



CARRERA: ANALISTA QUÍMICO

LUGAR DONDE SE DICTA: Salta

TÍTULO: ANALISTA QUÍMICO

ALCANCES, entre otros, colaborar en:

La evaluación y ejecución de muestreos, ensayos y análisis cuali y cuantitativos de los sistemas materiales para determinar su composición, estructura y propiedades.

La extracción, purificación y preparación de sustancias inorgánicas y orgánicas a partir de materiales de origen natural o sintético mediante síntesis o transformaciones químicas, y en el control de las condiciones higiénico-sanitarias y de seguridad de los mismos.

PERFIL DEL GRADUADO: El egresado contará con conocimientos teóricos y prácticos en el análisis químico. Podrá desenvolverse con destreza en la obtención e interpretación de datos, en equipos de trabajo de laboratorios químicos .

PLAN DE ESTUDIO

AÑO	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE DICTADO
	Matemática I Fundamentos de Química I	1° Cuatrimestre
1°	Matemática II Fundamentos de Química II Física I	2°Cuatrimestre
	Física II Química Inorgánica I	1° Cuatrimestre
2°	Inglés Química Analítica I Fisicoquímica I	2°Cuatrimestre
	Química Orgánica I Química Analítica II	1° Cuatrimestre
3°	Química Orgánica II Asignatura Optativa	2°Cuatrimestre