



## Academic year 2024/25. Timetables GETT. 1<sup>st</sup> year - Semester 1

Classroom T212

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9:00-9:30	P-I	CAL-I	EMP	emp	CAL-I
9:30-10:00					
10:00-10:30		FMT	ALG	CAL-I	p-i (Sept. 25th AS04)
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	EMP	ALG		cal-i	FMT
12:30-13:00					
13:00-13:30	p-i			fmt	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15-16	ALG				
16-17	alg				

### Materias / Courses

G306101 CAL-I: Matemáticas: Cálculo I / [Mathematics: Calculus I](#)  
 G306102 ALG: Matemáticas: Álgebra lineal / [Mathematics: Linear algebra](#)  
 G306103 FMT: Física: Mecánica e termodinámica / [Physics: Mechanics & Thermodynamics](#)  
 G306104 EMP: Empresa: Fundamentos de empresa / [Business administration](#)  
 G306105 P-I: Programación I / [Computer programming I](#)

## GETT. 1<sup>st</sup> year - Semester 2

Classroom T212

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	
9:00-9:30	ao	PE	pe	AC	PE (T105)	
9:30-10:00						
10:00-10:30		CAL-II	AO	P-II	CAL-II	AO
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00						
12:00-12:30	AC	ac		p-ii	p-ii	
12:30-13:00						
13:00-13:30				cal-ii		
13:30-14:00						
14:00-14:30						
14:30-15:00						

### Materias / Courses

G306106 CAL-II: Matemática: Cálculo II / [Mathematics: Calculus II](#)  
 G306107 PE: Matemáticas: Probabilidade e estatística / [Probability & statistics](#)  
 G306108 AC: Física: Análise de circuitos lineais / [Physics: Linear circuit analysis](#)  
 G306109 AO: Informática: Arquitectura de ordenadores / [Computer architecture](#)  
 G306110 P-II: Programación II / [Programming II](#)

### Laboratories

fmt: Adv. Physics Lab. (Efalg: T212 cal-i: T212 p-i: T105 emp: B002  
 ac: BS02 pe: T105 cal-ii: LD09 p-ii: AS04 ao: T105)