

## Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

**Curso:** Desarrollo de nanobiomateriales y nuevos fármacos de aplicación en microbiología

**Categoría :** Doctorado - Formación Específica

**Modalidad :** Teórico-práctico

**Currícula Fija:** NO

### Duración

Inicio : 07/10/19 Finalización: 11/10/19

Horarios : 9 a 18 h

### Lugar

Teóricos: Sala de conferencias Edificio Integrador FCQ-UNC

Prácticos: Lab. 114-116 Edificio de trabajos prácticos FCQ-UNC

### Inscripciones

Desde : 01/08/19 Hasta : 04/10/19

### Otros datos

Cupo : 50

Dirigido a : Graduados que posean conocimientos básicos en farmacia, química, bioquímica, biología y ciencias de materiales.

Objetivo : Desarrollar y profundizar en los avances relacionados a la nanotecnología, sus nuevas herramientas, técnicas de síntesis y caracterización con énfasis en su aplicación en microbiología y tecnología farmacéutica.

Horas Teóricas : 33

Horas Prácticas : 12

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: \$3500.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$4300.00

### Docentes

Director : Páez, Paulina Laura (Dra. en Cs. Qcas.-Prof. Adjunta UNC), Paraje, María Gabriela (Dra. en Cs. Qcas.-F

Coordinador : García Martínez, Joaquín Calixto (Dr. en Química - Prof. Titular UCLM)

Contactos : Prof. Dra. Paulina L. Páez [plpaez@fcq.unc.edu.ar](mailto:plpaez@fcq.unc.edu.ar)

Prof. Dra. M. Gabriela Paraje [gparaje@unc.edu.ar](mailto:gparaje@unc.edu.ar)

### Colaboradores

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

Gladys Granero (Dra. en Ciencias Químicas - Profesora Asociada - Facultad de Ciencias Químicas - UNC)

Joaquín Calixto García Martínez (Dr. en Química - Profesor Titular - Universidad de Castilla-La Mancha)

José Luis Baronetti (Dr. en Ciencias Químicas - Profesor Asistente - Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales )

María Gabriela Paraje (Dra. en Ciencias Químicas - Profesora Titular - Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales )

## Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

**Curso:** Desarrollo de nanobiomateriales y nuevos fármacos de aplicación en microbiología

Martín Theumer (Dr. en Ciencias Químicas - Profesor Adjunto - Facultad de Ciencias Químicas - UNC)

Melisa de los Ángeles Quinteros (Dra. en Ciencias Químicas - Profesora Asistente - Facultad de Ciencias Químicas - UNC)

Pamela Soledad Bustos (Dra. en Ciencias Químicas - Profesora Asistente - Facultad de Ciencias Químicas - UNC)

Paulina Laura Páez (Dra. en Ciencias Químicas - Profesora Adjunta - Facultad de Ciencias Químicas - UNC)

Silvana Alborés (Dra. en Química - Profesora Adjunta - Facultad de Química - Universidad de la República)