

PERFIL DE EGRESO

Los Ingenieros en Informática Empresarial son capaces de innovar en la gestión de empresas privadas e instituciones públicas, a través de la implementación de nuevas tecnologías de información, diseñadas de acuerdo a la necesidad particular de cada institución, y con el respaldo de una sólida formación en las áreas Fundamental, Ciencias Básicas y Ciencias de la Gestión y las Tecnologías de Información.

*El perfil completo encuéntralo en: www.admision.utalca.cl.

CAMPO LABORAL

Un Ingeniero Informático Empresarial de la Universidad de Talca podrá desempeñarse en las áreas de gestión administrativa y gestión tecnológica de organizaciones públicas y privadas. También podrá desempeñar labores como consultor profesional independiente en las mismas áreas o iniciar y gestionar su propio emprendimiento. Como Ingeniero Informático Empresarial podrá trabajar en las distintas áreas de la gestión administrativa o de la gestión tecnológica, entre las que destacan:

- Formulación y Evaluación de proyectos.
- Control y gestión administrativa.
- Planificación Estratégica.
- Análisis y mejoramiento de procesos de negocios.
- Dirección de Proyectos Tecnológicos.
- Planificación y control Informático.
- Gestión del cambio tecnológico.
- Análisis de datos.

FORMACIÓN FUNDAMENTAL



Comunicar discursos en forma oral y escrita, basándose en los recursos lingüísticos académicos para desempeñarse en situaciones del ámbito profesional.



Integrar equipos de trabajo desarrollando habilidades sociales y de autogestión, para potenciar la capacidad de crear valor desde su profesión.



Actuar con sentido ético y responsabilidad social en el ejercicio profesional con criterios ciudadanos para el desarrollo sustentable del entorno.



Comunicarse en forma oral y escrita en un idioma extranjero, principalmente inglés o como alternativa alemán o francés.



Innovar en el ámbito de la gestión con apoyo de las Tecnologías de Información para mejorar la rentabilidad, eficiencia y productividad de las organizaciones.



Interactuar con la alta dirección, pares y subordinados, líderes de áreas funcionales y especialistas para la implementación del cambio tecnológico en la gestión.



Participar activamente en equipos de trabajo multidisciplinares responsables de la innovación para mejorar la rentabilidad, eficiencia y productividad en la organización.

COMPETENCIAS

- Implementar Nuevas Tecnologías
- Innovar en la Gestión
- Apoyar las Tecnologías de Información
- Innovar Para Mejorar la Rentabilidad
- Participar en Equipos

PONDERACIÓN

NEM	RANKING	LYC	H,G Y C	CIENCIAS	MATEMÁTICA
25	25	10	10	-	30
PRIMER SELEC 2021	ÚLTIMO SELEC 2021	ARANCEL			
686,45	479,45*	\$ 3.443.000			

Año01		Año02		Año03		Año04		Año05		
SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	TRIMESTRE 1	TRIMESTRE 2	TRIMESTRE 3
Matemáticas I	Matemáticas II	Matemáticas III	Estadística II	Marketing	Marketing Digital	Inteligencia de Negocios	Análisis de Datos	Formulación de Proyecto de Innovación	Proyecto de Innovación I	Proyecto de Innovación II
Algoritmos	Programación	Estadística I	Interfases de Usuario	Bases de Datos	Comprensión de Contextos Culturales	Desarrollo de Aplicaciones Web I	Desarrollo de Aplicaciones Web II	Planificación y Control Informático	Comportamiento Organizacional	Control de Gestión
Introducción a las Tecnologías de Información	Tecnologías de Información	Sistemas de Información Contable	Costos y Análisis Financiero	Gestión de Recursos Humanos	Idioma Extranjero VI	Procesos de Negocios	Modelam. de Negocios y Rediseño Organizac.	Taller de Innovación	Electivo II	Electivo III
Administración		Dinámica de Sistemas I	Dinámica de Sistemas II	Ingeniería de Software		Gestión de Servicios Tecnológicos	Aseguramiento Calidad de Servicios	Electivo I		
Economía para la Gestión		Análisis y Diseño Lógico de Sistemas		Gestión de la Cadena de Abastecimiento		Estrategia	Implementación Estratégica			
Comunicación Oral y Escrita I	Comunicación Oral y Escrita II	Programación Orientada a Objetos	Trabajo en equipo y Desarrollo de Habilidades Sociales	Formulación y Evaluación de Proyectos		Gestión de Proyectos I	Gestión de Proyectos II			
Idioma Extranjero I	Idioma Extranjero II	Autogestión del Aprendizaje	Idioma Extranjero IV	Comprensión de Contextos Sociales		Ética y Responsabilidad Social	Responsabilidad Social			
		Idioma Extranjero III		Idioma Extranjero V						