



UAC
Universidad de Aconcagua

Un espacio abierto a todos (www.uac.cl)

UAC

*Ingeniería en Automatización
y Control Industrial PCE*

TÍTULO: INGENIERO EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL
(Plan de Continuidad de Estudios)

I Semestre	II Semestre	III Semestre	IV Semestre	V Semestre
> Introducción a la Ingeniería	Microprocesadores y Microcontroladores	Ingeniería Económica	Optimización	Gestión Estratégica
> Aplicaciones Computacionales	Electrónica y Electrónica de Potencia	Hidráulica y Neumática	Preparación y Evaluación de Proyectos	Controladores Lógico Programables
> Teoría de Circuitos	Cálculo II	Electrotecnia	Control de Procesos Industriales	Comunicación y Transmisión de Datos
> Cálculo I	Física	Cálculo III	Análisis de Sistemas	Automatización y Control
> Inglés I	Inglés II	Estadística y Probabilidades	Instrumentación Industrial	Electivo Formación Profesional

PROCESO
DE
TITULACIÓN

* Malla sujeta a cambios o modificaciones