

Ingeniería en Mecánica Automotriz y Autotrónica

ESCUELA DE INGENIERÍA



Duoc UC define su Misión como "la formación de personas en el área técnica y profesional, con una sólida base ética, capaces de actuar con éxito en el mundo laboral y comprometidas con el desarrollo del país".

Modelo Educativo

El Modelo Educativo de Duoc UC está basado en la formación de competencias que buscan desarrollar habilidades, destrezas y actitudes para enfrentar los procesos productivos desde las diferentes disciplinas, en forma eficiente y eficaz.

Este propósito requiere una experiencia educativa que agregue valor laboral, social y cultural al alumno. Estos valores se reconocen en el Perfil de Egreso, que es el conjunto de competencias disciplinares y competencias de empleabilidad a través de las cuales se procura transmitir a los alumnos un sello reconocible en su comportamiento íntegro, confiable, competente y comprometido con los demás, el sello de Duoc UC.

Campo Ocupacional

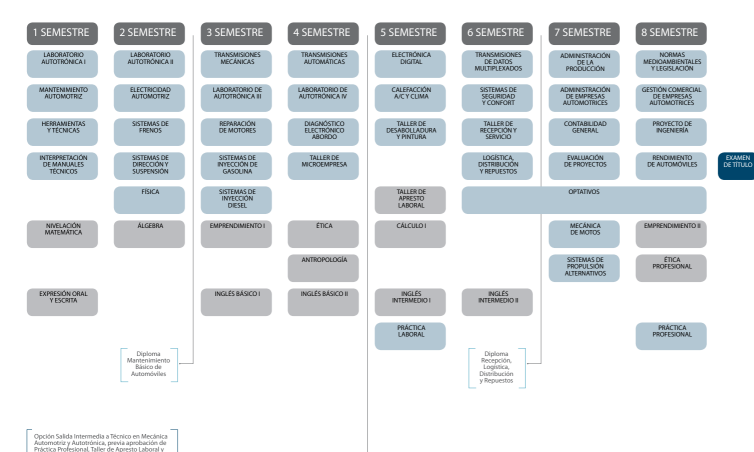
El campo laboral del Ingeniero en Mecánica Automotriz y Autotrónica corresponde a los puestos de trabajo de índole productivo, administrativo, comerciales y de gestión, correspondientes a los diversos tipos de negocios presentes en la industria automotriz, tales como, servitecas, plantas de revisión técnica, servicios multimarca, servicios oficiales y departamentos técnicos, que atiendan automóviles y vehículos de carga livianos.

Perfil de Egreso

Al concluir el plan de estudios, el egresado de Ingeniería en Mecánica Automotriz y Autotrónica es un profesional íntegro y honorable, que responderá con un alto sentido de responsabilidad a los compromisos que su trabajo demande y que será capaz de desenvolverse en el área productiva, administrativa, comercial y de gestión de cualquier empresa automotriz dedicada al mantenimiento y reparación de automóviles y vehículos de carga livianos. Este profesional es capaz de realizar las rutinas de mantenimiento y reparación de todos los sistemas propiamente mecánicos, como también realizar el diagnóstico eléctrico y electrónico de estos mismos vehículos. Además, es capaz de desenvolverse con éxito en labores relacionadas con la atención de público, gestión de repuestos, administración, gestión del negocio y ventas.

Ingeniería en Mecánica Automotriz y Autotrónica

ESCUELA DE INGENIERÍA





Requisitos de Ingreso

- · Licencia de Educación Media.
- Certificado de concentración de notas de Educación Media.

Salida Intermedia

Con la aprobación del primer año de la carrera, el alumno obtiene el Diploma de Mantenimiento Básico de Automóviles que le facilita el acceso a trabajos básicos en este ámbito.

Con la aprobación del 4º semestre de la carrera, además de realizar y aprobar una Práctica Profesional, la asignatura Taller de Apresto Laboral y el Examen de Título, el alumno obtiene el Título de Técnico en Mecánica Automotriz y Autotrónica que lo habilita para acceder al mundo laboral.

Con la aprobación de los tres primeros años de la carrera, el alumno obtiene el Diploma Recepción, Logística, Distribución y Repuestos, que le permite acceder a trabajos en este ámbito.

Convenios Internacionales

Duoc UC mantiene convenios de Intercambio Académico con diferentes Instituciones Educacionales del mundo, traducidos en la posibilidad de cursar un período académico en el extranjero.



Nota: Esta malla curricular podrá tener modificaciones por razones de actualización de contenidos y, además, indica la secuencia semestral pero no los requisitos de las asignaturas.



Salida Intermedia