INGENIERÍA DE EJECUCIÓN INDUSTRIAL MALLA CURRICULAR

Semestre I	Semestre II	Semestre III	Semestre IV	Proceso de Titulación	Semestre V	Semestre VI	Semestre VII	Semestre VIII	Proceso de Titulación
Contabilidad General	Costos	Administración Financiera	Tributaria		Álgebra	Cálculo I	Física	Resistencia de los Materiales	
Computación Básica	Matemática Financiera	Estadística	Finanzas	Práctica Profesional	Evaluación de Proyectos	Gestión de Operaciones	Técnicas de Ingeniería Comercial	Simulación de Juego de Negocios	Práctica Profesional
Administración General	Administración de Empresas	Sistemas de Información Administrativa	Taller de Finanzas	Examen de Título	Estadística II	Econometría Aplicada	Control de Calidad	Organización y Métodos	Examen de Título
Derecho Comercial	Derecho Laboral	Gestión de Recursos Humanos	Coordinación Logística	Título:	Geometría Descriptiva	Dibujo de Ingeniería	Equipos Industriales	Prevención de Riesgos	Título:
Matemática	Microeconomía	Macroeconomía	Administración de la Producción	Técnico de nivel superior en Administración de Empresas	Control de la Producción	Teoría de Decisiones	Teoría de Sistemas	Metodología de Investigación	Ingeniero (E) Industrial
**Comunicación y Desarrollo Personal	Marketing	Comercio Internacional	Inglés I		Inglés II	Ingeniería de Procesos	Administración de Materiales	Liderazgo y Taller de Emprendimiento	

^{**} Comunicación y Desarrollo Personal modalidad blended



ESUCOMEX en forma permanente efectúa una revisión acerca de la pertinencia de sus mallas, pudiendo efectuar modificaciones para mantener su vigencia y actualización, por lo que este plan de estudios podría ser reformulado. Asimismo, cuando la carrera lo requiera se reserva el derecho de establecer requisitos especiales de ingreso. Mayor información en www.esucomex.cl o en las sedes ESUCOMEX.

www.esucomex.cl