

código	nombre asignatura	titulación	curso	fecha	hora
101111001	Automatización de Procesos Industriales	IOI	4	13-jun	M
101111002	Dirección Comercial	IOI	4	15-jun	T
101111003	Dirección Financiera	IOI	4	17-jun	T
101111004	Economía de la Empresa Industrial	IOI	4	20-jun	T
101111005	Estadística Industrial	IOI	4	22-jun	T
101111006	Ingeniería Ambiental	IOI	4	24-jun	T
101111007	Investigación Operativa	IOI	4	27-jun	T
101111008	Organización del Trabajo y Factor Humano	IOI	4	29-jun	T
101111009	Política Industrial y Tecnológica	IOI	4	1-jul	T
101111010	Tecnología de Fabricación	IOI	4	4-jul	T
101111011	Tecnología Eléctrica	IOI	4	6-jul	T
101111012	Tecnología Energética	IOI	4	8-jul	T
101112001	Competitividad e innovación en la empresa	IOI	5	7-jul	T
101112002	Complejos Industriales	IOI	5	5-jul	T
101112003	Diseño, Planif. y Gestión de Sist. Productivos y Logísticos	IOI	5	30-jun	T
101112004	Estrategia y Políticas de Empresas	IOI	5	28-jun	T
101112005	Modelos de Decisión	IOI	5	21-jun	T
101112007	Proyectos	IOI	5	14-jun	T

141215001	Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	Ing. Industrial	5	6-jul	T
141215002	Ingeniería del Transporte	Ing. Industrial	5	1-jul	T
141215003	Mercadotecnia Industrial	Ing. Industrial	5	27-jun	T
141215005	Proyectos	Ing. Industrial	5	22-jun	T
141215006	Tecnología de Materiales	Ing. Industrial	5	17-jun	T
141215007	Tecnología Energética	Ing. Industrial	5	13-jun	T

506101001	Matemáticas I	GIE	1	1-jul	M
506101002	Física I	GIE	1	27-jun	M
506101003	Química General	GIE	1	15-jun	M
506101004	Informática Aplicada	GIE	1	20-jun	M
506101005	Expresión Gráfica	GIE	1	24-jun	M
506101006	Física II	GIE	1	22-jun	M
506101007	Estadística Aplicada	GIE	1	8-jul	M
506101008	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIE	1	17-jun	M
506101009	Análisis de Circuitos	GIE	1	13-jun	M
506102001	Matemáticas II	GIE	2	25-jun	M
506102002	Termodinámica Aplicada	GIE	2	7-jul	M
506102003	Ampliación de Análisis de Circuitos	GIE	2	2-jul	M
506102004	Máquinas Eléctricas	GIE	2	30-jun	M
506102005	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIE	2	11-jun	M
506102006	Mecánica de Máquinas	GIE	2	16-jun	M
506102007	Regulación Automática	GIE	2	21-jun	M
506102008	Mecánica de Fluidos	GIE	2	28-jun	M
506102009	Resistencia de Materiales	GIE	2	5-jul	M
506102010	Inglés Técnico	GIE	2	18-jun	M
506102011	Organización y Gestión de Empresas	GIE	2	14-jun	M
506103001	Instalaciones Eléctricas de Media y Baja Tensión	GIE	3	24-jun	T
506103002	Máquinas y Centrales Térmicas	GIE	3	15-jun	T
506103003	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIE	3	22-jun	T
506103004	Transmisión de Calor	GIE	3	1-jul	T
506103005	Electrónica de Potencia	GIE	3	6-jul	T
506103006	Líneas Eléctricas	GIE	3	27-jun	T
506103007	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	GIE	3	8-jul	T
506103008	Automatización Industrial	GIE	3	17-jun	T
506103009	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	GIE	3	20-jun	T
506103010	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	GIE	3	13-jun	T
506103011	Tecnología Medioambiental	GIE	3	29-jun	T
506104001	Proyectos de Ingeniería	GIE	4	30-jun	T
506104002	Sistemas de Energía Eléctrica	GIE	4	23-jun	T
506104003	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	GIE	4	16-jun	T

507101001	Matemáticas I	GIEIA	1	1-jul	M
507101002	Física I	GIEIA	1	27-jun	M
507101003	Química General	GIEIA	1	15-jun	M
507101004	Informática Aplicada	GIEIA	1	20-jun	M
507101005	Expresión Gráfica	GIEIA	1	24-jun	M
507101006	Física II	GIEIA	1	22-jun	M
507101007	Estadística Aplicada	GIEIA	1	8-jul	M
507101008	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIEIA	1	17-jun	M
507101009	Análisis de Circuitos	GIEIA	1	13-jun	M
507102001	Matemáticas II	GIEIA	2	25-jun	M
507102002	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIEIA	2	11-jun	M
507102003	Mecánica de Máquinas	GIEIA	2	16-jun	M
507102004	Termodinámica Aplicada	GIEIA	2	7-jul	M
507102005	Resistencia de Materiales	GIEIA	2	5-jul	M
507102006	Inglés Técnico	GIEIA	2	18-jun	M
507102007	Mecánica de Fluidos	GIEIA	2	28-jun	M
507102008	Electrotecnia	GIEIA	2	2-jul	M
507102009	Diseño y Simulación Electrónica	GIEIA	2	30-jun	M
507102010	Transmisión de Calor	GIEIA	2	23-jun	M
507102011	Regulación Automática	GIEIA	2	21-jun	M
507102012	Organización y Gestión de Empresas	GIEIA	2	14-jun	M
507103001	Tecnología Medioambiental	GIEIA	3	29-jun	T
507103002	Electrónica Digital	GIEIA	3	20-jun	T
507103003	Control por Computador	GIEIA	3	13-jun	T
507103004	Informática para la Automatización Industrial	GIEIA	3	8-jul	T
507103005	Modelado y Simulación de Sistemas	GIEIA	3	27-jun	T
507103006	Electrónica Analógica	GIEIA	3	6-jul	T
507103007	Sistemas Basados en Microprocesador	GIEIA	3	4-jul	T
507103008	Programación de Sistemas en Tiempo Real	GIEIA	3	15-jun	T
507103009	Sistemas Robotizados	GIEIA	3	1-jul	T
507103010	Automatización Industrial	GIEIA	3	17-jun	T
507103011	Ingeniería de Control	GIEIA	3	24-jun	T
507103012	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIEIA	3	22-jun	T
507104001	Proyectos de Ingeniería	GIEIA	4	30-jun	T
507104002	Electrónica de Potencia	GIEIA	4	23-jun	T
507104003	Instrumentación Electrónica	GIEIA	4	16-jun	T

508101001	Matemáticas I	GIM	1	1-jul	M
508101002	Física I	GIM	1	27-jun	M
508101003	Química General	GIM	1	15-jun	M
508101004	Informática Aplicada	GIM	1	20-jun	M
508101005	Expresión Gráfica	GIM	1	24-jun	M
508101006	Física II	GIM	1	22-jun	M
508101007	Estadística Aplicada	GIM	1	8-jul	M
508101008	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIM	1	17-jun	M
508101009	Fundamentos de Fabricación	GIM	1	13-jun	M
508102001	Matemáticas II	GIM	2	25-jun	M
508102002	Diseño Industrial	GIM	2	30-jun	M
508102003	Mecánica de Máquinas	GIM	2	16-jun	M
508102004	Termodinámica Aplicada	GIM	2	7-jul	M
508102005	Resistencia de Materiales	GIM	2	5-jul	M
508102006	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIM	2	21-jun	M
508102007	Inglés Técnico	GIM	2	18-jun	M
508102008	Transmisión de Calor	GIM	2	23-jun	M
508102009	Mecánica de Fluidos	GIM	2	28-jun	M
508102010	Elasticidad y Resistencia de Materiales	GIM	2	2-jul	M
508102011	Organización y Gestión de Empresas	GIM	2	14-jun	M
508103001	Diseño de Elementos de Máquinas	GIM	3	22-jun	T
508103002	Teoría de Mecanismos y Máquinas	GIM	3	4-jul	T
508103003	Teoría de Estructuras	GIM	3	17-jun	T
508103004	Ingeniería de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	GIM	3	27-jun	T
508103005	Tecnología Medioambiental	GIM	3	29-jun	T
508103006	Materiales en Ingeniería	GIM	3	13-jun	T
508103007	Tecnología Eléctrica	GIM	3	6-jul	T
508103008	Construcciones Industriales I	GIM	3	8-jul	T
508103009	Ingeniería de Fabricación	GIM	3	1-jul	T
508103010	Regulación Automática	GIM	3	15-jun	T
508104001	Proyectos de Ingeniería	GIM	4	30-jun	T
508104002	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIM	4	11-jun	M
508104003	Máquinas Térmicas	GIM	4	16-jun	T

509101001	Matemáticas I	GIQI	1	1-jul	M
509101002	Física I	GIQI	1	27-jun	M
509101003	Química General	GIQI	1	15-jun	M
509101004	Informática Aplicada	GIQI	1	20-jun	M
509101005	Expresión Gráfica	GIQI	1	24-jun	M
509101006	Física II	GIQI	1	22-jun	M
509101007	Química Física	GIQI	1	8-jul	M
509101008	Química Inorgánica	GIQI	1	17-jun	M
509101009	Química Orgánica	GIQI	1	13-jun	M
509102001	Matemáticas II	GIQI	2	25-jun	M
509102002	Estadística Aplicada	GIQI	2	2-jul	M
509102003	Fundamentos de Ingeniería Química	GIQI	2	16-jun	M
509102004	Termodinámica Aplicada	GIQI	2	7-jul	T
509102005	Mecánica de Fluidos	GIQI	2	28-jun	M
509102006	Inglés Técnico	GIQI	2	18-jun	M
509102007	Operaciones de Separación	GIQI	2	21-jun	M
509102008	Química Analítica	GIQI	2	5-jul	T
509102009	Tecnología Eléctrica	GIQI	2	23-jun	T
509102010	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIQI	2	9-jul	M
509102011	Organización y Gestión de Empresas	GIQI	2	14-jun	M
509103001	Ingeniería de la Reacción Química	GIQI	3	4-jul	T
509103002	Ingeniería Bioquímica	GIQI	3	27-jun	M
509103003	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIQI	3	22-jun	T
509103004	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIQI	3	11-jun	M
509103005	Regulación Automática	GIQI	3	15-jun	T
509103006	Transmisión de Calor	GIQI	3	1-jul	T
509103007	Experimentación en Ingeniería Química I	GIQI	3	17-jun	T
509103008	Ingeniería de Fluidos	GIQI	3	8-jul	M
509103009	Control de Procesos Químicos	GIQI	3	24-jun	M
509103010	Mecánica de Máquinas	GIQI	3	13-jun	T
509103011	Resistencia de Materiales	GIQI	3	20-jun	T
509103012	Tecnología Medioambiental	GIQI	3	29-jun	M
509104001	Proyectos de Ingeniería	GIQI	4	30-jun	T
509104002	Experimentación en Ingeniería Química II	GIQI	4	23-jun	T
509104003	Ingeniería de Procesos y Producto	GIQI	4	16-jun	T

512101001	Matemáticas I	GITI	1	1-jul	M
512101002	Física I	GITI	1	27-jun	M
512101003	Química General	GITI	1	15-jun	M
512101004	Informática Aplicada	GITI	1	20-jun	M
512101005	Expresión Gráfica	GITI	1	24-jun	M
512101006	Física II	GITI	1	22-jun	M
512101007	Estadística Aplicada	GITI	1	9-jul	M
512101008	Diseño Industrial	GITI	1	17-jun	M
512101009	Organización y Gestión de Empresas	GITI	1	13-jun	M
512102001	Matemáticas II	GITI	2	25-jun	M
512102002	Análisis de Circuitos	GITI	2	11-jun	M
512102003	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GITI	2	21-jun	M
512102004	Termodinámica Aplicada	GITI	2	7-jul	M
512102005	Elasticidad y Resistencia de Materiales	GITI	2	14-jun	M
512102006	Ampliación de Matemáticas	GITI	2	18-jun	M
512102007	Ampliación de Estadística	GITI	2	5-jul	M
512102008	Mecánica de Fluidos	GITI	2	28-jun	M
512102009	Mecánica de Máquinas	GITI	2	16-jun	M
512102010	Fundamentos de Fabricación	GITI	2	23-jun	M
512103001	Transmisión de Calor	GITI	3	1-jul	T
512103002	Inglés Técnico	GITI	3	17-jun	T
512103003	Proyectos de Ingeniería	GITI	3	13-jun	T
512103004	Electrónica Industrial	GITI	3	27-jun	T
512103005	Cálculo Numérico	GITI	3	22-jun	T
512103006	Ingeniería de Fluidos	GITI	3	8-jul	T
512103007	Máquinas Eléctricas	GITI	3	4-jul	T
512103008	Electrónica de Potencia	GITI	3	20-jun	T
512103009	Regulación Automática	GITI	3	15-jun	T
512103010	Tecnología Medioambiental	GITI	3	29-jun	T
512103011	Tecnología de Procesos Químicos	GITI	3	24-jun	T
512104001	Ingeniería Térmica	GITI	4	21-jun	M
512104002	Automatización Industrial	GITI	4	30-jun	T
512104003	Tecnología de Máquinas	GITI	4	5-jul	T
512104004	Tecnología de Materiales	GITI	4	14-jun	T
512104005	Tecnología de Fabricación	GITI	4	28-jun	T
512104006	Mercadotecnia Industrial	GITI	4	16-jun	T

211401001	Energía y Desarrollo Sostenible	MER			
211401002	Ingeniería de los Sistemas Eólicos	MER			
211401003	Energía Solar Térmica	MER			
211401004	Ingeniería de los Sistemas Fotovoltaicos	MER			
211401005	Energía Hidráulica y Maremotriz	MER			
211401006	Energía de la Biomasa y los Biocombustibles	MER			
211401007	Hidrógeno y Celdas de Combustible	MER			
211401008	Sistemas de Generación y Almacenamiento de EE	MER			
211401009	Electrónica de Potencia para EERR	MER			
211401010	Sistemas de Control Electrónico Aplicados a las EERR	MER			
211401011	Herramientas para la Simulación de Aerogeneradores y Parques Eólicos	MER			
211401012	Diseño Avanzado de Sistemas de Refrigeración y Climatización	MER			
211401013	Sistemas Térmicos. Tecnologías en la generación de calor y/o Electricidad a partir de la Biomasa y mediante la utilización de	MER			
211401014	Sistemas de Control Avanzado de Convertidores de Potencia Utilizados en Instalaciones de EERR	MER			
211401015	Redes Eléctricas con Generación Distribuida	MER			
211401016	Proyectos de Ingeniería en EERR	MER			
211401017	Planificación y Toma de Decisiones en EERR	MER			

226101001	INGENIERÍA DE CONTROL DE LA CALIDAD DEL AIRE	MIAPS			M/T
226101002	TÉCNICAS AVANZADAS EN EL TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS	MIAPS			M/T
226101003	GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS	MIAPS			T
226101004	HERRAMIENTAS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL	MIAPS			M/T
226101005	TECNOLOGÍAS DE PROCESOS SOSTENIBLES	MIAPS			M/T
226101006	BIORREFINERÍAS	MIAPS			M/T
226101007	TECNOLOGÍAS AVANZADAS DE SEPARACIÓN	MIAPS			T
226101008	GESTIÓN DE CALIDAD Y DE LA SEGURIDAD	MIAPS			T
226109001	CARACTERIZACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES: GESTIÓN DE LA SALUD	MIAPS			T
226109002	SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS	MIAPS			T
226109003	BIOCATÁLISIS Y MICROENCAPSULACIÓN	MIAPS			T
226109004	PILAS DE COMBUSTIBLE	MIAPS			T
226109005	MÉTODOS ESTADÍSTICOS APLICADOS A PROCESOS QUÍMICOS Y MEDIOAMBI	MIAPS			M/T
226109006	MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS	MIAPS			T
226109007	TÉCNICAS INSTRUMENTALES AVANZADAS DE ANÁLISIS	MIAPS			M/T
226109008	GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN Y FORMACIÓN DE EMPRENEDORES	MIAPS			T

223101001	Gestión de Proyectos Industriales	MII	1	16-jun	T
223101002	Sistemas Eléctricos de Energía	MII	1	20-jun	T
223101003	Máquinas Hidráulicas	MII	1	30-jun	T
223101004	Sistemas Electrónicos	MII	1	21-jun	T
223101005	Ingeniería de Control de Procesos	MII	1	22-jun	T
223101006	Ingeniería de Procesos Químicos	MII	1	8-jul	T
223101007	Sistemas Integrados de Fabricación	MII	1	23-jun	T
223109001	Ampliación de Matemáticas	MII	1	14-jun	T
223109002	Complementos de Estadística	MII	1	18-jun	M
223109003	Elasticidad y Resistencia de Materiales	MII	1	28-jun	T
223109004	Tecnología de Máquinas	MII	1	4-jul	T
223109005	Tecnología de Procesos Químicos	MII	1	7-jul	T
223109006	Tecnología de Fabricación	MII	1	24-jun	T
223109007	Tecnología de Materiales	MII	1	5-jul	T
223109008	Ingeniería de Fluidos	MII	1	7-jul	T
223109009	Máquinas Eléctricas	MII	1	28-jun	T
223109010	Líneas Eléctricas	MII	1	5-jul	T
223109011	Electrónica de Potencia	MII	1	2-jul	M
223109012	Automatización Industrial	MII	1	4-jul	T
223101008	Gestión Integrada en la Empresa	MII	1	13-jun	T
223101009	Proyectos y Urbanismo Industrial	MII	1	17-jun	T
223101010	Teoría de Estructuras	MII	1	22-jun	T
223101011	Tecnología y Gestión Energéticas	MII	1	6-jul	T
223101012	Diseño de Transmisiones Mecánicas	MII	1	27-jun	T
223101013	Ruido y Vibración en Máquinas	MII	1	1-jul	T
223101001	Gestión de Proyectos Industriales	MII	2	16-jun	T
223101002	Sistemas Eléctricos de Energía	MII	2	20-jun	T
223101003	Máquinas Hidráulicas	MII	2	30-jun	T
223101004	Sistemas Electrónicos	MII	2	21-jun	T
223101005	Automatización Industrial	MII	2	22-jun	T
223101006	Ingeniería de Procesos Químicos	MII	2	8-jul	T
223101007	Sistemas Integrados de Fabricación	MII	2	23-jun	T
223102001	Construcciones y Plantas Industriales	MII	2	24-jun	T
223102002	Gestión de Procesos Industriales	MII	2	29-jun	T
223102003	Ingeniería del Transporte	MII	2	11-jun	M
223102004	Calidad en la Industria	MII	2	15-jun	T