

**Distribución cuatrimestral de la carrera de Técnico Superior Universitario en Manufactura Aeronáutica Área Maquinados de Precisión en Competencias Profesionales**

I

- ÁLGEBRA LINEAL
- ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MINERALES
- QUÍMICA BÁSICA
- FÍSICA
- INFORMÁTICA
- SEGURIDAD INDUSTRIAL
- INGLÉS I
- EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA I
- FORMACIÓN SOCIOCULTURAL I

II

- FUNCIONES MATEMÁTICAS
- ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
- FUNDAMENTOS DE AUTOMATIZACIÓN
- PROCESOS DE MANUFACTURA DE COMPONENTES AERONÁUTICOS
- INTERPRETACIÓN DE PLANOS
- SISTEMAS DE AERONAVES
- INGLÉS II
- FORMACIÓN SOCIOCULTURAL II

III

- CÁLCULO DIFERENCIAL
- PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
- PROCESOS ESPECIALES I
- PROCESOS DE ENSAMBLES AERONÁUTICOS
- METROLOGÍA DIMENSIONAL
- ADMINISTRACIÓN DE LA MANUFACTURA AERONÁUTICA
- INGLÉS III

IV

- CÁLCULO INTEGRAL
- TERMODINÁMICA
- ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS
- MECANIZADO CONVENCIONAL
- PROCESOS ESPECIALES II
- FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DE CALIDAD
- INTEGRADORA I
- INGLÉS IV
- FORMACIÓN SOCIOCULTURAL III

V

- MECANIZADO NO CONVENCIONAL
- MECANIZADO CNC

- CAD-CAM
- FUNDAMENTOS DE MANUFACTURA ESBELTA
- INTEGRADORA II
- INGLÉS V
- EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II
- FORMACIÓN SOCIOCULTURAL IV

VI

- ESTADÍA EN EL SECTOR PRODUCTIVO