
CARRERA
Ingeniería Civil en Metalurgia

REQUISITOS:

- 1.- Ser titulado (con experiencia laboral en el área) de Ingeniería de Ejecución o Título equivalente en Metalurgia o especialidad afín (original o copia legalizada ante notario)
- 2.- Concentración de Notas legalizada por la Institución correspondiente (Alumnos USACH no es necesario)
- 3.- Curriculum Vitae.
- 4.- Programas de Estudios (Alumnos USACH no es necesario)
- 5.- Certificado de Trabajo, indicando antigüedad y renta, para ser presentado en la Universidad de Santiago de Chile. En el caso de ser independiente una Declaración Jurada ante notario que acredite la actividad laboral.
- 6.- Completar formulario de postulación.

DURACIÓN:

- 6 semestres, en régimen semestral vespertino (Metalúrgicos)
7 semestres para alumnos de otras carreras afines.

GRADO ACADÉMICO:

Licenciado en Ciencias de la Ingeniería

TÍTULO PROFESIONAL:

Ingeniero Civil Metalúrgico

ARANCELES 2015:

Anual: \$ 3.864.000.-

Matrícula: \$ 60.000.- semestral

DOCUMENTACIÓN:

Alumnos nuevos: 10 cheques de \$ 386.400 c/u

POSTULACIÓN

FECHA:

Cierre de postulaciones 18 de diciembre de 2015

LUGAR:

Departamento de Ingeniería
Metalúrgica, USACH.
Avda. Ecuador 3659

COORDINADOR DEL PROGRAMA

Linton Carvajal O.
E-mail: linton.carvajal@usach.cl

HORARIO:

Viernes de: 19:00 a 22:30 hs.
Sábado de: 09:30 a 17:00 hs.

FONO:

27183223 ó 27183216

SECRETARIA :

Valeska Arellano A.
e-mail: metalurgia.vespertino@usach.cl



UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE
FACULTAD DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
METALÚRGICA



PROGRAMA
DE
PROSECUCIÓN DE ESTUDIOS

INGENIERÍA CIVIL
EN
METALURGIA

2015

PROGRAMA DE PROSECUCIÓN DE ESTUDIOS INGENIERÍA CIVIL EN METALURGIA

(1) Ecuaciones Diferenciales (4-4-0) (Ing.)	(5) Cálculo Numérico (4-0-2) (Ing.)	(9) Fenómenos de Transporte (4-2-2) (6)	(13) Fluido Dinámica de Sistemas Bifásicos (4-2-0) (9)	(17) Tratamientos de Efluentes Metalúrgicos (4-2-0) (13)	(22) Tópicos Especiales en Ingeniería de Materiales 4-0-0 (Niv 5)
(2) Física Avanzada (4-0-2) (Ing.)	(6) Cinética Metalúrgica (4-2-0) (Ing.)	(10) Transformaciones de Fases (4-0-2) (2)	(14) Metalurgia Mecánica (4-0-2) (10)	(18) Selección de Materiales de Ingeniería (4-0-0) (14)	(23) Tópicos Especiales en Metalurgia Extractiva (4-0-0) (Niv. 5)
(3) Antropología e Ingeniería (4-0-0) (Ing.)	(7) Comportamiento Humano en el Trabajo (6-0-0) (Ing.)	(11) Geología y Mineralogía (4-0-2) (Ing.)	(15) Evaluación de Recursos no Renovables (2-0-4) (Niv-3)	(19) Optimización y Control de Procesos (4-2-0) (13)	(24) Evaluación de Proyectos Metalúrgicos (4-2-0) (20)
(4) Microeconomía (4-0-0) (Ing.)	(8) Macroeconomía (4-0-0) (4)	(12) Finanzas (4-0-2) (8)	(16) Administración de Empresas (4-0-0) (12)	(20) Dirección y Gestión de Empresas (2-0-2) (16)	(25) Trabajo de Título (2-0-8)
				(21) Proyecto de Título (2-4-2) (Niv. 4)	