

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: QUÍMICA EN FLUJO CONTINUO: Fundamentos y Aplicaciones Sintéticas

Categoría : Doctorado y Maestría - Formación Específica

Modalidad : Teórico

Currícula Fija: SI

Duración

Inicio : 04/05/26 Finalización: 08/05/26

Horarios : 9:00 - 13:00 y 14:00 a 18:00

Lugar

Teóricos: Departamento de Química Orgánica - Facultad de Ciencias Químicas - UNC

Prácticos:

Inscripciones

Desde : 07/04/26 Hasta : 04/05/26

Otros datos

Cupo : 30

Dirigido a : Estudiantes de Posgrado. Profesionales, técnicos y analistas de laboratorios. Personal de laboratorio de la Industria.

Objetivo : Introducir conceptos fundamentales de los fenómenos que gobiernan la química en flujo continuo. Mostrar los últimos avances en el área. Describir diferentes transformaciones químicas en flujo y cómo trasladar una reacción convencional a un proceso de flujo continuo. Correcta elección del reactor de flujo para alcanzar la intensificación del proceso buscada. Se discutirán casos desarrollados tanto en la academia como en la industria.

Horas Teóricas : 40

Horas Prácticas : 0

Departamento Organizador : Química Orgánica

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: \$90000.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$100000.00

Profesionales de la Industria: \$150000.00

Estudiantes Extranjeros: \$150.00

Docentes

Director : OKSDATH-MANSILLA, Gabriela (Investigadora Independiente, Prof. Adjunta)

Coordinador : OKSDATH-MANSILLA, Gabriela y BISOGNO, Fabricio (Investigador Independiente, Prof. Asociado)

Contactos : gabriela.oksdath@unc.edu.ar

fbisogno@unc.edu.ar

Colaboradores

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: QUÍMICA EN FLUJO CONTINUO: Fundamentos y Aplicaciones Sintéticas

Adrián Heredia (Doctor - Investigador Adjunto - Prof. Asistente - INFIQC-CONICET - DQO-FCQ-UNC)

Benjamin Martin (Doctor - Associate Director Science & Technology - NOVARTIS, Switzerland)

Fabrizio Bisogno (Doctor - Investigador Independiente - Profesor Asociado - INFIQC-CONICET- DQO-FCQ-UNC)

François Lévesque (Doctor - Director de Área - Merck, USA)

Gabriela Oksdath (Doctora - Investigadora Independiente - Profesora Adjunta - INFIQC-CONICET- DQO-FCQ-UNC)

Jesus Alcázar (Doctor - Director de Área - Johnson & Johnson, Spain)

Jorge Uranga (Doctor - Investigador Independiente - Profesor Adjunto - INFIQC-CONICET- DQO-FCQ-UNC)

Lydia Bouchet (Doctora - Investigadora Adjunta - Prof. Asistente - INFIQC-CONICET- DQO-FCQ-UNC)

María José Nieves (Doctora - Director de Área - Lilly, Spain)

Silvia Soria Castro (Doctora - Investigadora Asistente, Profesora Asistente - INFIQC-CONICET- DQO-FCQ-UNC)