

HORARIOS SEGUNDO CURSO GIQ CURSO 2021/22 SEGUNDO CUATRIMESTRE

Sem	LUNES																			MARTES																			MIÉRCOLES																			JUEVES																			VIERNES																			
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18																																										
1																																																																																																LABORATORIO I (3179)
2																																																																																																RESISTENCIA DE MATERIALES (3174)
3																																																																																																INGENIERIA ELECTRICA (3175)
4																																																																																																CÁLCULO NUMERICO (3170)
5																																																																																																TRASMISION DE CALOR (3177)
6																																																																																																GESTION DE LA CALIDAD (3181)
7																																																																																																CINETICA (3180)
8																																																																																																VISITA
9																																																																																																
10																																																																																																
11																																																																																																
12																																																																																																
13																																																																																																
14																																																																																																
14																																																																																																

Todas las clases son de 55 minutos. Empiezan a las horas en punto y acaban a "menos 5"

Laboratorio I: 2 grupos (40 h de laboratorio, una clase, 2 tutoría)

Resistencia de Materiales: 2 grupos de seminario, 2 grupos de prácticas, 2 grupos de microaula. (14 clases, 1 tutoría, 4 h seminarios, 6 h prácticas, 4 h microaula)

Ingeniería Eléctrica: 2 grupos de seminario, 3 grupos de prácticas (31 horas de clase, 2 tutorías, 10 seminarios partidos, 4 h de seminario conjuntos (prácticas), 12 h de prácticas)

Cálculo Numérico: 2 grupos de seminario 3 grupos de microaula (12 clases, 2 tutorías, 7 seminarios, 8 h de microaula)

Trasmisión de calor: 2 grupos de seminario, 2 grupos de prácticas (35 clases, 2 tutorías, 3 seminarios, 4 h de prácticas, en el aula)

Gestión de la calidad 2 grupos de prácticas, 2 grupos de seminarios (18 clases, 2 tutorías, 4 seminarios, 4 h de prácticas)

Cinética (2 grupos de seminario, 2 grupos de prácticas simultáneos (37 clases, 3 tutorías, 6 seminarios, 12 microaula)