

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: Herramientas de I+D+i

Categoría : Doctorado - Formación General

Modalidad : Teórico

Currícula Fija: NO

Duración

Inicio : 18/10/23 Finalización: 15/11/23

Horarios : Semanal, Miércoles de 14-18

Lugar

Teóricos: Aulas de Posgrado - Facultad de Ciencias Químicas

Prácticos: Aulas de Posgrado - Baterías B a definir

Inscripciones

Desde : 11/09/23 Hasta : 20/10/23

Otros datos

Cupo : 50

Dirigido a : Estudiantes de Doctorado y Maestría de la Facultad de Ciencias Químicas y afines.
Investigadores/as y Profesionales interesados

Objetivo : El objetivo general del curso es brindar herramientas para proyectos de I+D+i que incluyen herramientas de escritura y comunicación de proyectos y resultados científicos y certificación de aspectos éticos. Se suman conceptos y herramientas de vinculación y transferencia de resultados y de emprendedurismo y empresas de base tecnológica. En el taller final se ponen en práctica los conceptos adquiridos.

Horas Teóricas : 16

Horas Prácticas : 4

Departamento Organizador : Desconocido

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: \$15000.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$20000.00

Estud. Extranjeros U\$D 200: \$200.00

Docentes

Director : María Cecilia Gaggiotti - Eva Acosta Rodríguez

Coordinador : no corresponde

Contactos : Eva Acosta - eva.acosta@unc.edu.ar

Cecilia Gaggiotti - cecilia.gaggiotti@unc.edu.ar

Colaboradores

Ariel Ingas (Magister en Literatura - Integrante Secretaría de Investigación - Universidad Provincial de Córdoba)

Cecilia Rodríguez (Doctora en Ciencias Químicas - Profesora Asociada - Facultad de Ciencias Químicas)

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: Herramientas de I+D+i

Gisela Ledesma (Contadora - Integrante de la Incubadora de Empresas - Universidad Nacional de Córdoba)

Ingrid Struberg (Doctora en Medicina - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Médicas)

Marcelo Casarín (Doctor en Letras Modernas - Profesor Titular - Facultad de Lenguas)

Natalia Pacioni (Doctora en Ciencias Químicas - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Químicas)

Sergio Oms (Dr. - Docente - mm)