

GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA

GEI

Curs 1

Semestre 1

Entre parèntesi l'aula o laboratori corresponent.

(HORARIS ADAPTACIÓ PRESENCIALITAT) Actualitzat 19/10/2021

		Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres					
TORN DE MATÍ	8:00-8:50										
	9:00-9:50	ESTRUCTURA DE COMPUTADORS I (Teoria Grup A, 0.02)	PROGRAMACIÓ I (Teoria Grup B, P1.12) J. Argelich	FÍSICA (Teoria Grup A, 0.02) M. Carrera	LÒGICA COMPUTACIONAL (Teoria Grup B, 0.04) T. Alsinet/C. Ansótegui	ESTRUCTURA DE COMPUTADORS I (PraLab3, P1.09) C. Roig	PROGRAMACIÓ I (PraLab4, 0.08 (L4)) J. Planes	ÀLGEBRA (PraAulaA, 0.04) J. M. Miret	FÍSICA (PraAulaB, P1.12) M. Carrera	ESTRUCTURA DE COMPUTADORS I (PraLab2, -1.01 (L5)) J. M. Solà	LÒGICA COMPUTACIONAL (PraLab1, 0.04) T. Alsinet/C. Ansótegui
	10:00-10:50										
	11:10-12:00	PROGRAMACIÓ I (Teoria Grup A, 0.02) J. Argelich	ESTRUCTURA DE COMPUTADORS I (Teoria Grup B, P1.12) C. Roig	ÀLGEBRA (Teoria Grup A, 0.02) J.M. Miret	FÍSICA (Teoria Grup B, 0.04) M. Carrera	LÒGICA COMPUTACIONAL (PraLab3, P1.09) T. Alsinet/C. Ansótegui	ESTRUCTURA DE COMPUTADORS I (PraLab4, 0.08 (L4)) J. M. Solà	FÍSICA (PraAulaA, 0.04) M. Carrera	ÀLGEBRA (PraAulaB, P1.12) M. Valls	PROGRAMACIÓ I (PraLab2, -1.01 (L5)) J. Argelich	ESTRUCTURA DE COMPUTADORS I (PraLab1, 0.04 + AM) J. M. Solà
	12:10-13:00										
	13:10-14:00					PROGRAMACIÓ I (PraLab3, P1.09) J. Argelich	LÒGICA COMPUTACIONAL (PraLab4, 0.08 (L4)) T. Alsinet/C. Ansótegui			PROGRAMACIÓ I (PraLab1, P1.08) J. Argelich	LÒGICA COMPUTACIONAL (PraLab2, -1.01 (L5)) T. Alsinet/C. Ansótegui
14:10-15:00											
TORN DE TARDA	15:00-15:50		LÒGICA COMPUTACIONAL (Teoria Grup A, 0.04) T. Alsinet/C. Ansótegui	ÀLGEBRA (Teoria Grup B, 0.01) M. Valls							
	16:00-16:50										
	17:10-18:00										
	18:10-19:00										
	19:10-20:00										
	20:10-21:00										

Distribució dels alumnes als grups:

GRUP A: estudiants de GEI amb el cognom entre la A -L (+ 1r GEIADE)

GRUP B: estudiants de GEI amb el cognom entre la M -V

GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA
GEI

Curs 3
Semestre 1

Entre parèntesi l'aula o laboratori corresponent.

(HORARIS ADAPTACIÓ PRESENCIALITAT) Actualitzat 13/10/2021

		Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres		
TORN DE MATÍ	8:00-8:50							
	9:00-9:50	INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL (PraLab1, 0.08 (L4)) J. Alòs/E. Torres	ADMINISTRACIÓ I MANTENIMENT DE SISTEMES I APLICACIONS (PraLab2, 0.04 + AP) F. Solsona	SISTEMES CONCURRENTS I PARAL·LELS (PraLab1, 0.08 (L4)) J. Onrubia	ENGINYERIA DEL PROGRAMARI (PraLab2, 0.03) M. Sendín	ADMINISTRACIÓ I MANTENIMENT DE SISTEMES I APLICACIONS (Teoria Grup Únic, 0.03) F. Solsona	ASPECTES LEGALS, SOCIALS I PROFESSIONALS (Teoria Grup Únic, 0.03) J. Argelich/R. Arnó	
	10:00-10:50							
	11:10-12:00	ADMINISTRACIÓ I MANTENIMENT DE SISTEMES I APLICACIONS (PraLab1, 0.08 (L4)) F. Solsona	INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL (PraLab2, 0.04 + AP) J. Alòs/E. Torres	ENGINYERIA DEL PROGRAMARI (PraLab1, 0.08 (L4)) M. Sendín	SISTEMES CONCURRENTS I PARAL·LELS (PraLab2, 0.03) J. Onrubia	ENGINYERIA DEL PROGRAMARI (Teoria Grup Únic, 0.03) M. Sendín	SISTEMES CONCURRENTS I PARAL·LELS (Teoria Grup Únic, 0.05) M. Viladegut	INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL (Teoria Grup Únic, 0.03) J. Alòs/C. Ansótegui
	12:10-13:00							
	13:10-14:00							
14:10-15:00								
TORN DE TARDA	15:00-15:50							
	16:00-16:50							
	17:10-18:00							
	18:10-19:00							
	19:10-20:00							
	20:10-21:00							

GRAU EN ENGINYERIA INFORMÀTICA
GEI

Curs 4
Semestre 1

Entre parèntesi l'aula o laboratori corresponent.

(Horari aprovat en comissió d'estudis del 12/07/2021) Actualitzat 30/11/2021

		Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres					
TORN DE MATÍ	8:00-8:50										
	9:00-9:50										
	10:00-10:50										
	11:10-12:00										
	12:10-13:00										
	13:10-14:00										
	14:10-15:00										
TORN DE TARDA	15:00-15:50		SEGURETAT D'APLICACIONS I COMUNICACIONS (Alcatel 1.02) C. Fernández/C. Mateu/F. Sebé	COMPUTACIÓ DISTRIBUÏDA (English) (P1.08) E. Gabaldón/J. Gervàs/J. L. Lérida	ENGINYERIA DEL PROGRAMARI LLIURE (P1.04) J. M. Gimeno/M. Sendín	SEGURETAT D'APLICACIONS I COMUNICACIONS (Alcatel 1.02) C. Fernández/C. Mateu/F. Sebé	EINES COMPUTACIONALS PER A LA RESOLUCIÓ DE PROBLEMES (English) (P1.09) J. Pujolàs/J. M. Miret	ARQUITECTURES DE PROGRAMARI (English) (P1.08) R. García/A. Berga	SEGURETAT D'APLICACIONS I COMUNICACIONS (Alcatel 1.02) C. Fernández/C. Mateu/F. Sebé	COMPUTACIÓ DISTRIBUÏDA (English) (P1.09) E. Gabaldón/J. Gervàs/J. L. Lérida	ARQUITECTURES DE PROGRAMARI (English) (P1.08) R. García/A. Berga
	16:00-16:50										
	17:10-18:00										
	18:10-19:00										
	19:10-20:00										
	20:10-21:00										

L'horari de l'assignatura User-centered design del bloc de Tecnologies de la Informació s'impartirà de forma intensiva durant el mes de setembre. Consultar horari MINOR dins els horaris de GEI.

SEGURETAT D'APLICACIONS I COMUNICACIONS: MATEU PIÑOL, CARLOS, SEBE FEIXAS, FRANCISCO I FERNANDEZ CAMON, CESAR
 COMPUTACIÓ DISTRIBUÏDA (English): LERIDA, JOSEP LLUIS, GERVÁS ARRUGA, JORGE I GABALDÓN PONSÀ, ELOI
 EINES COMPUTACIONALS PER A LA RESOLUCIÓ DE PROBLEMES (English): MIRET, JOSE MARIA, PUJOLAS BOIX, JORDI I ADJ , GORA
 ARQUITECTURES DE PROGRAMARI (English): GARCIA, ROBERTO I BERGA GATIUS, ALBERT
 ENGINYERIA DEL PROGRAMARI LLIURE: GIMENO, JUAN MANUEL I SENDÍN, MONTSERRAT