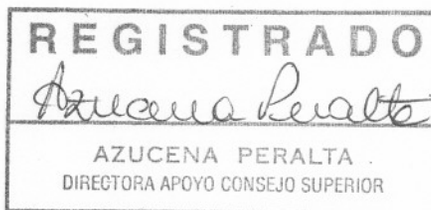




Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado



41

Carrera: INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

Asignatura: INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA II

N° de orden: 11

Departamento: Electromecánica

Horas/sem: 3

Bloque: Tecnologías Básicas

Horas/año: 96

Area: Integradora

Objetivos:

- Conocer el trabajo profesional individual y en equipo.
- Promover el hábito por la correcta presentación de informes y desarrollar la habilidad para el manejo bibliográfico

Programa sintético:

- El ejercicio profesional y sus formas. Incumbencias. Áreas grises.
- Conocimiento de los ámbitos de otras profesiones vinculadas con la especialidad (otras ingenierías, Arquitectura, Ciencias Económicas y Sociales)
- La responsabilidad en el trabajo profesional.
- La ética.
- El trabajo en equipo. Elementos de psicología social. La dinámica de grupos.
- El papel social del ingeniero.
- Uso del tiempo.
- Eficacia, eficiencia y optimización en el trabajo profesional y en la producción de bienes y servicios.

NOTA: Durante el desarrollo de la signatura, se realizarán visitas a establecimientos industriales y se aplicarán los contenidos del programa en trabajos vinculados con conocimientos adquiridos en otras asignaturas, inclusive las que se cursan simultáneamente. A modo de ejemplo, para el caso de la relación con Estabilidad y Conocimiento de Materiales, las visitas a establecimientos permitirán la aplicación de los contenidos de la materia integradora, a partir de la identificación de sistemas mecánicos.