

HORARIO DE CLASES 2022 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ - 3º SEMESTRE - TURNO: MAÑANA

| CARRERAS | | ELECTRÓNICA INDUSTRIAL | MECATRÓNICA INDUSTRIAL | PROGRAMACIÓN DE APLIC. INFORMÁTICAS |
|----------|---------------|---|---|---|
| DIAS | HORAS | 3º Semestre | 3º Semestre | 3º Semestre |
| D | 7:00 - 08:00 | Electrónica de Potencia (Christian Ledesma) | Metodología de Calidad 5S (Enriqueta Benitez) | Proyecto I (Williams Baez) |
| | 08:00 - 09:00 | Electrónica de Potencia (Christian Ledesma) | Metodología de Calidad 5S (Enriqueta Benitez) | Proyecto I (Williams Baez) |
| | 09:00 - 09:15 | RECESO | | |
| | 09:15 - 10:15 | Electrónica de Potencia (Christian Ledesma) | Sistema Scada y HMI (Ruben Paredes) | Metodología de Calidad 5S (Enriqueta Benitez) |
| | 10:15 - 11:15 | Electrónica Analógica III (Christian Ledesma) | Sistema de Control III (Ruben Paredes) | Metodología de Calidad 5S (Enriqueta Benitez) |
| | 11:15 - 12:00 | Electrónica Analógica III (Christian Ledesma) | Sistema de Control III (Ruben Paredes) | |
| A | 7:00 - 08:00 | Redes de Computadoras II (Williams Baez) | PLC II (Christian Ledesma) | Administración Empresarial (Ada Balbuena) |
| | 08:00 - 09:00 | Redes de Computadoras II (Williams Baez) | PLC II (Christian Ledesma) | Administración Empresarial (Ada Balbuena) |
| | 09:00 - 09:15 | RECESO | | |
| | 09:15 - 10:15 | Redes de Computadoras II (Williams Baez) | Neumática e Hidráulica (Ruben Paredes) | Contabilidad Básica (Ada Balbuena) |
| | 10:15 - 11:15 | Redes de Computadoras II (Williams Baez) | Neumática e Hidráulica (Ruben Paredes) | Contabilidad Básica (Ada Balbuena) |
| | 11:15 - 12:00 | | Neumática e Hidráulica (Ruben Paredes) | |
| F | 7:00 - 08:00 | Electrónica Analógica III (Christian Ledesma) | Mecánica I (Ruben Paredes) | Programación en Lenguaje PHP (Moises Ávalos) |
| | 08:00 - 09:00 | Electrónica Analógica III (Christian Ledesma) | Mecánica I (Ruben Paredes) | Programación en Lenguaje PHP (Moises Ávalos) |
| | 09:00 - 09:15 | RECESO | | |
| | 09:15 - 10:15 | Microcontroladores II (Christian Ledesma) | Proyecto I (Ruben Paredes) | Programación en Lenguaje PHP (Moises Ávalos) |
| | 10:15 - 11:15 | Microcontroladores II (Christian Ledesma) | Proyecto I (Ruben Paredes) | Programación en Lenguaje PHP (Moises Ávalos) |
| | 11:15 - 12:00 | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Proyecto I (Ruben Paredes) | Lenjuage de Programación Java Web (Moisés Ávalos) |
| J | 7:00 - 08:00 | Lenguaje de Programación (Nancy Meza) | Adiministración Empresarial (Ada Balbuena) | Proyecto I (Williams Báez) |
| | 08:00 - 09:00 | Lenguaje de Programación (Nancy Meza) | Adiministración Empresarial (Ada Balbuena) | Proyecto I (Williams Báez) |
| | 09:00 - 09:15 | RECESO | | |
| | 09:15 - 10:15 | Lenguaje de Programación (Nancy Meza) | Sistema Scada y HMI (Ruben Paredes) | Tecnología de Servidores (Williams Báez) |
| | 10:15 - 11:15 | Adiministración Empresarial (Ada Balbuena) | Sistema Scada y HMI (Ruben Paredes) | Tecnología de Servidores (Williams Báez) |
| | 11:15 - 12:00 | Adiministración Empresarial (Ada Balbuena) | Sistema Scada y HMI (Ruben Paredes) | Tecnología de Servidores (Williams Báez) |
| V | 7:00 - 08:00 | Metodología de Calidad 5S (Enriqueta Benitez) | | Programación de Aplic. Móviles I (Moisés Ávalos) |
| | 08:00 - 09:00 | Metodología de Calidad 5S (Enriqueta Benitez) | | Programación de Aplic. Móviles I (Moisés Ávalos) |
| | 09:00 - 09:15 | RECESO | | |
| | 09:15 - 10:15 | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | | Programación de Aplic. Móviles I (Moisés Ávalos) |
| | 10:15 - 11:15 | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Inglés Técnico (Rocío Rodríguez) | Lenjuage de Programación Java Web (Moisés Ávalos) |
| | 11:15 - 12:00 | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Inglés Técnico (Rocío Rodríguez) | Lenjuage de Programación Java Web (Moisés Ávalos) |

HORARIO DE CLASES 2022 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ

TURNO: TARDE

| CARRERA | | REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN |
|---------|---------------|---|
| DIAS | HORAS | 3º Semestre |
| D | 13:00 a 14:00 | Controlador Lógico Programable-PLC (Ruben Paredes) |
| | 14:00 a 15:00 | Controlador Lógico Programable-PLC (Ruben Paredes) |
| | 15:00 a 15:15 | RECESO |
| | 15:15 a 16:15 | Electrónica Analógica II (Ruben Paredes) |
| | 16:15 A 17:15 | Electrónica Analógica II (Ruben Paredes) |
| | 17:15 a 18:00 | Electrónica Analógica II (Ruben Paredes) |
| A M | 13:00 a 14:00 | Circuitos Eléctricos de Refrigeración (Blas Carballo) |
| | 14:00 a 15:00 | Circuitos Eléctricos de Refrigeración (Blas Carballo) |
| | 15:00 a 15:15 | RECESO |
| | 15:15 a 16:15 | Diseño de Cámaras Frigoríficas (Ruben Paredes) |
| | 16:15 A 17:15 | Diseño de Cámaras Frigoríficas (Ruben Paredes) |
| | 17:15 a 18:00 | Diseño de Cámaras Frigoríficas (Ruben Paredes) |
| F M | 13:00 a 14:00 | Administración Empresarial (Ada Balbuena) |
| | 14:00 a 15:00 | Administración Empresarial (Ada Balbuena) |
| | 15:00 a 15:15 | RECESO |
| | 15:15 a 16:15 | Metodología de la Calidad 5S (Enriqueta Benitez) |
| | 16:15 A 17:15 | Metodología de la Calidad 5S (Enriqueta Benitez) |
| | 17:15 a 18:00 | |
| P | 13:00 a 14:00 | Acondicionador de Aire Split I (Blás Carballo) |
| | 14:00 a 15:00 | Acondicionador de Aire Split I (Blás Carballo) |
| | 15:00 a 15:15 | RECESO |
| | 15:15 a 16:15 | Diseño de Conductos de Aire (Blas Carballo) |
| | 16:15 A 17:15 | Diseño de Conductos de Aire (Blas Carballo) |
| | 17:15 a 18:00 | |
| E V | 13:00 a 14:00 | Inglés Técnico (Rocío Rodríguez) |
| | 14:00 a 15:00 | Inglés Técnico (Rocío Rodríguez) |
| | 15:00 a 15:15 | RECESO |
| | 15:15 a 16:15 | Proyecto I (Enriqueta Benítez) |
| | 16:15 A 17:15 | Proyecto I (Enriqueta Benítez) |
| | 17:15 a 18:00 | Proyecto I (Enriqueta Benítez) |

HORARIO DE CLASES 2022 TÉCNICO SUPERIOR /CTFP-PJ - 3º SEMESTRE TURNO: NOCHE

| CARRERAS | | ELECTRICIDAD INDUSTRIAL | GESTION DE PLANTA INDUSTRIAL | GESTIÓN DE RIESGOS LABORALES | |
|----------|---------------|---|---|--|--|
| DIAS | HORAS | 3º Semestre | 3º Semestre | 3º Semestre | |
| D | 16:00 a 17:00 | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Principios Básicos de soldadura (BlásMartínez) | | |
| | 17:00 a 18:00 | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Principios Básicos de soldadura (BlásMartínez) | | |
| | 18:00 a 19:00 | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Principios Básicos de Autom. Control e Instr. (Ruben Paredes) | | |
| | 19:00 a 19:15 | RECESO | | | |
| | 19:15 a 20:15 | Aplicaciones Eléctricas (Roberto Román) | Elementos y Fundamentos de máquinas (Ruben Paredes) | | |
| | 20:15 A 21:00 | Aplicaciones Eléctricas (Roberto Román) | Elementos y Fundamentos de máquinas (Ruben Paredes) | | |
| AM | 16:00 a 17:00 | Instalaciones Electricas (Daniel Arévalos) | Seguridad Industrial (Enriqueta Benitez) | Gestión de Residuos (Ángel Silva) | |
| | 17:00 a 18:00 | Instalaciones Electricas (Daniel Arévalos) | Seguridad Industrial (Enriqueta Benitez) | Gestión de Residuos (Ángel Silva) | |
| | 18:00 a 19:00 | Instalaciones Electricas (Daniel Arévalos) | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Toxicología Laboral (ÁngelSilva) | |
| | 19:00 a 19:15 | RECESO | | | |
| | 19:15 a 20:15 | Electrónica de Potencia (Rubèn Cáceres) | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Toxicología Laboral (ÁngelSilva) | |
| | 20:15 A 21:00 | Electrónica de Potencia (Rubèn Cáceres) | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | Toxicología Laboral (ÁngelSilva) | |
| PM | 16:00 a 17:00 | | Principios Básicos de Autom. Control e Instr. (Ruben Paredes) | | |
| | 17:00 a 18:00 | Legislación Laboral (Enriqueta Benitez) | Gestión de Calidad III (Mirian Barrios) | Máquinas y Herramientas (Ruben Paredes) | |
| | 18:00 a 19:00 | Legislación Laboral (Enriqueta Benitez) | Planificación y Control de la Producción I (Rosana Mendoza) | Máquinas y Herramientas (Ruben Paredes) | |
| | 19:00 a 19:15 | RECESO | | | |
| | 19:15 a 20:15 | Seguridad Industrial (Enriqueta Benitez) | Planificación y Control de la Producción I (Rosana Mendoza) | Lectura e Interpretación de Planos (Ruben Paredes) | |
| | 20:15 A 21:00 | Seguridad Industrial (Enriqueta Benitez) | Planificación y Control de la Producción I (Rosana Mendoza) | Lectura e Interpretación de Planos (Ruben Paredes) | |
| S | 16:00 a 17:00 | | | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | |
| | 17:00 a 18:00 | Sistemas de Potencia (RubenCáceres) 1201 | Estadísticas II (Lilian Pedrozo) | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | |
| | 18:00 a 19:00 | Sistemas de Potencia (RubenCáceres) 1201 | Estadísticas II (Lilian Pedrozo) | Proyecto I (Enriqueta Benitez) | |
| | 19:00 a 19:15 | RECESO | | | |
| | 19:15 a 20:15 | Sistemas de Potencia (RubenCáceres) 1201 | Gestión de Innovación (Enriqueta Benitez) | Estadísticas II (Lilian Pedrozo) | |
| | 20:15 A 21:00 | Sistemas de Potencia (Ruben Cáceres) 1201 | Gestión de Innovación (Enriqueta Benitez) | Estadísticas II (Lilian Pedrozo) | |
| M | 16:00 a 17:00 | Máquinas Eléctricas I (Daniel Arévalos) | | Seguridad Industrial I (Ada Balbuena) | |
| | 17:00 a 18:00 | Máquinas Eléctricas I (Daniel Arévalos) | Gestión de Calidad III (Mirian Barrios) | Seguridad Industrial I (Ada Balbuena) | |
| | 18:00 a 19:00 | Máquinas Eléctricas I (Daniel Arévalos) | Gestión de Calidad III (Mirian Barrios) | Seguridad Industrial I (Ada Balbuena) | |
| | 19:00 a 19:15 | RECESO | | | |
| | 19:15 a 20:15 | Máquinas Eléctricas II (Daniel Arévalos) | Gestión Industrial II (Rossana Mendoza) | Legislación Laboral (Enriqueta Benitez) | |
| | 20:15 A 21:00 | Instalaciones Electricas (Daniel Arévalos) | Gestión Industrial II (Rossana Mendoza) | Legislación Laboral (Enriqueta Benitez) | |
| R | 13:00 a 14:00 | | | Primeros Auxilios (Carmen Coronel) | |
| | 14:00 a 15:00 | | | Primeros Auxilios (Carmen Coronel) | |
| | 15:00 a 16:00 | | | Primeros Auxilios (Carmen Coronel) | |
| | 16:00 a 16:15 | RECESO | | | |
| | 16:15 a 17:15 | | | Gestión de Riesgos (Carmen Coronel) | |
| | 17:15 A 18:00 | | | Gestión de Riesgos (Carmen Coronel) | |