

UNIVERSIDAD DE HUELVA

DATOS DEL ALUMNO/A:

Nombre y apellidos: ALBA MARQUEZ RODRIGUEZ
D.N.I. : 49110827
Fecha de nacimiento: 07-05-2001

DATOS DE ACCESO

Acceso a la Universidad: Selectividad-Superada PAU curso actual o el equivalente hasta el curso 2009/10
Realizada en: 2018-19-JUN
Universidad de PAU: UNIVERSIDAD DE HUELVA
Calificación Numérica Definitiva: 12,061
Calificación Numérica de Acceso: 9,211

Centro: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA
Plan de estudios: 6010 GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA
Expediente : 1967

RELACION DE ASIGNATURAS DEL EXPEDIENTE

Código	Asignatura	Cur	Cred	Dur	Tip	Año	Conv	Calificación	Cnv.Ago	
CICLO: 1										
606010101	MATEMÁTICAS I	1	6	C1	T	19-20	FEB	NOTABLE	7	1
606010102	FÍSICA	1	6	C1	T	19-20	FEB	APROBADO	5,1	1
606010103	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	1	6	C2	T	19-20	JUN	NOTABLE	7,5	1
606010104	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	1	6	C1	T	19-20	FEB	NOTABLE	8,2	1
606010105	ADMINISTRACIÓN Y ECONOMÍA DE LA EMPRESA	1	6	C1	T	19-20	FEB	NOTABLE	7,8	1
606010106	MATEMÁTICAS II	1	6	C2	T	19-20	JUN	APROBADO	6,5	1
606010107	FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE ALGORITMOS	1	6	C2	T	19-20	JUN	NOTABLE	7,7	1
606010108	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	1	6	C1	T	19-20	FEB	APROBADO	6,8	1
606010109	ESTRUCTURAS DE DATOS I	1	6	C2	T	19-20	JUN	APROBADO	5,1	1
606010110	MATEMÁTICAS III	1	6	C2	T	19-20	JUN	NOTABLE	7,3	1
606010201	METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	2	6	C1	B	20-21	FEB	APROBADO	6,5	1
606010202	BASES DE DATOS	2	6	C1	B	20-21	FEB	NOTABLE	7,8	1
606010203	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES	2	6	C1	B	20-21	FEB	MAT. DE HONOR	9,6	1
606010204	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	2	6	C1	B	20-21	FEB	SOBRESALIENTE	9	1
606010205	DISEÑO Y ESTRUCTURA DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	2	6	C1	B	20-21	FEB	NOTABLE	7,4	1
606010206	ESTRUCTURAS DE DATOS II	2	6	C2	B	20-21	JUN	NOTABLE	8,4	1
606010207	PRINCIPIOS Y FUNDAMENTOS DE LA INGENIERÍA DEL SOFTWARE	2	6	C2	B	20-21	JUN	APROBADO	6,7	1
606010208	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	2	6	C2	B	20-21	JUN	NOTABLE	7	1
606010209	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	2	6	C2	B	20-21	JUN	NOTABLE	7	1
606010210	ADMINISTRACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	6	C2	B	20-21	JUN	APROBADO	6,2	1
606010211	ALGORÍTMICA Y MODELOS DE COMPUTACIÓN	3	6	C1	B	21-22	FEB	NOTABLE	8	1
606010212	DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	6	C1	B	21-22	FEB	SOBRESALIENTE	9	1
606010213	INTERCONEXIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	3	6	C1	B	21-22	FEB	SOBRESALIENTE	9	1
606010214	PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DISTRIBUIDA	3	6	C1	B	21-22	FEB	APROBADO	6	1
606010215	ELABORACIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS	3	6	C1	B	21-22	FEB	SOBRESALIENTE	9	1
606010232	SISTEMAS DE PERCEPCIÓN	3	6	C2	B	22-23	JUN	APROBADO	5,5	1
606010233	REALIDAD VIRTUAL	3	6	C2	B	22-23	JUN	APROBADO	5,2	1
606010234	SISTEMAS INTELIGENTES	3	6	C2	B	21-22	JUN	SOBRESALIENTE	9	1
606010235	PROCESADORES DE LENGUAJES	3	6	C2	B	22-23	JUN	APROBADO	5,5	1
606010236	REPRESENTACIÓN DEL CONOCIMIENTO	3	6	C2	B	21-22	JUN	SOBRESALIENTE	9	1
606010237	MODELOS AVANZADOS DE COMPUTACIÓN	4	6	C1	B	22-23	FEB	NOTABLE	8,1	1
606010238	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	4	6	C1	B	21-22	FEB	NOTABLE	8	1
606010239	MODELOS BIOINSPIRADOS Y HEURÍSTICAS DE BÚSQUEDAS	4	6	C2	B	22-23	JUN	SOBRESALIENTE	9,5	1
606010901	TRABAJO FIN DE GRADO: "Clasificación de imágenes de fototrampeo con una red neuronal convolucional"	4	12	I	B	23-24	NOV	SOBRESALIENTE	10	1
606010307	MINERÍA DE DATOS	1	6	C1	O	21-22	SEP	NOTABLE	7	1

UNIVERSIDAD DE HUELVA

DATOS DEL ALUMNO/A:

Nombre y apellidos: ALBA MARQUEZ RODRIGUEZ
D.N.I. : 49110827

Código	Asignatura	Cur	Cred	Dur	Tip	Año	Conv	Calificación	Cnv.	Ago
606010313	VISIÓN POR COMPUTADOR	1	6	C1	O	21-22	FEB	SOBRESALIENTE	9	1
606010305	INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A ROBOTS	4	6	C2	O	22-23	JUN	SOBRESALIENTE	9,3	1
606010308	PROCESAMIENTO DEL HABLA, VISIÓN E INTERACCIÓN MULTIMODAL	4	6	C1	O	22-23	FEB	NOTABLE	8,5	1
606010312	ROBÓTICA	4	6	C1	O	22-23	FEB	SOBRESALIENTE	9,4	1

RESUMEN DE CREDITOS

Tipo de asignatura		Cred. Requeridos	Cred. conseguidos
BÁSICA	(T)	60,00	60,00
OBLIGATORIA	(B)	150,00	150,00
OPTATIVA	(O)	30,00	30,00

LOGROS DEL ALUMNO/A

Convocatoria Logro Académico obtenido por el Alumno/a.

NOV/2023-24 Mención en Mención en Computación

Código asignatura: código y descripción de la asignatura matriculada.

Cur: curso en el que se ha matriculado la asignatura.

Cred. créditos de la asignatura o créditos equivalentes.

Dur.: duración de la asignatura. Tip: tipología de la asignatura.

Año: corresponde al año de matrícula. Conv.: convocatoria de la asignatura.

Calificación: alfanumérica y numérica de la asignatura.

Conv.Ago: número de convocatorias agotadas de la asignatura.

Los datos aquí reflejados son meramente informativos.

Huelva, 16 de enero de 2024