A	Urbanisme i sistemes territorials. GRUP 10A	Empresa i Legislació en la construcció. GRUP 10A
09:00-09:50					
10:10-11:00	Urbanisme i sistemes territorials	Empresa i Legislació en la construcció	Mecànica I	Càlcul	Química de materials
11:10-12:00					
12:10-13:00	Mecànica I. GRUP 10A	Càlcul. GRUP 10A/Química de materials 10 B A1104	Franja Cultural (No lectiu)	Mecànica I. GRUP 10B	Càlcul. GRUP 10B
13:10-14:00					
14:10-15:00		Laboratoris / Tallers / Proves A1104		Laboratoris / Tallers / Proves A1104	
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500005	Càlcul	CALCULUS
2500006	Urbanisme i sistema territorial	URBANISM AND REGIONAL SYSTEMS
2500007	Mecànica I	MECHANICS I
2500008	Empresa i legislació en la construcció	BUSINESS AND CONSTRUCTION LEGISLATION
2500009	Química de materials	CHEMISTRY OF MATERIALS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 1ER CURS - G20

Q2

AULA/ROOM A2002

Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres		
08:00-08:50		Laboratoris / Tallers / Proves A1101		Laboratoris / Tallers / Proves A2201			
09:00-09:50							
10:10-11:00							
11:10-12:00							
12:10-13:00							
13:10-14:00							
14:20-15:00	Urbanisme i sistemes territorials. GRUP 20A		Empresa i Legislació en la construcció. GRUP 20B		Càlcul. GRUP 20A	Química de materials 20 A	Química de materials. GRUP 20B A1102/ Mecànica I. GRUP 20A
15:20-16:00							
16:20-17:00	Mecànica I	Química de materials	Urbanisme i sistemes territorials	Empresa i Legislació en la construcció	Càlcul		
17:20-18:00							
18:20-19:00	Urbanisme i sistemes territorials. GRUP 20B	Empresa i Legislació en la Construcció. GRUP 20A	Càlcul. GRUP 20B	Mecànica I. GRUP 20B			
19:20-20:00							

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500005	Càlcul	CALCULUS
2500006	Urbanisme i sistema territorial	URBANISM AND REGIONAL SYSTEMS
2500007	Mecànica I	MECHANICS I
2500008	Empresa i legislació en la construcció	BUSINESS AND CONSTRUCTION LEGISLATION
2500009	Química de materials	CHEMISTRY OF MATERIALS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 2N CURS - G10

Q1					
AULA/ROOM A2104					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Estadística. GRUP 10A	Materials de construcció. GRUP 10A	Geomàtica. GRUP 10B	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 10B	Mecànica II. GRUP 10A
09:00-09:50					
10:10-11:00	Geomàtica	Estadística	Càlcul vectorial i equacions diferencials	Mecànica II	Materials de construcció
11:10-12:00					
12:10-13:00	Mecànica II. GRUP 10B	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 10A	Franja Cultural (No lectiu)	Materials de construcció 10B	Estadística. GRUP 10B
13:10-14:00					
14:10-15:00				Geomàtica. GRUP 10A	
15:10-16:00					
16:10-17:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves	
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe
 GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500010	Geomàtica	GEOMATICS
2500011	Materials de construcció	CONSTRUCTION MATERIALS
2500012	Càlcul vectorial i equacions diferencials	VECTOR CALCULUS AND DIFFERENTIAL EQUATION
2500013	Mecànica II	MECHANICS II
2500014	Probabilitat i estadística	PROBABILITY AND STATISTICS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 2N CURS - G20

Q1					
AULA/ROOM A2105					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Geomàtica. GRUP 20B	Estadística. GRUP 20A	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 20B	Materials de construcció. GRUP 20A	Geomàtica. GRUP 20A
09:00-09:50					
10:10-11:00	Càlcul vectorial i equacions diferencials.	Materials de construcció	Mecànica II	Geomàtica	Estadística
11:10-12:00					
12:10-13:00	Estadística. GRUP 20B	Mecànica II. GRUP 20B	Franja Cultural (No lectiu)	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 20A	Mecànica II. GRUP 20A/ Materials de construcció 20B A2103
13:10-14:00					
14:10-15:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves	
15:10-16:00					
16:10-17:00		A3203		A3203	
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe
 GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500010	Geomàtica	GEOMATICS
2500011	Materials de construcció	CONSTRUCTION MATERIALS
2500012	Càlcul vectorial i equacions diferencials	VECTOR CALCULUS AND DIFFERENTIAL EQUATION
2500013	Mecànica II	MECHANICS II
2500014	Probabilitat i estadística	PROBABILITY AND STATISTICS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 2N CURS - G10

Q2					
AULA/ROOM A2104					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Mètodes numèrics en enginyeria. GRUP 10B	Tècniques de representació. GRUP 10A	Resistència de materials. GRUP 10A	Mètodes numèrics en enginyeria. GRUP 10A	Tècniques de representació. GRUP 10B
09:00-09:50					
10:10-11:00	Tecnologia ambiental	Hidràulica de conduccions	Mètodes numèrics en enginyeria	Tècniques de representació	Resistència de materials
11:10-12:00					
12:10-13:00	Hidràulica de conduccions. GRUP 10A	Resistència de materials. GRUP 10B	Franja Cultural (No lectiu)	Tecnologia ambiental. GRUP 10B	Hidràulica de conduccions. GRUP 10B A2203/Tecnologia ambiental Grup 10A
13:10-14:00					
14:10-15:00				Laboratoris/Tallers / proves	
15:10-16:00					
16:10-17:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Tècniques de representació. GRUP 10A/10B (durante 7 setmanes)	
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500015	Hidràulica de conduccions	HYDRAULICS
2500016	Resistència de materials	STRENGTH OF MATERIALS
2500017	Mètodes numèrics en enginyeria	NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING
2500018	Tècniques de representació	REPRESENTATION TECHNIQUES
2500019	Tecnologia ambiental	ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 2N CURS - G20

Q2					
AULA/ROOM A2105					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Mètodes numèrics en enginyeria. GRUP 20A	Hidràulica de conduccions. GRUP 20 B	Tècniques de representació. GRUP 20A	Mètodes numèrics en enginyeria. GRUP 20B	Resistència de materials. GRUP 20A
09:00-09:50					
10:10-11:00	Hidràulica de conduccions	Resistència de materials	Mètodes numèrics en enginyeria	Tecnologia ambiental.	Tècniques de representació
11:10-12:00					
12:10-13:00	Tecnologia ambiental. GRUP 20 B	Tecnologia ambiental. GRUP 20 A	Franja Cultural (No lectiu)	Tècniques de representació. GRUP 20B A2103/ Hidràulica de conduccions GRUP 20A	Resistència de materials. GRUP 20B
13:20-14:00					
14:10-15:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Tècniques de representació. GRUP 20A/20B (durante 7 setmanes)	
15:10-16:00					
16:10-17:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratori/Tallers/ Proves A2102	
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500015	Hidràulica de conduccions	HYDRAULICS
2500016	Resistència de materials	STRENGTH OF MATERIALS
2500017	Mètodes numèrics en enginyeria	NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING
2500018	Tècniques de representació	REPRESENTATION TECHNIQUES
2500019	Tecnologia ambiental	ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 3er CURS - G10

Q1					
AULA/ROOM A2204					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Gestió de la construcció. GRUP 10A	Gestió de la construcció. GRUP 10B	Hidrologia superficial i subterrànea. GRUP 10A	Sistemes de transport. GRUP 10B	Geotècnia. GRUP 10A
09:00-09:50					
10:10-11:00	Sistemes de transport	Geotècnia	Gestió de la construcció	Estructures	Hidrologia superficial i subterrànea
11:10-12:00					
12:10-13:00	Estructures. GRUP 10B	Estructures. GRUP 10A	Franja Cultural (No lectiu)	Sistemes de transport. GRUP 10A Hidrologia superficial i subterrànea 10B A1204	Geotècnia. GRUP 10B
13:10-14:00					
14:10-15:00	Laboratoris / Tallers / Proves A2202		Laboratoris / Tallers / Proves A2202		
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500020	Geotècnia	GEOTECHNICS
2500021	Estructures	STRUCTURES
2500022	Sistemes de transport	TRANSPORTATION SYSTEMS
2500023	Hidrologia superficial i subterrànea	SURFACE AND GROUNDWATER HYDROLOGY I
2500024	Gestió de la construcció	CONSTRUCTION MANAGEMENT

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 3er CURS - G10

Q2					
AULA/ROOM A2204					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Infraestructures del transport. GRUP 10B	Formigó armat. GRUP 10A	Projectes d'obres públiques. GRUP 10B	Procediments de construcció i electrotècnia. GRUP 10B	Construccions metàl·liques. GRUP 10B
09:00-09:50					
10:10-11:00	Procediments de construcció i electrotècnia	Construccions metàl·liques	Infraestructures del transport	Formigó armat	Projectes d'obres públiques
11:10-12:00					
12:10-13:00	Infraestructures del transport. GRUP 10A	Formigó armat. GRUP 10B A2204 Projectes d'obres públiques 10 A	Franja Cultural (No lectiu)	Procediments de construcció i electrotècnia. GRUP 10A	Construccions metàl·liques. GRUP 10A
13:10-14:00					
14:10-15:00	Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves		
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500025	Formigó armat	REINFORCED CONCRETE
2500026	Construcció metàl·lica	METALLIC CONSTRUCTIONS
2500027	Procediments de construcció i electrotècnia	CONSTRUCTION METHODS AND ELECTRICAL ENGINEERING
2500028	Projectes d'obres públiques	PUBLIC WORKS PROJECT
2500029	Infraestructures del transport	TRANSPORTATION INFRASTRUCTURES

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - OBL i OPT comunes

Q1

AULA/ROOM A1204

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Eng. geotècnica GRUP 10A A1001	Construccions obres marítimes GRUP 10B A2001	Construccions obres marítimes A3102	Eng. Geotècnica A2001	Construccions obres marítimes GRUP 10A / Eng. geotècnica GRUP 10B A1102
09:00-09:50					
10:10-11:00					
11:10-12:00					
12:10-13:00	Sistemes d'informació geogràfica	Impacte social de les obres públiques			
13:10-14:00			Franja Cultural (No lectiu)		
14:10-15:00					
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00		Laboratoris / Tallers / Proves A1205			
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500030	Construcció d'obres marítimes	MARITIME CONSTRUCTIONS
2500031	Enginyeria geotècnica	GEOTECHNICAL ENGINEERING
2500033	Sistemes d'informació geogràfica i teledetecció	GIS AND REMOTE SENSING
2500035	Impacte social de les obres públiques	SOCIAL IMPACT OF PUBLIC CONSTRUCTIONS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - OBL i OPT comunes

Q2

AULA/ROOM A1204

Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50					
09:00-09:50	Aprentatge automàtic de dades	Disseny gràfic i càlcul numèric			Història de l'enginyeria civil
10:10-11:00					
11:10-12:00					
12:10-13:00					
13:10-14:00			Franja Cultural (No lectiu)		
14:10-15:00					
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00		Laboratoris / Tallers / Proves A1204			
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500034	Història de l'enginyeria civil	HISTORY OF CIVIL ENGINEERING
2500036	Aprentatge automàtic i tractament de dades	MACHINE LEARNING AND DATA SCIENCE
2500032	Disseny gràfic i càlcul numèric	GRAPHIC DESIGN AND NUMERICAL ANALYSIS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - Itinerari construccions civils

Q1

AULA/ROOM A1204

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres	
08:00-08:50						
09:00-09:50	Formigó pretensat	Càlcul d'estructures			Construcció de ponts	
10:10-11:00			Construcció de ponts	Càlcul d'estructures		
11:10-12:00					Formigó pretensat	
12:10-13:00			Franja Cultural (No lectiu)			
13:10-14:00						
14:10-15:00		Laboratori / Tallers / Proves A1206				
15:10-16:00						
16:10-17:00						
17:10-18:00						
18:10-19:00						
19:10-20:00						

Si a la Franja de laboratori/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe
 GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500037	Càlcul d'estructures	STRUCTURAL DESIGN
2500038	Construcció de ponts i altres estructures	CONSTRUCTION OF BRIDGES AND OTHER STRUCTURES
2500039	Formigó pretensat	PRESTRESSED CONCRETE

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - Itinerari Hidraulica i hidrologia

Q1

AULA/ROOM A1205

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres	
08:00-08:50						
09:00-09:50	Obres hidràuliques	Obres hidràuliques			Impacte ambiental a les obres marítimes	
10:10-11:00						
11:10-12:00						
12:10-13:00			Franja Cultural (No lectiu)			
13:10-14:00						
14:10-15:00		Laboratori / Tallers / Proves A1206				
15:10-16:00						
16:10-17:00	Enginyeria sanitària					
17:10-18:00						
18:10-19:00						
19:10-20:00						

Si a la Franja de laboratori/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe
 GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500040	Obres hidràuliques	HYDRAULIC CONSTRUCTIONS
2500041	Enginyeria sanitària	SANITARY ENGINEERING
2500042	Impacte ambiental a les obres marítimes	ENVIRONMENTAL IMPACT ON MARITIME WORKS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - Itinerari construccions civils

Q2

AULA/ROOM A1204

Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres	
08:00-08:50				Construccions geotècniques		
09:00-09:50						
10:10-11:00			Edificació i prefabricació	Edificació i prefabricació		
11:10-12:00	Edificació i prefabricació					
12:10-13:00			Franja Cultural (No lectiu)	Introducció a la gestió d'estructures		
13:10-14:00	Construccions geotècniques					
14:10-15:00		Laboratori / Tallers / Proves A1204			Gestió de projectes i obres	
15:10-16:00						
16:10-17:00						
17:10-18:00						
18:10-19:00						
19:10-20:00						

Si a la Franja de laboratori/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500046	Edificació i prefabricació	BUILDING CONSTRUCTION AND PREFABRICATION
2500047	Introducció a la gestió d'estructures	INTRODUCTION TO STRUCTURE MANAGEMENT
2500048	Gestió de projectes i obres	CONSTRUCTION MANAGEMENT
2500056	Construccions geotècniques	GEO TECHNICAL CONSTRUCTIONS

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - Itinerari Hidraulica i hidrologia

Q2

AULA/ROOM A1205

Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres	
08:00-08:50			Eines de disseny i anàlisi en enginyeria hidràulica			
09:00-09:50						
10:10-11:00			Hidrologia superficial i subterrània II			
11:10-12:00	Hidrologia superficial i subterrània II	Enginyeria portuària	Enginyeria portuària			
12:10-13:00			Franja Cultural (No lectiu)			
13:10-14:00		Eines de disseny i anàlisi en enginyeria hidràulica				
14:10-15:00		Laboratori / Tallers / Proves A1204				
15:10-16:00						
16:10-17:00	Aigües de proveïment					
17:10-18:00						
18:10-19:00						
19:10-20:00						

Si a la Franja de laboratori/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500049	Hidrologia superficial i subterrània II	SURFACE AND GROUNDWATER HYDROLOGY II
2500050	Enginyeria portuària	PORT ENGINEERING
2500051	Aigües de proveïment	WATER SUPPLY
2500052	Eines de disseny i anàlisi en enginyeria hidràulica	DESIGN AND ANALYSIS TOOLS IN HYDRAULIC ENGINEERING

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - Itinerari Transport

Q1

AULA/ROOM A1206

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50					
09:00-09:50	Gestió del transport	Elements de sostenibilitat urbana			Gestió del transport
10:10-11:00					
11:10-12:00			Construcció d'infraestructures	Elements de sostenibilitat urbana	
12:10-13:00			Franja Cultural (No lectiu)	Construcció d'infraestructures	
13:10-14:00					
14:10-15:00	Laboratoris / Tallers / Proves A1206				
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe
 GRUP 10 tot el grup GRUP 10A/10B Desdoblament en 2 grups per problemes

2500043	Construcció d'infraestructures del transport	CONSTRUCTION OF TRANSPORTATION INFRASTRUCTURE
2500044	Gestió del transport	TRANSPORTATION MANAGEMENT
2500045	Elements de sostenibilitat urbana	ELEMENTS OF URBAN SUSTAINABILITY

GRAU EN ENGINYERIA CIVIL (PLA 2020) - 4rt CURS - Itinerari Transport

Q2

AULA/ROOM A1206

Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50			Conservació d'infraestructures		
09:00-09:50			Administració, planejament i serveis urbans		Logística urbana i terminals de transport
10:10-11:00					
11:10-12:00	Conservació d'infraestructures	Administració, planejament i serveis urbans			
12:10-13:00	Administració, planejament i serveis urbans	Logística urbana i terminals de transport	Franja Cultural (No lectiu)		
13:10-14:00					
14:10-15:00	Laboratoris / Tallers / Proves A1206				
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					

Si a la Franja de laboratoris/franja gris no indica l'aula, aquesta és la mateixa que la del grup de classe

2500053	Administració, planejament i serveis urbans	ADMINISTRATION, URBAN PLANNING AND PUBLIC SERVICES
2500054	Conservació d'infraestructures	INFRASTRUCTURE PRESERVATION
2500055	Logística urbana i terminals del transport	URBAN LOGISTICS AND TRANSPORT TERMINALS