



**FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN
INSTITUTO DE QUÍMICA ORGÁNICA**

**Curso de posgrado “Cromatografía Líquida de Alta Performance
HPLC. Sistema y Herramientas para el desarrollo y optimización”**

Requisitos

- Graduados en carreras científicas relacionadas con el análisis instrumental y su aplicación, en áreas biológicas, farmacéutica, química, bioquímica, alimentaria y ciencias relacionadas.
- Técnicos y estudiantes avanzados que apliquen o deseen aplicar esta técnica y cuenten con sólidos conocimientos básicos de química general, orgánica, analítica y análisis estadístico relacionado con el análisis químico.
- Directores, auditores o individuos que no operan el instrumento, pero necesitan conocimientos en la técnica para evaluar y aprobar reportes o resultados relacionados.

1 AL 3 DE AGOSTO DE 2017

Director: Dr. Oscar Quattrocchi

Coordinadora: Dra. Adriana Neske

Plantel Docente: Dr. Oscar Quattrocchi

Carácter del Curso: Teórico. Con Evaluación Final

Carga horaria: 40 horas

Lugar de realización: Instituto de Química Orgánica - Aula a convenir

CRONOGRAMA

MARTES 1:

9.00 a 12.00 hs Clase Teórica

14.30 a 17.30 hs Clase Teórica

MIÉRCOLES 2:

9.00 a 12.00 hs Clase Teórica.

14.30 a 17.30 hs Clase Teórica.

JUEVES 3:

9.00 a 12.00 hs Clase Teórica.

14.30 a 17.30 EVALUACION FINAL