

Grau Enginyeria Informàtica: 1r curs, 1r semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS			DIVENDRES				
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday				
8.00 8.50			OPA M1/M2/M3/M4 Aules 201-203		AM I P5 Aula 216	FP I L11 Lab.210	Física L1 Lab.103	AM I P6 Aula 204	FP I L13 Lab.210	Física L2 Lab.103		8.00 8.50		
9.00 9.50												Física M1 Aula 203	9.00 9.50	
10.10 11.00	FP I P5 Aula 206	Física P1 Aula 208	Fonaments Programació I M3 Aula 205		Algebra Lineal M3 Aula 205			AL P6 Aula 204	FP I L15 Lab.210	Física L4 Lab.103		10.10 11.00		
11.10 12.00	Física P2 Aula 208	FP I P6 Aula 206												
12.10 13.00	AL P5 Aula 105	OPA P1 Aula 206	Anàlisi Matemàtica I M3 Aula 203		FP I L12 Lab.210	OPA P3 Aula 206		OPA P4 Aula 206	FP I L14 Lab.210	Física L3 Lab.103		12.10 13.00		
13.10 14.00														
15.00 15.50	OPA P5 Aula 208	AM I P7 Aula 215	Algebra Lineal M4 Aula 205		Física L5 Lab.103	OPA P6 Aula 105		FP I L16 Lab.209	FP I L17 Lab.210	Física L6 Lab.103	OPA P7 Aula 201	15.00 15.50		
16.00 16.50														
17.10 18.00	AL P7 Aula 209		Física M2 Aula 101		Física P3 Aula 101			FP I L18 Lab.209	FP I L19 (BioGEI) Lab.210	Física L7 Lab.103	AM I P8 Aula 215	FP I L22 Lab.209	FP I L23 Lab.210	17.10 18.00
18.10 19.00					FP I P8/P9 Aula 101/Aula 107									
19.10 20.00	Fonaments Programació I M5 Aula 101		Anàlisi Matemàtica I M4 Aula 203		Fonaments Programació I M4 (BioGEI) Aula 205			FP I L20 Lab.209	FP I L21 Lab.210	AL P8 Aula 209	FP I L2 Lab.116		19.10 20.00	
20.10 21.00														

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori	
17234001	FP I	Fonaments de Programació I	Fundamentos de Programación I	Fundamentals of Programming I	3G 2h	5G 1h	13G 2h
17234013	Física	Física	Física	Physics	2G 2h	3G 1h	7G 2h
17234005	AM I	Anàlisi Matemàtica I	Análisis Matemático I	Mathematical Analysis I	2G 3h	4G 2h	
17234007	AL	Àlgebra Lineal	Álgebra Lineal	Linear Algebra	2G 3h	4G 2h	
17234101	OPA	Orientació Professional i Acadèmica	Orientación Profesional y Académica	Academic and Career Guidance	3G 1h	5G 2h	

- NOTA-1:** Heu de **matricular** de cada assignatura 1 grup de magistral. A la jornada d'acollida s'explicarà com agafar grups de problemes i laboratoris
- NOTA-2:** Els estudiants que hagueu de cursar **Física I (17234003)** en lloc de Física (17234013) podeu consultar els horaris i grups disponibles a 1r curs del Grau d'Enginyeria Elèctrica
- NOTA-3** Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

**Grau Enginyeria Informàtica: 1r curs, 1r semestre; grups REPETICIÓ assignatures 2n semestre
Curs 2023-24**

	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										
13.10 14.00										
15.00 15.50									AM II PR1 Aula 206	
16.00 16.50										
17.10 18.00							Anàlisi Matemàtica II MR1 Aula 206			
18.10 19.00							Anàlisi Matemàtica II MR1 Aula 206			
19.10 20.00							Anàlisi Matemàtica II MR1 Aula 206			
20.10 21.00										

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori
17234006	AM II	Anàlisi Matemàtica II	Análisis Matemático II	Mathematical Analysis II	1G 3h	1G 2h

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

Grau Enginyeria Informàtica: 1r curs, 2n semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES		
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday	
8.00 8.50	BD L7 Lab.115	FP II L1 Lab.208	BD L3 Lab.115	FP II L3 Lab.208	FC L2 Lab.208	BD L2 Lab.115	FC L3 Lab.208	BD L1 Lab.115	AM II P6 Aula 209		FC L4 Lab.208
9.00 9.50									FC P1 Aula 201		
10.10 11.00	Fonaments Computadors M1 Aula 205		Anàlisi Matemàtica II M3 Aula 203		Fonaments Programació II M1 Aula 203		Economia i Org Empr M2 Aula 202		FC P2 Aula 201		
11.10 12.00									Anàlisi Matemàtica II M3 Aula 202		
12.10 13.00	FC L8 Lab.209	FP II L2 Lab.208	FC L1 Lab.209	FP II L4 Lab.115	AM II P5 Aula 208	FP II L5 Lab.208	ECO P3/P4 Aula 202		Bases de Dades M1 Aula 101		
13.10 14.00											
15.00 15.50			FP II L7 Lab.209	BD L4 Lab. 115	Bases de Dades M2 (BioGEI) Aula 101		Anàlisi Matemàtica II M4/M5 (BioGEI) Aula 202				
16.00 16.50	FC P3 (BioGEI) Aula 203								Economia i Org Empr M3/M4 Aula 202 Aula 203		
17.10 18.00	Fonaments Computadors M2 (BioGEI) Aula 203		FC L5 Lab.209	BD L5 Lab. 115	Fonaments Programació II M2 (BioGEI) Aula 203		AM II M4/M5 (BioGEI) Aula 202				
18.10 19.00							AM II P7/P8/P9 (BioGEI) Aules 202 Aula 204		ECO P5/P6/P7 Aules 202 Aula 203		
19.10 20.00	FC L6 (BioGEI) Lab.209		FC L7 Lab.209	BD L6 (BioGEI) Lab. 115	FP II L6 (BioGEI) Lab.208						
20.10 21.00											

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori	
17234002	FC	Fonaments de Computadors	Fundamentos de Computadores	Fundamentals of Computers	2G 2h	3G 1h	8G 2h
17234131	FP II	Fonaments de Programació II	Fundamentos de Programación II	Fundamentals of Programming II	2G 2h		7G 2h
17234006	AM II	Anàlisi Matemàtica II	Análisis Matemático II	Mathematical Analysis II	3G 3h	5G 2h	
17234008	ECO	Economia i Organització d'Empreses	Economía y Organización de Empresas	Business Economy and Organization	2G 2h	3G1h	
17234103	BD	Bases de Dades	Bases de Datos	Databases	2G 2h		7G 2h

- NOTA-1:** Heu de **matricular** de cada assignatura 1 grup de magistral.
A la jornada d'acollida s'explicarà com agafar grups de problemes i laboratoris
- NOTA-2:** Els estudiants que hagueu de cursar **Física II (17234004)** en lloc de Fonaments de Programació II (17234012) podeu consultar els horaris i grups disponibles a 1r curs del Grau d'Enginyeria Elèctrica
- NOTA-3:** Els estudiants que tingueu que cursar **Anglès Tècnic (17234102)** heu de mirar els seus horaris a la pestanya d'assignatures optatives.
- NOTA-4:** Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.

**Grau Enginyeria Informàtica: 1r curs, 2n semestre; grups REPETICIÓ assignatures 1r semestre
Curs 2023-24**

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50							FP I LR5 Lab. 210			
9.00 9.50										
10.10 11.00										
11.10 12.00										
12.10 13.00	Fonaments Programació I MR1 Aula 108									
13.10 14.00										
15.00 15.50			FP I PR1 Aula 210				FP I LR2 Lab. 208	FP I LR1 Lab. 205		
16.00 16.50			FP I PR2 Aula 210							
17.10 18.00			Anàlisi Matemàtica I MR1 Aula 201		Anàlisi Matemàtica I MR1 Aula 208		FP I LR3 Lab. 208			
18.10 19.00			AM I PR1 Aula 201							
19.10 20.00							FP I LR4 Lab. 208			
20.10 21.00										

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P - Problemes	L - Laboratori
17234005	AM I	Anàlisi Matemàtica I	Análisis Matemático I	Mathematical Analysis I	1G 3h	1G 2h
17234001	FP I	Fonaments de Programació I	Fundamentos de Programación I	Fundamentals of Programming I	1G 2h	2G 1h 5G 2h

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

Grau Enginyeria Informàtica: 2n curs, 1r semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS			DIMARTS				DIMECRES		DIJOUS			DIVENDRES			
	Lunes	Monday		Martes	Tuesday			Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday			
8.00 8.50				EST P1/P3 Aula 101 *	EST L1 Lab.208 *	EST L2 Lab.209 *	XD L1 Lab.210		CMP L1 Lab.115	MD1 P1 Aula 101	CMP L3 Lab. 115			PRG L6 Lab.210	PRG L7 Lab.208	CMP L5 Lab.115
9.00 9.50																
10.10 11.00	Estadística M1/M2 Aula 101			EST P2 Aula 101 *	EST L3 Lab. 208 *	EST L4 Lab.209 *	XD L2 Lab.210		PRG L2 Lab.115	MD1 P2 Aula 101	PRG L8 Lab.208	PRG L9 Lab.115		PRG L4 Lab.210	PRG L5 Lab.208	CMP L6 Lab.115
11.10 12.00																
12.10 13.00	EST L5 Lab.208 *	EST L6 Lab.210 *	PRG L3 Lab.115	Programació M1 Aula 101		CMP L4 Lab.208	XD L3 Lab. 210	XD L4 (BioGEI) Lab. 209	Xarxes de Dades M1 (BioGEI) Aula 205		Computadors M1 Aula 101			Matem. Discreta I M1 (BioGEI) Aula 101		CMP L7 Lab.115
13.10 14.00																
15.00 15.50				Programació M2 (BioGEI) Aula 203		XD L5 Lab.210	XD L6 Lab.209		Xarxes de Dades M2 Aula 205		Computadors M2 (BioGEI) Aula 101		Metod. de la Progr. M1 Lab.116	Matem. Discreta I M2 (BioGEI) Aula 101		
16.00 16.50																
17.10 18.00				PRG L1 (BioGEI) Lab. 207		XD L7 Lab.210	XD L8 Lab.209			PRG L10 Lab.115	CMP L2 (BioGEI) Lab. 115		MP L1 Lab.116	MD1 P3 (BioGEI) Aula 210		
18.10 19.00																
19.10 20.00						XD L9 Lab.210					CMP L8 Lab. 115					
20.10 21.00																

Codi		Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P- Problemes	L- Laboratori
17234009	MD1	Matemàtica Discreta I	Matemática Discreta I	Discrete Mathematics I	2G 2h	3G 2h	
17234107	CMP	Computadors	Computadores	Computers	2G 2h		8G 2h
17234011	EST	Estadística	Estadística	Statistics	2G 2h	3G 1h	6G 1h
17234114	PRG	Programació (2n GESST)	Programación (2o GESST)	Programming (2nd GESST)	2G 2h		10G 2h
17234118	XD	Xarxes de Dades (2n GESST)	Redes de Datos (2n GESST)	Data Networks (2nd GESST)	2G 2h		9G 2h
17234116	MP	Metodologia de la Programació	Metodologías de la Programación	Programming Methodologies	1G 2h		1G 2h

* Horaris setmanes alternes

NOTA-1:

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

NOTA-2:

L'assignatura **Metodologia de la Programació** només s'ofereix als estudiants del GEI2.0 (repetidors)

Grau Enginyeria Informàtica: 2n curs, 2n semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS				DIMECRES		DIJOUS			DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes		Tuesday		Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday	
8.00 8.50			FSO L2 Lab. 207	FSO L6 Lab. 205	MD2 L2 Lab. 210 *		MD2 L4 Lab. 210 *		ED L2 Lab.209	EC L1 Lab.205	ADA L2 Lab.207	ED L4 Lab.210	ADA L3 Lab.209
9.00 9.50													
10.10 11.00	Matem. Discreta II M1 Aula 101		MD2 P2 Aula 101	MD2 L3 Lab. 208 *	FSO L3 Lab. 207	FSO L5 Lab. 205	Estructura de Dades M1 Aula 101		ED L1 Lab.209	EC L2 Lab.205	ED L6 Lab.207	ED L5 Lab.210	ADA L4 Lab.209
11.10 12.00													
12.10 13.00	Fon. Sist. Operatius M1 Aula 101		MD2 P1 Aula 101 *	MD2 L1 Lab. 208 *	FSO L4 Lab. 207		Estruct. Computadors M1 (BioGEI) Aula 101		ED L7 Lab.209	EC L3 Lab.205	ED L8 Lab.207	Anàlisi i Disseny d'Apl. M1 (BioGEI) Aula 202	
13.10 14.00													
15.00 15.50	Fon. Sist. Operatius M2 (BioGEI) Aula 101		Matem. Discreta II M2 (BioGEI) Aula 101		FSO L7 Lab. 207	FSO L8 Lab. 208	Anàlisi i Disseny d'Apl. M2 Aula 208		ADA L5 (BioGEI) Lab.209	Estruct. Computadors M2 Aula 101		ED L3 (BioGEI) Lab. 210	EC L5 Lab.205
16.00 16.50													
17.10 18.00	FSO L1 (BioGEI) Lab. 207		MD2 P3 (BioGEI) Aula 203	MD2 L5 (BioGEI) Lab. 208 *			Estructura de Dades M2 (BioGEI) Aula 101		ADA L6 Lab.209	EC L4 Lab.205		MD2 L6 Lab. 210 *	EC L6 (BioGEI) Lab. 205
18.10 19.00													
19.10 20.00									ADA L1 Lab.209				
20.10 21.00													

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P- Problemes	L- Laboratori	
17234010	MD2	Matemàtica Discreta II	Matemática Discreta II	Discrete Mathematics II	2G 2h	3G 1h	6G 1h
17234112	FSO	Fonaments de Sistemes Operatius	Fundamentos de Sistemas Operativos	Fundamentals of Operating Systems	2G 2h		8G 2h
17234105	ADA	Anàlisi i Disseny d'Aplicacions	Análisis y Diseño de Aplicaciones	Analysis and Design of Applications	2G 2h		6G 2h
17234108	EC	Estructura de Computadors	Estructura de Computadores	Computer Structure	2G 2h		6G 2h
17234115	ED	Estructura de Dades	Estructura de Datos	Data Structures	2G 2h		8G 2h

* Horaris setmanes alternes

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

Grau Enginyeria Informàtica: 3r curs, 1r semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50							AC L1 Lab.205	ESO L1 Lab.207		ESO L5 Lab.207
9.00 9.50										
10.10 11.00	Tèc. Avanç. Prog. M1 (BioGEI) Aula 202		SOB L1 (BioGEI) Lab.207	BDA L2 Lab.115	Arquit. Computadors M1 (BioGEI) Aula 203		AC L2 (BioGEI) Lab.205	ESO L2 Lab.207	TAP L3 (BioGEI) Lab. 209	ESO L3 Lab.207
11.10 12.00										
12.10 13.00	Sistemes Oberts M1 Aula 205		IPO L1 Lab.205	SOB L2 Lab.207	BDA L3 Lab.115		Estr. Sist. Operatius M1 (BioGEI) Aula 202		TAP L4 Lab. 209	ESO L4 (BioGEI) Lab. 207
13.10 14.00										
15.00 15.50	Interacció Persona-Ordinador M1 Aula 205		Bases de Dades Avanç. M1 (BioGEI) Aula 202				AC L3 Lab.205	SOB L3 Lab.208	TAP L5 Lab.209	SOB L5 Lab.208
16.00 16.50										
17.10 18.00			BDA L4 (BioGEI) Lab.115	TAP L1 Lab. 208			AC L4 Lab.205			
18.10 19.00										
19.10 20.00			BDA L1 Lab.115	TAP L2 Lab.208						
20.10 21.00										

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	L- Laboratori
17234133	SOB	Sistemes Oberts	Sistemas Abiertos	Open Systems	1G 2h / 5G 2h
17234109	AC	Arquitectura de Computadors	Arquitectura de Computadores	Computer Architecture	1G 2h / 4G 2h
17234113	ESO	Estructura de Sistemes Operatius	Estructura de Sistemas Operativos	Operating System Structures	1G 2h / 5G 2h
17234117	TAP	Tècniques Avançades de Programació	Técnicas Avanzadas de Programación	Advanced Programming Techniques	1G 2h / 5G 2h
17234132	BDA	Bases de Dades Avançades	Bases de Datos Avanzadas	Advanced Databases	1G 2h / 4G 2h
17234104	IPO	Interacció Persona-Ordinador	Interacción Persona-Ordenador	Person-Computer Interaction	1G 2h / 1G 2h

NOTA-1:

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

NOTA-2:

L'assignatura Interacció Persona-Ordinador només s'ofereix als estudiants del GEI2.0 (repetidors)

Grau Enginyeria Informàtica: 3r curs, 2n semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOURS		DIVENDRES		
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday	
8.00 8.50			Seg. Xarxes M1 (BioGEI) Aula 101		SD L1 Lab. 207		IA L1 (BioGEI) Lab.209		SX L3 Lab.115		
9.00 9.50											
10.10 11.00	Int. Artificial M1 (BioGEI) Aula 207		Gest. Sist. Xarxes M1 (BioGEI) Aula 201	SD L2 (BioGEI) Lab.207	GSX L1 Lab.210	IA L2 Lab.209		GSX L3 Lab.210	SX L1 (BioGEI) Lab. 115	SD L4 Lab.207	
11.10 12.00											
12.10 13.00	Sist. Distribuïts M1 (BioGEI) Aula 203		Lleng. Form. M1 (BioGEI) Aula 216	SD L3 Lab.207	GSX L2 (BioGEI) Lab. 210	IA L3 Lab.209	LF L1 Lab. 208	GSX L4 Lab.210	SX L2 Lab.115	SD L5 Lab.207	
13.10 14.00											
15.00 15.50								SX L4 Lab.115	LF L2 Lab. 207	GSX L5 Lab.210	LF L3 Lab.208
16.00 16.50											
17.00 18.00											
18.10 19.00								SX L5 Lab.115	LF L4 (BioGEI) Lab.207		
19.10 20.00											
20.10 21.00											

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	L- Laboratori
17234134	IA	Intel·ligència Artificial	Inteligencia Artificial	Artificial Intelligence	1G 2h / 3G 2h
17234106	SD	Sistemes Distribuïts (3r GESST)	Sistemas Distribuidos (3º GESST)	Distributed Systems (3th GESST)	1G 2h / 5G 2h
17234110	LF	Llenguatges Formals	Lenguajes Formales	Formal Languages	1G 2h / 4G 2h
17234119	GSX	Gestió de Sistemes i Xarxes	Gestión de Sistemas y Redes	Management of Systems and Networks	1G 2h / 5G 2h
17234120	SX	Seguretat de Xarxes (3r GESST)	Seguridad en Redes (3º GESST)	Network Security (3th GESST)	1G 2h / 5G 2h

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

NOTA-2: L'assignatura Intel·ligència Artificial del 2n semestre només s'ofereix als estudiants del GEI3.0

Grau Enginyeria Informàtica: 4t curs, 1r semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
10.10 11.00	SOB L4 Lab.207		SOB L1 (BioGEI) Lab.207							
11.10 12.00										
12.10 13.00	Sistemes Oberts M1 Aula 205		SOB L2 Lab.207		IA L2 Lab. 116			PSI L3 Lab. 208		
13.10 14.00										
15.00 15.50	Aplic. Mòb. Encast. M1 Aula 107				CL L1 Lab.115	IA L1 Lab.210	SOB L3 Lab. 208		Proj. Sist. Informàtics M1 Aula 105/Lab.115	
16.00 16.50	Intel·ligència Artificial M1 Aula 107								PSI L1 Aula 105 Lab. 115	
17.10 18.00	Model. Visualització M1 Lab.205				Compiladors M1 Aula 207			STR L2 Lab.207		
18.10 19.00	MV L1 Lab.205	AME L2 Lab.207	Sist. Temps Real M1 Aula 107		CL L2 Lab.207					MV L2 Lab.205
19.10 20.00				AME L1 Lab. 207			STR L1 Lab. 207			
20.10 21.00										

Codi	Assignatura	Asignatura		M- Magistral	L- Laboratori		
17234111	PSI	Projectes de Sistemes Informàtics	Proyectos de Sistemas Informáticos		1G 1h	3G 2h	
17234128	IA	Intel·ligència Artificial	Inteligencia Artificial		1G 1h	2G 2h	Computació
17234126	MV	Modelització i Visualització	Modelado y Visualización		1G 1h	2G 2h	Computació
17234127	CL	Compiladors	Compiladores		1G 1h	2G 2h	Computació
17234124	STR	Sistemes de Temps Real	Sistemas de Tiempo Real		1G 1h	2G 2h	Eng. Prog.
17234125	AME	Aplicacions Mòbils i Encastades	Aplicaciones Móviles y Empotradas		1G 1h	2G 2h	Eng. Prog.
17234123	SOB	Sistemes Oberts	Sistemas Abiertos		1G 2h	3G 2h	Eng. Prog.

NOTA-1: Recomanem reviseu les aules uns dies abans del començament de classes, poden haver modificacions.
NOTA-2: L'assignatura Intel·ligència Artificial del 1r semestre només s'ofereix als estudiants del GEI2.0

Grau Enginyeria Informàtica: 4t curs, 2n semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
10.10 11.00										
11.10 12.00										
12.10 13.00										
13.10 14.00										
15.00 15.50			Comp. Paral. Massiva M1 Aula 107		SIO L1 Lab. 210	CPM L1 Lab.208				
16.00 16.50			Visió per Computador M1 Aula 216							
17.10 18.00	Sist. Inform. Organitz. M1 Aula 107		VC L1 Aula 216 Lab. 207		SIO L2 Lab. 210	CPM L2 Lab.208				
18.10 19.00	Sist. Comerç Electr. M1 Aula 107									
19.10 20.00	SCE L1 Lab.210				SCE L2 Lab.210					
20.10 21.00										

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	L- Laboratori		
17234129	CPM	Computació Paral·lela i Massiva	Computación Paralela y Massiva	Parallel and Massive Computing	1G 1h	2G 2h	Computació
17234130	VC	Visió per Computador	Visión per Computador	Computerized Vision	1G 1h	1G 2h	Computació
17234121	SCE	Sistemes de Comerç Electrònic	Sistemas de Comercio Electrónico	Electronic Commerce Systems	1G 1h	2G 2h	Eng. Prog.
17234122	SIO	Sist. d'Informació en les Organitzacions	Sist. de Información en las Organizaciones	Information Systems in Organizations	1G 1h	2G 2h	Eng. Prog.

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

Grau Enginyeria Informàtica: Optatives, 3er-2on semestre
Curs 2023-24

	DILLUNS		DIMARTS		DIMECRES		DIJOUS		DIVENDRES	
	Lunes	Monday	Martes	Tuesday	Miércoles	Wednesday	Jueves	Thursday	Viernes	Friday
8.00 8.50	ASM L1 Lab.205				ASM L2 Lab.205					
9.00 9.50										
10.10 11.00										
11.10 12.00										
12.10 13.00					Aplicacions i Serveis Mòbils M1 Aula 216					
13.10 14.00										
15.00 15.50	Anglès Tèc P4 Aula 213		Anglès Tèc P4 Aula 213							
16.00 16.50										
17.10 18.00										
18.10 19.00										
19.10 20.00										
20.10 21.00										

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	P- Problemes	L- Laboratori
17234267	ASM	Aplicacions i Serveis Mòbils (3er GESST)	Aplicaciones y Servicios Móviles (3o GESST)	Mobile Application and Services (3rd GESST)	1G 2h	3G 2h
17234270	Anglès Tec	Anglès Tècnic	Inglés Técnico	Technical English	1G 4h	

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

Grau Enginyeria Informàtica: Optatives, 4rt-1er semestre
Curs 2023-24

	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										
13.10 14.00										
15.00 15.50	Disseny de Xarxes M1 Lab. 210									
16.00 16.50										
17.10 18.00	DX L1 Lab.210		Programació Avançada de Dispositius Mòbils M1 Aula 211							
18.10 19.00										
19.10 20.00			PADM L1 Lab. 205							
20.10 21.00										

Codi	Assignatura	Asignatura	Subject	M- Magistral	L- Laboratori
17234268	PADM	Programació Av. de Disp. Mòbils (4rt GESST)	Programación Av. de Disp. Móviles (4rt GESST)	1G 2h	1G 2h
17234206	DX	Disseny de Xarxes (4rt GESST)	Diseño de Redes (4rt GESST)	1G 2h	2G 2h

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