

MECÁNICA DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

SEMESTRE ACADÉMICO I

Metrología

Dibujo técnico

Mecánica de banco y ajuste

Materiales industriales

Seguridad e higiene industrial

Dibujo asistido por ordenador

Comunicación oral

Aplicaciones en internet

Cultura física

SEMESTRE ACADÉMICO II

Máquinas convencionales

Mecanizado con máquinas herramientas

Técnicas de producción

Mecanizado de abrasión

Máquinas CNC

Interpretación y producción de textos

Ofimática

Solución de Problemas

SEMESTRE ACADÉMICO III

Soldadura oxigas

Soldaduras convencionales

Soldaduras especiales

Dibujo y cálculo

Calderería

Inglés para la comunicación oral

Fundamentos de innovación tecnológica

Cultura ambiental

SEMESTRE ACADÉMICO IV

Moldes permanentes

Modelería y fundición

Tratamiento térmico

Matrices de chapa

Comprensión y redacción en inglés

Innovación tecnológica

SEMESTRE ACADÉMICO V

Dibujos y montajes

Gestión de mantenimiento

Mantenimiento mecánico

Mantenimiento eléctrico

Oportunidades de negocios

Ética

SEMESTRE ACADÉMICO VI

Diagramas de sistemas de automatización

Automatización

Accesorios de automatización

Esquemas hidroneumáticos

Plan de negocios