



Grado en Estadística

Universidad de Valladolid

CURSO 2026 – 2027. 4º CURSO. 1º CUATRIMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES		VIERNES
9:00-10:00	MEA (T/L) Aula 104 / 308	AST (T/L) Aula 104 / A133 + A134	AST (T) Aula 104	MEA (T) Aula 104	DEXP (T) Aula 45	ADC (T) Aula 104
10:00-11:00			ADC (T/L) Aula 104 / A133 + A134			ALGC (T) Aula 05
11:00-12:00	PEST (T/L) Aula 201 / A133 + A134	PEST (T) Aula 201	DEXP (T) ^[1] Aula 45	AST (T) Aula 104		ALGC (L) ^[2] Aula 05
12:00-13:00			DEXP (T) Aula 45			
13:00-14:00	ADC (T) Aula 104			ALGC (T) Aula 05		
16:00-17:00						
17:00-18:00						
18:00-19:00			ALGC (L) Aula 102			
19:00-20:00						

	ASIGNATURA
ADC	ANÁLISIS DE DATOS CATEGÓRICOS
AST	ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES
ALGC	ALGORITMOS Y COMPUTACIÓN ^[2] L: Disponible otro grupo de laboratorio miércoles de 18 a 20
DEXP	DISEÑO DE EXPERIMENTOS ^[1] Semanas 1-2
MEA	MODELOS ESTADÍSTICOS AVANZADOS
PEST	PROCESOS ESTOCÁSTICOS

Aulas 05, 102: **Escuela de Ingeniería Informática**

Aulas 104, 201, 308: **Aulario de Ciencias**

Aula A133 + A134: **Facultad de Ciencias**

Aula 45: **Aulario IndUVa**



Grado en Estadística

Universidad de Valladolid

CURSO 2026 – 2027. 1^{er} CURSO. 2^o CUATRIMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:00	MPRO (T) Aula 01	AMAT (T) Aula 03	AMAT (T) Aula 03	MPRO (T) Aula 01	PAR (T) Aula 03
10:00-11:00			PAR (T) Aula 03		
11:00-12:00	IINF (T) Aula 01	IIO (T) Aula 01			IIO (T/L) ^[1] Aula 01 / A133 + A134
12:00-13:00					
13:00-14:00		AMAT (L) Aula L102		AMAT (L) Aula 01	
16:00-17:00		PAR (L) Aula L105	IINF (L) Aula A133 + A134		
17:00-18:00					
18:00-19:00	PAR (L) Aula L106		PAR (L) ^[2] ^[3] Aula L104 / L106		
19:00-20:00					

	ASIGNATURA
AMAT	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS
IINF	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA
IIO	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN OPERATIVA ^[1] L1/L2 (2º INDat+GEST): Semanas 2, 5, 6, 8, 9, 10 y 11.
MPRO	MODELOS PROBABILÍSTICOS
PAR	PARADIGMAS DE PROGRAMACIÓN ^[2] L1/L2 (INDat+GEST): A partir de la segunda semana. ^[3] L1/L2 (INDat+GEST): Disponible otros grupos de laboratorio lunes de 18 a 20 y martes de 16 a 18.

Aulas 01, 03, 05, L102, L104, L105, L106: **Escuela de Ingeniería Informática**

Aula A133 + A134: **Facultad de Ciencias**



Grado en Estadística

Universidad de Valladolid

CURSO 2026 – 2027. 2^{ndo} CURSO. 2^o CUATRIMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-9:00	AMAT3 (L1) Aula 310	INFE1 (T/L1) ^[2] Aula 08 / A133 + A134	AMAT3 (T) Aula 08		
9:00-10:00	INFE1 (T) Aula 08	AMAT3 (T) Aula 08	INFE1 (T) Aula 08	PENT (L1/L2) Aula 08 / A133 + A134	PENT (T/L) Aula 08 / A133 + A134
10:00-11:00			CEST (L1/L2) Aula A133 + A134		
11:00-12:00	FIA (T) Aula 06	FIA (L2) ^[1] Aula L106		CEST (L1/L2) Aula A133 + A134	
12:00-13:00	AMAT3 (L2) Aula 310				
13:00-14:00		FIA (T) Aula 06		INFE1 (T/L2) ^[3] Aula 08 / A133 + A134	
14:00-15:00		INFE1 (L2) ^[2] Aula A133 + A134		INFE1 (L1) ^[3] Aula A133 + A134	
16:00-17:00	FIA (L1) ^[1] Aula L106				
17:00-18:00					
18:00-19:00	FIA (L1) Aula L103				
19:00-20:00					

L1: INdat, L2: GEST

	ASIGNATURA
AMAT3	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS III
CEST	COMPUTACIÓN ESTADÍSTICA
FIA	FUNDAMENTOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL ^[1] L1/L2 (INdat+GEST): Disponible otro grupo de laboratorio lunes de 18 a 20.
INFE1	INFERENCIA ESTADÍSTICA I ^[2] L1/L2: 11 y 18 de mayo. ^[3] L1/L2: 13 y 20 de mayo.
PENT	PROGRAMACIÓN ENTERA

Aulas 06, 08, L103, L106: **Escuela de Ingeniería Informática**

Aula 310: **Aulario de Ciencias**

Aula A133 + A134: **Facultad de Ciencias**



Grado en Estadística

Universidad de Valladolid

CURSO 2026 – 2027. 3^{er} CURSO. 2º CUATRIMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-9:00	MLIN (T/L) Aula 201 / A133 + A134			MUES2 (L) Aula 309	
9:00-10:00		MLIN (T/L) Aula 201 / A133 + A134			
10:00-11:00	AMUL (T/L) Aula 201 / A133 + A134		MUES2 (L) Aula 308	TAA (T) Aula 103	
11:00-12:00		MIO (T/L) Aula 201 / A133 + A134			
12:00-13:00	MIO (L) Aula A133 + A134			AMUL (T) Aula 201	
13:00-14:00		TAA (T) Aula 103			
14:00-15:00					
16:00-17:00		TAA (L) Aula L102			
17:00-18:00					

	ASIGNATURA
AMUL	ANÁLISIS MULTIVARIANTE
MIO	MODELOS INVESTIGACIÓN OPERATIVA
MLIN	MODELOS LINEALES
MUES2	MUESTREO ESTADÍSTICO II
TAA	TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO

Aulas 103, L102: [Escuela de Ingeniería Informática](#)

Aula 201, 308, 309: [Aulario de Ciencias](#)

Aula A133 + A134: [Facultad de Ciencias](#)



Grado en Estadística

Universidad de Valladolid

CURSO 2026 – 2027. 4º CURSO. 2º CUATRIMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-9:00	MECI (T/L) Aula 202 / Aula 308		MECI (T/L) Aula 304 / Aula 308	MECI (T/L) Aula 304 / Aula 308	
9:00-10:00		MAIO (T/L) Aula 308			
10:00-11:00	MSUA (T/L) Aula 309		MSUA (T/L) Aula 309		
11:00-12:00		MSUA (T/L) Aula 309		MAIO (T/L) Aula 308	
12:00-13:00	MAIO (T/L) Aula 308				
13:00-14:00					
14:00-15:00					

Semanas 1-10

	ASIGNATURA
MAIO	MODELOS AVANZADOS DE INVESTIGACIÓN OPERATIVA
MECI	MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE COMPUTACIÓN INTENSIVA
MSUA	MÉTODOS DE SUAVIZADO EN ESTADÍSTICA

Aula 202, 304, 308, 309: [Aulario de Ciencias](#)