



Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: Curso metodología de la investigación

Categoria: Formación Superior - De Especialización

Modalidad: Teórico-práctico

Currícula Fija: NO

Duracion

Inicio: 09/04/18 Finalizacion: 20/04/18

Horarios: Lunes 09/04, martes 10/04, jueves 19/04 y viernes 20/04 de 14 a 19:30 hs

Lugar

Teoricos: Auditorio Edificio Integrador, Facultad de Ciencias Químicas

Practicos: Auditorio Edificio Integrador, Facultad de Ciencias Químicas

Inscripciones

Desde: 12/03/18 Hasta: 04/04/18

Otros datos

Cupo: 80

Dirigido a : Profesionales de las ramas biomédicas (bioquímicos, médicos, biólogos)

Objetivo : ? Proporcionar conocimientos acerca de los abordajes metodológicos a utilizar para el

desarrollo del proceso de investigación científica.

? Familiarizarse con aspectos vinculados a la escritura científica. Análisis y discusión de

papers específicos del área, las normas de escritura y búsquedas bibliográficas en

internet.

? Valorar las normas éticas que se aplican en las prácticas científicas

Horas Teoricas : 25 Horas Practicas : 5

Departamento Organizador : Bioquimica Clínica

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: \$1200.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$1300.00

Alumnos Esp. Semi-Estruct: \$0.00

Docentes

Director : Masullo, Marina (Magister en Investigación Educativa-Prof. Titular, UNC)

Coordinador : Sola, Claudia (Dra. en Cs. Químicas-Prof. Adj., UNC), Isa, María Beatriz (Magter y Esp. en Virología

Contactos: Claudia Sola, csola@fcq.unc.edu.ar

María Beatriz Isa, mbeatrizisa@gmail.com Erica Perez, epdaher@fcq.unc.edu.ar

Colaboradores

Ligia Quse (Doctora en Educación - Prof. Adjunto - Facultad de Cs. Exactas, Físicas y Naturales, UNC)

Impreso: 03-12-2025 11:41:10 Hoja 1 de 2





Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: Curso metodología de la investigación

Marina Masullo (Magister en Investigación Educativa - Prof. Titular - Facultad de Cs. Exactas, Físicas y Naturales, UNC)

Tania Malin Vilar (Biólogo y Prof. Biología - Profesor Asistente - Facultad de Cs. Exactas, Físicas y Naturales, UNC)

Impreso: 03-12-2025 11:41:10 Hoja 2 de 2