

D. MARTIN SOLANO MARTINEZ, con DNI 24419964-J, está cursando estudios en este Centro en la titulación de Graduado o Graduada en Ciencia e Ingeniería de Datos por la Universidad de Murcia y por la Universidad Politécnica de Cartagena, habiendo obtenido las calificaciones que se detallan a continuación.

Forma de Acceso a la titulación: Pruebas de Acceso a la Universidad con EVALUACIÓN BACHILLERATO ACCESO UNIVERSIDAD (EBAU); convocatoria de superación: ORDINARIA 2022, calificación 9,438. En la Universidad de Murcia.

Admisión a la titulación: Pruebas de Acceso a la Universidad con EVALUACIÓN BACHILLERATO ACCESO UNIVERSIDAD (EBAU); convocatoria de acceso: JUNIO 2022, calificación 13,138.

Título: (278) Graduado o Graduada en Ciencia e Ingeniería de Datos por la Universidad de Murcia y por la Universidad Politécnica de Cartagena. PLAN 2022.

Curso Primero

Asignaturas de Formación Básica

Código	Descripción	ECTS	Duración	Curso	Convocatoria	Calificación
6574	ÁLGEBRA LINEAL	6	Cuatr.(1)	2022/23	Febrero	8,6 Notable
6572	CÁLCULO I	6	Cuatr.(1)	2022/23	Febrero	9,3 Sobresaliente - M.Honor
6577	CÁLCULO II	6	Cuatr.(2)	2022/23	Junio	9,5 Sobresaliente - M.Honor
6580	ESTRUCTURAS DE DATOS	6	Cuatr.(2)	2022/23	Junio	8,5 Notable
6576	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	6	Cuatr.(1)	2022/23	Febrero	8,6 Notable
6578	FUNDAMENTOS DE PROBABILIDAD Y ANÁLISIS EXPLORATORIO DE DATOS	6	Cuatr.(2)	2022/23	Junio	9,2 Sobresaliente - M.Honor
6575	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	6	Cuatr.(1)	2022/23	Febrero	9,4 Sobresaliente - M.Honor
6581	INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE DATOS EN LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	6	Cuatr.(2)	2022/23	Junio	9,0 Sobresaliente
6573	MATEMÁTICA DISCRETA	6	Cuatr.(1)	2022/23	Febrero	8,7 Notable

Asignaturas Obligatorias

Código	Descripción	ECTS	Duración	Curso	Convocatoria	Calificación
6579	OPTIMIZACIÓN I	6	Cuatr.(2)	2022/23	Junio	8,0 Notable

Curso Segundo

Asignaturas de Formación Básica

Código	Descripción	ECTS	Duración	Curso	Convocatoria	Calificación
6582	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	6	Cuatr.(1)	2023/24	Febrero	10,0 Sobresaliente

Asignaturas Obligatorias

Código	Descripción	ECTS	Duración	Curso	Convocatoria	Calificación
6591	ANÁLISIS ESTADÍSTICO MULTIVARIANTE	6	Cuatr.(2)	2023/24	Junio	9,6 Sobresaliente - M.Honor
6583	BASES DE DATOS I	6	Cuatr.(1)	2023/24	Febrero	8,6 Notable
6588	BASES DE DATOS II	6	Cuatr.(2)	2023/24	Junio	9,3 Sobresaliente - M.Honor
6585	FUNDAMENTOS DE INFERENCIA ESTADÍSTICA	6	Cuatr.(1)	2023/24	Febrero	9,4 Sobresaliente - M.Honor
6584	FUNDAMENTOS DE REDES DE DATOS	6	Cuatr.(1)	2023/24	Febrero	7,6 Notable
6590	MACHINE LEARNING I	6	Cuatr.(2)	2023/24	Junio	8,6 Notable
6586	OPTIMIZACIÓN II	6	Cuatr.(1)	2023/24	Febrero	8,6 Notable
6587	PROGRAMACIÓN PARA CIENCIA DE DATOS	6	Cuatr.(2)	2023/24	Junio	9,2 Sobresaliente
6589	SEÑALES Y SISTEMAS	6	Cuatr.(2)	2023/24	Junio	9,1 Sobresaliente - M.Honor

Curso Tercero**Asignaturas Obligatorias**

Código	Descripción	ECTS	Duración	Curso	Convocatoria	Calificación
6598	DEEP LEARNING	6	Cuatr.(2)	2024/25		MATRICULADA
6596	INFRAESTRUCTURA PARA LA COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES	6	Cuatr.(1)	2024/25	Febrero	9,6 Sobresaliente - M.Honor
6593	MACHINE LEARNING II	6	Cuatr.(1)	2024/25	Febrero	No Presentado
6592	PROCESAMIENTO DE IMAGEN	6	Cuatr.(1)	2024/25	Febrero	9,8 Sobresaliente
6600	PROCESAMIENTO DE LENGUAJE NATURAL ESCRITO	6	Cuatr.(2)	2024/25		MATRICULADA
6599	PROCESAMIENTO PARALELO DE DATOS	6	Cuatr.(2)	2024/25		MATRICULADA
6595	PROCESOS ESTOCÁSTICOS Y SERIES TEMPORALES	6	Cuatr.(1)	2024/25	Febrero	8,8 Notable
6594	RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN	6	Cuatr.(1)	2024/25	Febrero	9,5 Sobresaliente
6597	REDES DE DATOS	6	Cuatr.(2)	2024/25		MATRICULADA
6601	VISUALIZACIÓN DE DATOS	6	Cuatr.(2)	2024/25		MATRICULADA

Resumen de créditos del título

	Formación Básica	Obligatorios	Optativos	Prácticas	Trabajo Fin Grado	Totales
Totales de la titulación	60	138	30	0	12	240
Créditos superados por el estudiante	60	84	0	0	0	144 (60%)

Nota media del expediente: 9,02 (1)

- (1) La presente calificación media ha sido obtenida conforme a los criterios contenidos en el Real Decreto 1125/2003, de 5 de septiembre (BOE de 18 de septiembre), por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en las titulaciones universitarias de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional, de acuerdo con las siguientes equivalencias: 0 - 4,9 SUSPENSO; 5,0 - 6,9 APROBADO; 7,0 - 8,9 NOTABLE; 9,0 - 10 SOBRESALIENTE.

La mención de "Matrícula de Honor" podrá ser otorgada a estudiantes que hayan obtenido una calificación igual o superior a 9,0.

Asignaturas matriculadas por el alumno en el curso académico 2024/2025.

Título: (278) Graduado o Graduada en Ciencia e Ingeniería de Datos por la Universidad de Murcia y por la Universidad Politécnica de Cartagena. PLAN 2022.

DATOS ACADÉMICOS

Curso	Cód.	Descripción	ECTS	Durac.	Tipo
TERCERO	6598	DEEP LEARNING	6	Cuatr.(2)	OBLIGATORIA
TERCERO	6596	INFRAESTRUCTURA PARA LA COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES	6	Cuatr.(1)	OBLIGATORIA
TERCERO	6593	MACHINE LEARNING II	6	Cuatr.(1)	OBLIGATORIA
TERCERO	6592	PROCESAMIENTO DE IMAGEN	6	Cuatr.(1)	OBLIGATORIA
TERCERO	6600	PROCESAMIENTO DE LENGUAJE NATURAL ESCRITO	6	Cuatr.(2)	OBLIGATORIA
TERCERO	6599	PROCESAMIENTO PARALELO DE DATOS	6	Cuatr.(2)	OBLIGATORIA
TERCERO	6595	PROCESOS ESTOCÁSTICOS Y SERIES TEMPORALES	6	Cuatr.(1)	OBLIGATORIA
TERCERO	6594	RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN	6	Cuatr.(1)	OBLIGATORIA
TERCERO	6597	REDES DE DATOS	6	Cuatr.(2)	OBLIGATORIA
TERCERO	6601	VISUALIZACIÓN DE DATOS	6	Cuatr.(2)	OBLIGATORIA

ECTS = Sistema Europeo de Transferencia de Créditos

No figura nota desfavorable en su expediente académico.

(En aplicación del Real Decreto 1125/2003, de 5 de septiembre, BOE de 18 de septiembre, por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en las titulaciones universitarias de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional, la Universidad de Murcia a partir del curso académico 2004/2005 expresará los resultados obtenidos por los estudiantes mediante calificación numérica).