



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 III		Número de créditos: 3	
Departamento: Química		Horas teoría: 0	Horas práctica: 51
			Total de horas por cada semestre: 51
Clave: I7549	NRC:	Tipo: laboratorio	Nivel: Optativa Abierta

Pre-requisitos: Química Analítica II

2. DESCRIPCIÓN

Objetivo General:

Demostrar experimentalmente la correlación de los principios fundamentales de los conceptos más avanzados de la química analítica con la práctica y las condiciones experimentales adecuadas para optimizar los procedimientos analíticos de medición.

Contenido temático

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

3. BIBLIOGRAFÍA.

La requerida por el alumno		