

## Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

**Curso:** CURSO METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

**Categoría :** Formación Superior - De Especialización

**Modalidad :** Teórico-práctico

**Currícula Fija:** NO

### Duración

Inicio : 09/04/18

Finalización: 20/04/18

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

### Lugar

Teóricos: Auditorio Edificio Integrador, Facultad de Ciencias Químicas

Prácticos: 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 Teóricas : 25

Horas Prácticas : 5

Departamento Organizador : Bioquímica 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)

## 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)