



## Curso 2021/22. Horarios GETT. 1º Curso – 2º cuadrimestre

GRUPO 1º A	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	CAL-II	pe B02 p-ii B01	p-ii B02 ac B03	cal-ii B02 ac B01 p-ii B03	PE
10-11	PE				AC
11-12	pe B01 ao B03 ac B02	AC	ao B02 cal-ii B03	CAL-II	ao B01 pe B03
12-13		AO		P-II	
13-14			MEET: 02-02, 02-03, 30-03, 27-04 (datas provisionais)		

GRUPO 1º B	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	cal-ii B06 ac B05 p-ii B04	CAL-II	cal-ii B04 p-ii B05		ac B04 ao B06 pe B05
10-11		AC		CAL-II	
11-12	PE	ao B05 pe B04 ac B06	P-II	cal-ii B05 p-ii B06 ao B04	PE
12-13	AO				AC
13-14			MEET: 02-02, 02-03, 30-03, 27-04 (datas provisionais)		

GRUPO 1º C	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	AO	ac B07 cal-ii B08 ao B09	ao B07 pe B08		PE
10-11	PE			P-II	CAL-II
11-12	pe B07 p-ii B08 cal-ii B09	AO	pe B09 p-ii B07 ac B08		AC
12-13		AC		CAL-II	
13-14			MEET: 02-02, 02-03, 30-03, 27-04 (datas provisionais)		cal-ii B07 p-ii B09

### Materias / Courses

G301106 CAL-II: Matemáticas: Cálculo II / Mathematics: Calculus II

G301107 PE: Matemáticas: Probabilidade e estatística / Mathematics: Probability and statistics

G301108 AC: Física: Análise de circuitos lineais / Physics: Linear circuit analysis

G301109 AO: Informática: Arquitectura de ordenadores / Computer architecture (English friendly)

G301110 P-II: Programación II / Computer Programming II (English friendly)

### Aulas / Lecture rooms

1º A: B003

1º B: B003

1º C: T218

### Laboratorios / Laboratories

pe B02-B03, B05, B07-B08: T215; pe B01, B04, B09: T105

cal-II B02-B09: LD09

ac B01-B08: BS02

ao B02, B07: AS04; ao BX: B002

p-ii B01, B05: T104; p-ii B06, B09: T108; p-ii B02-B04, B07: B002

p-ii B08: AS05