



LISTADO DE MATERIAS EEST N°1 **CICLO LECTIVO 2024**

CICLO BÁSICO

- Lenguajes Tecnológicos
- Sistemas Tecnológicos
- Procedimientos Técnicos

TÉCNICO EN ELECTROMECAÁNICA

4° AÑO

FORMACIÓN CIENTÍFICO TECNOLÓGICA:

- Conocimiento de los materiales

FORMACIÓN TÉCNICO ESPECÍFICA:

- Dibujo Tecnológico
- Máquinas eléctricas y automatismos
- Diseño y procesamiento mecánico
- Instalaciones y Aplicaciones de la energía

5° AÑO

FORMACIÓN CIENTÍFICO TECNOLÓGICA:

- Mecánica y Mecanismos
- Electrotecnia
- Resistencia y ensayos de los materiales

FORMACIÓN TÉCNICO ESPECÍFICA:

- Máquinas eléctricas y automatismos
- Diseño y procesamiento mecánico
- Instalaciones y aplicaciones de la energía



6° AÑO

FORMACIÓN CIENTÍFICO TECNOLÓGICA:

- Termodinámica y máquinas térmicas
- Electrotecnia
- Sistemas mecánicos
- Derechos del trabajo

FORMACIÓN TÉCNICO ESPECÍFICA:

- Laboratorio de mediciones eléctricas
- Máquinas eléctricas y automatismos
- Diseño y procesamiento mecánico
- Instalaciones y aplicaciones de la energía

TECNICATURA EN PROGRAMACIÓN

4° AÑO

FORMACIÓN CIENTÍFICO TECNOLÓGICA:

- Tecnologías electrónicas

FORMACIÓN TÉCNICO ESPECÍFICA:

- Laboratorio de Programación
- Laboratorio de Hardware
- Laboratorio de Sistemas Operativos
- Laboratorio de aplicaciones

5° AÑO

FORMACIÓN CIENTÍFICO TECNOLÓGICA:

- Sistemas Digitales
- Bases de Datos
- Modelos y Sistemas
-

FORMACIÓN TÉCNICO ESPECÍFICA:

- Laboratorio de Programación
- Laboratorio de Redes Informáticas
- Laboratorio de Diseño Web
- Laboratorio de Diseño de bases de datos



6° AÑO

FORMACIÓN CIENTÍFICO TECNOLÓGICA:

- Sistemas Digitales
- Sistemas de Gestión y Autogestión
- Seguridad Informática
- Derechos del Trabajo

FORMACIÓN TÉCNICO ESPECÍFICA:

- Laboratorio de Programación
- Laboratorio de Procesos Industriales
- Laboratorio de Aplicaciones Web Estáticas
- Laboratorio de Aplicaciones Web Dinámicas