



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

4° Año

Asignatura: Motores I

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores
- Técnico Superior en Motores

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica

Asignatura: Estática y Resistencia de Materiales

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Mecánica
- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotor
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Electromecánico, Mecánico Electricista, Aeronáutico, Mecánico Aeronáutico o Metalúrgico
- Técnico Mecánico Electricista Universitario
- Técnico Universitario intermedio en la especialidad Automotores en concurrencia con título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades
- Técnico Superior o Universitario en la especialidad



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en: Mecánica, Electromecánica o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Ingeniero Civil o en Construcciones
- Técnico Universitario intermedio en la especialidad

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en: Mecánica, Electromecánica o Aeronáutica

Asignatura: Materiales y Proceso de Mecanizado

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Mecánica
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: Mecánico, Electromecánico, Mecánico Electricista, Aeronáutico, Mecánico Aeronáutico e Industrial
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (I.T.U.)
- Técnico Universitario intermedio en la especialidad Automotores en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Mecánica o Electromecánica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Mecánica o Electromecánica

Asignatura: Representación Gráfica e Interpretación de Planos

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en general que contengan en su plan de estudios la asignatura a impartir
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: Mecánico, Electromecánico, Mecánico Electricista, Aeronáutico, Mecánico Aeronáutico, Metalúrgico o Industrial
- Diseñador Industrial
- Título de Nivel Universitario o Terciario en el Área de la Producción Industrial afín a la especialidad
- Técnico Universitario del I.T.U.

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en el Área de la Producción Industrial afín a la especialidad en concurrencia con título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Arquitecto
- Ingeniero: Civil, en Construcciones, Electricista, Electrónico, Electricista Electrónico

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en el Área de la Producción Industrial afín a la especialidad

Asignatura: Fundamentos de Electricidad y Electrónica

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica y/o Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electricista Electrónico, Electromecánico, Mecánico Electricista o en Telecomunicaciones
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (I.T.U.)
- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad Electricidad o Electrónica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Electricidad o Electrónica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnicos Universitarios intermedios en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)
- Técnico Superior en Electrónica del Instituto “Gral. M. Savio” de Bs. As.



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios
ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

- Profesor de Tercer Ciclo de la E.G.B. y de la Educación Polimodal en Tecnología de Equipos e Instalaciones Electromecánicas

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Electricidad o Electrónica

5° Año

Asignatura: Motores II

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores
- Técnico Superior en Motores

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica

Asignatura: Sistemas de Transmisión, Dirección, Suspensión y Frenos

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica

Asignatura: Instalaciones Eléctricas y Electrónicas

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica y/o Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o en Electrónica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o en Electrónica

Asignatura: Estructura del Vehículo

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica

Asignatura: Sistemas de Alimentación

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores
- Técnico Superior en Motores

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

6° Año

Asignaturas: Proyecto de Componentes, Sistemas e Instalaciones del Automotor
Ensayo de Componentes, Sistemas e Instalaciones del Automotor

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Mecánico Automotor (I.T.U.)
- Técnico Superior en Automotores
- Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores

Asignatura: Verificación y Mantenimiento de Sistemas de Alimentación

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores
- Técnico Superior en Motores



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica

Asignatura: Verificación y Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas y Electrónicas

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Electrónica y/o Electricidad
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o en Electrónica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o en Electrónica

Asignatura: Verificación y Mantenimiento de Motores (F.P.P.)

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Ministerio de Educación –Secretaría de Educación
Dirección de Educación Técnica y Formación Profesional
Junta de Clasificación – Rama Producción de Bienes y Servicios

ESPECIALIDAD AUTOMOTORES

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores
- Técnico Superior en Motores

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica

Asignatura: Verificación y Mantenimiento de Sistemas de Transmisión, Dirección, Suspensión y Frenos (F.P.P.)

Títulos Docentes:

- Profesor en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en la especialidad Automotores
- Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular
- Certificación de Trayecto de Formación Pedagógica en concurrencia con título Habilitante para este espacio curricular

Títulos Habilitantes (Nivel Superior):

- Ingeniero: en Automotores, Mecánico, Aeronáutico o Mecánico Aeronáutico
- Técnico Superior en Automotores

Títulos Habilitantes (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica en concurrencia con el título de M.E.P. o con el de Profesor de/en Tecnología, en Disciplinas Tecnológicas, Técnicas o Industriales de otras especialidades, o con el título de Ingeniero Mecánico Electricista

Títulos Supletorios (Nivel Superior):

- Técnico Universitario intermedio en la especialidad
- Técnico Mecánico Electricista Universitario (U.N.CBA.)

Títulos Supletorios (Nivel Medio):

- Técnico de Nivel Medio en Automotores o Aeronáutica