



**ROL DE EXÁMENES FINALES DE PROFESORES A TIEMPO PARCIAL**  
**P.A. 2017-I**

N	CURSO	SECC.	NOMBRE	Nº INS.	DIA	HORA	AULA
1	MB313	A	BIOLOGIA PARA INGENIEROS	24	VI	18-20	A2-260
2	MC654	A	INGENIERIA DE MANTENIMIENTO	30	LU	08-10	A2-276
3	MC751	A	INGENIERIA DE METODOS	35			
4	MC763	A	SEGURIDAD INDUSTRIAL	25	JU	18-20	A2-166
5	MC822	A	INGENIERIA AUTOMOTRIZ	4	LU	14-16	A2-250A
6	ML115	A	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	59	MI	18-20	A2-167
7	ML423	A	INGENIERIA DE ILUMINACION	28	JU	16-18	A2-167
8	ML432	A	INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES	49	VI	16-18	A2-159
9	ML931	A	MERCADO ELECTRICO	7			
10	MN423	A	INSTRUMENTACION, MEDICION Y CONTROL	25	SA	10-12	A2-252
11	MS113	A	DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS	40	MA	16-18	A2-239
12	MS223	A	COSTOS Y PRESUPUESTOS	30	LU	08-10	A1-171
13	MS413	A	GESTION DE PROYECTOS	14	MI	18-20	A2-166
14	MT127	A/B	ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS DIGITALES	48	MI	18-20	A2-252
15	MT136	A/B	SISTEMAS EMBEBIDOS	32	MA	12-14	A2-359
16	MT230	A	CONTROL NO LINEAL	21	MI	20-22	A2-167
17	MT233	A	CONTROL DE PROCESOS	30	SA	10-12	A2-166
18	MT235	A	CONTROL CLASICO	39	MI	19-21	A2-172
19	MT247	A/B	SENSORES Y ACONDICIONAMIENTO DE SEÑALES	33	MA	18-20	A2-166
20	MT253	A	AUTOTRONICA	6	MI	16-18	A2-159
21	MT417	A/B	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	41	JU	16-18	A2-159
22	MV315	A	MAQUINAS MARINAS I	9	LU	14-16	A2-350A
23	MV316	A	MAQUINAS MARINAS II	11	LU	16-18	A2-360
24	MV423	A	TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION NAVAL I	14	SA	15-17	A2-250A
25	MV425	A	TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION NAVAL II	9	SA	08-10	A2-252
26	MV435	A	HIDRODINAMICA NAVAL	14	SA	14-16	A2-350A
27	MV436	A	RESISTENCIA AL AVANCE Y PROPULSION	11	VI	12-14	A2-166
28	MV456	A	DINAMICA DEL BUQUE	23	SA	12-14	A2-350A
29	MV476	A	ESTRUCTURAS NAVALES	16	SA	09-11	A2-242
30	MV477	A	ESTRUCTURAS NAVALES II	10	SA	09-11	A2-242
31	MV643	A	ORGANIZACION Y ADMINISTRACION DE INDUSTRIAS NAVALES	13	MI	18-20	A2-159

**LOS DOCENTES A TIEMPO PARCIAL DEBEN ACERCARSE A LA OERAAE A CONFIRMAR EL HORARIO DE EXÁMENES SUSTITUTORIOS DEBIDO A QUE INICIAMOS EL MIÉRCOLES 19 DE JULIO.**