



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ciencias Básicas
LICENCIATURA EN QUÍMICA

1. INFORMACIÓN DEL CURSO:

Nombre: Laboratorio de química analítica II		Número de créditos: 5		
Departamento: Química		Horas teoría: 0	Horas práctica: 68	Total de horas por cada semestre: 68
Clave: I7508	NRC:	Tipo: Laboratorio	Nivel:	Básica particular obligatoria

Antecedentes:

Co-requisitos (CO): Química analítica II

2. DESCRIPCIÓN

Objetivo General:

Comprobar experimentalmente las correlaciones de los principios fundamentales y las [aplicaciones](#) más comunes, en el campo de la química analítica, de las volumetrías redox y de las determinaciones electroquímicas.

Contenido temático

Prácticas relacionadas a las unidades correspondientes a la asignatura de Química Analítica II

3. BIBLIOGRAFÍA.

La requerida por el alumno		