



ELECTROMECAÁNICA

Jefe de Departamento: Fernando Tagliaferri

Título que otorga: Técnico Mecánico Electricista
RESOL-2012-4146-SSGECP (plan en vigencia)

3er Año	Asignatura		Horas semanales
3MEC01	Historia	2016 2017	3
3MEC02	Geografía	2016 2017	3
3MEC03	Educación Física	2016 2017	3
3MEC04	Educación Ciudadana	2016 2017	2
3MEC05	Inglés	Alto Alto, Medio y Bajo	3
3MEC06	Lengua y Literatura	2016 2017	4
3MEC07	Matemática	2016 2017	5
3MEC08	Física	2016 2017	4
3MEC09	Tecnología de la Representación	2016 2017	4
3MEC10	Química	2016 2017	3
3MEC11	Taller*	2016 2017	12
Total horas en 3er Año			46

*La sub rotación Taller y Tecnología del Control forma parte de la unidad curricular Taller

4to Año	Asignatura		Horas semanales
4MEC01	Educación Física	2016 2017	3
4MEC02	Inglés	2016 2017	3
4MEC03	Lengua y Literatura	2016 2017	3
4MEC04	Matemática	2016 2017	4
4MEC05	Análisis y Mediaciones de Circuitos Eléctricos y Magnéticos	2016 2017	6
4MEC06	Dispositivos Electrónicos	2016 2017	4
4MEC07	Tecnología de los Materiales	2016 2017	4
4MEC08	Mecánica Técnica	2016 2017	4
4MEC09	Representación Gráfica	2016 2017	3
4MEC10	Taller	2016 2017	12
Total horas en 4to Año			46

5to Año	Asignatura		Horas semanales
5MEC01	Educación Física	2017	3
5MEC02	Inglés	2017	3
5MEC03	Lengua y Literatura	2017	3
5MEC04	Matemática	2017	3
5MEC05	Economía y Gestión de las Organizaciones	2017	3
5MEC06	Análisis y Mediciones de Circuitos Eléctricos	2017	6
5MEC07	Resistencia de Materiales	2017	4
5MEC08	Estructuras y Mecanismos	2017	4
5MEC09	Análisis y Mediciones en Máquinas Eléctricas	2017	5
5MEC10	Taller	2017	12
Total horas en 5to Año			46

Plan de Estudios Ciclo Superior de Técnico Mecatrónico N° 1451 SED 02 (vigente hasta el 2015)

4to Año	Asignatura		Horas semanales
4M01	Literatura	2015	2
4M02	Inglés	2015	2
4M03	Análisis Matemático	2015	4
4M04	Educación Física	2015	3
4M05	Programación	2015	4
4M06	Física Aplicada a las Estructuras	2015	4
4M07	Tecnología de los Materiales I	2015	2
4M08	Tecnología de los Máquinas Eléctricas I	2015	2
4M09	Técnicas Digitales	2015	2
4M10	Dispositivos Electrónicos	2015	4
4M11	Representación Gráfica / CAD	2015	4
4M12	Laboratorios	2015	12
Total horas en 4to Año			45

5to Año	Asignatura			Horas semanales
5M01	Formación Ética y Ciudadana	2015	2016	2
5M02	Inglés	2015	2016	2
5M03	Educación Física	2015	2016	3
5M04	Redes Informáticas	2015	2016	2

5M05	Física Aplicada a los Mecanismos	2015	2016	4
5M06	Tecnología de los Materiales II	2015	2016	2
5M07	Equipos y Servicios Auxiliares	2015	2016	4
5M08	Elementos de Máquinas y Equipos	2015	2016	4
5M09	Tecnología de las Máquinas Eléctricas II	2015	2016	2
5M10	Instrumentación y Automatización Industrial	2015	2016	4
5M11	Electrónica General	2015	2016	4
5M12	Técnicas Digitales II	2015	2016	2
5M13	Laboratorios	2015	2016	12
5M14	Administración y Sistemas de Calidad	2015	2016	2
Total horas en 5to Año				49

6to Año	Asignatura			Horas semanales
6M01	Pensamiento Científico	2016	2017	2
6M02	Inglés	2016	2017	2
6M03	Educación Física	2016	2017	3
6M04	Transporte y Almacenamiento	2016	2017	4
6M05	Proyecto de Máquinas y Equipos	2016	2017	4
6M06	Proyecto de Instalaciones	2016	2017	4
6M07	Electrónica Industrial	2016	2017	4
6M08	Automatización Industrial y Sistemas de Control	2016	2017	4
6M09	Electrofluimática	2016	2017	4
6M10	Instalaciones Eléctricas	2016	2017	4
6M11	Laboratorios	2016	2017	12
6M12	Gestión y Organización	2016	2017	2
Total horas en 6to Año				49

Instituto Industrial Luis A. Huergo (A-117)
 Perú 759 C1068AAE
 Ciudad de Buenos Aires | San Telmo
 Tel / Fax: 4362-9964 / 9428 / 9516 | info@huergo.edu.ar