



CARRERA: PROFESORADO EN QUÍMICA

LUGAR DONDE SE DICTA: Salta

TÍTULO: PROFESOR/A EN QUÍMICA

ALCANCES, entre otros:

- Planificar, conducir y evaluar procesos de enseñanza y aprendizaje en el área de Química y de las Ciencias Naturales en el Nivel Secundario y de la Química en la Educación Superior.
- Asesorar en metodología de la enseñanza de la Química en los niveles educativos mencionados.
- Participar en la formulación, ejecución y evaluación de proyectos y programas en el ámbito

PERFIL DEL GRADUADO: El egresado contará con conocimientos actualizados (Educación Ambiental, Ciencias de la Tierra, Toxicología, Bromatología) para conducir el proceso de enseñanza y aprendizaje en los Niveles Educativos Secundario y Superior a través de un trabajo interdisciplinario.

PLAN DE ESTUDIO

AÑO	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE DICTADO
1°	Matemática I Fundamentos de Química I Introducción a la Educación	1° Cuatrimestre
	Fundamentos de Química II Matemática II Física I	2° Cuatrimestre
2°	Química Inorgánica Ciencias de la Tierra Física II	1° Cuatrimestre
	Química Analítica Psicología Evolutiva Fisicoquímica	2° Cuatrimestre
	(Antes de iniciar el tercer año de la Carrera, el alumno deberá superar las respectivas pruebas de suficiencia en Ingles, Comunicacion y Computacion)	
3°	Química Orgánica I Psicología Educacional Didáctica y Formación Docente Biología	1º Cuatrimestre
	Química Orgánica II Educación Ambiental Introducción al Conocimiento Científico	2º Cuatrimestre
4°	Industrias Químicas	Anual
	Química Biológica Didáctica Especial de la Química	1° Cuatrimestre
	Práctica de la Enseñanza de la Química Bloque Abierto I (Optativa) Bloque Abierto II(Optativa) Bloque Abierto III (Optativa)	2º Cuatrimestre (2 meses de duración cada Bloque Abierto)