

HORARIO GRADOS- 2019/20 - SEGUNDO SEMESTRE – PRIMER CURSO

GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES (61CI) - SISTEMAS DE INFORMACIÓN (61SI) - INGENIERÍA DEL SOFTWARE (61IW) - TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61TI)

DOBLES GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61CT) INGENIERÍA DEL SOFTWARE + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61ST)

GM11 - Aula 3101					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	FI	EC	AS	A
11:00 13:00		ED	A	EC	FS
13:00 15:00			ED		FI

GM12 - Aula 3105					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	EC	ED	A	FI
11:00 13:00		A	FS	ED	AS
13:00 15:00			FI		EC

GM13 - Aula 3102					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	ED	FI	ED	FS
11:00 13:00		EC	AS	FI	EC
13:00 15:00			A		A

GM14 - Aula 3201					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	FS	A	EC	A
11:00 13:00		FI	EC	AS	FI
13:00 15:00			ED		ED

GM15 - Aula 3202					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	A	FS	FI	EC
11:00 13:00		ED	FI	A	ED
13:00 15:00			EC		AS

A ALGEBRA
AS ASPECTOS ÉTICOS Y SOCIALES
EC ESTRUCTURA DE COMPUTADORES
ED ESTRUCTURA DE DATOS
FI FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA
FS FUNDAMENTOS DE SEGURIDAD
- PRUEBAS DE EVALUACIÓN COMUNES A TODOS LOS GRUPOS
- ACTIVIDADES CULTURALES

GT11 - Aula 3103					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 17:00		AS		FS	
17:00 19:00	A	EC	A	FI	
19:00 21:00	FI	ED	ED	EC	

GT12 - Aula 3105					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 17:00		FI		FI	
17:00 19:00	EC	ED	EC	A	
19:00 21:00	FS	A	AS	ED	

GT13 - Aula 3102					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 17:00		EC		ED	
17:00 19:00	FI	ED	FI	EC	
19:00 21:00					

HORARIO GRADOS 2019/20 – SEGUNDO SEMESTRE – SEGUNDO CURSO

GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES (61CI) - SISTEMAS DE INFORMACIÓN (61SI) - INGENIERÍA DEL SOFTWARE (61IW) - TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61TI)

DOBLES GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61CT) - INGENIERÍA DEL SOFTWARE + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61ST)

GM21 - Aula 3204					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	E	FE	FIS	FE
11:00 13:00		SI	FIS	E	PCA
13:00 15:00			PCA		FIS

GM22 - Aula 3203					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	FE	FIS	FE	E
11:00 13:00		FIS	PCA	SI	FIS
13:00 15:00			E		PCA

GM23 - Aula 3103					
	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	FIS	PCA	SI	FIS
11:00 13:00		PCA	E	FIS	E
13:00 15:00			FE		FE

GT21 - Aula 3204					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 17:00		E		E	
17:00 19:00	PCA	FIS	FE	FIS	
19:00 21:00	FE	SI	FIS	PCA	

GT22 - Aula 3203					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 17:00		FIS		FE	
17:00 19:00	FIS	FE	SI	PCA	
19:00 21:00	PCA	E	E	FIS	

E	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
FE	FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA Y EMPRESA
FIS	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE
PCA	PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y AVANZADA
SI	SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN
- PRUEBAS DE EVALUACIÓN COMUNES A TODOS LOS GRUPOS	
- ACTIVIDADES CULTURALES	

HORARIO GRADOS 2019/20 – SEGUNDO SEMESTRE – TERCER CURSO

GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES (61CI) - SISTEMAS DE INFORMACIÓN (61SI) - INGENIERÍA DEL SOFTWARE (61IW)
- TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61TI)

DOBLES GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61CT)
INGENIERÍA DEL SOFTWARE + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61ST)

ING. COMPUTADORES - GCOM31 - Aula 3304						<u>COMUN A TODOS LOS GRADOS</u>
MAÑANA	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	TL TRADUCTORES DE LENGUAJES DE PROGRAMACION
9:00 11:00	LECTIVO	AA		AA	TL	AA ARQUITECTURAS AVANZADAS PHW PROGRAMACIÓN HW RECONFIGURABLE SSR SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES
11:00 13:00		PHW	TL	PHW		
13:00 15:00			SSR		SSR	

TECNOLOGIAS SI - GTIT31 - Aula 3305						
TARDE	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15:00 17:00				RA		RA REDES AVANZADAS SSR SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES CU COMPUTACIÓN UBICUA, MOVIL Y EN LA NUBE * Se imparte en el aula 3303 ** Se imparte en el GCOM31
17:00 19:00	CU	RA	TL*	CU		
19:00 21:00	TL*		SSR**	SSR**		

ING. SOFTWARE - GIWM31 - Aula 3303						
MAÑANA	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00 11:00	N LECTIVO	EM	TL	CDI	ADS	ADS ARQUITECTURA Y DISEÑO SOFTWARE (en Inglés) BDA BASES DE DATOS AVANZADAS CDI CONSTRUCCION Y DISEÑO DE INTERFACES GRÁFICAS DE USUARIO EM EVOLUCIÓN Y MANTENIMIENTO DEL SOFTWARE
11:00 13:00		CDI	ADS	BDA	TL	
13:00 15:00				BDA		

ING. SOFTWARE - GIWT31 - Aula 3303						
TARDE	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15:00 17:00		BDA		BDA		- PRUEBAS DE EVALUACIÓN COMUNES A TODOS LOS GRUPOS - ACTIVIDADES CULTURALES
17:00 19:00	CDI	CDI	TL	EM		
19:00 21:00	TL	ADS	EM	ADS		

S. DE INFORMACION - GSIT31 - Aula 3304						
TARDE	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15:00 17:00		BDA*		BDA*		* Se imparte en el aula 3303 BDA BASES DE DATOS AVANZADAS MD MINERIA DE DATOS MP MEJORES PRÁCTICAS PARA LA GESTIÓN DE SERV. PO PLANIFICACIÓN Y ORGANIZACIÓN DEL CAPITAL HUM. SIG SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
17:00 19:00	MD	MP	TL*	MP		
19:00 21:00	TL*	PO	SIG	MD		

HORARIO GRADOS 2019/20 - SEGUNDO SEMESTRE - GRUPOS OPTATIVIDAD (*)

GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES (61CI) - SISTEMAS DE INFORMACIÓN (61SI) - INGENIERÍA DEL SOFTWARE (61IW) - TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61TI)

DOBLES GRADOS: INGENIERÍA DE COMPUTADORES + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61CT)
INGENIERÍA DEL SOFTWARE + TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (61ST)

GMOPT - Aula 3302					
MAÑANA	L	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 11:00	LECTIVO	EPAC			AI
11:00 13:00		AI	TDW		TDW
13:00 15:00			INA INM		EPAC

GTOPT 1 - Aula 3306					
TARDE	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 17:00		GPS			
17:00 19:00	AOS	EPAC*	EPAC	AOS	
19:00 21:00					

GTOPT 2 - Aula 3201					
TARDE	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 17:00		PDS		EPAC	
17:00 19:00	SC		EPAC**	SC	
19:00 21:00				PDS	

(*) ASIGNATURA OBLIGATORIA EN EL 4º CURSO DE TODOS LOS GRADOS

EPAC ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION

*Se imparte en el aula 3201

** Se imparte en el aula 3306

OPTATIVIDAD:
AI AGENTES INTELIGENTES (Se imparte en el aula 6 del CIC)
INM INGLÉS NIVEL MEDIO
INA INGLÉS NIVEL AVANZADO
TDW TECNOLOGÍAS DE DESARROLLO PARA WEB (se imparte en el aula 5 del CiC)
AOS ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS
PDS PROCESAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL
SC SISTEMAS DE CONTROL
GPS SISTEMAS Y SERVICIOS DE NAVEGACIÓN MEDIANTE GPS
- PRUEBAS DE EVALUACIÓN COMUNES A TODOS LOS GRUPOS - ACTIVIDADES CULTURALES