



"2011 – Año del Trabajo Decente, la Salud y Seguridad de los Trabajadores"

Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

6.3. Plan de Estudios

Código	Asignatura	Hs Sem / (Reloj)	Hs /Total (Reloj)	Régimen de cursada
Primer Año				
1	Matemática I	2	32	1º Cuatrimestre
2	Industria Automotriz y Sociedad	4	64	1º Cuatrimestre
T1	Taller de Sistema de Representación.	4	64	1º Cuatrimestre
3	Química	2	32	1º Cuatrimestre
4	Organización y Administración de la Industria	4	64	1º Cuatrimestre
5	Matemática II	4	64	2º Cuatrimestre
6	Desarrollo de Recursos Humanos	2	32	2º Cuatrimestre
7	Física I	4	64	2º Cuatrimestre
8	Probabilidad y Estadística	2	32	2º Cuatrimestre
T2	Taller de Utilitarios de PC	4	64	2º Cuatrimestre
Segundo Año				
9	Calidad	4	64	1º Cuatrimestre
10	Física II	2	32	1º Cuatrimestre
11	Sistemas del Automóvil	4	128	Anual
12	Finanzas y Comercialización de la Industria	2	64	Anual
13	Informática Aplicada	4	64	1º Cuatrimestre
14	Tecnología de los Materiales	4	64	2º Cuatrimestre
15	Manufactura I	2	32	2º Cuatrimestre
16	Seguridad del Trabajo y Ambiental	2	32	2º Cuatrimestre
T3	Taller de Idiomas I	2	32	2º Cuatrimestre
Tercer Año				
17	Sistemas Metrológicos	4	64	1º Cuatrimestre
18	Manufactura II	4	64	1º Cuatrimestre
19	Formulación y Evaluación de Proyectos	4	64	1º Cuatrimestre
20	Legislación de la Industria Automotriz	2	32	1º Cuatrimestre
T4	Taller de Idiomas II	2	32	1º Cuatrimestre
21	Fuentes Proveedoras de la Industria Automotriz	4	64	2º Cuatrimestre
22	Planificación y Control de la Producción	4	64	2º Cuatrimestre
23	Mantenimiento de Plantas Automotrices	2	32	2º Cuatrimestre
24	Ensayos	4	64	2º Cuatrimestre
T5	Taller de Idiomas III	2	32	2º Cuatrimestre
25	Proyecto Final	4	64	2º Cuatrimestre
Práctica Profesional Supervisada			100	

Total de Horas1700 Horas Reloj.