

Diseño Industrial

ESCUELA DE DISEÑO



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”.

Campo Ocupacional

El Diseñador Industrial podrá desempeñarse en el ejercicio libre de la profesión en el campo del Diseño Industrial de Productos y/o Servicios, como parte del equipo en empresas u oficinas dedicadas al desarrollo de artefactos, electrodomésticos o sistemas de productos; en empresas de servicios asociadas a diseño y en estrecha colaboración con diferentes profesionales y especialistas que convergen en esta área. Como integrante de equipos de trabajo multidisciplinarios, destinados a buscar respuestas efectivas a las necesidades y requerimientos presentes y futuros de la industria, se esfuerza incorporando nuevas tecnologías y herramientas, con el propósito de aumentar la productividad y competitividad empresarial, considerando la tendencia sostenida de internacionalización del mercado y el reconocimiento de la importancia del componente diseño por parte de los consumidores.

Modelo Educativo

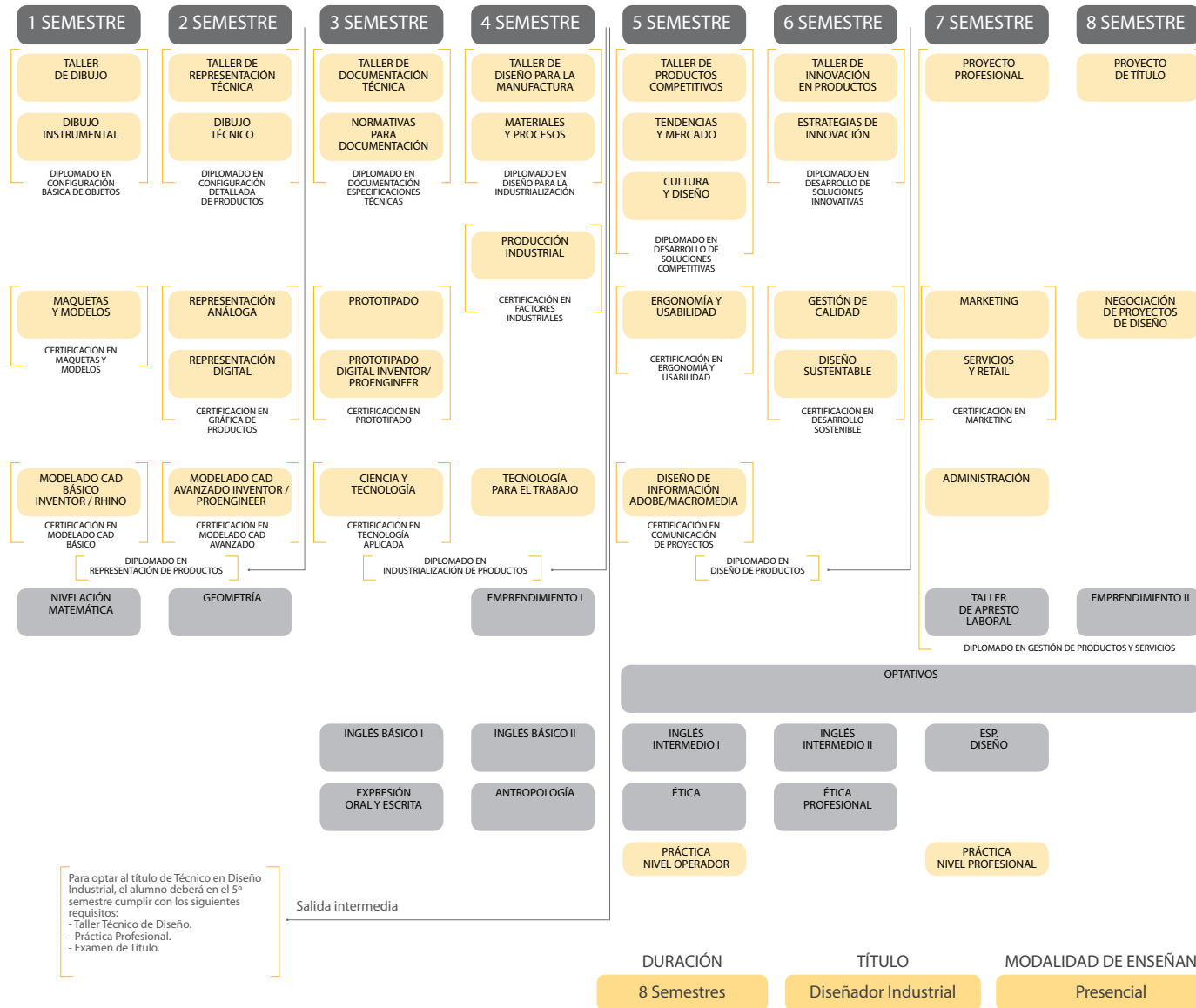
El Modelo Educativo de Duoc UC está basado en la formación de competencias que buscan desarrollar habilidades, destrezas y actitudes para enfrentar los procesos productivos desde las diferentes disciplinas, en forma eficiente y eficaz.

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.

Perfil de Egreso

El Diseñador Industrial de Duoc UC es un profesional preparado para desarrollar y gestionar proyectos de diseño integrados a un sistema de producción y mercado, cuyo aporte sustantivo es la incorporación de valor agregado y la visualización de oportunidades en cadenas de valor del sector productivo nacional. Durante sus estudios adquirirá una metodología de innovación aplicable de manera transversal a todas las formas o tipologías de productos y servicios, con un fuerte dominio de las herramientas metodológicas y tecnológicas, que le permiten orientar su capacidad creativa e incorporarse así, con éxito, al medio laboral.





Requisitos de Ingreso

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




Salida Intermedia

El programa de estudios contempla una salida intermedia al finalizar el cuarto semestre. Para optar al título de Técnico en Diseño Industrial, el alumno deberá inscribir, en un quinto semestre, la asignatura Taller Técnico de Diseño, la Práctica Profesional y el correspondiente Examen de Título.

La malla de Diseño Industrial está estructurada en base a 20 módulos, en función de áreas de desempeño laboral, y contempla las certificaciones correspondientes, una vez cumplidos los requisitos y condiciones para cada módulo.

Convenios Internacionales

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

-  Asignaturas Escuela
-  Asignaturas Institucionales
-  Certificaciones y Diplomados