

## Informe de PDA por Centro [309] E. T. S. de Enxeñaría de Minas

Curso: 2016/2017

### (V09G290V01) Grao en Enxeñaría da Enerxía

Código	Contido	Tipo	Área/Dep.	Docen.	Cuad.	Cred.	N.Nv	N.Rep	N.Ef	HA	HB	HC	GA	GB	GC	H.I impart	H.Matric.	TMG	Presen.
<b>1º Curso</b>																			
G290101	Expresión gráfica: Expresión gráfica	FB	D00t01		1SG	6.0	69.0	7.0	76.0	25.0	20.0	5.0	1.0	4.0	8.0	145.0	3,990.0	27.52	33.33
G290102	Física: Física I	FB	D00t08		1SG	6.0	69.0	8.0	77.0	25.0	20.0	5.0	1.0	4.0	8.0	145.0	4,042.5	27.88	33.33
G290103	Matemáticas: Álgebra lineal	FB	D00t17		1SG	6.0	66.0	11.0	75.0	40.0	10.0	0.0	1.0	4.0	0.0	80.0	3,937.5	49.22	33.33
G290104	Matemáticas: Cálculo I	FB	D00t17		1SG	6.0	68.0	16.0	78.0	40.0	10.0	0.0	1.0	4.0	0.0	80.0	4,095.0	51.19	33.33
G290105	Química: Química	FB	D00t04		1SG	6.0	69.0	26.0	79.0	25.0	20.0	5.0	1.0	4.0	8.0	145.0	4,147.5	28.60	33.33
G290201	Empresa: Dirección e xestión	FB	D00x09		2SG	6.0	69.0	11.0	79.0	25.0	20.0	5.0	1.0	4.0	8.0	145.0	4,147.5	28.60	33.33
G290202	Física: Física II	FB	D00t08		2SG	6.0	68.0	16.0	78.0	25.0	20.0	5.0	1.0	4.0	8.0	145.0	4,095.0	28.24	33.33
G290203	Informática: Estatística	FB	D00c05		2SG	6.0	70.0	15.0	80.0	25.0	25.0	0.0	1.0	4.0	0.0	125.0	4,200.0	33.60	33.33
G290204	Matemáticas: Cálculo II	FB	D00t17		2SG	6.0	73.0	11.0	83.0	30.0	20.0	0.0	1.0	4.0	0.0	110.0	4,357.5	39.61	33.33
G290205	Xeoloxía	OB	D00c10		2SG	6.0	68.0	11.0	78.0	27.5	20.0	2.5	1.0	4.0	8.0	127.5	4,095.0	32.12	33.33
<b>2º Curso</b>																			
G290301	Electrotecnia	OB	D00t02		1SG	6.0	78.0	18.0	89.0	25.0	20.0	5.0	2.0	4.0	6.0	160.0	4,672.5	29.20	33.33
G290302	Termodinámica e transmisión de calor	OB	D00t03		2SG	6.0	57.0	42.0	65.0	30.0	15.0	5.0	1.0	3.0	4.0	95.0	3,412.5	35.92	33.33
G290303	Tecnoloxía de materiais	OB	D00t05		1SG	6.0	75.0	20.0	86.0	27.5	17.5	5.0	2.0	4.0	6.0	155.0	4,515.0	29.13	33.33
G290304	Resistencia de materiais	OB	D00t05		1SG	6.0	71.0	73.0	81.0	25.0	20.0	5.0	1.0	4.0	6.0	135.0	4,252.5	31.50	33.33
G290305	Mecánica de fluidos	OB	D00t03		1SG	6.0	80.0	30.0	92.0	25.0	20.0	5.0	2.0	4.0	6.0	160.0	4,830.0	30.19	33.33
G290306	Física: Sistemas térmicos	FB	D00t03		1SG	6.0	73.0	31.0	83.0	30.0	15.0	5.0	1.0	4.0	6.0	120.0	4,357.5	36.31	33.33
G290401	Xeomática	OB	D00t06		2SG	6.0	74.0	13.0	85.0	25.0	22.5	2.5	1.0	4.0	6.0	130.0	4,462.5	34.33	33.33
G290402	Tecnoloxía ambiental	OB	D00t06		2SG	6.0	73.0	0.0	73.0	30.0	15.0	5.0	1.0	4.0	6.0	120.0	3,832.5	31.94	33.33
G290404	Mecánica de solos	OB	D00t06		2SG	6.0	73.0	24.0	83.0	40.0	7.5	2.5	1.0	4.0	6.0	85.0	4,357.5	51.26	33.33
G290405	Enxeñaría mecánica	OB	D00t03		2SG	6.0	58.0	18.0	66.0	25.0	20.0	5.0	1.0	3.0	3.0	100.0	3,465.0	34.65	33.33
<b>3º Curso</b>																			
G290502	Operacións básicas e procesos de refinado, petroquímicos e carboquímicos	OB	D00t04		1SG	9.0	64.0	12.0	73.0	57.5	10.0	6.0	1.0	3.0	4.0	111.5	5,748.8	51.56	32.67
G290503	Xeración e distribución de enerxía térmica convencional e renovable	OB	D00t03		1SG	9.0	65.0	14.0	74.0	57.5	10.0	6.0	1.0	3.0	4.0	111.5	5,827.5	52.26	32.67
G290504	Tecnoloxía eléctrica I	OB	D00t02		1SG	6.0	65.0	15.0	74.0	26.5	18.0	5.0	1.0	3.0	4.0	100.5	3,885.0	38.66	33.00
G290601	Recursos, instalacións e centrais hidráulicas	OB	D00t03		2SG	6.0	67.0	2.0	69.0	26.5	18.0	5.0	1.0	3.0	4.0	100.5	3,622.5	36.04	33.00
G290602	Tecnoloxía eléctrica II	OB	D00t02		2SG	6.0	48.0	6.0	54.0	26.5	18.0	5.0	1.0	3.0	4.0	100.5	2,835.0	28.21	33.00
G290604	Instalacións de enerxías renovables	OB	D00t02		2SG	6.0	46.0	11.0	52.0	26.5	18.0	5.0	1.0	3.0	4.0	100.5	2,730.0	27.16	33.00
G290605	Enxeñaría nuclear	OB	D00t03		2SG	6.0	60.0	1.0	61.0	26.5	18.0	5.0	1.0	3.0	4.0	100.5	3,202.5	31.87	33.00
G290606	Transmisión de calor aplicada	OB	D00t03		1SG	6.0	51.0	5.0	56.0	26.5	18.0	5.0	1.0	3.0	4.0	100.5	2,940.0	29.25	33.00
G290608	Motores e turbomáquinas térmicas	OB	D00t03		2SG	6.0	50.0	4.0	54.0	26.5	18.0	5.0	1.0	3.0	4.0	100.5	2,835.0	28.21	33.00
<b>4º Curso</b>																			
G290701	Utilización da enerxía eléctrica	OP	D00t02		1SG	6.0	31.0	5.0	35.0	25.0	20.0	5.0	1.0	2.0	2.0	75.0	1,837.5	24.50	33.33
G290702	Tecnoloxía frigorífica e climatización	OP	D00t03		1SG	9.0	30.0	1.0	31.0	35.0	37.5	3.8	1.0	2.0	2.0	117.6	2,441.3	20.76	33.91
G290703	Tecnoloxía de combustibles alternativos	OP	D00t04		1SG	9.0	28.0	0.0	28.0	43.8	25.0	7.5	1.0	2.0	2.0	108.8	2,205.0	20.27	33.91
G290704	Enerxías alternativas fluidodinámicas	OP	D00t03		1SG	6.0	30.0	0.0	30.0	25.0	20.0	5.0	1.0	2.0	2.0	75.0	1,575.0	21.00	33.33
G290705	Enxeñaría de sistemas e control	OP	D00t07		1SG	6.0	17.0	11.0	19.0	25.0	20.0	5.0	1.0	1.0	2.0	55.0	997.5	18.14	33.33

G290706	Xestión da enerxía térmica	OP	D00t03		1SG	9.0	18.0	1.0	19.0	35.0	37.5	3.8	1.0	1.0	2.0	80.1	1,496.3	18.68	33.91
G290707	Xestión da enerxía eléctrica	OP	D00t02		1SG	9.0	14.0	1.0	15.0	35.0	37.5	3.8	1.0	1.0	2.0	80.1	1,181.3	14.75	33.91
G290708	Tecnoloxía electrónica	OP	D00t11		1SG	6.0	18.0	1.0	19.0	37.5	12.5	0.0	1.0	1.0	0.0	50.0	997.5	19.95	33.33
G290801	Proxectos	OB	D00t01		2SG	6.0	62.0	1.0	63.0	25.0	20.0	5.0	1.0	3.0	3.0	100.0	3,307.5	33.08	33.33
G290802	Obras, replanteos e procesos de construción	OP	D00t06		2SG	6.0	21.0	1.0	22.0	25.0	22.5	2.5	1.0	1.0	2.0	52.5	1,155.0	22.00	33.33
G290803	Explotación sostible de recursos enerxético-mineiros	OP	D00t06		2SG	6.0	22.0	1.0	23.0	42.5	2.5	5.0	1.0	1.0	2.0	55.0	1,207.5	21.95	33.33
G290804	Organización de empresas e sistemas de produción e fabricación	OP	D00t01		2SG	6.0	23.0	0.0	23.0	17.5	6.3	1.3	1.0	1.0	2.0	26.3	1,207.5	23.00	33.33
			D00x09		2SG		23.0	0.0	23.0	17.5	6.3	1.3	1.0	1.0	2.0	26.3			
G290991	Traballo de Fin de Grao	OB	D00t03		2SG	12.0	46.0	22.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00
						276													

### (V09G310V01) Grao en Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos

Código	Contido	Tipo	Area/Dep.	Docen.	Cuad.	Cred.	N.Nv	N.Rep	N.Ef	HA	HB	HC	GA	GB	GC	H.Impart	H.Matric.	TMG	Presen.
<b>1º Curso</b>																			
G310101	Expresión gráfica: Expresión gráfica	FB	D00t01		1SG	6.0	69.0	7.0	76.0										Ver primario: V09-G290101
G310102	Física: Física I	FB	D00t08		1SG	6.0	69.0	8.0	77.0										Ver primario: V09-G290102
G310103	Matemáticas: Álgebra lineal	FB	D00t17		1SG	6.0	66.0	11.0	75.0										Ver primario: V09-G290103
G310104	Matemáticas: Cálculo I	FB	D00t17		1SG	6.0	68.0	16.0	78.0										Ver primario: V09-G290104
G310105	Química	OB	D00t04		1SG	6.0	69.0	26.0	79.0										Ver primario: V09-G290105
G310201	Empresa: Dirección e xestión	FB	D00x09		2SG	6.0	69.0	11.0	79.0										Ver primario: V09-G290201
G310202	Física: Física II	FB	D00t08		2SG	6.0	68.0	16.0	78.0										Ver primario: V09-G290202
G310203	Informática: Estatística	FB	D00c05		2SG	6.0	70.0	15.0	80.0										Ver primario: V09-G290203
G310204	Matemáticas: Cálculo II	FB	D00t17		2SG	6.0	73.0	11.0	83.0										Ver primario: V09-G290204
G310205	Xeoloxía: Xeoloxía	FB	D00c10		2SG	6.0	68.0	11.0	78.0										Ver primario: V09-G290205
<b>2º Curso</b>																			
G310301	Electrotecnia	OB	D00t02		1SG	6.0	78.0	18.0	89.0										Ver primario: V09-G290301
G310302	Física: Sistemas térmicos	FB	D00t03		1SG	6.0	73.0	31.0	83.0										Ver primario: V09-G290306
G310303	Tecnoloxía de materiais	OB	D00t05		1SG	6.0	75.0	20.0	86.0										Ver primario: V09-G290303
G310304	Resistencia de materiais	OB	D00t05		1SG	6.0	71.0	73.0	81.0										Ver primario: V09-G290304
G310305	Mecánica de fluidos	OB	D00t03		1SG	6.0	80.0	30.0	92.0										Ver primario: V09-G290305
G310401	Xeomática	OB	D00t06		2SG	6.0	74.0	13.0	85.0										Ver primario: V09-G290401
G310402	Tecnoloxía ambiental	OB	D00t06		2SG	6.0	73.0	0.0	73.0										Ver primario: V09-G290402
G310403	Seguridade e saúde	OB	D00t06		2SG	6.0	21.0	13.0	24.0	30.0	15.0	5.0	1.0	2.0	2.0	70.0	1,260.0	18.00	33.33
G310404	Mecánica de solos	OB	D00t06		2SG	6.0	73.0	24.0	83.0										Ver primario: V09-G290404
G310405	Calor e frío	OB	D00t03		2SG	6.0	22.0	33.0	25.0	30.0	15.0	5.0	1.0	2.0	2.0	70.0	1,312.5	18.75	33.33
<b>3º Curso</b>																			
G310501	Explotación sostible de recursos mineiros I	OB	D00t06		1SG	6.0	23.0	2.0	25.0	42.5	2.5	5.0	1.0	2.0	2.0	57.5	1,312.5	22.83	33.33
G310511	Concentración de menas	OP	D00t06		1SG	6.0	5.0	0.0	5.0	25.0	20.0	5.0	1.0	1.0	1.0	50.0	262.5	5.25	33.33
G310512	Prospección e avaliación de recursos	OP	D00t06		1SG	6.0	6.0	1.0	6.0	25.0	20.0	5.0	1.0	1.0	1.0	50.0	315.0	6.30	33.33
G310513	Mecánica de rochas	OP	D00t06		1SG	6.0	11.0	0.0	11.0	40.0	7.5	2.5	1.0	1.0	1.0	50.0	577.5	11.55	33.33
G310514	Cartografía temática e teledetección	OP	D00t06		1SG	6.0	7.0	0.0	7.0	23.0	24.0	3.0	1.0	1.0	1.0	50.0	367.5	7.35	33.33
G310521	Mineralurxia	OP	D00t06		1SG	6.0	5.0	0.0	5.0	25.0	20.0	5.0	1.0	1.0	0.0	45.0	262.5	5.83	33.33
G310522	Tratamento e conformado de materiais	OP	D00t05		1SG	6.0	6.0	0.0	6.0	33.0	12.0	5.0	1.0	1.0	0.0	45.0	315.0	7.00	33.33
G310523	Instalacións e procesos de obtención de materiais metálicos	OP	D00t05		1SG	6.0	5.0	2.0	5.0	40.0	5.0	5.0	1.0	1.0	0.0	45.0	262.5	5.83	33.33
G310524	Tecnoloxía dos materiais plásticos	OP	D00t05		1SG	6.0	4.0	0.0	4.0	33.0	12.0	5.0	1.0	1.0	0.0	45.0	210.0	4.67	33.33
G310531	Tecnoloxía eléctrica	OP	D00t02		1SG	6.0	65.0	15.0	74.0										Ver primario: V09-G290504



3,09E+08	Termodinámica	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Estratigrafía	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Ciencias dos materiais	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Estatística	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Métodos numéricos	TR		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Resistencia de materiais I	TR		XT/NM	2C	7.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Teoría de circuitos	TR		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Mecánica de fluidos I	TR		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Xeomática	TR		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Procesos enerxéticos	TR		XT/NM	2C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
<b>3º Curso</b>										
3,09E+08	Cálculo IV	OB		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Transmisión de calor e fenómenos de transporte	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Tecnoloxía química	OB		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Electrónica	OB		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Máquinas eléctricas	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Enxeñaría xeoambiental	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Prospección e avaliación de recursos I	TR		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Fundamentos de máquinas	OB		XT/NM	2C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Xeradores e motores térmicos I	TR		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Automática I	OB		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Combustibles	TR		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Inglés técnico	OB		XT/NM	2C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Prospección e avaliación de recursos II	TR		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Enxeñaría de materiais	TR		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Mecánica de fluidos II	OB		XT/NM	2C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
<b>4º Curso</b>										
3,09E+08	Laboreo e explosivos	TR		XT/NM	1C	7.5	0.0	26.0	5.2	Sen docencia
3,09E+08	Metalurxia	TR		XT/NM	2C	4.5	1.0	34.0	7.8	Sen docencia
3,09E+08	Administración e organización de empresas	TR		XT/NM	1C	4.5	0.0	2.0	0.4	Sen docencia
3,09E+08	Gráficos de enxeñaría	OB		XT/NM	2C	3.0	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Mantemento mecánico e seguridade	TR		XT/NM	2C	4.5	1.0	12.0	3.4	Sen docencia
3,09E+08	Sondaxes	TR		XT/NM	1C	3.0	0.0	18.0	3.6	Sen docencia
3,09E+08	Mineralurxia	TR		XT/NM	1C	4.5	0.0	2.0	0.4	Sen docencia
3,09E+08	Dirección de empresas	TR		XT/NM	2C	4.5	0.0	1.0	0.2	Sen docencia
3,09E+08	Tecnoloxía mecánica e de fabricación	OB		XT/NM	1C	3.0	0.0	6.0	1.2	Sen docencia
3,09E+08	Procesos básicos na enxeñaría	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	9.0	1.8	Sen docencia
3,09E+08	Centrais térmicas	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	6.0	1.2	Sen docencia
3,09E+08	Xeradores e motores térmicos II	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	5.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Xeración eléctrica	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	4.0	0.8	Sen docencia
3,09E+08	Motores hidráulicos	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	1.0	0.2	Sen docencia
3,09E+08	Análise e ensaio de materiais	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Materiais metálicos	OP		XT/NM	2C	7.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Tecnoloxía dos polímeros	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Resistencia de materiais II	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Técnicas avanzadas de produción e análise de superficies	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Xeotecnia	OP		XT/NM	1C	7.5	1.0	14.0	3.8	Sen docencia

3,09E+08	Rochas industriais e ornamentais	OP		XT/NM	2C	6.0	2.0	7.0	3.4	Sen docencia
3,09E+08	Maquinaria mineira	OP		XT/NM	2C	3.0	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Plantas de tratamento	OP		XT/NM	2C	3.0	1.0	1.0	1.2	Sen docencia
3,09E+08	Fotogrametría e topografía mineira	OP		XT/NM	1C	3.0	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Xeoloxía ambiental	OP		XT/NM	1C	4.5	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Fundamentos químicos da enxeñaría	TR		XT/NM	AN	12.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Fundamentos xeolóxicos da enxeñaría	TR		XT/NM	AN	12.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Teoría de estruturas	TR		XT/NM	2SG	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Exposición gráfica e cartográfica	TR		XT/NM	AN	9.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Ciencia e tecnoloxía dos materiais	TR		XT/NM	2SG	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Enxeñaría eléctrica e enerxética	TR		XT/NM	AN	9.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
<b>4º e 5º Curso</b>										
3,09E+08	Avaliación de sistemas e calidade da enerxía eléctrica	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Instrumentación electrónica	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Elastodinámica	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Técnicas de optimización e investigación operativa	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Optimización	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Tratamento de materiais con láser	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Climatización e calefacción	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Enxeñaría de control	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Ampliación de teoría e cálculo de estruturas	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Novos materiais	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Química dos materiais tecnolóxicos	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Aplicacións de gráficos de enxeñaría	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Avaliación, impacto e auditoría de proxectos	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Xestión de recursos humanos	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Oleo pneumática	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Filóns sedimentarios	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Sistemas avanzados de fabricación	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Metroloxía dos procesos de fabricación	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Métodos informáticos	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
<b>5º Curso</b>										
3,09E+08	Produción e lóxística	TR	A0650	EX/MX	1C	6.0	1.0	4.0	1.8	Sen docencia
3,09E+08	Proxectos	TR	A0720	EX/MX	1C	6.0	2.0	5.0	3.0	Sen docencia
3,09E+08	Combustibles complementarios	OP	A0555	EX/MX	2C	4.5	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Tecnoloxía frigorífica	OP	A0590	EX/MX	1C	6.0	1.0	4.0	1.8	Sen docencia
3,09E+08	Xestión da enerxía térmica	OP	A0590	EX/MX	2C	6.0	1.0	3.0	1.6	Sen docencia
3,09E+08	Energías térmicas e alternativas	OP	A0590	EX/MX	1C	4.5	1.0	3.0	1.6	Sen docencia
3,09E+08	Transporte e distribución de enerxía eléctrica	OP	A0535	EX/MX	1C	6.0	0.0	9.0	1.8	Sen docencia
3,09E+08	Utilización da enerxía eléctrica	OP	A0535	EX/MX	2C	4.5	1.0	3.0	1.6	Sen docencia
3,09E+08	Xestión da enerxía eléctrica	OP	A0535	EX/MX	2C	4.5	0.0	4.0	0.8	Sen docencia
3,09E+08	Recursos enerxéticos complementarios	OP	A0535	EX/MX	2C	4.5	1.0	5.0	2.0	Sen docencia
3,09E+08	Siderurxía	OP	A0065	EX/MX	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Metalurxías especiais	OP	A0065	EX/MX	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Fundición e sinterización	OP	A0065	EX/MX	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Soldadura	OP	A0065	EX/MX	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Plasticidade e fractura	OP	A0605	EX/MX	2C	6.0	0.0	1.0	0.2	Sen docencia

3,09E+08	Materiais non metálicos e compostos	OP	A0065	EX/MX	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Corrosión e protección	OP	A0555	EX/MX	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Elementos finitos	OP	A0596	EX/MX	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Estruturas e construcións mineiras	OP	A0605	EX/MX	1C	6.0	1.0	12.0	3.4	Sen docencia
3,09E+08	Electrificación e tracción eléctrica de minas	OP	A0535	EX/MX	1C	4.5	2.0	7.0	3.4	Sen docencia
3,09E+08	Explosivos	OP	A0295	EX/MX	1C	6.0	1.0	17.0	4.4	Sen docencia
3,09E+08	Tecnoloxía da explotación de minas	OP	A0295	EX/MX	2C	4.5	1.0	9.0	2.8	Sen docencia
3,09E+08	Cartografía temática e sistemas de información xeográfica	OP	A0505	EX/MX	2C	4.5	0.0	1.0	0.2	Sen docencia
3,09E+08	Xeoquímica	OP	A0710	EX/MX	2C	3.0	1.0	4.0	1.8	Sen docencia
3,09E+08	Xestión ambiental	OP	A0790	EX/MX	2C	4.5	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Tecnoloxía do medio ambiente	OP	A0790	EX/MX	1C	4.5	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
3,09E+08	Automatización mineira	OP	A0520	EX/MX	2C	3.0	0.0	7.0	1.4	Sen docencia
3,09E+08	Convertedores electrónicos	OP	A0785	EX/MX	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Automática II	OP	A0520	EX/MX	2C	3.0	0.0	1.0	0.2	Sen docencia
3,09E+08	Energías alternativas fluidodinámicas	OP	A0600	EX/MX	2C	3.0	0.0	2.0	0.4	Sen docencia
3,09E+08	Métodos computacionais	OP		NI/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Técnicas de tratamento de imaxes	OP		XT/NM	2C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Automatización e robótica	OP		XT/NM	2C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Técnicas de mecanización	OP		NI/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Microelectrónica	OP		NI/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Métodos computacionais	OP	A0520	EX/MX	2C	3.0	0.0	7.0	1.4	Sen docencia
3,09E+08	Xeofísica	OP	A0710	EX/MX	2C	3.0	1.0	4.0	1.8	Sen docencia
3,09E+08	Ampliación de seguridade	OP	A0295	EX/MX	2C	3.0	1.0	3.0	1.6	Sen docencia
3,09E+08	Dinámica de sistemas	OP		NI/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
3,09E+08	Teledetección	OP		XT/NM	1C	3.0	1.0	1.0	1.2	Sen docencia
3,09E+08	Ampliación de laboreo	OP		XT/NM	1C	3.0	4.0	3.0	4.6	Sen docencia
3,09E+08	Hidroloxía e xeotermia	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	8.0	1.6	Sen docencia
						<b>622.5</b>				

## Resumo de horas por departamento e Área

Código	Nome	Horas Depto	Horas Áreas	Total horas
PDA.DEP	Departamentos	5,930.10	0.00	5,930.10
	D00c05 - Estatística e investigación operativa	125.00	0.00	125.00
	D00c10 - Xeociencias mariñas e ordenación do territorio	127.50	0.00	127.50
	D00t01 - Deseño na enxeñaría	271.25	0.00	271.25
	D00t02 - Enxeñaría eléctrica	641.35	0.00	641.35
	D00t03 - Enxeñaría mecánica, máquinas e motores térmicos e fluídos	1,331.20	0.00	1,331.20
	D00t04 - Enxeñaría química	415.30	0.00	415.30
	D00t05 - Enxeñaría dos materiais, mecánica aplicada e construción	655.00	0.00	655.00
	D00t06 - Enxeñaría dos recursos naturais e medio ambiente	1,527.25	0.00	1,527.25
	D00t07 - Enxeñaría de sistemas e automática	55.00	0.00	55.00
	D00t08 - Física aplicada	290.00	0.00	290.00
	D00t11 - Tecnoloxía electrónica	50.00	0.00	50.00
	D00t17 - Matemática aplicada II	270.00	0.00	270.00
	D00x09 - Organización de empresas e márketing	171.25	0.00	171.25

Lenda:

NI/NM - Sen Docencia (Non Implantada)/Non Matriculable)

OF/MR - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable (Só Repetidores)

EX/MR - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Repetidores)

EX/MX - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Planos en Extinción)

OF/NM - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable

XT/NM - Sen docencia (Extinguida)/Non Matriculable