



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA  
DOCTORADO EN CIENCIAS QUIMICAS

San Lorenzo 456 – T. E. 0054 381 4311044 FAX 0054 381 4248169  
T4000CAN – San Miguel de Tucumán – República Argentina



**SEMINARIO**  
**DOCTORADO EN CIENCIAS QUIMICAS**

**Título del Seminario: “Espectroscopia de Infrarrojo: Instrumentación y software aplicados a análisis en medio ambiente, combustibles, alimentos y muestras biológicas”**

**Directores:** Horacio Roberto Alzabet

**Coordinadora:** Dra. Aida Ben Altabef

**Carácter del curso:** Teórico- Práctico. Demostraciones prácticas con uso de un equipo portátil provisto por la firma Perkin Elmer S. A.

**Docente:** Horacio Roberto Alzabet

**Carga Horaria:** 8 horas

**Arancel:** \$100,00

**Síntesis Temática:** Espectroscopia de infrarrojo por Transformadas de Fourier, Accesorios de muestreo, Software espectroscópico, Aplicaciones.

**Dependencia que lo organiza:** Doctorado en Ciencias Químicas. Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, UNT.

**Lugar en que se realizará:** Instituto de Química Física, FBQyF, UNT, San Lorenzo 456. T4000CAN S. M. de Tucumán.

**Número de vacantes:** 40 alumnos

**Fecha del Seminario:** 6 de Junio de 2016

**Inscripción:** Por e-mail a [altabef@yahoo.com.ar](mailto:altabef@yahoo.com.ar)