

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

ASIGNATURA	CLAVE	CRÉDITOS
ADMINISTRACIÓN Y REGULACIÓN DE LAS TELECOMUNICACIONES	1972	06
ÁLGEBRA	1100	09
ÁLGEBRA LINEAL	0062	09
ANÁLISIS DE SEÑALES ALEATORIAS	1560	06
ANÁLISIS DE SISTEMAS Y SEÑALES	1418	09
ANTENAS	1773	08
CÁLCULO DIFERENCIAL	1108	09
CÁLCULO INTEGRAL	1207	09
CÁLCULO VECTORIAL	0063	09
CAMPOS Y ONDAS	1561	06
CINEMÁTICA Y DINÁMICA	0066	09
CIRCUITOS DE RF	1680	08
CIRCUITOS ELÉCTRICOS	1562	08
COMPUTACIÓN PARA INGENIEROS	1112	08
COMUNICACIONES DIGITALES	1681	11
CULTURA Y COMUNICACIÓN	1107	06
DESARROLLO EMPRESARIAL	0947	06
DISEÑO DIGITAL	1748	08
DISPOSITIVOS DE MICROONDAS I	1774	08
DISPOSITIVOS DE MICROONDAS II	1874	08
DISPOSITIVOS DE RF	1563	08
ECUACIONES DIFERENCIALES	1306	09
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	0071	11
ELEMENTOS DE CONTROL	1564	08
ESTÁTICA	0065	09
ÉTICA PROFESIONAL	2188	06
FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES	1565	11
GEOMETRÍA ANALÍTICA	1102	09
INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA	1211	09
LITERATURA HISPANOAMERICANA CONTEMPORÁNEA	1420	06
MEDIOS DE TRANSMISIÓN	1682	08
PRINCIPIOS DE TERMODINÁMICA Y ELECTROMAGNETISMO	1314	11
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	0712	09
PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES PARA COMUNICACIONES	1683	09
PROGRAMACIÓN AVANZADA Y MÉTODOS NUMÉRICOS	1312	08
QUÍMICA Y ESTRUCTURA DE MATERIALES	1109	10
RECEPTORES	1775	08
RECURSOS Y NECESIDADES DE MÉXICO	0762	06
REDES DE DATOS I	1776	09
REDES INALÁMBRICAS Y MÓVILES	1974	06
SISTEMAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS	1875	08
SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIONES I	1876	09
SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIONES II	1975	09
TECNOLOGÍAS PARA PROCESAMIENTO	1777	08

ASIGNATURA	CLAVE	CRÉDITOS
DIGITAL DE SEÑALES		
TELEFONÍA DIGITAL	1877	08
TEORÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA CODIFICACIÓN	1684	06
TRANSMISORES	1878	08

ASIGNATURAS DE MÓDULOS DE SALIDA

ASIGNATURA	CLAVE	CRÉDITOS
ANÁLISIS Y DISEÑO DE REDES DE DATOS	0530	06
ANTENAS EN ARREGLOS DE FASE	0954	06
CALIDAD	0946	06
CODIFICACIÓN DE AUDIO Y VIDEO	0640	06
COMPRESIÓN DE DATOS	0675	06
COSTOS Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	0944	06
DETECCIÓN Y ESTIMACIÓN	2050	06
DISPOSITIVOS CUÁNTICOS	2048	06
DISPOSITIVOS ÓPTICOS	2049	06
FILTROS DIGITALES	2051	06
FÍSICA MODERNA	0213	06
LEGISLACIÓN Y NORMALIZACIÓN DE LAS TELECOMUNICACIONES	2052	06
PROCESAMIENTO ADAPTABLE DE SEÑALES	2053	06
PROCESAMIENTO DE VIDEO DIGITAL Y COMUNICACIONES	2054	06
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	0755	06
RADIODIFUSIÓN	2055	06
REDACCIÓN Y EXPOSICIÓN DE TEMAS DE INGENIERÍA	0953	06
REDES DE DATOS II	2056	06
REDES INALÁMBRICAS AVANZADAS	0758	06
REDES ÓPTICAS Y DE MICROONDAS	2057	06
SEMINARIO DE TITULACIÓN	0917	06
TEMAS SELECTOS DE FILOSOFÍA DE LA CIENCIA Y DE LA TECNOLOGÍA:	1416	06
CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD		
TEMAS SELECTOS DE NORMALIZACIÓN	0963	06
TEMAS SELECTOS DE TELECOMUNICACIONES	2059	06

CLAVES DE MÓDULOS DE SALIDA

1198	REDES DE TELECOMUNICACIONES
1199	SEÑALES Y SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN
1200	TECNOLOGÍAS DE RADIOFRECUENCIA, ÓPTICAS Y MICROONDAS
1201	ADMINISTRACIÓN Y NORMALIZACIÓN