

**HORARIO DE 1º DEL GRADO EN CIENCIA E INGENIERÍA DE DATOS (Facultad de Informática)**

1<sup>ER</sup> CUATRIMESTRE:

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES		
9:00-10:00	Alg. Lineal	Cálculo I	Mat. Discreta	Cálculo I	Lab 1.7	
10:00-11:00				Fund. Comp.		
11:00-12:00	Mat. Discreta	10 min trans.	Alg. Lineal			
12:00-13:00	Fund. Prog.	Fund. Comp. 1.1	10 min trans.	10 min trans.		11:10-12:10
13:00-14:00			Alg. Lin. & Mat. Disc 1.1(*)	Fund. Prog. 1.1		12:10-13:10
		Cálculo I 1.1 (*)			13:10-14:10	
					14:10-15:10	

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES		
9:00-10:00	Alg. Lineal	Cálculo I	Mat. Discreta	Cálculo I	Lab 1.8	
10:00-11:00				Fund. Comp.		
11:00-12:00	Mat. Discreta	10 min trans.	Alg. Lineal			
12:00-13:00	Fund. Prog	Fund. Prog. 1.2	10 min trans.	10 min trans.		11:10-12:10
13:00-14:00			Alg. Lin. & Mat. Disc 1.2 (*)	Fund. Comp. 1.2 (Lab 2.1 12:20-14:20)		12:10-13:10
		Cálculo I 1.2 (*)			13:10-14:10	
					14:10-15:10	

2º CUATRIMESTRE:

	MIERCOLES	MARTES	LUNES	JUEVES		
9:00-10:00	F. Prob. y AED	Estr. Datos	Optimización I	Optimización I	Lab 1.7	
10:00-11:00	Intr. CD. En la IA		F. Prob. y AED	10 min trans.		
11:00-12:00		Cálculo II				
12:00-13:00	10 min trans.	10 min trans.	Cálculo II	Intr. CD. en la IA 1.1		11:10-12:10
13:00-14:00	Estr. Datos 1.1	F. Prob. & Opt I 1.1 (*)				Cálculo II I 1.1 (*)
					13:10-14:10	
					14:10-15:10	

	MIERCOLES	MARTES	LUNES	JUEVES		
9:00-10:00	F. Prob. y AED	Estr. Datos	Optimización I	Optimización I	Lab 1.8	
10:00-11:00	Intr. CD. En la IA		F. Prob. y AED	10 min trans.		
11:00-12:00		Cálculo II				
12:00-13:00	10 min trans.	10 min trans.	Cálculo II	Estr. Datos 1.2		11:10-12:10
13:00-14:00	Intr. CD. en la IA 1.2	F. Prob. & Opt I 1.2 (*)				Cálculo II I 1.2 (*)
					13:10-14:10	
					14:10-15:10	

Leyenda:

- (\*) Asignaturas con dos horas de prácticas en semanas alternas.
- Horas de teoría y seminarios (grupo completo):  **AULA A04.BIS (Aulario Norte)**
- Prácticas de laboratorio (por subgrupo práctico):