

INGENIERÍA DE GEODESIA Y CARTOGRAFÍA

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
0156	AO	DERECHO URBANÍSTICO	03	02	16,00	13	B-4
5004	1º	INSTRUMENTOS Y SISTEMAS DE POSICIONAMIENTO	09	02	9,00	11	B-5
5005	1º	GEOFÍSICA Y DINÁMICA TERRESTRE	29	01	9,00	29	A-4
5008	1º	MÉTODOS MATEMÁTICOS	18	02	9,00	26	A-4
5016	2º	PROYECTOS	04	02	9,00	37	A-4
5019	AO	GEODESÍA FÍSICA	09	02	16,00	Despacho profesor	A-3
5020	AO	GEODESIA ESPACIAL	17	02	16,00	39	A-4
5023	AO	ANÁLISIS CUANTITATIVO DEL RELIEVE Y SIST MORFOGEN	22	02	16,00	26	A-4
5030	AO	INFORMÁTICA GRÁFICA APLICADA	12	02	9,00	39	A-4
5031	AO	ASTRONOMÍA	31	01	16,00	31	A-4
5035	AO	INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL	02	02	16,00	27	A-4
5500	1º	FOTOGRAMETRÍA ANALÍTICA	31	01	9,00	122	A-4
5501	1º	REDES GEODÉSICAS Y CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA	11	02	9,00	36	A-4
5503	1º	INFORMÁTICA APLICADA	22	02	9,00	25	A-4
5504	1º	DISEÑO CARTOGRÁFICO	05	02	9,00	32	A-4
5505	1º	FOTOGRAMETRÍA DIGITAL	07	02	9,00	122	A-4

miércoles, 26 de enero de 2005

Página 1 de 2

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5506	1º	TELEDETECCIÓN AVANZADA	02	02	9,00	24	A-4
5509	2º	GEOGRAFÍA FÍSICA APLICADA	08	02	9,00	38	A-4
5510	2º	PRODUCCIÓN CARTOGRÁFICA	21	02	9,00	28	B-4
5512	2º	GEOGRAFÍA HUMANA APLICADA	19	02	9,00	15	B-4
5513	1º	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	23	02	9,00	38	A-4
5517	AO	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA	05	02	9,00	29	A-4
5518	AO	ESTADÍSTICA APLICADA	01	02	16,00	27	A-4
5521	AO	TELEDETECCIÓN APLICADA	15	02	16,00	39	A-4
5522	AO	BASES DE DATOS	10	02	16,00	14	B-5
5523	AO	GEOMETRIA DE CURVAS Y SUPERFICIES	15	02	9,00	Despacho profesor	A-3
5525	AO	CONTROL GEODÉSICO DE DEFORMACIONES	16	02	16,00	22	A-4
5526	AO	FOTOGRAMETRÍA TERRESTRE	14	02	16,00	26	A-4
5528	AO	ANÁLISIS DIGITAL DE IMÁGENES	08	02	16,00	39	A-4
5531	AO	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y DESARROLLO REGIONAL	17	02	9,00	39	A-4
5533	AO	AEROTRIANGULACIÓN Y AJUSTE DE BLOQUES	23	02	16,00	Despacho profesor	A-3

miércoles, 26 de enero de 2005

Página 2 de 2

IT DE TOPOGRAFÍA

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
0156,	AO	DERECHO URBANÍSTICO	03	02	16,00	13	B-4
1016	AO	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR	17	02	16,00	I31	A-4
3103,	1º	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	11	02	9,00	21,22,23	B-4
3169,	1º	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	18	02	9,00	17,18	B-4
5023,	AO	ANÁLISIS CUANTITATIVO DEL RELIEVE Y SISTE	22	02	16,00	26	A-4
5034	AO	CURVAS Y SUPERFICIES	07	02	16,00	2	A-4
5039	1º	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS	14	02	9,00	25,26,27	B-4
5040	1º	FUNDAMENTOS DE GEOLOGÍA	23	02	16,00	15	B-4
5451	3º	OFICINA TÉCNICA	15	02	9,00	E1	B-4
5518,	AO	ESTADÍSTICA APLICADA	01	02	16,00	27	A-4
5525,	AO	CONTROL GEODÉSICO DE DEFORMACIONES	16	02	16,00	22	A-4
5526,	AO	FOTOGRAMETRÍA TERRESTRE	14	02	16,00	26	A-4
5533,	AO	AEROTRIANGULACIÓN Y AJUSTE DE BLOQUES	23	02	16,00	Despacho profesor	A-3
5535	1º	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA	29	01	9,00	1,2	A-4
5620	2º	CARTOGRAFÍA I	31	01	9,00	18	B-4
5624	1º	TOPOGRAFÍA I	21	02	9,00	18	B-4

miércoles, 26 de enero de 2005

Página 1 de 3

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5628	1º	TOPOGRAFÍA II	17	02	9,00	23	A-4
5629	1º	LEGISLACIÓN Y TERRITORIO	03	02	9,00	E2	B-4
5630	2º	FOTOGRAMETRÍA I	09	02	16,00	15,16,17	B-4
5631	2º	ECUACIONES DIFERENCIALES Y MÉTODOS NUMERICOS	23	02	9,00	2,6,7	A-4
5632	2º	TOPOMETRÍA	16	02	9,00	16,17,18	B-4
5633	2º	CARTOGRAFÍA II	02	02	9,00	25	B-4
5634	2º	TELEDETECCIÓN	10	02	16,00	E3	B-4
5635	2º	FUNDAMENTOS DE GEOFÍSICA	21	02	9,00	11,12	B-4
5636	2º	ASTRONOMÍA GEODÉSICA	19	02	9,00	5	B-4
5637	1º	DIBUJO CARTOGRÁFICO	09	02	9,00	lab Dpto Ing Grafica	A-3
5638	2º	REDES TOPOMÉTRICAS	04	02	9,00	23,24	B-4
5639	3º	GEODESIA	01	02	9,00	E1	B-4
5640	3º	FOTOGRAMETRÍA II	22	02	9,00	15	B-4
5641	3º	TOPOGRAFÍA DE OBRAS Y LEVANTAMIENTOS	08	02	9,00	21,22	B-4
5642	3º	CATASTRO	05	02	9,00	8	B-4
5644	3º	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	12	02	9,00	E3	B-4
5648	AO	FÍSICA EXPERIMENTAL	15	02	16,00	23	A-4
5649	AO	PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES	04	02	16,00	28	A-4

miércoles, 26 de enero de 2005

Página 2 de 3

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5651	AO	GEOMETRÍA COMPUTACIONAL	19	02	9,00	6	B-4
5653	AO	CONSTRUCCIÓN	31	01	16,00	11	B-4
5654	AO	VALORACIONES	10	02	9,00	22	A-4
5655	AO	TOPOGRAFÍA INDUSTRIAL	18	02	16,00	17	B-4
5656	AO	TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA	21	02	16,00	17	B-4
5657	AO	AJUSTE DE OBSERVACIONES	11	02	16,00	29	A-4
5658	AO	PROYECCIONES ANALÍTICAS	05	02	9,00	25	A-4
5659	AO	TOPOGRAFÍA DE TÚNELES Y GRANDES ESTRUCTURAS	17	02	16,00	23	A-4
5677	AO	ASTRONOMÍA (PUNTOS LAPLACE)	12	02	9,00	24	A-4
5679	AO	TOPOGRAFÍA EN LA INGENIERÍA CIVIL	02	02	16,00	13	B-4
5853	1º	EXPRESIÓN GRÁFICA	07	02	9,00	11	A-4
6645	AO	GEOLOGÍA PRÁCTICA	11	02	9,00	19	A-4

INGENIERÍA DE INFORMÁTICA

Código	Curso	Asignatura	Día	Mes	Hora	Aula	Edificio
1201	1º	ARQUITECTURA E INGENIERÍA DE	04	02	9,00	8	B-4
1202	1º	INGENIERIA DEL SOFTWARE I	11	02	9,00	11	B-5
1207	1º	PROCESADORES DE LENGUAJE I	18	02	9,00	18	A-4
1209	1º	REDES I	23	02	9,00	12	B-4
3203,	AO	BIOINFORMÁTICA	07	02	9,00	1	A-4
3205,	AO	GEOMETRÍA COMPUTACIONAL	31	01	9,00	12	B-4
3214	AO	PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES	14	02	9,00	12	A-4
3215,	AO	PROGRAMACIÓN AVANZADA	21	02	9,00	16	B-4

I. T. DE INFORMÁTICA DE GESTIÓN

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
2940,	1º	ESTADÍSTICA II	15	02	16,00	8	B-5
5246	1º	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	31	01	9,00	25,26,27,28	B-4
5249	2º	SISTEMAS OPERATIVOS	02	02	9,00	26,27,28	B-4
5256	2º	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN	03	02	9,00	11,12	B-4
5265	AO	CRIPTOGRAFÍA Y SEGURIDAD	14	02	16,00	3	B-4
5267	AO	HARDWARE DE MICROCOMPUTADORES	11	02	16,00	8	B-4
5268	AO	MICROPROCESADORES	21	02	9,00	13	A-4
5272	AO	AMPLIACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	23	02	16,00	17	B-4
5275	AO	PROGRAMACIÓN DECLARATIVA	21	02	16,00	E1	B-4
5276	AO	TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES	15	02	9,00	3	B-5
5277	AO	CONTABILIDAD DE COSTES	05	02	9,00	23	B-4
5278	AO	INFORMÁTICA Y SOCIEDAD	08	02	9,00	2	B-4
5279	AO	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA GRÁFICA	22	02	16,00	5	B-4
5280	AO	PLANIFICACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	01	02	16,00	E4	B-4

miércoles, 26 de enero de 2005

Página 1 de 3

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5282	AO	TEORÍA DE ALGORITMOS	04	02	16,00	13	B-4
5283	AO	OFIMÁTICA	17	02	16,00	E1	B-4
5286	AO	COMPUTACIÓN ESTADÍSTICA	12	02	9,00	13	A-4
5289	AO	DERECHO INFORMÁTICO	31	01	16,00	13	B-4
5291	AO	AUDITORÍA INFORMÁTICA	09	02	9,00	6,7	A-4
6261	1º	ESTADÍSTICA I	17	02	9,00	21,22	B-4
6263	1º	ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	19	02	9,00	2	A-4
6264	1º	ÁLGEBRA I	23	02	16,00	11,12,13,14	B-4
6265	1º	ANÁLISIS Y MÉTODOS NUMÉRICOS	10	02	9,00	21,22,23,24	B-4
6266	1º	ÁLGEBRA II	01	02	9,00	13	B-4
6267	1º	METODOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA	04	02	9,00	12,13,14	B-4
6268	AO	METODOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA	08	02	16,00	15,16,17,18	B-4
6269	AO	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	22	02	9,00	21,22	B-4
6271	2º	ESTRUCTURA DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN I	29	01	9,00	25,26,27,28	B-4
6272	2º	ESTRUCTURA DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN II	09	02	16,00	25,26,27	B-4
6274	2º	CONTABILIDAD GENERAL	11	02	9,00	17,18	B-4

miércoles, 26 de enero de 2005

Página 2 de 3

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
6275	2º	BASES DE DATOS I	02	02	16,00	21,22,23	B-4
6276	2º	DISEÑO DE COMPUTADORES	07	02	9,00	16,17,18	B-4
6278	3º	INGENIERÍA DEL SOFTWARE DE GESTIÓN I	14	02	9,00	23,24	B-4
6279	3º	INGENIERÍA DEL SOFTWARE DE GESTIÓN II	03	02	16,00	11,12	B-4
6280	3º	BASES DE DATOS II	18	02	9,00	6,7	A-4

ITI ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Código	Curso	Asignatura	Día	Mes	Hora	Aula	Edificio
5016,	2º	PROYECTOS	21	02	9,00	10	B-4
5200	1º	AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS INDUSTRIALES	09	02	9,00	10	B-5
5201	1º	DIRECCIÓN COMERCIAL	14	02	9,00	13	A-4
5202	1º	DISEÑO, PLANKFICACIÓN Y GESTION DE SISTEMS PRODU	22	02	9,00	1	A-4
5203	1º	MÉTODOS CUANTITATIVOS I	31	01	9,00	16	B-4
5204	1º	ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO Y FACTOR HUMANO	04	02	9,00	34	A-4
5205	1º	COMPLEJOS INDUSTRIALES	01	02	9,00	39	A-4
5206	1º	DIRECCIÓN FINANCIERA	10	02	9,00	18	A-4
5207	1º	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL	16	02	10,00	26	A-4
5208	1º	MÉTODOS CUANTITATIVOS II	08	02	9,00	12	A-4
5209	1º	GESTIÓN DE CALIDAD	02	02	9,00	12	A-4
5210	2º	COMPETITIVIDAD E INNOVACIÓN DE LA EMPRESA	11	02	9,00	12	B-5
5211	2º	ESTRATEGÍA Y POLÍTICA DE LA EMPRESA	07	02	9,00	34	A-4
5212	2º	TECNOLOGÍA ELECTRICA	03	02	9,00	28	A-4
5213	2º	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	18	02	9,00	19	A-4
5215	2º	POLÍTICA INDUSTRIAL Y TECNOLOGÍA	12	02	9,00	27	A-4

jueves, 27 de enero de 2005

Página 1 de 2

Código	Curso	Asignatura	Día	Mes	Hora	Aula	Edificio
5216	2º	TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	05	02	9,00	28	A-4
5217	2º	TECNOLOGÍA MECÁNICA	15	02	9,00	3	B-4
5219	AO	ENTORNO ECONÓMICO DE LA EMPRESA	19	02	9,00	26	A-4
5220	AO	INFRAESTRUCTURA DE LAS COMUNICACIONES	18	02	16,00	8	B-5
5221	AO	MANUTENCIÓN Y ALMACENAJE	16	02	16,00	34	A-4
5222	AO	MÉTODOS DE FABRICACIÓN	17	02	16,00	22	A-4
5223	AO	METROLOGÍA	23	02	9,00	34	A-4
5224	AO	ORGANIZACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	02	02	16,00	10	B-4
5225	AO	PREVENCIÓN DE ACCIDENTES	10	02	16,00	37	A-4
5227	AO	SISTEMAS INFORMÁTICOS DE LA INDUSTRIA	15	02	16,00	3	B-4
5228	AO	TÉCNICAS CAD/CAME/CAE	23	02	16,00	Seminario CAD 2	A-3
5229	AO	APROVECHAMIENTO Y AHORRO ENERGÉTICO	01	02	16,00	23	A-4

jueves, 27 de enero de 2005

Página 2 de 2

ITI: ESPECIALIDAD EN ELECTRICIDAD

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
0164	AO	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS II	22	02	16,00	15	B-4
2979,	AO	CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD	02	02	16,00	13	A-4
3103-	1º	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	23	02	16,00	21,22	B-4
5101	1º	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	14	02	9,00	18	B-4
5102	1º	FÍSICA MECÁNICA	16	02	9,00	11,12	B-4
5103	1º	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	03	02	9,00	15,16	B-4
5104	3º	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESA Y ORGANIZ DELA PRODUC	02	02	9,00	13	A-4
5105	1º	FÍSICA ELÉCTRICA	18	02	9,00	1,2	A-4
5111	1º	ELECTROMETRÍA	21	02	9,00	1	A-4
5139	AO	TECNOLOGÍA ELECTRICA	15	02	9,00	Despacho profesor	A-3
5152	1º	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR	10	02	9,00	11	A-4
5153	1º	MATERIALES ELÉCTRICOS Y MAGNÉTICOS	17	02	9,00	6	B-4
5154	1º	MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA	05	02	10,00	15,16,17,18	B-4
5156	2º	DIBUJO INDUSTRIAL EN ELECTRICIDAD	31	01	9,00	11	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5158	AO	COGENERACIÓN	03	02	16,00	10	B-4
5162	AO	DIBUJO INDUSTRIAL EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	12	02	9,00	11	A-4
5163	AO	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA II	01	02	16,00	34	A-4
5166	AO	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	19	02	9,00	16	B-4
5169	AO	SEGURIDAD EN EL TRABAJO	12	02	9,00	E4	B-4
5170	AO	LUBRICACIÓN	21	02	9,00	39	A-4
5171	AO	DISEÑO DE MÁQUINAS II	23	02	16,00	34	A-4
5263	AO	REDES DE COMPUTADORES	07	02	9,00	25	A-4
5434	1º	MATEMÁTICAS I	08	02	9,00	23,24	B-4
5437	1º	MATEMÁTICAS II	22	02	9,00	E4	B-4
5438	AO	INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	10	02	9,00	5,6	B-4
5439	AO	MECÁNICA GENERAL	15	02	9,00	13,14	B-4
5442	AO	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	22	02	9,00	16	B-4
5443	AO	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS	04	02	9,00	22	B-4
5445	AO	INGENIERÍA TÉRMICA	07	02	9,00	11	B-4
5446	AO	TECNOLOGÍA MECÁNICA	01	02	9,00	24	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5448	2°	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	11	02	9,00	27,28	B-4
5449	AO	DIBUJO INDUSTRIAL EN MECÁNICA	31	01	16,00	11	A-4
5451,	3°	OFICINA TÉCNICA	17	02	9,00	15,16	B-4
5452	AO	CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	29	01	9,00	6	A-4
5455	AO	AUTOMOCIÓN	10	02	16,00	8	B-5
5469	AO	INSTALACIONES INDUSTRIALES	19	02	9,00	27	A-4
5471	AO	INGENIERÍA DE NUEVOS MATERIALES	16	02	16,00	12	A-4
5474	AO	DIRECCIÓN DE OPERACIONES	14	02	16,00	23	A-4
5648,	AO	FÍSICA EXPERIMENTAL	15	02	16,00	23	A-4
5724	AO	DISEÑO DE MÁQUINAS	12	02	9,00	21	B-4
5735	AO	METODOLOGÍA Y PROCESOS DE DISEÑO	17	02	16,00	2	B-5
5737	AO	INSTALACIONES URBANAS DE AGUA	14	02	16,00	10	B-5
5739	AO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	08	02	16,00	10	B-4
5740	AO	TOPOGRAFÍA Y CONSTRUCCIÓN	07	02	16,00	5	B-4
5742	AO	DETERIORO DE MATERIALES	05	02	9,00	27	A-4
5746	AO	METROLOGÍA DIMENSIONAL	18	02	16,00	10	B-5

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5747	AO	INGENIERÍA DEL MECANIZADO	04	02	16,00	22	A-4
5749	AO	CONSTRUCCIONES ESPECIALES	02	02	16,00	19	A-4
5750	AO	GESTIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS	31	01	16,00	22	A-4
5751	AO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA MECÁNICA	03	02	16,00	12	A-4
5759	1º	CIRCUITOS	15	02	9,00	E2	B-4
5767	2º	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	29	01	9,00	23	A-4
5768	2º	MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	31	01	9,00	17	B-4
5770	2º	TEORIA DE MECANISMOS Y ESTRUCTURAS	09	02	9,00	3	B-5
5771	2º	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	19	02	9,00	8	B-4
5772	2º	MÁQUINAS ELÉCTRICAS II	12	02	9,00	25	A-4
5773	2º	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	01	02	16,00	12	A-4
5775	3º	CENTRALES ELÉCTRICAS	16	02	9,00	E3	B-4
5777	3º	TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	07	02	9,00	6	A-4
5781	AO	INFORMÁTICA GRÁFICA PARA APLICACIONES	08	02	16,00	33	A-4
5784	AO	INSTALACIONES FRIGORÍFICAS Y DE CLIMATIZACIÓN	14	02	16,00	2	B-5
5785	AO	FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	23	02	16,00	28	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5786	AO	ELECTROQUÍMICA	01	02	16,00	28	A-4
5787	AO	TEORÍA DE CIRCUITOS II	31	01	16,00	33	A-4
5789	AO	MÁQUINAS ELÉCTRICAS ESPECIALES	31	01	16,00	35	A-4
5790	AO	CONTROL Y REGULACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	31	01	16,00	34	A-4
5791	AO	PROTECCIONES ELÉCTRICAS	22	02	16,00	10	B-4
5792	AO	CENTROS DE TRANSFORMACIÓN Y SUBESTACIONES	02	02	16,00	12	A-4
5793	AO	TRACCIÓN ELÉCTRICA	10	02	16,00	33	A-4
5794	AO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS II	12	02	9,00	12	A-4
5797	AO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA ELÉCTRICA Y	21	02	16,00	22	A-4
5798	AO	TECNOLOGÍA DE LA ILUMINACIÓN	18	02	16,00	9	B-5
5799	AO	ENERGÍAS ALTERNATIVAS	07	02	16,00	E3	B-4
5817	AO	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	01	02	9,00	19	A-4
5818	AO	ELECTRÓNICA DIGITAL	07	02	9,00	14	B-4
5820	AO	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	19	02	9,00	4	B-4
5821	AO	INFORMÁTICA INDUSTRIAL	04	02	9,00	28	B-4
5825	AO	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	09	02	9,00	2	B-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5830	AO	CONTROLADORES LÓGICOS	18	02	16,00	3	B-5
5831	AO	INGENIERÍA DE LA PROGRAMACIÓN	29	01	9,00	18	A-4
5833	AO	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	05	02	9,00	26	B-4
5835	AO	ELECTRICIDAD FOTOVOLTAICA	10	02	16,00	1	A-4
5836	AO	INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS	10	02	16,00	18	A-4
5838	AO	ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA	22	02	16,00	39	A-4
5839	AO	MICROPROCESADORES	04	02	16,00	35	A-4
5840	AO	SISTEMAS DIGITALES AVANZADOS	07	02	16,00	23	A-4
5841	AO	REGULACIÓN AUTOMÁTICA II	08	02	16,00	9	B-5
5842	AO	SISTEMAS DE ADQUISICIÓN DE DATOS	15	02	16,00	34	A-4
5843	AO	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL APLICADA	16	02	16,00	29	A-4
5844	AO	SIMULACIÓN Y DISEÑO ELECTRÓNICO	03	02	16,00	29	A-4
5846	AO	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	23	02	16,00	22	A-4
5962	AO	HIDRÁULICA Y NEUMÁTICA APLICADA	15	02	16,00	2	B-4
5973	AO	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	09	02	16,00	E3	B-4
5976	AO	ESTRUCTURAS DE HORMIGON ARMADO	01	02	16,00	13	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5979	AO	FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	15	02	16,00	4	B-4

ITI: ESPECIALIDAD EN ELECTRONICA INDUSTRIAL

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
0164,	AO	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS II	22	02	16,00	15	B-4
2979.	AO	CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD	02	02	16,00	13	A-4
3103:	47	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	23	02	16,00	23	B-4
5101,	1º	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	14	02	9,00	10,11	B-4
5102,	1º	FÍSICA MECÁNICA	16	02	9,00	11,12	B-4
5104,	3º	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ORG DE LA PRODUC	02	02	9,00	12	B-4
5105,	1º	FÍSICA ELÉCTRICA	18	02	9,00	27,28	B-4
5139,	2º	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	15	02	9,00	4	B-4
5152,	1º	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDEN	21	02	9,00	12	A-4
5153,	AO	MATERIALES ELÉCTRICOS Y MAGNÉTICOS	17	02	9,00	6	B-4
5154,	1º	MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA	05	02	10,00	15,16,17,18	B-4
5156,	AO	DIBUJO INDUSTRIAL EN ELECTRICIDAD	31	01	9,00	11	A-4
5158,	AO	COGENERACIÓN	03	02	16,00	10	B-4
5162,	1º	DIBUJO INDUSTRIAL EN ELECTRONICA INDUSTRIAL	12	02	9,00	11	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5163,	3°	<i>INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA II</i>	01	02	16,00	34	A-4
5166,	AO	<i>TEORÍA DE ESTRUCTURAS</i>	19	02	9,00	16	B-4
5169,	AO	<i>SEGURIDAD EN EL TRABAJO</i>	12	02	9,00	E4	B-4
5170,	AO	<i>LUBRICACIÓN</i>	21	02	9,00	39	A-4
5171,	AO	<i>DISEÑO DE MÁQUINAS II</i>	23	02	16,00	34	A-4
5263,	AO	<i>REDES DE COMPUTADORES</i>	17	02	16,00	3	B-5
5434,	1°	<i>MATEMÁTICAS I</i>	08	02	9,00	3,4	B-4
5437,	1°	<i>MATEMÁTICAS II</i>	22	02	9,00	E3	B-4
5438,	AO	<i>INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA</i>	10	02	9,00	5,6	B-4
5439,	AO	<i>MECÁNICA GENERAL</i>	15	02	9,00	13,14	B-4
5442,	AO	<i>ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES</i>	22	02	9,00	16	B-4
5443,	AO	<i>CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS</i>	04	02	9,00	22	B-4
5445,	AO	<i>INGENIERÍA TÉRMICA</i>	07	02	9,00	11	B-4
5446,	AO	<i>TECNOLOGÍA MECÁNICA</i>	01	02	9,00	24	A-4
5448,	2°	<i>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</i>	11	02	9,00	27,28	B-4
5449,	AO	<i>DIBUJO INDUSTRIAL EN MECÁNICA</i>	31	01	16,00	11	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5451.	3°	OFICINA TÉCNICA	17	02	9,00	15,16	B-4
5452,	AO	CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	29	01	9,00	6	A-4
5455,	AO	AUTOMOCIÓN	10	02	16,00	8	B-5
5469,	AO	INSTALACIONES INDUSTRIALES	19	02	9,00	27	A-4
5471,	AO	INGENIERÍA DE NUEVOS MATERIALES	16	02	16,00	12	A-4
5474,	AO	DIRECCIÓN DE LAS OPERACIONES	14	02	16,00	23	A-4
5648.	AO	FÍSICA EXPERIMENTAL	15	02	16,00	23	A-4
5724,	AO	DISEÑO DE MÁQUINAS	12	02	9,00	21	B-4
5735,	AO	METODOLOGÍA Y PROCESOS DE DISEÑO	17	02	16,00	2	B-5
5737,	AO	INSTALACIONES URBANAS DE AGUA	14	02	16,00	10	B-5
5739,	AO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	08	02	16,00	10	B-4
5740,	AO	TOPOGRAFÍA Y CONSTRUCCIÓN	07	02	16,00	5	B-4
5742,	AO	DETERIORO DE MATERIALES	05	02	9,00	27	A-4
5746,	AO	METROLOGÍA DIMENSIONAL	18	02	16,00	10	B-5
5747,	AO	INGENIERÍA DEL MECANIZADO	04	02	16,00	22	A-4
5749,	AO	CONSTRUCCIONES ESPECIALES	02	02	16,00	19	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5750,	AO	GESTIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS	31	01	16,00	22	A-4
5751,	AO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA MECÁNICA	03	02	16,00	12	A-4
5768,	AO	MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	31	01	9,00	17	B-4
5771,	AO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	19	02	9,00	8	B-4
5772,	AO	MÁQUINAS ELÉCTRICAS II	12	02	9,00	25	A-4
5775,	AO	CENTRALES ELÉCTRICAS	16	02	9,00	E3	B-4
5777,	AO	TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	07	02	9,00	6	A-4
5781,	AO	INFORMÁTICA GRÁFICA PARA APLICAC IND	08	02	16,00	33	A-4
5784,	AO	INSTALACIONES FRIGORÍFICAS Y DE CLIMATIZACIÓN	14	02	16,00	2	B-5
5785,	AO	FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	23	02	16,00	28	A-4
5786,	AO	ELECTROQUÍMICA	01	02	16,00	28	A-4
5787,	AO	TEORÍA DE CIRCUITOS II	31	01	16,00	33	A-4
5789,	AO	MÁQUINAS ELÉCTRICAS ESPECIALES	31	01	16,00	35	A-4
5790,	AO	CONTROL Y REGULACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	31	01	16,00	34	A-4
5791,	AO	PROTECCIONES ELÉCTRICAS	22	02	16,00	10	B-4
5792,	AO	CENTROS DE TRANSFORMACIÓN Y SUBESTACIONES	02	02	16,00	12	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5793,	AO	TRACCIÓN ELÉCTRICA	10	02	16,00	33	A-4
5794,	AO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS II	12	02	9,00	12	A-4
5797,	AO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA ELÉCTRICA Y	21	02	16,00	22	A-4
5798,	AO	TECNOLOGÍA DE LA ILUMINACIÓN	18	02	16,00	9	B-5
5799,	AO	ENERGÍAS ALTERNATIVAS	07	02	16,00	E3	B-4
5811	1º	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I	31	01	9,00	23	A-4
5813	1º	TEORÍA DE CIRCUITOS	10	02	9,00	1,2	A-4
5815	1º	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	03	02	9,00	15,16	B-4
5817,	2º	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	01	02	9,00	19	A-4
5818,	2º	ELECTRÓNICA DIGITAL	07	02	9,00	14	B-4
5819	2º	SISTEMAS MECÁNICOS	21	02	9,00	29	A-4
5820,	2º	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	19	02	9,00	4	B-4
5821,	2º	INFORMÁTICA INDUSTRIAL	04	02	9,00	28	B-4
5823	2º	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	29	01	9,00	E4	B-4
5825,	3º	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	09	02	9,00	2	B-4
5830,	AO	CONTROLADORES LÓGICOS	18	02	16,00	3	B-5

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5831,	AO	INGENIERÍA DE LA PROGRAMACIÓN	29	01	9,00	18	A-4
5833,	AO	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	05	02	9,00	26	B-4
5835,	AO	ELECTRICIDAD FOTOVOLTAICA	10	02	16,00	1	A-4
5836,	AO	INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS	10	02	16,00	18	A-4
5838,	AO	ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA	22	02	16,00	39	A-4
5839,	AO	MICROPROCESADORES	04	02	16,00	35	A-4
5840,	AO	SISTEMAS DIGITALES AVANZADOS	07	02	16,00	23	A-4
5841,	AO	REGULACIÓN AUTOMÁTICA II	08	02	16,00	9	B-5
5842,	AO	SISTEMAS DE ADQUISICIÓN DE DATOS	15	02	16,00	34	A-4
5843,	AO	ELETRÓNICA INDUSTRIAL APLICADA	16	02	16,00	29	A-4
5844,	AO	SIMULACIÓN Y DISEÑO ELECTRÓNICO	03	02	16,00	29	A-4
5846,	AO	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	23	02	16,00	22	A-4
5962,	AO	HIDRAÚLICA Y NEUMÁTICA APLICADA	15	02	16,00	2	B-4
5973,	AO	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	09	02	16,00	E3	B-4
5976,	AO	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO	01	02	16,00	13	A-4
5979,	AO	FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	15	02	16,00	4	B-4

ITI ESPECIALIDAD DE MECANICA

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
0164:	AO	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS II	22	02	16,00	15	B-4
2979:	AO	CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD	02	02	16,00	13	A-4
3103_	1º	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	23	02	16,00	27,28	B-4
5101:	1º	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	14	02	9,00	10,11	B-4
5102:	1º	FÍSICA MECÁNICA	16	02	9,00	11,12	B-4
5104:	3º	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ORG DE LA PRODUC	02	02	9,00	12	B-4
5105:	1º	FÍSICA ELÉCTRICA	18	02	9,00	25,26	B-4
5111:	AO	ELECTROMETRÍA	21	02	9,00	1	A-4
5139:	AO	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	15	02	9,00	4	B-4
5153:	AO	MATERIALES ELECTRICOS Y MAGNÉTICOS	17	02	9,00	6	B-4
5154:	1º	MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA	05	02	10,00	15,16,17,18	B-4
5156:	AO	DIBUJO INDUSTRIAL EN ELECTRICIDAD	31	01	9,00	11	A-4
5158:	AO	COGENERACIÓN	03	02	16,00	10	B-4
5162:	AO	DIBUJO INDUSTRIAL EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	12	02	9,00	11	A-4
5163:	AO	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA II	01	02	16,00	34	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5164:	1º	FUNDAMENTOS DE CIENCIAS DE LOS MATERIALES	03	02	9,00	E3,E4	B-4
5166:	2º	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	19	02	9,00	16	B-4
5167:	3º	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	09	02	9,00	18	B-4
5169:	AO	SEGURIDAD EN EL TRABAJO	12	02	9,00	E4	B-4
5170:	AO	LUBRICACIÓN	21	02	9,00	39	A-4
5171:	AO	DISEÑO DE MÁQUINAS II	23	02	16,00	34	A-4
5263:	AO	REDES DE COMPUTADORES	17	02	16,00	3	B-5
5434:	1º	MATEMÁTICAS I	08	02	9,00	5,6	B-4
5437:	1º	MATEMÁTICAS II	21	02	9,00	27,28	B-4
5438:	1º	INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	10	02	9,00	5,6	B-4
5439:	1º	MECANICA GENERAL	15	02	9,00	13,14	B-4
5442:	2º	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	22	02	9,00	16	B-4
5443:	2º	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS	04	02	9,00	22	B-4
5445:	2º	INGENIERÍA TÉRMICA	07	02	9,00	11	B-4
5446:	2º	TECNOLOGÍA MECÁNICA	01	02	9,00	24	A-4
5448:	2º	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	11	02	9,00	27,28	B-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5449:	2°	DIBUJO INDUSTRIAL EN MECÁNICA	31	01	16,00	11	A-4
5451:	3°	OFICINA TÉCNICA	17	02	9,00	15,16	B-4
5452:	3°	CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	29	01	9,00	6	A-4
5455:	AO	AUTOMOCIÓN	10	02	16,00	8	B-5
5469:	AO	INSTALACIONES INDUSTRIALES	19	02	9,00	27	A-4
5471:	AO	INGENIERÍA DE NUEVOS MATERIALES	16	02	16,00	12	A-4
5474:	AO	DIRECCIÓN DE LAS OPERACIONES	14	02	16,00	23	A-4
5648:	AO	FÍSICA EXPERIMENTAL	15	02	16,00	23	A-4
5724:	2°	DISEÑO DE MÁQUINAS	12	02	9,00	21	B-4
5735:	AO	METODOLOGÍA Y PROCESOS DE DISEÑO	17	02	16,00	2	B-5
5737:	AO	INSTALACIONES URBANAS DE AGUA	14	02	16,00	10	B-5
5739:	AO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	08	02	16,00	10	B-4
5740:	AO	TOPOGRAFÍA Y CONSTRUCCIÓN	07	02	16,00	5	B-4
5742:	AO	DETERIORO DE MATERIALES	05	02	9,00	27	A-4
5746:	AO	METROLOGÍA DIMENSIONAL	18	02	16,00	10	B-5
5747:	AO	INGENIERÍA DEL MECANIZADO	04	02	16,00	22	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5749:	AO	CONSTRUCCIONES ESPECIALES	02	02	16,00	19	A-4
5750:	AO	GESTIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS	31	01	16,00	22	A-4
5751:	AO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA MECÁNICA	03	02	16,00	12	A-4
5759:	AO	CIRCUITOS	15	02	9,00	E2	B-4
5767:	AO	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	29	01	9,00	23	A-4
5768:	AO	MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	31	01	9,00	17	B-4
5771:	AO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	19	02	9,00	8	B-4
5772:	AO	MÁQUINAS ELECTRICAS II	12	02	9,00	25	A-4
5773:	AO	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	01	02	16,00	12	A-4
5775:	AO	CENTRALES ELÉCTRICAS	16	02	9,00	E3	B-4
5777:	AO	TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	07	02	9,00	6	A-4
5781:	AO	INFORMÁTICA GRÁFICA PARA PLICACIONES	08	02	16,00	33	A-4
5784:	AO	INSTALACIONES FRIGORÍFICAS Y DE CLIMATIZACIÓN	14	02	16,00	2	B-5
5785:	AO	FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	23	02	16,00	28	A-4
5786:	AO	ELECTROQUÍMICA	01	02	16,00	28	A-4
5787:	AO	TEORÍA DE CIRCUITOS II	31	01	16,00	33	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5789:	AO	MÁQUINAS ELÉCTRICAS ESPECIALES	31	01	16,00	35	A-4
5790:	AO	CONTROL Y REGULACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	31	01	16,00	34	A-4
5791:	AO	PROTECCIONES ELÉCTRICAS	22	02	16,00	10	B-4
5792:	AO	CENTROS DE TRANSFORMACIÓN Y SUBESTACIONES	02	02	16,00	12	A-4
5793:	AO	TRACCIÓN ELÉCTRICA	10	02	16,00	33	A-4
5794:	AO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS II	12	02	9,00	12	A-4
5797:	AO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA ELÉCTRICA Y	21	02	16,00	22	A-4
5798:	AO	TECNOLOGÍA DE LA ILUMINACIÓN	18	02	16,00	9	B-5
5799:	AO	ENERGÍAS ALTERNATIVAS	07	02	16,00	E3	B-4
5811:	AO	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I	31	01	9,00	23	A-4
5813:	AO	TEORÍA DE CIRCUITOS	10	02	9,00	1,2	A-4
5817:	AO	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	01	02	9,00	19	A-4
5818:	AO	ELECTRÓNICA DIGITAL	07	02	9,00	14	B-4
5820:	AO	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	19	02	9,00	4	B-4
5821:	AO	INFORMÁTICA INDUSTRIAL	04	02	9,00	28	B-4
5823:	AO	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	29	01	9,00	E4	B-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5825:	AO	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	09	02	9,00	2	B-4
5830:	AO	CONTROLADORES LÓGICOS	18	02	16,00	3	B-5
5831:	AO	INGENIERÍA DE LA PROGRAMACIÓN	29	01	9,00	18	A-4
5833:	AO	FÍSICA DEL ESTADO SOLIDO	05	02	9,00	26	B-4
5835:	AO	ELECTRICIDAD FOTOVOLTAICA	10	02	16,00	1	A-4
5836:	AO	INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS	10	02	16,00	18	A-4
5838:	AO	ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA	22	02	16,00	39	A-4
5839:	AO	MICROPROCESADORES	04	02	16,00	35	A-4
5840:	AO	SISTEMAS DIGITALES AVANZADOS	07	02	16,00	23	A-4
5841:	AO	REGULACIÓN AUTOMÁTICA II	08	02	16,00	9	B-5
5842:	AO	SISTEMAS DE ADQUISICIÓN DE DATOS	15	02	16,00	34	A-4
5843:	AO	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL APLICADA	16	02	16,00	29	A-4
5844:	AO	SIMULACIÓN Y DISEÑO ELECTRÓNICO	03	02	16,00	29	A-4
5846:	AO	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	23	02	16,00	22	A-4
5962:	AO	HIDRÁULICA Y NEUMÁTICA APLICADA	15	02	16,00	2	B-4
5970	1º	EXPRESIÓN GRÁFICA	19	02	9,00	11,31	A-4

<i>Código</i>	<i>Curso</i>	<i>Asignatura</i>	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Hora</i>	<i>Aula</i>	<i>Edificio</i>
5973:	1º	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	09	02	16,00	E3	B-4
5976:	AO	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO	01	02	16,00	13	A-4
5979:	AO	FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	15	02	16,00	4	B-4