

Graus Enginyeria: GEE, GEEIIA, Doble Grau GEE-GEEIIA / 1r curs, 1r semestre
Curs 2025-26

	DILLUNS			DIMARTS		DIMECRES			DIJOUS						DIVENDRES				
	Lunes	Monday		Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Friday	Friday	Friday	Friday	Friday	Friday				
8.00 8.50	Fon. Prog. P1 A.210			OPA M1/M2/M3/M4 (DG GEE+GEEIIA) A.201,202,203		Fon. Prog. L1 L.208	Física I * L1 L.204/L.203 FQ	Anàlisi Mat. I P1 (DG GEE+GEEIIA) A.203		Anàlisi Mat. I P2 A.203						Fon. Prog. M1 (DG GEE+GEEIIA) A.201			
9.00 9.50	Fon. Prog. P2 (DG GEE+GEEIIA) A.206			OPA M1/M2/M3/M4 (DG GEE+GEEIIA) A.201,202,203		Fon. Prog. L1 L.208	Física I * L1 L.204/L.203 FQ	Anàlisi Mat. I P1 (DG GEE+GEEIIA) A.203		Anàlisi Mat. I P2 A.203						Fon. Prog. M1 (DG GEE+GEEIIA) A.201			
10.10 11.00	Algebra Lineal P2 A.203	OPA P2 A.207	Física I P2 (DG GEE+GEEIIA) A.218	Física I M1 (DG GEE+GEEIIA) A.204		Fon. Prog. L5 (DG GEE+GEEIIA) L.208	Física I * L9 L.204/L.203 FQ	Fon. Prog. L7 L.210		Física I * L5 (DG GEE+GEEIIA) L.204/L.203 FQ						Algebra Lineal M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			
11.10 12.00	Algebra Lineal P2 A.203	OPA P2 A.207	Física I P2 (DG GEE+GEEIIA) A.218	Física I M1 (DG GEE+GEEIIA) A.204		Fon. Prog. L5 (DG GEE+GEEIIA) L.208	Física I * L9 L.204/L.203 FQ	Fon. Prog. L7 L.210		Física I * L5 (DG GEE+GEEIIA) L.204/L.203 FQ						Anàlisi Mat. I M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			
12.10 13.00	Algebra Lineal P1 (DG GEE+GEEIIA) A.202	OPA P1 A.206	Fon. Prog. L28 L.209	Anàlisi Mat. I M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202		Fon. Prog. L3 L.208	Física I * L3 L.204/L.203 FQ	Física I P1 A.216	OPA P3 (DG GEE+GEEIIA) A.206	Fon. Prog. L9 L.208	Física I * L7 L.204/L.203 FQ	OPA P4 A.206	Fon. Químics M1 (DG GEE+GEEIIA) A.201			Algebra Lineal M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			
13.10 14.00	Algebra Lineal P1 (DG GEE+GEEIIA) A.202	OPA P1 A.206	Fon. Prog. L28 L.209	Anàlisi Mat. I M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202		Fon. Prog. L3 L.208	Física I * L3 L.204/L.203 FQ	Física I P1 A.216	OPA P3 (DG GEE+GEEIIA) A.206	Fon. Prog. L9 L.208	Física I * L7 L.204/L.203 FQ	OPA P4 A.206	Fon. Químics M1 (DG GEE+GEEIIA) A.201			Algebra Lineal M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			
15.00 15.50	OPA P5 A.208	Anàlisi Mat. I P7 A.215		Algebra Lineal M4 A.204		Física I * L11/L12 L.203 FQ /L.204	OPA P6 A.105			Fon. Prog. L16 L.209	Fon. Prog. L17 L.210	Fon. Prog.I L22 L.208	Fon. Prog. L24 L.115	Fon. Prog. L26 L.116	OPA P7 A.201	Física I * L13/L14 L.204/L.203 FQ	Fon. Químics P2 (DG GEE+GEEIIA) A.210	Algebra Lineal M4 A.202	
16.00 16.50	OPA P5 A.208	Anàlisi Mat. I P7 A.215		Algebra Lineal M4 A.204		Física I * L11/L12 L.203 FQ /L.204	OPA P6 A.105			Fon. Prog. L16 L.209	Fon. Prog. L17 L.210	Fon. Prog.I L22 L.208	Fon. Prog. L24 L.115	Fon. Prog. L26 L.116	OPA P7 A.201	Física I * L13/L14 L.204/L.203 FQ	Fon. Químics L5 (DG GEE+GEEIIA) L.303 (ETSEQ)	Anàlisi Mat. I M4 A.203	
17.10 18.00	Física I P5 A.201			Física I M3 A.202		Fon. Prog. P9 A.108	Fon. Prog. P10 A.209			Fon. Prog. L18 L.209	Fon. Prog. L19 L.210	Fon. Prog.I L23 L.208	Fon. Prog.I L25 L.115		Anàlisi Mat. I P8 A.215		Fon. Químics L5 (DG GEE+GEEIIA) L.303 (ETSEQ)	Algebra Lineal P7 A.209	Algebra Lineal P8 A.215
18.10 19.00	Física I P5 A.201			Física I M3 A.202		Fon. Prog. M4 A.108				Fon. Prog. L18 L.209	Fon. Prog. L19 L.210	Fon. Prog.I L23 L.208	Fon. Prog.I L25 L.115		Anàlisi Mat. I P8 A.215		Fon. Químics L5 (DG GEE+GEEIIA) L.303 (ETSEQ)	Algebra Lineal P7 A.209	Algebra Lineal P8 A.215
19.10 20.00	Fon. Prog. M5 A.205			Anàlisi Mat. I M4 A.203		Fon. Prog. M4 A.108				Fon. Prog. L20 L.209	Fon. Prog. L21 L.210								
20.10 21.00	Fon. Prog. M5 A.205			Anàlisi Mat. I M4 A.203		Fon. Prog. P7 A.108	Fon. Prog. P8 A.209			Fon. Prog. L20 L.209	Fon. Prog. L21 L.210								

FRANJA HORÀRIA EXÀMENS DE PRÀCTIQUES FP Matí i Tarda (Nota 3)

GEE, GEEIIA, Doble Grau GEE-GEEIIA:

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori
1720/1721/17904001	Fon. Prog.	Fonaments de Programació	Fundamentos de Programación	Fundamentals of Programming	3G 2h	6G 1h 14G 2h
1720/1721/17904003	Física I	Física I	Física I	Physics I	2G 2h	3G 2h 9G 1h
1720/1721/17904005	Anàlisi Mat. I	Anàlisi Matemàtica I	Análisis Matemático I	Mathematical Analysis I	2G 3h	4G 2h
1720/1721/17904007	Algebra Lineal	Álgebra Lineal	Álgebra Lineal	Linear Algebra	2G 3h	4G 2h
1720/1721/17904101	OPA	Orientació Professional i Acadèmica	Orientación Profesional y Académica	Academic and Career Guidance	4G 1h	7G 2h
Doble Grau GEE-GEEIIA:						
17904010	Fon. Químics	Fonaments Químics de l'Enginyeria	Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Chemical Fundamentals of Engineering	1G 2h	1G 1h 1G 0,6h

NOTA-1: Labs Física I setmanes alternes (*)

NOTA-2: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

NOTA-3: A la franja reservada per a exàmens de pràctiques (dijous 15-21h), l'assignatura Fonaments de Programació podrà programar exàmens de pràctiques. Els estudiants hauran d'assistir-hi independentment de si estan matriculats de matí o de tarda. Les dates concretes s'indicaran al campus virtual de l'assignatura a l'inici del curs.

Graus Enginyeria: GEE, GEEIIA, Doble Grau GEE-GEEIIA / 1r curs Repetició, 1r semestre
Curs 2025-26

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50										
9.00 9.50										
10.10 11.00										
11.10 12.00										
12.10 13.00		FC LR4 L.102				FC LR3 L.102				
13.10 14.00		FC LR4 L.102				FC LR3 L.102				
15.00 15.50				FC PR1 A.101		FC MR1 A.202		Física II MR1 A.216		Anàlisi Mat. II PR1 A. 209
16.00 16.50				Física II PR1 A.101		FC MR1 A.202		Física II MR1 A. 216		Anàlisi Mat. II PR1 A. 209
17.10 18.00			FC LR1 L.102	Física II LR1 L.103				Anàlisi Mat. II MR1 A. 209		
18.10 19.00			FC LR1 L.102	Física II LR1 L.103				Anàlisi Mat. II MR1 A. 209		
19.10 20.00			FC LR2 L.102					Anàlisi Mat. II MR1 A. 209		
20.10 21.00			FC LR2 L.102							

GEE, GEEIIA, Doble Grau GEE-GEEIIA:

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori
1720/1721/17904006	AM II	Anàlisi Matemàtica II	Análisis Matemático II	Mathematical Analysis II	1G 3h	1G 2h
1720/1721/17904004	Física II	Física II	Física II	Physics II	1G 2h	1G 1h 1G 2h
1720/17904002	FC	Fonaments de Computadors	Fundamentos de Computadores	Fundamentals of Computers	1G 2h	1G 1h 3G 2h

- NOTA-1:** Els alumnes de nova entrada **NO** es poden matricular de grups de REPETICIÓ
NOTA-2: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

Graus Enginyeria: GEE, GEEIIa, Doble Grau GEE-GEEIIa / 1r curs, 2n semestre
Curs 2025-26

	DILLUNS			DIMARTS			DIMECRES			DIJOUS			DIVENDRES		
	Lunes	Monday		Martes	Tuesday		Miércoles	Wednesday		Jueves	Thursday		Viernes	Friday	
8.00 8.50	FC L1 (DG GEE+GEEIIA) L.102			AM II P1 (DG GEE+GEEIIA) A.207	FC L7 L.102	Anglès Tèc P5 A.203				AM II P2 A.208			FC L5 L.102	Anglès Tèc P3 (DG GEE+GEEIIA) A.215	Física II L9 L.103
9.00 9.50	FC L1 (DG GEE+GEEIIA) L.102			AM II P1 (DG GEE+GEEIIA) A.207	FC L7 L.102	Anglès Tèc P5 A.203				AM II P2 A.208			FC L5 L.102	Anglès Tèc P3 (DG GEE+GEEIIA) A.215	Física II L9 L.103
10.10 11.00	FC M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			Economia M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			Anàlisi Mat. II M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			Física II M1 (DG GEE+GEEIIA) A.203			Anàlisi Mat. II M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202		Física II L18 L.103
11.10 12.00	FC M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			Economia M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			Anàlisi Mat. II M1 (DG GEE+GEEIIA) A.202			Física II M1 (DG GEE+GEEIIA) A.203					Física II L18 L.103
12.10 13.00	Física II L2 (DG GEE+GEEIIA) L.103	Anglès Tèc P2 A.206		FC L3 L.102	Física II L4 L.103	Física II P1 (DG GEE+GEEIIA) A.206	Anglès Tèc P1 A.207	Física II L6 L.103		FC P1 (DG GEE+GEEIIA) A.101				Física II L10 L.103	
13.10 14.00	Física II L2 (DG GEE+GEEIIA) L.103	Anglès Tèc P2 A.206		FC L3 L.102	Física II L4 L.103		Anglès Tèc P1 A.207	Física II L6 L.103		FC P2 A.101			Física II P2 A.206	Física II L10 L.103	
15.00 15.50	FC L14 L.102	Materials *** L3 L.005	Anglès Tèc P4 A.213	FC L15 L.102	Física II L11 L.103	Materials M2 A.201		Física II L12 L.103		Anàlisi Mat. II M4 A.202	Física II L16 L.103	FC L9 L.102	Economia M3/M4 A.202/A.203		
16.00 16.50	FC L14 L.102	Materials *** L3 L.005	Anglès Tèc P4 A.213	FC L15 L.102	Física II L11 L.103	Materials M2 A.201		Física II L12 L.103		Anàlisi Mat. II M4 A.202	Física II L16 L.103	FC L9 L.102	Economia M3/M4 A.202/A.203		
17.10 18.00	FC M3 A.202		Física II L15 L.103	FC L11 L.102	Física II L13 L.103	Materials P3 A.207		Física II M3 A.202	FC L10 L.102	Anàlisi Mat. II M4 A.202	Física II L17 L.103	FC L16 L.102	Física II L14 L.103		
18.10 19.00	FC M3 A.202		Física II L15 L.103	FC L11 L.102	Física II L13 L.103			Física II M3 A.202	FC L10 L.102	Anàlisi Mat. II P7/P8 A.202/A.204	Física II L17 L.103	FC L16 L.102	Física II L14 L.103		
19.10 20.00	FC P5 A.202	FC P6 A.210		FC L12 L.102	Física II P6 A.210			Física II P5 A.202	FC L13 L.102	Anàlisi Mat. II P7/P8 A.202/A.204					
20.10 21.00				FC L12 L.102					FC L13 L.102						

GEE, GEEIIa, Doble Grau GEE-GEEIIa:

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori
1720/1721/17904002	FC	Fonaments de Computadors	Fundamentos de Computadores	2G 2h	3G 1h	9G 2h
1720/1721/17904102	Anglès Tec	Anglès Tècnic	Inglés Técnico		5G 2h	
1720/1721/17904006	Anàlisi Mat. II	Anàlisi Matemàtica II	Análisis Matemático II	3G 3h	4G 2h	
1720/1721/17904008	Economia	Economia i Organització d'Empreses	Economía y Organización de Empresas	3G 2h		
1720/1721/17904004	Física II	Física II	Physics II	2G 2h	4G 1h	10G 2h

Doble Grau GEE-GEEIIa:

1720/1721/17904122	Materials	Ciència i Resistència de Materials	Ciencia y Resistencia de Materiales	Science and Resistance of Materials	2G 2h	3G 1h	8G 0,5h
--------------------	-----------	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------	-------	---------

NOTA-1: Consultar el campus virtual de les assignatures les setmanes on hi ha laboratori o problemes (***)
NOTA-2: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.
 En GRIS: Grups de laboratori que s'obriran en funció del nombre de matriculats

**Graus Enginyeria: GEE, GEEIIA, Doble Grau GEE-GEEIIA / 1r curs Repetició, 2n semestre
Curs 2025-26**

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50							Fon. Prog. LR5 L. 208			
9.00 9.50							Fon. Prog. LR5 L. 208			
10.10 11.00										
11.10 12.00										
12.10 13.00		Fon. Prog. MR1 Aula 108					Fon. Prog. LR4 L.116			
13.10 14.00		Fon. Prog. MR1 Aula 108					Fon. Prog. LR4 L.116			
15.00 15.50			Física I PR1 A.209	Fon. Prog. PR1 Aula 210	Física I LR1 L.203 FQ i L.204		Fon. Prog. LR2 L. 208	Fon. Prog. LR1 L. 210		
16.00 16.50			Física I PR1 A.209	Fon. Prog. PR2 Aula 210	Física I LR1 L.203 FQ i L.204		Fon. Prog. LR2 L. 208	Fon. Prog. LR1 L. 210		
17.10 18.00				AM I MR1 A.201	Anàlisi Mat. I MR1 A.203		Fon. Prog. LR3 L. 208	Física I MR1 A.201		
18.10 19.00				AM I PR1 A.201	Anàlisi Mat. I MR1 A.203		Fon. Prog. LR3 L.208	Física I MR1 A.201		
19.10 20.00				AM I PR1 A.201						
20.10 21.00										

GEE, GEEIIA, Doble Grau GEE-GEEIIA:

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori
1720/1721/17904005	AM I	Anàlisi Matemàtica I	Análisis Matemático I	Mathematical Analysis I	1G 3h	1G 2h
1720/1721/17904001	Fon. Prog.	Fonaments de Programació	Fundamentos de Programación	Fundamentals of Programming	1G 2h	2G 1h 5G 2h
1720/1721/17904003	Física I	Física I	Física I	Physics I	1G 2h	1G 2h 1G 1h

NOTA-1: Labs Física I setmanes alternes (*)

NOTA-2: Els alumnes de nova entrada **NO** es poden matricular de grups de REPETICIÓ

NOTA-3: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50	Teoria de Circuits I * L1/ L2 L. 003 i L. 103	Dibuix Tècnic L1 A. de CAD	Dibuix Tècnic L2 + L3 A. de CAD	Teoria de Circuits I * L9/ L10 L. 003 i L. 103	Dibuix Tècnic M1 A. 201		Termodinàmica i Hidràulica P3 A. 105			
9.00 9.50					Dibuix Tècnic P1 A. 201					
10.10 11.00	Estadística i Mètodes Transformats M1 A. 201		Estadística i Mètodes Transformats M1 A. 201		Teoria de Circuits I M1 A. 201		Termodinàmica i Hidràulica M1 A. 201			
11.10 12.00	Estadística i Mètodes Transformats P1 A. 201						Fonaments Químics P1 A. 201			Termodinàmica i Hidràulica M1 A. 201
12.10 13.00	Teoria de Circuits I * L3/ L4 L. 003 i L. 103		Teoria de Circuits I P1 A. 201	Dibuix Tècnic L4 A. de CAD	Teoria de Circuits I * L11/ - L. 003 i L. 103	Teoria de Circuits I P3 A. 201	Fonaments Químics M1 A. 201	Estadística i Mètodes Transformats M3 A. 203	Termodinàmica i Hidràulica P1 A. 201	Estadística i Mètodes Transformats P4 A. 204
13.10 14.00			Estadística i Mètodes Transformats P2 A. 201			Dibuix Tècnic P2 A. 201				Estadística i Mètodes Transformats P3 A. 203

En GRIS: Grups de laboratori que s'obriran en funció del nombre de matriculats

Codi GEEIIA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoria/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204009	Estadística i Mètodes Transformats	Estadística y Métodos Transformados	Statistics and Transformed Methods	3G 3h	6G 1h	
17204010	Fonaments Químics de l'Enginyeria	Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Chemical Fundamentals of Engineering	2G 2h	3G 1h	8G 0,6h
17204011	Dibuix Tècnic	Dibujo Técnico	Technical Drawing	2G 1h	3G 1h	7G 2h
17204105	Teoria de Circuits I	Teoría de Circuitos I	Circuit Theory I	2G 2h	4G 1h	11G 1h
17204117	Termodinàmica i Hidràulica	Termodinámica e Hidráulica	Thermodynamics and Hydraulics	2G 3h	2G 1h	8G 0,6h

* Setmanes alternes

NOTA-1 Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
15.00 15.50	Teoria de Circuits I * L7/ L8 L. 003 i L. 103	Dibuix Tècnic L5 + L6 A. de CAD	Dibuix Tècnic L7 A. de CAD	Teoria de Circuits I * L5/ L6 L. 003 i L. 103	Dibuix Tècnic P3 A. 201		Estadística i Mètodes Transformats M2 A. 202		Fonaments Químics P2 A.210	Fonaments Químics P3 A.211
16.00 16.50					Teoria de Circuits I P4 A. 201		Estadística i Mètodes Transformats P6 A. 202		Termodinàmica i Hidràulica * L5/L6/L7/L8 L.306 (ETSEQ)	Fonaments Químics * L5/L6/L7/L8 L.303 (ETSEQ)
17.10 18.00	Termodinàmica i Hidràulica M2 A. 208		Estadística i Mètodes Transformats M2 A. 201		Teoria de Circuits I M2 A. 201		Termodinàmica i Hidràulica M2 A. 208			
18.10 19.00							Termodinàmica i Hidràulica P2 A. 208			
19.10 20.00	Dibuix Tècnic M2 A. 201		Estadística i Mètodes Transformats P5 A. 201		Fonaments Químics M2 A. 201					
20.10 21.00										

Codi GEEiA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoria/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204009	Estadística i Mètodes Transformats	Estadística y Métodos Transformados	Statistics and Transformed Methods	3G 3h	6G 1h	
17204010	Fonaments Químics de l'Enginyeria	Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Chemical Fundamentals of Engineering	2G 2h	3G 1h	8G 0,6h
17204011	Dibuix Tècnic	Dibujo Técnico	Technical Drawing	2G 1h	3G 2h	7G 2h
17204105	Teoria de Circuits I	Teoría de Circuitos I	Circuit Theory I	2G 2h	4G 1h	11G 1h
17204117	Termodinàmica i Hidràulica	Termodinámica e Hidráulica	Thermodynamics and Hydraulics	2G 3h	3G 1h	8G 0,6h

* Setmanes alternes

NOTA-1Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50							Ciència i Resistència de Materials P1 A. 201		Fonaments de Màquines Elèctriques M1 A. 201	
9.00 9.50		Fonaments d'Electrònica P1 A. 209				Fonaments d'Electrònica P2 A. 201		Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques * L1/ L2 L. 003	Fonaments de Màquines Elèctriques M1 A. 201	Fonaments de Màquines Elèctriques P2 A. 210
10.10 11.00			Màquines i Mecanismes *** L1/ L2/ L3 L. 007 (ETSEQ)	Ciència i Resistència de Materials *** L1/ L2 L. 005 (ETSEQ)					Teoria de Circuits II P1 A. 201	Màquines i Mecanismes P1 A. 101
11.10 12.00	Teoria de Circuits II * L1/ L2 L. 003	Fonaments d'Electrònica * L1/ L2 L. 103			Teoria de Circuits II * L3/ L4 L. 003	Fonaments de Màquines Elèctriques * L1/ L2 L.002	Fonaments d'Electrònica * L5/L6 L. 103		Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques M1 A. 201	Teoria de Circuits II * L5/ L6 L. 003
12.10 13.00	Fonaments d'Electrònica M1 A. 201		Ciència i Resistència de Materials P2 A. 209		Teoria de Circuits II M1 A. 201		Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques M1 A. 201		Màquines i Mecanismes P2 A. 201	
13.10 14.00							Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques P1 A. 201			

Codi GEEIIA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoría/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204106	Teoria de Circuits II	Teoría de Circuitos II	Circuit Theory II	2G 2h	4G 1h	13G 1h
17204107	Fonaments d'Electrònica	Fundamentos de Electrónica	Fundamentals of Electronics	2G 2h	3G 1h	9G 1h
17204115	Fonaments de Màquines Elèctriques	Fundamentos de Máquinas Eléctricas	Fundamentals of Electrical Machines	2G 2h	4G 1h	10G 1h
17204116	Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques	Fundamentos de Instalaciones Eléctricas	Fundamentals of Electrical Installations	2G 2h	3G 1h	7G 1h
17204121	Màquines i Mecanismes	Máquinas y Mecanismos	Machines and Mechanisms	2G 2h	3G 1h	8G 0,4h
17204122	Ciència i Resistència de Materials	Ciencia y Resistencia de Materiales	Science and Resistance of Materials	2G 2h	3G 1h	8G 0,4h

* Setmanes alternes

*** Consultar al campus virtual de les assignatures les setmanes on hi ha laboratori o problemes

NOTA- Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

	DILLUNS				DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes		Monday		Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
15.00 15.50	Teoria de Circuits II * L7/ L8 L. 003	Fonaments d'Electrònica * L3/L4 L. 103	Màquines i Mecanismes *** L4/ L5/ L6 L. 007 (ETSEQ)	Ciència i Resistència de Materials *** L3/ L4/L5 L. 005 (ETSEQ)	Ciència i Resistència de Materials M2 A. 201		Fonaments d'Electrònica P3 A. 216	Teoria de Circuits II * L9/L10 L. 003	Fonaments de Màquines Elèctriques P4 A. 105	Teoria de Circuits II * L11/ L12 L. 003	Fonaments de Màquines Elèctriques M2 A. 105	
16.00 16.50							Teoria de Circuits II P3 A. 201					
17.10 18.00	Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques P2 A. 201	Fonaments de Màquines Elèctriques P3 A. 105	Màquines i Mecanismes *** L7/ L8 / - L. 007 (ETSEQ)	Ciència i Resistència de Materials *** L6/ L7/L8 L. 005 (ETSEQ)	Ciència i Resistència de Materials P3 A. 207	Fonaments d'Electrònica M2 A. 215	Teoria de Circuits II M2 A. 201		Fonaments de Màquines Elèctriques * L5/L6 L.002	Teoria de Circuits II P4 A. 207	Màquines i Mecanismes M2 A.201	
18.10 19.00	Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques M2 A. 201				Teoria de Circuits II * L13/ - L. 003							
19.10 20.00			Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques P3 A. 201		Fonaments de Màquines Elèctriques * L9/L10 L.002		Fonaments d'Electrònica * L7/L8 L. 103	Fonaments d'Electrònica * L9/- L. 103	Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques * L5/L6 L. 003	Fonaments de Màquines Elèctriques * L7/L8 L.002	Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques * L3/ L4 L. 003	Màquines i Mecanismes P3 A. 201
20.10 21.00												

Codi GEEIiA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoria/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204106	Teoria de Circuits II	Teoría de Circuitos II	Circuit Theory II	2G 2h	3G 1h	13G 1h
17204107	Fonaments d'Electrònica	Fundamentos de Electrónica	Fundamentals of Electronics	2G 2h	3G 1h	9G 1h
17204115	Fonaments de Màquines Elèctriques	Fundamentos de Máquinas Eléctricas	Fundamentals of Electrical Machines	2G 2h	4G 1h	10G 1h
17204116	Fonaments d'Instal·lacions Elèctriques	Fundamentos de Instalaciones Eléctricas	Fundamentals of Electrical Installations	2G 2h	3G 1h	7G 1h
17204121	Màquines i Mecanismes	Máquinas y Mecanismos	Machines and Mechanisms	2G 2h	3G 1h	8G 0,4h
17204122	Ciència i Resistència de Materials	Ciencia y Resistencia de Materiales	Science and Resistance of Materials	2G 2h	3G 1h	8G 0,4h

* Setmanes alternes

*** Consultar al campus virtual de les assignatures les setmanes on hi ha laboratori o problemes

NOTA-1Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

	DILLUNS Lunes Monday			DIMARTS Martes Tuesday		DIMECRES Miércoles Wednesday			DIJOUS Jueves Thursday			DIVENDRES Viernes Friday		
8.00 8.50		Electrònica Digital L1 L. 102		Electrònica de Potència * L1/L2 L. 108										
9.00 9.50						Electrònica Analògica P1 A.207					Electrònica Analògica* L5/-- L. 003			
10.10 11.00	Electrònica Analògica* L1/ L2 L. 003	Electrònica Digital L2 L. 102	Informàtica Industrial I L1 L. 109	Electrònica de Potència * L3/L4 L. 108	Informàtica Industrial I M1 A. 203	Electrònica Digital L3 L. 102	Informàtica Industrial I L2 L. 109	Electrònica de Potència * L9/-- L. 108	Electrònica de Potència P1 A. 210	Informàtica Industrial I L3 L. 109		Informàtica Industrial I L4 L. 109		
11.10 12.00									Electrònica Analògica M1 A.207					
12.10 13.00	Electrònica Digital P1 A. 207			Electrònica de Potència M1 A.204		Electrònica Digital M1 A. 203			Electrònica Analògica M1 A.207					
13.10 14.00						Electrònica Digital P2 A. 203			Electrònica de Potència P2 A. 208		Electrònica Analògica P2 A. 207			
15.00 15.50				Electrònica de Potència M2 A.207		Informàtica Industrial I L5 (Doble Grau) L. 109	Electrònica Analògica* L3 / L4 L. 003			Electrònica Digital L4 L. 102		Electrònica de Potència P3 A. 211	Informàtica Industrial I L6 L. 109	
16.00 16.50												Electrònica de Potència * L10/-- L. 108		
17.10 18.00				Electrònica de Potència * L5/L6 L. 108					Electrònica Digital L5 L. 102					
18.10 19.00														
19.10 20.00				Electrònica de Potència * L7/L8 L. 108										
20.10 21.00														

Codi GEEIIA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T-Teoria	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204108	Electrònica Digital	Electrónica Digital	Digital Electronics	1G 1h	2G 1h	5G 2h
17204110	Electrònica de Potència	Electrónica de Potencia	Power Electronics	2G 2h	3G 1h	10G 1h
17204109	Electrònica Analògica	Electrónica Analògica	Analogue Electronics	1G 2h	2G 1h	5G 1h
17204119	Informàtica Industrial I	Informática Industrial I	Industrial Computer Science I	1G 2h		6G 2h

* Setmanes alternes

NOTA-1: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, pot haver modificacions.

Horaris GEEIiA: 3r curs, 2n semestre, Grup únic (horari matí)

Curs 2025-26
Curso / Year

	DILLUNS Lunes Monday		DIMARTS Martes Tuesday		DIMECRES Miércoles Wednesday		DIJOUS Jueves Thursday		DIVENDRES Viernes Friday	
8.00 8.50	Microcontroladors (C) L1 L. 109				Microcontroladors (C) L3 L. 109					
9.00 9.50							Control Automàtic M1 A. 207		Control Automàtic P1 A. 206	
10.10 11.00	Microcontroladors (B-C) L1 L. 109		Equips Electrònics L1 L. 108		Equips Electrònics M1 A. 206		Microcontroladors (B-C) L3 L. 109		Microcontroladors (A) M1 A. 207	
11.10 12.00							Control Automàtic M1 A. 207		Control Automàtic P2 A. 207	
12.10 13.00			Control Automàtic * L1/ L2 L. 110		Instrumentació M1 A. 207		Microcontroladors (A-B) M1 A. 207		Instrumentació P2 A. 207	
13.10 14.00					Instrumentació M1 A. 207		Microcontroladors (C) L5 L. 109		Instrumentació * L1/ L2 L. 108	
15.00 15.50	Microcontroladors (B-C) L2 L. 109		Instrumentació * L3/ -- L. 108		Equips Electrònics L3 L. 108				Microcontroladors (B-C) L4 L. 109	
16.00 16.50										
17.10 18.00	Microcontroladors (C) L2 L. 109				Control Automàtic * L3/ L4 L. 110		Instrumentació * L4/ L5 L. 108		Microcontroladors (C) L4 L. 109	
18.10 19.00										
19.10 20.00										
20.10 21.00										

Codi GEEIiA	Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoría/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204111		Microcontroladors	Microcontroladores	Microcontrollers	1G 2h		5G 2h
17204112		Equips Electrònics	Equipos Electrónicos	Electronic Equipment	1G 2h		3G 2h
17204113		Instrumentació	Instrumentación	Instrumentation	1G 2h	2G 1h	5G 1h
17204123		Control Automàtic	Control Automático	Automatic Control	1G 2h	2G 1h	4G 1h

* Setmanes alternes

Important: planificació assignatura de Microcontroladors:

(A): 4 primeres setmanes, del 9/02/26 al 06/03/26

(B): 7 setmanes centrals, del 9/03/26 al 24/04/26

(C): 4 setmanes finals, del 27/04/26 al 22/05/26

NOTA-: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, pot haver modificacions.

Horaris GEEIIA: 4t curs, 1r semestre, Grup únic (horari tarda)

Curs 2025-26

Curso / Year

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50										
9.00 9.50										
10.10 11.00			Oficina Tècnica L1 A. de CAD (10 ultimas semanas)							
11.10 12.00										
12.10 13.00			Automatització L3 L. 107		Sistemes Electrònics de Potència * L1/-- L.108		Informàtica Industrial II L2 L. 109		Modelització Sistemes i Control Processos * L1/L2 L. 103	
13.10 14.00										
15.00 15.50	Modelització Sistemes i Control Processos M1 A. 207			Sistemes Electrònics de Potència * L3 L.108	Automatització L5 L. 107	Informàtica Industrial II M1 A. 207		Sistemes Electrònics de Potència M1 A. 207	Modelització Sistemes i Control Processos M1 A. 207	
16.00 16.50		Sistemes Electrònics de Potència P1 A. 207	Informàtica Industrial II P1 A. 206						Informàtica Industrial II P2 A. 207	
17.10 18.00	Informàtica Industrial II L1 L. 109		Oficina Tècnica M1 A. 204	Automatització L4 L. 107	Informàtica Industrial II L4 L. 109	Automatització L1 L. 107	Automatització M1 A. 207		Modelització Sistemes i Control Processos * L3/L4 L. 103	
18.10 19.00								Automatització P1 A. 207		
19.10 20.00	Automatització L6 L. 107		Informàtica Industrial II L3 L. 109	Oficina Tècnica L2+L3 A. de CAD (10 ultimas semanas)		Automatització L2 L. 107		Sistemes Electrònics de Potència * L2/- L.108		
20.10 21.00										

Codi GEEIIA	Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoria/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204103		Automatització	Automatización	Automation	1G 1h	1G 1h	6G 2h
17204114		Sistemes Electrònics de Potència	Sistemas Electrónicos de Potencia	Electronic Power Systems	1G 2h	1G 1h	3G 1h
17204120		Informàtica Industrial II	Informática Industrial II	Industrial Computer Science II	1G 1h	2G 1h	4G 2h
17204124		Modelització Sistemes i Control Processos	Modelización Sistemas y Control Procesos	Systems Modelling and Process Control	1G 2h	1G 1h	4G 1h
17204125		Oficina Tècnica	Oficina Técnica	Technical Office	1G 2h		3G 2h (10 semanas)

* Setmanes alternes

NOTA-1 Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, pot haver modificacions.

Horaris GEEIiA: 4t curs, 2n semestre, Grup únic (horari tarda)

Curs 2025-26

Curso / Year

	DILLUNS Lunes Monday		DIMARTS Martes Tuesday		DIMECRES Miércoles Wednesday		DIJOUS Jueves Thursday		DIVENDRES Viernes Friday			
15.00 15.50	Sistemes Robotitzats M1 A. 207		Projecte Integrador * L1/ L2 L. 112 (12 ultimas semanas)		Sistemes Robotitzats * L3/L4 L. 113							
16.00 16.50	Sistemes Robotitzats P1 A. 207											
17.10 18.00	Sistemes Robotitzats * L1/ L2 L. 113		Organització Industrial M1 A. 202		Sistemes Robotitzats M1 A.207							
18.10 19.00					Organització Industrial * L1/L2 A. 210 (10 últimes setmanes, 5 cada Lab)		Projecte Integrador * L3/ L4 L. 112 (12 ultimas semanas)		Organització Industrial * L3/ - A. 209 (10 últimes setmanes, 5 cada Lab)			
19.10 20.00												
20.10 21.00												

Codi GEEIiA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoria/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204118	Organització Industrial	Organización Industrial	Industrial Organisation	1G 3h		3G 2h 5semanas
17204126	Projecte Integrador	Proyecto Integrador	Final Project			4G 2h 6semanas
17204104	Sistemes Robotitzats	Sistemas Robotizados	Robotized Systems	1G 2h	1G 1h	4G 1h

* Setmanes alternes

NOTA-1Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, pot haver modificacions.

Optatives GEEiA: 1r semestre

Curs 2025-26

Curso / Year

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50							Tècniques Prevençió Riscos Laborals * M1 A. 209			
9.00 9.50										
10.10 11.00										
11.10 12.00										
12.10 13.00										
13.10 14.00										
15.00 15.50										
16.00 16.50										
17.10 18.00										
18:10 19:00										
19:10 20:00										

Codi GEEiA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoria/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204214	Tècniques Prevençió Riscos Laborals	Técnicas de Prevención de Riesgos Laborales	Auditing Occupational Risk Prevention	1G 1.5h		

* Setmanes alternes

Assignatures obligatòries del GEE disponibles com optatives al GEEiA (consulteu l'horari al GEE)

Codi GEEiA (per matrícula)	Codi GEE (per consultar horari)	Assignatura
17204231	17214124	Control de Màquines Elèctriques

NOTA-1: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

	DILLUNS Monday		DIMARTS Tuesday		DIMECRES Wednesday		DIJOURS Thursday		DIVENDRES Friday	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50										
9.00 9.50										
15.00 15.50									Perifèrics en Instal·lacions d'Automatització * L1 L. 107/ A. 210	
16.00 16.50										
17.10 18.00	Introducció als Robots Mòbils * M1 L. 102									
18.10 19.00	Introducció als Robots Mòbils * L1 L. 102									
19.10 20.00							Gestió i Direcció de Projectes M1 A. 207			
20.10 21.00							Gestió i Direcció * P1 A. 207			

Codi GEEIiA Código/Code	Assignatura	Asignatura	Subject	T - Teoria Teoría/Theory	P - Problemes Problemas/Problems	L - Pràctiques Prácticas/Practises
17204212	Gestió i Direcció de Projectes	Gestión y Dirección de Proyectos	Project Management	1G 1h	1G 0.5h	
17204210	Introducció als Robots Mòbils	Introducción a los Robots Móviles	Introduction to Mobile Robots	1G 0.5h		1G 1h
17204260	Perifèrics en Instal·lacions d'Automatització	Periféricos en Instalaciones de Automatización	Peripherals in Automation Systems			1G 1.5h

* Setmanes alternes

Assignatures obligatòries del GEE disponibles com optatives al GEEIiA (consulteu l'horari al GEE)

Codi GEEIiA	Codi GEE	Assignatura
17204223	17214109	Energies Renovables

NOTA-1: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.