

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

Q1					
AULA/ROOM A2001					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Física aplicada	Algebra lineal	Geologia aplicada	Expressió gràfica	Fonaments matemàtics
09:00-09:50					
10:10-11:00	Geologia aplicada	Expressió gràfica	Física aplicada	Fonaments matemàtics	Algebra lineal
11:10-12:00					
12:10-13:00	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers
13:10-14:00					
14:10-15:00		Expressió gràfica (5 setmanes)			
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
 Les classes de tallers és opcional per l'estudiantant

2500000	Fonaments matemàtics	MATHEMATICAL FUNDAMENTALS
2500001	Algebra 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 A2001					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Empresa i Legislació en la construcció	Urbanisme i sistemes territorials	Química de materials	Urbanisme i sistemes territorials	Empresa i Legislació en la construcció
09:00-09:50					
10:10-11:00	Mecànica I	Càlcul	Mecànica I	Càlcul	Química de materials
11:10-12:00					
12:10-13:00	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers
13:10-14:00					
14:10-15:00					
15:10-16:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves	
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

Q1					
AULA/ROOM A2001					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50					
09:00-09:50					
10:10-11:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves	
11:10-12:00					
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00	Fonaments matemàtics	Expressió gràfica	Algebra lineal	Física aplicada	Geologia aplicada
15:10-16:00					
16:10-17:00	Física aplicada	Geologia aplicada	Expressió gràfica	Fonaments matemàtics	Algebra lineal
17:10-18:00					
18:10-19:00	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers
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	Algebra 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

Q2					
AULA/ROOM A2001					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50					
09:00-09:50					
10:10-11:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves	
11:10-12:00					
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:20-15:00	Urbanisme i sistemes territorials	Empresa i Legislació en la construcció	Càlcul	Química de materials	Mecànica I
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	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers
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) - 1ER CURS - ANG

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

Q1					
AULA/ROOM A1201					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Expressió gràfica	Física aplicada	Àlgebra lineal	Fonaments matemàtics	Geologia aplicada
09:00-09:50					
10:10-11:00	Geologia aplicada	Àlgebra lineal	Expressió gràfica	Física aplicada	Fonaments matemàtics
11:10-12:00					
12:10-13:00	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers
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
 Les classes de tallers és opcional per l'estudiantat

250000	Fonaments matemàtics	MATHEMATICAL FUNDAMENTALS
250001	Àlgebra lineal	LINEAR ALGEBRA
250002	Física aplicada	APPLIED PHYSICS
250003	Geologia aplicada	APPLIED GEOLOGY
250004	Expressió gràfica	GRAPHIC EXPRESSION

Q2					
AULA/ROOM A1201					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Urbanisme i sistemes territorials	Empresa i Legislació en la construcció	Empresa i Legislació en la construcció	Química de materials	Càlcul
09:00-09:50					
10:10-11:00	Química de materials	Càlcul	Mecànica I	Mecànica I	Urbanisme i sistemes territorials
11:10-12:00					
12:10-13:00	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers	Tallers
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

250005	Càlcul	CALCULUS
250006	Urbanisme i sistema territorial	URBANISM AND REGIONAL SYSTEMS
250007	Mecànica I	MECHANICS I
250008	Empresa i legislació en la construcció	BUSINESS AND CONSTRUCTION LEGISLATION
250009	Química de materials	CHEMISTRY OF MATERIALS

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

Q1					
AULA/ROOM A1002					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 10B	Geomàtica	Materials de construcció. GRUP 10A	Estadística. GRUP 10A	Materials de construcció. GRUP 10B
09:00-09:50					
10:10-11:00	Geomàtica	Estadística	Càlcul vectorial i equacions diferencials	Materials de construcció	Mecànica II
11:10-12:00					
12:10-13:00	Mecànica II. GRUP 10A	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 10A	Franja Cultural (No lectiu)	Mecànica II. GRUP 10B	Estadística. GRUP 10B
13:10-14:00					
14:10-15:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Geomàtica. GRUP 10A	
15:10-16:00	Geomàtica. GRUP 10B				
16:10-17:00				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 A2002					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves	
09:00-09:50					
10:10-11:00					
11:10-12:00		Geomàtica. GRUP 20B		Geomàtica GRUP 20A	
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 20B	Geomàtica	Mecànica II	Estadística	Materials de construcció. GRUP 20A
15:10-16:00					
16:10-17:00	Estadística. GRUP 20B	Càlcul vectorial i equacions diferencials.	Materials de construcció	Geomàtica	Mecànica II. GRUP 20A
17:10-18:00					
18:10-19:00	Estadística. GRUP 20A	Materials de construcció. GRUP 20B	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 20A	Mecànica II. GRUP 20B	
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 - ANG

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

Q2					
AULA/ROOM A1002					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Tecnologia ambiental. GRUP 10B	Hidràulica de conduccions. GRUP 10A	Mètodes numèrics. GRUP 10A	Mètodes numèrics. GRUP 10B	Tècniques de representació. GRUP 10B
09:00-09:50					
10:10-11:00	Tècniques de representació	Resistència de materials	Tecnologia ambiental	Hidràulica de conduccions	Mètodes numèrics en enginyeria
11:10-12:00		GRUP 10A GRUP 10B			
12:10-13:00	Tecnologia ambiental. GRUP 10A	Hidràulica de conduccions. GRUP 10B	Franja Cultural (No lectiu)	Tècniques de representació. GRUP 10A	
13:10-14:00					
14:10-15:00		Laboratoris / Tallers / Proves			
15:10-16:00					
16:10-17:00				Laboratoris/Tallers i 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

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 A2002					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris / Tallers / Proves	
09:00-09:50					
10:10-11:00					
11:10-12:00					
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00	Tecnologia ambiental. GRUP 20 A	Hidràulica de conduccions. GRUP 20B	Mètodes numèrics. GRUP 20A	Mètodes numèrics. GRUP 20B	Tècniques de representació. GRUP 20A
15:10-16:00					Resistència de materials
16:10-17:00	Tècniques de representació	Resistència de materials	Tecnologia ambiental	Hidràulica de conduccions	Mètodes numèrics en enginyeria
17:10-18:00	GRUP 20A	GRUP 20B			
18:10-19:00	Tecnologia ambiental. GRUP 20B	Hidràulica de conduccions. GRUP 20A		Tècniques de representació. GRUP 20B	
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 - ANG

Q1					
AULA/ROOM A1203					
Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Mecànica II. GRUP 10A	Estadística. GRUP 10A	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 10B	Materials de construcció. GRUP 10B	Geomàtica. GRUP 10B
09:00-09:50					
10:10-11:00	Càlcul vectorial i equacions diferencials	Mecànica II	Geomàtica	Estadística	Materials de construcció
11:10-12:00					
12:10-13:00	Estadística. GRUP 10B	Càlcul vectorial i equacions diferencials. GRUP 10A	Franja Cultural (No lectiu)	Materials de construcció. GRUP 10A	Mecànica II. 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

Q2					
AULA/ROOM A1203					
Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Tecnologia ambiental. GRUP 10B	Hidràulica de conduccions. GRUP 10A	Tècniques de representació. GRUP 10A		Tècniques de representació. GRUP 10B
09:00-09:50					
10:10-11:00	Tècniques de representació	Resistència de materials. GRUP 10A GRUP 10B	Tecnologia ambiental	Hidràulica de conduccions	Mètodes numèrics en enginyeria
11:10-12:00					
12:10-13:00	Tecnologia ambiental. GRUP 10A	Hidràulica de conduccions. GRUP 10B	Franja Cultural (No lectiu)	Mètodes numèrics. GRUP 10A	Mètodes numèrics. GRUP 10 B
13:10-14:00					Resistència de materials. GRUP 10A GRUP 10B
14:10-15:00					
15:10-16:00		Laboratoris / Tallers / Proves		Laboratoris/Tallers i proves	
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

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 A1104

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50	Gestió de projectes i obres. GRUP 10B	Gestió de projectes i obres	Hidrologia superficial i subterrànea. GRUP 10A	Sistemes de transport GRUP 10B/Gestió de projectes i obres. GRUP 10A	Geotècnia. GRUP 10A
09:00-09:50				Estructures	Hidrologia superficial i subterrànea
10:10-11:00	Sistemes de transport	Geotècnia		Grup 10A	Grup 10B
11:10-12:00					
12:10-13:00		Estructures	Franja Cultural (No lectiu)	Sistemes de transport. GRUP 10A/Hidrologia superficial i subterrànea 10B	Geotècnia. GRUP 10B
13:10-14:00		Grup 10A	Grup 10B		
14:10-15:00					
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

2500020	Geotècnia	GEOTECHNICS
2500021	Estructures	STRUCTURES
2500022	Sistemes de transport	TRANSPORTATION SYSTEMS
2500023	Hidrologia superficial i subterrànea	SURFACE AND GROUNDWATER HYDROLOGY I
2500058	GESTIÓ DE PROJECTES I OBRES	PROJECT MANAGEMENT

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

Q1

AULA/ROOM A1105

Q1	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50		Mètodes Numèrics	Hidrologia superficial i subterrànea	Mètodes Numèrics	
09:00-09:50					
10:10-11:00	Hidrologia superficial i subterrànea	Geotècnia	Gestió de projectes i obres	Estructures	Sistemes de transport
11:10-12:00					
12:10-13:00	Sistemes de transport	Estructures	Franja Cultural (No lectiu)	Gestió de projectes i obres	Geotècnia
13:10-14:00					
14:10-15:00					
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

2500020	Geotècnia	GEOTECHNICS
2500021	Estructures	STRUCTURES
2500022	Sistemes de transport	TRANSPORTATION SYSTEMS
2500023	Hidrologia superficial i subterrànea	SURFACE AND GROUNDWATER HYDROLOGY I
2500058	Gestió de projectes i obres	PROJECT MANAGEMENT

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

Q2

AULA/ROOM A1104

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	Estructures d'acer. GRUP 10B
09:00-09:50					
10:10-11:00	Procediments de construcció i electrotècnia	Estructures d'acer	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 10 B Projectes d'obres públiques 10 A	Franja Cultural (No lectiu)	Procediments de construcció i electrotècnia. Grup 10A	Estructures d'acer. GRUP 10A
13:10-14:00					
14:10-15:00					
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

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

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

Q2

AULA/ROOM A1105

Q2	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
08:00-08:50		Projectes d'Enginyeria	Formigó armat	Infraestructures del transport	
09:00-09:50					
10:10-11:00	Estructures d'acer	Infraestructures del transport	Projectes d'Enginyeria	Estructures d'acer	
11:10-12:00					
12:10-13:00	Procediments de construcció i electrotècnia	Formigó armat	Franja Cultural (No lectiu)	Procediments de construcció i electrotècnia	
13:10-14:00					
14:10-15:00					
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

2500025	Formigó armat	REINFORCED CONCRETE
2500026	Construcció metàl·lica	METALLIC CONSTRUCTIONS
2500027	Procediments de construcció i electrotècnia	CONSTRUCTION METHODS AND ELECTRICAL ENGINEERING
2500028	Projecte 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	Construccions obres marítimes		Eng. Geotècnica	
09:00-09:50					
10:10-11:00					
11:10-12:00		Sostenibilitat, impacte social i ambiental			
12:10-13:00			Construccions obres marítimes		
13:10-14:00					
14:10-15:00	Laboratori / Tallers / Proves		Tècniques de comunicació		
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

2500030	Construcció d'obres marítimes	MARITIME CONSTRUCTIONS
2500031	Enginyeria geotècnica	GEOTECHNICAL ENGINEERING
2500060	TÈCNiques DE COMUNICACIÓ	COMMUNICATION TECHNIQUES
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	Aprentatge automàtic de dades	Disseny gràfic i càlcul numèric			Història de l'enginyeria civil
09:00-09:50					
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		Instrumentació i teledetecció		
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

2500034	Història de l'enginyeria civil	HISTORY OF CIVIL ENGINEERING
2500036	Aprentatge automàtic i tractament de dades	MACHINE LEARNING AND DATA SCIENCE
2500033	INSTRUMENTACIÓ I TELEDETECCIÓ	INSTRUMENTATION AND REMOTE SENSING

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					
13:10-14:00			Franja Cultural (No lectiu)		
14:10-15:00		Laboratori / 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
 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					
13:10-14:00			Franja Cultural (No lectiu)		
14:10-15:00		Laboratori / Tallers / Proves			
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 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

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			Introducció a la gestió d'estructures		
12:10-13:00			Franja Cultural (No lectiu)			
13:10-14:00	Construccions geotècniques					
14:10-15:00		Laboratori / Tallers / Proves			Gestió de la Construcció	
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

2500046	Edificació i prefabricació	BUILDING CONSTRUCTION AND PREFABRICATION
2500047	Introducció a la gestió d'estructures	INTRODUCTION TO STRUCTURE MANAGEMENT
2500059	Gestió de la Construcció	CONSTRUCTION MANAGEMENT
2500050	Construccions geotècniques	GEOTECHNICAL 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			Enginyeria portuària		
12:10-13:00	Hidrologia superficial i subterrània II	Enginyeria portuària			
13:10-14:00		Eines de disseny i anàlisi en enginyeria hidràulica	Franja Cultural (No lectiu)		
14:10-15:00		Laboratori / Tallers / Proves			
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 laboratoris/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	Laboratori / Tallers / Proves				
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					
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					
10:10-11:00			Administració, planejament i serveis urbans		
11:10-12:00	Conservació d'infraestructures	Administració, planejament i serveis urbans			Logística urbana i terminals de transport
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	Laboratori / Tallers / Proves				
15:10-16:00					
16:10-17:00					
17:10-18:00					
18:10-19:00					
19:10-20:00					
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