

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2021)

Facultad de Ciencias

Máster Universitario en Física de Partículas y del Cosmos(1393)

CURSO PRIMERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
(M1991) Estadística y Análisis de Datos	8	1	9	8	100	1	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M1992) Programación en el Entorno Científico	8	0	8	8	100	0	0	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M1993) Modelo Estándar de Física de Partículas	8	0	8	8	100	0	0	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M1994) Física del Cosmos	8	1	9	8	100	1	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M1995) Frontier Research in Astrophysics and Particle Physics	8	1	9	8	100	1	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M1996) Métodos y Técnicas de Detección en Física de Partículas	4	0	4	4	100	0	0	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M1997) Herramientas de Análisis en Física de Partículas	4	1	5	4	100	1	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M1998) Cosmología	4	3	7	4	100	2	66,67	6	85,71	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33,33	1	14,29	100
(M1999) Astrofísica Extragaláctica	4	1	5	4	100	1	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M2006) Exploración Multi-Mensajero del Universo	2	0	2	2	100	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M2007) Proyecto de Investigación I	2	0	2	2	100	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M2011) Computación de Alto Rendimiento	4	1	5	4	100	1	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
(M2012) Trabajo Fin de Máster	5	1	6	5	100	0	0	5	83,33	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	1	16,67	100
<b>M1-COSMOS</b>	<b>69</b>	<b>10</b>	<b>79</b>	<b>69</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>80</b>	<b>77</b>	<b>97,47</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>2,53</b>	