

## Informe de PDA por Centro [305] Escola de Enxeñaría de Telecomunicación

Curso: 2016/2017

### (V05G300V01) Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías de Telecomunicación

Código	Contido	Tipo	Área/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>																			
G300101	Empresa: Fundamentos de empresa	FB	D00x09		1SG	6.0	142.0	25.0	163.0	28.0	28.0	0.0	3.0	7.0	0.0	280.0	8,557.5	30.56	37.33
G300102	Física: Fundamentos de mecánica e termodinámica	FB	D00t08		1SG	6.0	155.0	37.0	178.0	28.0	28.0	0.0	3.0	9.0	0.0	336.0	9,345.0	27.81	37.33
G300103	Informática: Arquitectura de ordenadores	FB	D00t13		1SG	6.0	161.0	95.0	185.0	28.0	28.0	0.0	3.0	10.0	0.0	364.0	9,712.5	26.68	37.33
G300104	Matemáticas: Álgebra lineal	FB	D00t17		1SG	6.0	157.0	82.0	180.0	42.0	14.0	0.0	3.0	10.0	0.0	266.0	9,450.0	35.53	37.33
G300105	Matemáticas: Cálculo I	FB	D00t17		1SG	6.0	157.0	105.0	180.0	42.0	14.0	0.0	3.0	11.0	0.0	280.0	9,450.0	33.75	37.33
G300201	Física: Análise de circuitos lineais	FB	D00t14		2SG	6.0	158.0	36.0	181.0	28.0	28.0	0.0	3.0	10.0	0.0	364.0	9,502.5	26.11	37.33
G300202	Física: Campos e ondas	FB	D00t14		2SG	6.0	157.0	111.0	180.0	28.0	28.0	0.0	3.0	9.0	0.0	336.0	9,450.0	28.13	37.33
G300203	Matemáticas: Cálculo II	FB	D00t17		2SG	6.0	158.0	69.0	181.0	28.0	28.0	0.0	3.0	10.0	0.0	364.0	9,502.5	26.11	37.33
G300204	Matemáticas: Probabilidade e estatística	FB	D00t14		2SG	6.0	158.0	81.0	181.0	28.0	28.0	0.0	3.0	11.0	0.0	392.0	9,502.5	24.24	37.33
G300205	Programación I	OB	D00t13		2SG	6.0	155.0	98.0	178.0	28.0	28.0	0.0	3.0	11.0	0.0	392.0	9,345.0	23.84	37.33
<b>2º Curso</b>																			
G300301	Comunicación de datos	OB	D00t13		1SG	6.0	119.0	204.0	136.0	28.0	28.0	0.0	2.0	8.0	0.0	280.0	7,140.0	25.50	37.33
G300302	Programación II	OB	D00t13		1SG	6.0	103.0	46.0	118.0	28.0	28.0	0.0	2.0	7.0	0.0	252.0	6,195.0	24.58	37.33
G300303	Transmisión electromagnética	OB	D00t14		1SG	6.0	110.0	35.0	126.0	28.0	28.0	0.0	2.0	8.0	0.0	280.0	6,615.0	23.63	37.33
G300304	Procesado dixital de sinais	OB	D00t14		1SG	6.0	128.0	65.0	147.0	28.0	28.0	0.0	2.0	9.0	0.0	308.0	7,717.5	25.06	37.33
G300305	Física: Fundamentos de electrónica	FB	D00t11		1SG	6.0	117.0	109.0	134.0	28.0	28.0	0.0	2.0	10.0	0.0	336.0	7,035.0	20.94	37.33
G300401	Tecnoloxía electrónica	OB	D00t11		2SG	6.0	119.0	111.0	136.0	28.0	28.0	0.0	2.0	10.0	0.0	336.0	7,140.0	21.25	37.33
G300402	Electrónica dixital	OB	D00t11		2SG	6.0	101.0	37.0	116.0	28.0	28.0	0.0	2.0	8.0	0.0	280.0	6,090.0	21.75	37.33
G300403	Redes de ordenadores	OB	D00t13		2SG	6.0	108.0	129.0	124.0	28.0	28.0	0.0	2.0	9.0	0.0	308.0	6,510.0	21.14	37.33
G300404	Técnicas de transmisión e recepción de sinais	OB	D00t14		2SG	6.0	115.0	122.0	132.0	28.0	28.0	0.0	2.0	10.0	0.0	336.0	6,930.0	20.63	37.33
G300405	Fundamentos de son e imaxe	OB	D00t14		2SG	6.0	122.0	26.0	140.0	28.0	28.0	0.0	2.0	7.0	0.0	252.0	7,350.0	29.17	37.33
<b>3º Curso</b>																			
G300501	Servizos de internet	OB	D00t13		1SG	6.0	110.0	48.0	126.0	28.0	28.0	0.0	2.0	7.0	0.0	252.0	6,615.0	26.25	37.33
G300502	Circuitos electrónicos programables	OB	D00t11		1SG	6.0	105.0	23.0	120.0	28.0	28.0	0.0	2.0	7.0	0.0	252.0	6,300.0	25.00	37.33
G300511	Circuitos de radiofrecuencia	OP	D00t14		1SG	6.0	19.0	0.0	19.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	997.5	17.81	28.00
G300512	Sistemas de comunicacións por radio	OP	D00t14		1SG	6.0	18.0	2.0	20.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	1,050.0	18.75	28.00
G300513	Tratamento de sinais multimedia	OP	D00t14		1SG	6.0	16.0	0.0	16.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	840.0	15.00	28.00
G300521	Sistemas de adquisición de datos	OP	D00t11		2SG	6.0	18.0	1.0	19.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	997.5	17.81	28.00
G300522	Sistemas electrónicos de procesado de sinal	OP	D00t11		1SG	6.0	17.0	0.0	17.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	892.5	15.94	28.00
G300523	Enxeñaría de equipos electrónicos	OP	D00t11		1SG	6.0	18.0	0.0	18.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	945.0	16.88	28.00
G300531	Fundamentos de enxeñaría acústica	OP	D00t14		1SG	6.0	22.0	12.0	25.0	21.0	14.0	7.0	1.0	2.0	6.0	91.0	1,312.5	14.42	28.00
G300532	Sistemas de audio	OP	D00t14		1SG	6.0	26.0	0.0	26.0	21.0	14.0	7.0	1.0	2.0	5.0	84.0	1,365.0	16.25	28.00
G300533	Vídeo e televisión	OP	D00t14		1SG	6.0	37.0	0.0	37.0	21.0	14.0	7.0	2.0	2.0	2.0	84.0	1,942.5	23.13	28.00
G300541	Sistemas operativos	OP	D00t13		1SG	6.0	50.0	6.0	56.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	2,940.0	24.71	28.00
G300542	Arquitectura e tecnoloxía de redes	OP	D00t13		1SG	6.0	48.0	11.0	55.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	2,887.5	24.26	28.00
G300543	Seguridade	OP	D00t13		1SG	6.0	60.0	2.0	62.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	3,255.0	27.35	28.00
G300611	Circuitos de microondas	OP	D00t14		2SG	6.0	16.0	6.0	18.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	945.0	16.88	28.00
G300612	Xestión e certificación radioeléctricas	OP	D00t14	EX/MR	2SG	6.0	0.0	2.0	0.0							Sen docencia			

G300613	Principios de comunicacións dixitais	OP	D00t14		2SG	6.0	20.0	22.0	23.0	21.0	14.0	7.0	1.0	2.0	4.0	77.0	1,207.5	15.68	28.00
G300614	Infraestruturas ópticas de telecomunicación	OP	D00t14		2SG	6.0	16.0	3.0	18.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	945.0	16.88	28.00
G300615	Redes e sistemas sen fíos	OP	D00t14		2SG	6.0	22.0	0.0	22.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	1,155.0	20.63	28.00
G300616	Xestión do espectro radioeléctrico	OP	D00t14		2SG	6.0	19.0	0.0	19.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	997.5	17.81	28.00
G300621	Instrumentación electrónica e sensores	OP	D00t11		2SG	6.0	12.0	17.0	13.0	21.0	14.0	7.0	1.0	2.0	3.0	70.0	682.5	9.75	28.00
G300622	Deseño microelectrónico	OP	D00t11		2SG	6.0	19.0	4.0	21.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	1,102.5	19.69	28.00
G300623	Sistemas electrónicos para comunicacións dixitais	OP	D00t11		2SG	6.0	20.0	0.0	20.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	1,050.0	18.75	28.00
G300624	Electrónica analóxica	OP	D00t11		1SG	6.0	22.0	1.0	23.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	1,207.5	21.56	28.00
G300625	Electrónica de potencia	OP	D00t11		2SG	6.0	16.0	6.0	18.0	21.0	14.0	7.0	1.0	2.0	3.0	70.0	945.0	13.50	28.00
G300631	Tecnoloxía audiovisual	OP	D00t14		2SG	6.0	16.0	4.0	18.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	4.0	63.0	945.0	15.00	28.00
G300632	Fundamentos de procesado de imaxe	OP	D00t14		2SG	6.0	27.0	2.0	29.0	21.0	14.0	7.0	2.0	2.0	2.0	84.0	1,522.5	18.13	28.00
G300633	Sistemas de imaxe	OP	D00t14		2SG	6.0	23.0	3.0	26.0	21.0	14.0	7.0	2.0	2.0	2.0	84.0	1,365.0	16.25	28.00
G300634	Procesado de son	OP	D00t14		2SG	6.0	29.0	7.0	33.0	21.0	14.0	7.0	2.0	2.0	6.0	112.0	1,732.5	15.47	28.00
G300635	Acústica arquitectónica	OP	D00t14		2SG	6.0	20.0	0.0	20.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	1,050.0	18.75	28.00
G300641	Programación concorrente e distribuída	OP	D00t13		2SG	6.0	47.0	1.0	48.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	2,520.0	21.18	28.00
G300642	Teoría de redes e conmutación	OP	D00t13		2SG	6.0	48.0	13.0	55.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	2,887.5	24.26	28.00
G300643	Redes multimedia	OP	D00t13		2SG	6.0	63.0	5.0	68.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	3,570.0	30.00	28.00
G300644	Sistemas de información	OP	D00t13		2SG	6.0	52.0	1.0	53.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	2,782.5	23.38	28.00
G300645	Arquitecturas e servizos telemáticos	OP	D00t13		2SG	6.0	52.0	10.0	59.0	21.0	14.0	7.0	1.0	3.0	8.0	119.0	3,097.5	26.03	28.00
<b>4º Curso</b>																			
G300801	Xestión e dirección tecnolóxica	OB	D00t13		2SG	6.0	122.0	2.0	124.0	28.0	28.0	0.0	1.0	3.0	0.0	112.0	6,510.0	33.21	74.67
			D00t14		2SG		122.0	2.0	124.0	28.0	28.0	0.0	1.0	2.0	0.0	84.0			
G300802	Laboratorio de proxectos	OB	D00t11		2SG	12.0	108.0	5.0	113.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	6.0	84.0	11,865.0	38.52	23.33
			D00t13		2SG		108.0	5.0	113.0	10.0	0.0	14.0	1.0	0.0	6.0	94.0			
			D00t14		2SG		108.0	5.0	113.0	18.0	0.0	14.0	1.0	0.0	8.0	130.0			
G300911	Teledetección	OP	D00t14		1SG	6.0	19.0	0.0	19.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	997.5	17.81	28.00
G300912	Sistemas de navegación e comunicacións por satélite	OP	D00t14		1SG	6.0	12.0	0.0	12.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	630.0	12.86	28.00
G300913	Procesado dixital en tempo real	OP	D00t14		1SG	6.0	11.0	1.0	12.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	630.0	12.86	28.00
G300914	Comunicacións dixitais	OP	D00t14		1SG	6.0	4.0	1.0	4.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	1.0	42.0	210.0	5.00	28.00
G300915	Fundamentos de bioenxeñaría	OP	D00t14		1SG	6.0	17.0	1.0	18.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	945.0	19.29	28.00
G300921	Deseño de aplicacións con microcontroladores	OP	D00t11		1SG	6.0	7.0	0.0	7.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	1.0	42.0	367.5	8.75	28.00
G300922	Dispositivos optoelectrónicos	OP	D00t11		1SG	6.0	13.0	0.0	13.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	682.5	13.93	28.00
G300923	Deseño e síntese de sistemas dixitais	OP	D00t11		1SG	6.0	2.0	0.0	2.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	1.0	42.0	105.0	2.50	28.00
G300924	Sensores electrónicos avanzados	OP	D00t11		1SG	6.0	9.0	0.0	9.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	472.5	9.64	28.00
G300925	Comunicacións industriais	OP	D00t11		1SG	6.0	3.0	0.0	3.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	1.0	42.0	157.5	3.75	28.00
G300931	Procesado e análise de imaxe	OP	D00t14		1SG	6.0	18.0	2.0	20.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	1.0	42.0	1,050.0	25.00	28.00
G300932	Tecnoloxía multimedia e computer graphics	OP	D00t14		1SG	6.0	20.0	0.0	20.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	1,050.0	18.75	28.00
G300933	Acústica avanzada	OP	D00t14		1SG	6.0	15.0	3.0	17.0	21.0	0.0	7.0	1.0	0.0	3.0	42.0	892.5	15.94	28.00
			D00t17		1SG		15.0	3.0	17.0	0.0	14.0	0.0	0.0	1.0	0.0	14.0			
G300934	Técnicas de medida de ruído e lexislación	OP	D00t14		1SG	6.0	13.0	1.0	14.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	3.0	56.0	735.0	13.13	28.00
G300935	Produción audiovisual	OP	D00x14		1SG	6.0	27.0	0.0	27.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	4.0	63.0	1,417.5	22.50	28.00
G300941	Servizos multimedia	OP	D00t13		1SG	6.0	6.0	0.0	6.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	315.0	6.43	28.00
G300942	Redes sen fíos e móbiles	OP	D00t13		1SG	6.0	10.0	0.0	10.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	525.0	10.71	28.00
G300943	Programación de sistemas intelixentes	OP	D00t13		1SG	6.0	21.0	1.0	22.0	21.0	14.0	7.0	1.0	2.0	3.0	70.0	1,155.0	16.50	28.00
G300944	Deseño de sistemas integrados	OP	D00t13		1SG	6.0	19.0	0.0	19.0	21.0	14.0	7.0	1.0	2.0	3.0	70.0	997.5	14.25	28.00
G300945	Novos servizos telemáticos	OP	D00t13		1SG	6.0	9.0	0.0	9.0	21.0	14.0	7.0	1.0	1.0	2.0	49.0	472.5	9.64	28.00
G300951	Mobilidade I	OP	1SG		1SG	6.0	14.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	735.0		0.00
G300952	Mobilidade II	OP	1SG		1SG	6.0	14.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	735.0		0.00



305010326	Fundamentos e función da enxeñaría	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010327	Ferramentas de simulación	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010328	Inglés I	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010329	Modelado estatístico de sinais	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010330	Transmisión por liña	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010331	Áreas e servizos intelixentes	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010332	Telemática e sociedade da información: Perspectiva histórica	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010334	Economía	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010335	Fundamentos físicos dos láseres	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010336	Socioloxía	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia

### 3º Curso

305010215	Enxeñaría acústica	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010216	Programación en contornos multitarefa	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010217	Física avanzada	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010301	Redes e servizos telemáticos	TR		XT/NM	1C	9.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010302	Sistemas dixitais programables I	TR		XT/NM	1C	7.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010303	Electrónica Analóxica	TR		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010304	Radiación e ondas guiadas	OB		XT/NM	1C	8.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010305	Fundamentos de comunicacións dixitais	OB		XT/NM	1C	7.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010306	Sistemas de telecomunicación	TR		XT/NM	2C	4.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010307	Laboratorio de telemática	OB		XT/NM	2C	4.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010308	Arquitectura de ordenadores II	OB		XT/NM	2C	5.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010309	Laboratorio de electrónica analóxica	OB		XT/NM	2C	4.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010320	Laboratorio de análise numérica	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010321	Radiotecnía	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010322	Sistemas de audio e vídeo	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010323	Paradigmas de programación	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010324	Laboratorio de sistemas programables	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010325	Innovación e tecnoloxía electrónica	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010333	Dispositivos optoelectrónicos	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia

### 4º Curso

305010401	Electrónica de comunicacións	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	5.0	1.0	Sen docencia
305010402	Transmisión por soporte físico	TR		XT/NM	2C	9.0	1.0	18.0	4.6	Sen docencia
305010403	Sistemas operativos	TR		XT/NM	2C	9.0	1.0	23.0	5.6	Sen docencia
305010404	Deseño microelectrónico I	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	5.0	1.0	Sen docencia
305010405	Radiocomunicación	TR		XT/NM	1C	6.0	0.0	11.0	2.2	Sen docencia
305010406	Tratamento dixital de sinais	TR		XT/NM	1C	9.0	0.0	18.0	3.6	Sen docencia
305010407	Sistemas de conmutación	TR		XT/NM	1C	7.5	1.0	35.0	8.0	Sen docencia
305010408	Redes de ordenadores	TR		XT/NM	2C	7.5	1.0	19.0	4.8	Sen docencia
305010796	Procesado de sinal en tempo real	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010799	Radioenlaces	OP		XT/NM	1C	9.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010801	Arquitectura de ordenadores I	TR		XT/NM	1C	3.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010802	Fundamentos de telemática	TR		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010803	Teoría da comunicación	TR		XT/NM	2C	7.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010804	Redes e servizos telemáticos	TR		XT/NM	1C	9.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010805	Sistemas dixitais programables I	TR		XT/NM	1C	7.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010806	Sistemas de telecomunicación	TR		XT/NM	2C	4.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia

305010700	Inglés II	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010701	Computación e algorítmica	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010703	Fabricación de estruturas microelectrónicas	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010704	Física do estado sólido	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010705	Administración de empresas	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010706	Introdución á dirección estratéxica de empresas	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010707	Introdución a organización de empresas	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010709	Robótica industrial	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010710	Enxeñaría do coñecemento	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010711	Dispositivos avanzados para comunicacións	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010714	Radiodifusión	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010715	Tratamento da información en sistemas multimedia	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010716	Dispositivos e circuitos electrónicos de control de potencia	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010717	Electrónica dixital de alta velocidade	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010718	Interferencias en equipos electrónicos	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010720	Tecnoloxía de semicondutores	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010721	Enxeñaría de sistemas telemáticos	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010722	Entornos de programación e compiladores	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010723	Planificación e xestión de redes	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010724	Xestión de servizos multimedia	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010774	Laboratorio de electrónica de potencia	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010778	Enxeñaría bioelectrónica	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia

5º Curso

305010501	Comunicacións ópticas	TR	A0800	EX/MX	1C	9.0	2.0	22.0	6.4	Sen docencia
305010502	Sensores e acondicionadores	TR	A0785	EX/MX	1C	6.0	0.0	31.0	6.2	Sen docencia
305010702	Modelos matemáticos e simulación numérica	OP		XT/NM	2C	6.0	1.0	2.0	1.4	Sen docencia
305010708	Enxeñaría de control	OP		XT/NM	1C	6.0	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
305010712	Electroacústica	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010713	Fundamentos de bioenxeñaría	OP	A0800	EX/MX	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010719	Modelado e simulación de circuitos electrónicos	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010750	Optimización	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010751	Transmisión dixital	OP	A0800	EX/MX	2C	4.5	0.0	6.0	1.2	Sen docencia
305010752	Propagación de ondas	OP	A0800	EX/MX	2C	3.0	0.0	1.0	0.2	Sen docencia
305010753	Procesado de voz e audio	OP	A0800	EX/MX	2C	6.0	1.0	4.0	1.8	Sen docencia
305010754	Procesado de imaxes	OP	A0800	EX/MX	2C	6.0	1.0	2.0	1.4	Sen docencia
305010755	Televisión	OP	A0800	EX/MX	1C	6.0	4.0	1.0	4.2	Sen docencia
305010756	Procesado de sinal en tempo real	OP	A0800	EX/MX	1C	6.0	0.0	1.0	0.2	Sen docencia
305010757	Antenas	OP	A0800	EX/MX	1C	9.0	3.0	2.0	3.4	Sen docencia
305010758	Dispositivos de alta frecuencia	OP	A0800	EX/MX	1C	9.0	2.0	1.0	2.2	Sen docencia
305010759	Radioenlaces	OP	A0800	EX/MX	1C	9.0	0.0	3.0	0.6	Sen docencia
305010760	Simulación de canles	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010761	Teledetección	OP	A0800	EX/MX	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010762	Comunicacións móbiles	OP	A0800	EX/MX	1C	6.0	2.0	0.0	2.0	Sen docencia
305010763	Sistemas de comunicación vía satélite	OP	A0800	EX/MX	2C	6.0	0.0	4.0	0.8	Sen docencia
305010764	Radiodeterminación	OP	A0800	EX/MX	2C	6.0	2.0	3.0	2.6	Sen docencia
305010765	Tratamento de sinais biolóxicos	OP	A0800	EX/MX	1C	6.0	1.0	1.0	1.2	Sen docencia
305010766	Optoelectrónica	OP	A0800	EX/MX	2C	6.0	2.0	4.0	2.8	Sen docencia
305010767	Radar	OP	A0800	EX/MX	2C	6.0	2.0	0.0	2.0	Sen docencia

305010768	Sistemas dixitais programables II	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010769	Laboratorio de sistemas dixitais programables II	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010770	Deseño microelectrónico II	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	4.0	0.8	Sen docencia
305010771	Laboratorio microelectrónico analóxico	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	2.0	0.4	Sen docencia
305010772	Laboratorio microelectrónico dixital	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010773	Electrónica de potencia	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	2.0	0.4	Sen docencia
305010775	Instrumentación electrónica	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	2.0	0.4	Sen docencia
305010776	Laboratorio de sensores e acondicionadores	OP		XT/NM	2C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010777	Enxeñaría de equipos electrónicos	OP		XT/NM	1C	6.0	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010779	Fiabilidade dos sistemas electrónicos	OP		XT/NM	1C	6.0	1.0	1.0	1.2	Sen docencia
305010780	Fundamentos de intelixencia artificial	OP		XT/NM	1C	3.0	0.0	4.0	0.8	Sen docencia
305010781	Teletráfico e simulación	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	16.0	3.2	Sen docencia
305010782	Laboratorio de simulación	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	3.0	0.6	Sen docencia
305010783	Redes de banda ancha	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	9.0	1.8	Sen docencia
305010784	Novos servizos telemáticos	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	9.0	1.8	Sen docencia
305010785	Laboratorio de conmutación	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	2.0	0.4	Sen docencia
305010786	Sistemas operativos distribuídos e de tempo real	OP		XT/NM	1C	4.5	0.0	12.0	2.4	Sen docencia
305010787	Laboratorio de sistemas operativos distribuídos e de tempo real	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	3.0	0.6	Sen docencia
305010788	Laboratorio de redes de ordenadores	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	6.0	1.2	Sen docencia
305010789	Xestión e planificación de redes con sistemas intelixentes	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
305010790	Ampliación de matemática discreta	OP		XT/NM	2C	4.5	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
305010791	Enxeñaría do software II	OP		XT/NM	2C	4.5	1.0	0.0	1.0	Sen docencia
305010792	Redes Locais, metropolitanas e por satélite	OP		XT/NM	2C	4.5	1.0	2.0	1.4	Sen docencia
305010793	Bases de datos	OP		XT/NM	1C	4.5	1.0	1.0	1.2	Sen docencia
305010794	Arquitecturas avanzadas	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	1.0	0.2	Sen docencia
305010795	Enxeñaría de protocolos de comunicacións	OP		XT/NM	2C	4.5	0.0	0.0	0.0	Sen docencia
						829				

## Resumo de horas por departamento e Área

Código	Nome	Horas Depto	Horas Áreas	Total horas
PDA.DEP	Departamentos	10,934.00	0.00	10,934.00
	D00t08 - Física aplicada	336.00	0.00	336.00
	D00t11 - Tecnoloxía electrónica	1,988.00	0.00	1,988.00
	D00t13 - Enxeñaría telemática	3,293.00	0.00	3,293.00
	D00t14 - Teoría do sinal e comunicacións	4,050.00	0.00	4,050.00
	D00t17 - Matemática aplicada II	924.00	0.00	924.00
	D00x09 - Organización de empresas e márketing	280.00	0.00	280.00
	D00x14 - Comunicación audiovisual e publicidade	63.00	0.00	63.00

### 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