

Minor Profundidad en Tecnología Ambiental

Descripción

El Minor de Profundidad en Tecnología Ambiental está orientado a alumnos del Major en Ingeniería Química que deseen profundizar en el diagnóstico de la calidad ambiental y el diseño de soluciones técnicas para reducir los impactos ambientales de diversos procesos productivos.

Este Minor rige para los alumnos de la Licenciatura de Ciencias Naturales y Matemáticas admisión 2013 y siguientes. No obstante, podrán incorporarse alumnos de admisiones anteriores con autorización de la Dirección de Docencia del Programa College UC en acuerdo con la Escuela de Ingeniería.

Pre-requisitos

Estar cursando el Major en Ingeniería Química.

El ingreso al Minor de Profundidad en Tecnología Ambiental se realizará a través de un proceso de postulación y selección, el cual será establecido mediante una normativa especial de la Escuela de Ingeniería, con acuerdo de la Dirección de Docencia de College.

Cursos del Minor (50 créditos)

Cursos Mínimos (50 Créditos)		
Sigla	Nombre	Créditos
ICH2304	Ingeniería Ambiental	10
IIQ2313	Dinámica y Control de Procesos	10
IIQ2343	Contaminación Atmosférica	10
IIQ2363	Residuos Sólidos y Peligrosos	10
IIQ2985	Investigación o Proyecto	10