



CARRERA: PROFESORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

LUGAR DONDE SE DICTA: Salta

TÍTULO: Profesor/a en Ciencias Blológicas

ALCANCES, entre otros:

- Enseñar Biología en los Niveles de Educación Secundaria y Superior
- Universitaria y no Universitaria, en contextos diversos.
- Asesorar en lo referente a las estrategias y a los procesos de enseñanza de la Biología.
- Diseñar, dirigir, integrar y evaluar diseños curriculares y proyectos de investigación e innovación educativa, relacionados con la Biología.

PERFIL DEL GRADUADO: está capacitado para poseer un sólido conocimiento de su área, incluyendo las Ciencias Biológicas y Naturales. Su formación le permite ser un profesional con una sólida formación didáctico-pedagógica, capaz de ser crítico y reflexivo sobre su práctica docente. Además, puede construir nuevos saberes y aplicarlos de manera efectiva en su rol, mostrando un compromiso social y un interés constante en la formación permanente y la investigación para su desarrollo profesional.

PLAN DE ESTUDIO

AÑO	ASIGNATURA	RÉGIMEN DE DICTADO
1°	Introducción a la Biología Ciencias de la Tierra Fundamentos de la Educación en Ciencias Biológicas	1º Cuatrimestre
	Botánica Zoología Química General Instituciones Educativas	2º Cuatrimestre
2°	Matemática Química Orgánica Psicología y Educación	1º Cuatrimestre
	Física Química Biológica Bioestadística	2° Cuatrimestre
	Introducción a la Epistemología Genética Fisiología Vegetal	1º Cuatrimestre
3°	Sistema Educativo en Contexto Fisiología Animal Biología y Diversidad de Protistas Heterótrofos y Metazoarios Evolución	2º Cuatrimestre





AÑO	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE DICTADO
4 °	Ecología Biología y Diversidad de Protistas Autótrofos y Fungi Microbiología Didáctica de las Ciencias Biológicas	1° Cuatrimestre
	Programación Didáctica en Ciencias Biológicas Biología y Diversidad de las Plantas Biología y Diversidad de los Cordados Práctica de la Enseñanza de las Ciencias Biológicas I	2° Cuatrimestre
5°	Práctica de la Enseñanza de las Ciencias Biológicas II	Anual
	Problemáticas en la Educación en Ciencias Biológicas	1º Cuatrimestre
	Bioantropología	2° Cuatrimestre