

Grado en ESTADÍSTICA

InDat: Combinado Grado: INFORMÁTICA + ESTADÍSTICA

CALENDARIO DE ACTIVIDADES PRIMER CURSO

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Este calendario de actividades **2020/2021** de las asignaturas de primer curso, incluye aquellas actividades que pueden exigir de los estudiantes una dedicación especial en los días previos a su realización, como pueden ser entregas de trabajos o ejercicios, exámenes parciales teóricos y/o prácticos en horas de clase, ...

Estadística

INdat

Las Aulas se indica en cada hora, en azul Aulario Ciencias y en negro E.I. Informática:

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 -10			Ampliación de Matemáticas* T1 Aula 03	Modelos probabilísticos Aulas 101+108	
10-11	Modelos probabilísticos Aulas 101+108	Ampliación de Matemáticas* T1 Aula 03	Paradigmas de Programación* T1 Aula 03		Paradigmas de Programación T1 Aula 03
11-12		Introducción a la Investigación Operativa T Aula 101	Introducción a la Investigación Operativa* L2		Introducción a la Investigación Operativa* T/L1 Aula 101
12-13	Introducción a la Informática T Aula 101	Ampliación de Matemáticas X2 L101			Ampliación de Matemáticas X2 Aula 03
13-14					
14-15					
16-17		Introducción a la Informática Aulas A133+A134 en Edificio Ciencias			
17-18					
18-19		Paradigmas de Programación L3 L105			
19-20					

L=Laboratorio T=Teoría

*Introducción a la Investigación Operativa tiene 15 horas de prácticas en el laboratorio las semanas 2, 4, 6 (1 h), 7, 8, 10, 12 y 13. Los miércoles tienen prácticas los estudiantes del Grado en Estadística y los viernes los estudiantes de INdat en el aula de ordenadores A133 en el edificio de la Facultad de Ciencias.

*Aula espejo para las clases T de las asignaturas de GINF en semana no presencial:
para alumnos de GEST Aula 102 Aulario de Ciencias
para alumnos de INdat Aula 108 Aulario de Ciencias (incluidas PHI y FCOM)

AMAT AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS
PAR PARADIGMAS DE PROGRAMACIÓN
MPRO MODELOS PROBABILÍSTICOS
IIO INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN OPERATIVA
IINF INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

La información de las asignaturas propias de GEST (indicadas en azul) depende de la Facultad de Ciencias: <http://www.cie.uva.es/>

La información de las asignaturas propias de GINF (indicadas en negro) depende de la Escuela de Ingeniería Informática: <https://www.inf.uva.es/>. Atención a la primera semana de clase que puede cambiar el horario de las asignaturas de GINF.

	L	M	X	J	V
9:00			AMAT T1 03	MPRO L AUL-101+108	PHI T1 03
10:00	MPRO L AUL-101+108	AMAT T1 03	PAR T1 03		PAR T1 03
11:00		AMAT X1 L106	FCOM T1 03	AMAT X1 02	FCOM T1 03
12:00			Charla de los Miércoles	PHI T1 03	
13:00				PHI AS1 04	
14:00					
15:00					
16:00				FCOM L1 L105	
17:00					
18:00	PHI X1 11007			PAR L2 L105	
19:00					

Las fechas propuestas en el calendario pueden verse alteradas por la necesidad de realizar algún cambio muy relevante no previsto en el momento de su elaboración.

Las Guías Docentes de las asignaturas contienen los detalles sobre las actividades y su evaluación.

AMAT	Ampliación de MATemáticas: EP1-Grupo, EP2-Grupo: Exámenes Parciales	INdat GEST
FCOM	Fundamentos de COMputadoras: P1, P2, P3, P4: Pruebas parciales EP: Entrega de práctica final	INdat
PAR	PARadigmas de programación: P1, P2: exámenes Parciales teóricos T1, T2: entregas de Trabajos prácticos	INdat GEST
PHI	FISICA: P1, P2 (Grupo X): exámenes parciales (1 hora)	INdat
MPRO	Modelos PRObabilísticos: P1, P2: Exámenes Parciales (1h.)	GEST INdat
IIO	Introducción a la Investigación Operativa TG1, TG2: exposición de Trabajos cortos en grupo T1, T2: entrega de Trabajos EP: Examen Parcial	GEST INdat
IINF	Introducción a Informática	GEST

2021	FEBRERO						
Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sáb	Dom
1	15	16	17	18	19	20	21
2	22	23	24	25	26 FCOM: P1	27	28

2021	MARZO						
Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sáb	Dom
3	1	2	3	4	5 S. Gabriel Informática	6	7
4	8	9 IIO: TG1	10	11	12	13	14
5	15	16	17	18	19	20	21
6	22 PHI-P1	23 IINF-Lab1	24 PAR-P1	25 PAR-T1	26 No lectivo	27	28
	29 No lectivo	30 No lectivo	31 No lectivo	1 abril No lectivo	2 abril No lectivo	3 abril	4 abril

2021	ABRIL						
Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sáb	Dom
7	5 No lectivo	6 IIO:T1	7	8 MPRO: P1	9 FCOM: P2	10	11
8	12 IINF Temas 1y2	13	14 AMAT: EPI-T1	15	16	17	18
9	19	20	21	22	23 Festivo	24	25
10	26	27 IIO: EP	28	29	30 PAR:P2	1 mayo	2 mayo

2021	MAYO						
Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sáb	Dom
11	3	4	5 FCOM: P3	6 MPRO: P2	7	8	9
12	10 PHI P2	11	12	13 Festivo	14 IIO: T2	15	16
13	17 FCOM: EP	18 IINF-Lab2	19 AMAT EP2-T1 PAR-T2	20 PAR-T2	21 FCOM: P4 IIO: TG2	22	23
	24	25	26	27	28	29	30

JUNIO 2021						
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sáb	Dom
31 MAYO AMAT	1	2 FCOM	3	4 IINF	5	6
7 MPRO	8	9	10 PAR	11 IIO	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22 AMAT	23	24 IINF/FCOM	25 IIO	26	27
28	29	30 MPRO	1 JULIO	2 JULIO PAR		