



Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: Análisis de sólidos farmacéuticos

Categoría : Doctorado - Formación Específica

Modalidad : Teórico

Curriculum Fija: SI

Duracion

Inicio : 08/08/22 Finalizacion: 11/08/22

Horarios : 9 a 12.30 h y 13.30 a 16 h

Lugar

Teoricos: Facultad de Ciencias Químicas.

Practicos: no corresponde

Inscripciones

Desde : 06/06/22 Hasta : 03/08/22

Otros datos

Cupo : 50

Dirigido a : Estudiantes de Posgrado de carreras de Doctorado, Maestría o Especializaciones y profesionales de carreras afines a la temática.

Objetivo : El objetivo general del curso es profundizar en el conocimiento de los sólidos farmacéuticos. Se pretende proporcionar a los alumnos las herramientas necesarias para la preparación y caracterización de diferentes tipos de compuestos farmacéuticos en estado sólido. Se abordarán las principales técnicas utilizadas para la caracterización del estado sólido haciendo especial enfoque en compuestos sólidos de interés farmacéutico.

Horas Teoricas : 24

Horas Practicas : 0

Departamento Organizador : Ciencias Farmacéuticas

Aranceles

Estudiantes de Doctorado de la FCQ y de la UNC con cargo docente de la UNC (Res HCS 02/09): \$0.00

Estudiantes de Posgrados y becarios, sin cargo docente en la UNC y de otras instituciones nacionales: \$5000.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$7500.00

Estudiantes extranjeros/as: \$75.00

Docentes

Director : Dra. Claudia Garnero y Dra. Ariana Zoppi (Dras en Ciencias Químicas, Profesoras Adjuntas UNC)

Coordinador : Dra. Virginia Aiassa (Dra en Ciencias Químicas, Profesora Adjunta UNC)

Contactos : Dra. Virginia Aiassa, Email: viraiassa@unc.edu.ar

Colaboradores

Alejandro Ayala (Dr en Física - Profesor Asociado - Depto de Física, Univ.Federal de Ceará, Brasil)

Ana Karina Chattah (Dra en Física - Profesora Asociada - Facultad de Matemática Astronomía y Física UNC)



Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: Análisis de sólidos farmacéuticos

Ariana Zoppi (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Químicas UNC)

Carolina Aloisio (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Asistente - Facultad de Ciencias Químicas UNC)

Claudia Garnero (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Químicas UNC)

Gabriela Lacconi (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Asociada - Facultad de Ciencias Químicas UNC)

Marcela Longhi (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Titular - Facultad de Ciencias Químicas UNC)

María Cecilia Gaggiotti (Dra en Ciencias Químicas - Prosec. de Valorización del Conocimiento - UNC)

Norma Sperandeo (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Químicas UNC)

Verónica Brunetti (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Químicas UNC)

Virginia Aiassa (Dra en Ciencias Químicas - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Químicas UNC)