

INGENIERÍA INDUSTRIAL

PRIMER CUATRIMESTRE

| CUR | ASIGNATURA | PROFESOR/A | AULA | DÍA | HORAS |
|-----|--|----------------------------|------|-----------|-------|
| 1º | Física I | Jesús R. Prieto Fernández | 11 | Miércoles | 17-19 |
| 1º | Cálculo Infinitesimal I | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 1º | Álgebra I | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 1º | Expresión Gráfica | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| 1º | Principios de Química | Mariano Peñafiel Ruiz | 2BIS | Martes | 18-20 |
| 1º | Fundamentos de Informática | Julio García García | 10 | Lunes | 19-21 |
| 2º | Ampliación de Física I | Jesús R. Prieto Fernández | 11 | Miércoles | 17-19 |
| 2º | Ingeniería Química y Técnicas Instrumentales | Jose Antonio Otero Hermida | 8 | Miércoles | 17-19 |
| 2º | Mecánica I | Jesús R. Prieto Fernández | 11 | Miércoles | 17-19 |
| 2º | Ecuaciones Diferenciales I | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 2º | Ampliación de Cálculo | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 2º | Termodinámica I | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| 3º | Elasticidad y Resistencia de Materiales | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| 3º | Mecánica de Fluidos I | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| 3 | Teoría de Máquinas | Ramón Sancibrián | 12 | Lunes | 17-19 |
| 3º | Teoría de Sistemas I | J. Ramón Llata García | 9 | Miércoles | 19-21 |
| 3º | Transmisión de Calor | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| 3º | Métodos Estadísticos de la Ingeniería | Marcos Velázquez Haro | 4 | Viernes | 18-21 |
| 4º | Métodos Matemáticos | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 4º | Regulación Automática | J. Ramón Llata García | 9 | Miércoles | 19-21 |
| 4º | Tecnología de Máquinas I | Ramón Sancibrián | 12 | Lunes | 17-19 |
| 4º | Análisis de Estructuras | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| 4º | Máquinas Hidráulicas | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| 4º | Ingeniería Térmica | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| 5º | Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente | José Antonio Otero Hermida | 8 | Miércoles | 17-19 |
| 5º | Tecnología Eléctrica | José A. Mena Quintana | 10 | Martes | 17-19 |
| 5º | Ingeniería del Transporte | Ramón Sancibrián | 12 | Lunes | 17-21 |
| 5º | Construcción y Arquitectura Industrial | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| 5º | Proyectos | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |

SEGUNDO CUATRIMESTRE

| CUR | ASIGNATURA | PROFESOR/A | AULA | DÍA | HORAS |
|-----|--|--------------------------|------|-----------|-------|
| 1º | Física II | José A. Pereda Fernández | 9 | Miércoles | 17-19 |
| 1º | Cálculo Infinitesimal II | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 1º | Álgebra II | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 1º | Ingeniería Gráfica | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 19-21 |
| 1º | Fundamentos Químicos de la Ingeniería | Mª José Vallés | 16 | Lunes | 17-19 |
| 1º | Fundamentos de Ciencia de los Materiales | Ramón Sancibrián | 12 | Lunes | 17-19 |
| 2º | Ecuaciones Diferenciales II | Emiliano Moyano Pérez | 8 | Miércoles | 19-21 |
| 2º | Ampliación de Física II | José A. Pereda Fernández | 9 | Miércoles | 17-19 |

| | | | | | |
|----|--|---------------------------|---------|-----------------|----------------|
| 2º | Mecánica II | Jesús R. Prieto Fernández | 11 | Miércoles | 17-19 |
| 2º | Fundamentos de Resistencia de Materiales | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| 2º | Termodinámica II | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| 2º | Teoría de Circuitos | José A Pereda Fernández | 9 | Miércoles | 17-19 |
| 3º | Economía Industrial | J. Carlos Pelaz Ansorena | 8 15 | Lunes Martes | 17-19 17-19 |
| 3º | Máquinas Eléctricas | José A. Mena Quintana | 10 | Martes | 17-19 |
| 3º | Fundamentos de Ingeniería Nuclear | Rebeca García Calderón | 2 | Viernes | 17-19 |
| 3º | Mecánica de Fluidos II | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| 4º | Tecnología de Materiales | Ramón Sancibrián | 12 | Lunes | 17-19 |
| 4º | Electrónica Analógica | Fernando Herrera | 3 | Jueves | 17-19 |
| 4º | Tecnologías de Fabricación | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| 5º | Administración de Empresas | J.Carlos Pelaz Ansorena | 8 15 | Lunes Martes | 17-19 17-19 |
| 5º | Tecnología Energética | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| 5º | Organización de la Producción | J. Carlos Pelaz Ansorena | 8 15 | Lunes Martes | 17-19 17-19 |

OPTATIVAS 1º CICLO

| | | | | | |
|-----|-----------------------------------|--------------------------|---|-----------|-------|
| OPT | Sistemas Electrónicos | Fernando Herrera | 3 | Jueves | 17-19 |
| OPT | Teoría de Sistemas II | J. Ramón Llata García | 3 | Miércoles | 19-21 |
| OPT | Ampliación de Teoría de Circuitos | José A. Pereda Fernández | 9 | Miércoles | 17-19 |
| OPT | Control de Sistemas | J. Ramón Llata García | 9 | Miércoles | 19-21 |
| OPT | Introducción a la Robótica | J. Ramón Llata García | 9 | Miércoles | 19-21 |
| OPT | Teoría de la Combustión | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| OPT | Tecnología Frigorífica | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| OPT | Dibujo Industrial | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| OPT | Procesos de Fabricación | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |

OPTATIVAS 4º

| | | | | | |
|-----|--|------------------------|----|-----------|-------|
| INT | Electrónica Industrial | Ramón Ignacio Diego | 8 | Jueves | 19-21 |
| INT | Electrónica Digital | Fernando Herrera | 3 | Jueves | 17-19 |
| INT | Centrales Eléctricas | José A. Mena Quintana | 10 | Martes | 17-19 |
| INT | Electrónica Básica y Digital | Fernando Herrera | 3 | Jueves | 17-19 |
| INT | Tecnología de Máquinas II | Ramón Sancibrián | 12 | Lunes | 17-19 |
| INT | Instalaciones Hidráulicas | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| INT | Vibraciones y Ruido en Máquinas | Severino García Posada | 8 | Viernes | 19-21 |
| INT | Mecanizado y máquinas-herramientas | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| INT | Motores de Combustión Interna Alternativos | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| INT | Turbomáquinas Térmicas | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| INT | Soldadura y Tecnologías de Unión | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| INT | Ampliación de Estructuras | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| INT | Estructuras Metálicas | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| INT | Mecánica del Sólido Deformable | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| | Técnicas Avanzadas de control | J. R. Llata | 9 | Miércoles | 19-21 |

OPTATIVAS 5º

| | | | | | |
|-----|---|--------------------------|----|-----------|-------|
| INT | Computadores | Fco. J. Velasco González | 3 | Martes | 19-21 |
| INT | Automatización Industrial | J. Ramón Llata | 9 | Miércoles | 19-21 |
| INT | Sistemas Electrónicos Avanzados | Fernando Herrera | 3 | Jueves | 17-19 |
| INT | Procesado de Señal | Fernando Herrera | 3 | Jueves | 17-19 |
| INT | Ampliación de máquinas eléctricas | José A. Mena Quintana | 10 | Martes | 17-19 |
| INT | Transporte y distribución de energía eléctrica | José A. Mena Quintana | 10 | Martes | 17-19 |
| INT | Generación eléctrica con energías renovables | José A. Mena Quintana | 10 | Martes | 17-19 |
| INT | Automatización industrial | J. Llata García | 9 | Miércoles | 19-21 |
| INT | Energía eólica | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| INT | Instrumentación y técnicas de medida en ingeniería mecánica | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| INT | Centrales hidráulicas | José A. Mena Quintana | 10 | Martes | 17-19 |
| INT | Mecanizado y máquinas-herramientas | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| INT | Tecnología de centrales termoeléctricas convencionales | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| INT | Aire acondicionado | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| INT | Calefacción y agua caliente sanitaria | Delfín Silió Salcines | 3 | Viernes | 17-19 |
| INT | Metrología industrial | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| INT | Historia de las tecnologías de fabricación | Fernando Fadón Salazar | 1 | Jueves | 17-19 |
| INT | Estructuras de hormigón 1º CUATR | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| INT | Construcción y arquitectura industrial: ampliación | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |
| INT | Mecánica del suelo y cimentaciones | Luis Vellido Escudero | 11 | Lunes | 17-19 |