



## Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

EFECTOS BIOLÓGICOS Y SOBRE LA SALUD DE CONTAMINANTES AMBIENTALES

Categoria: Formación Superior - De Especialización

Modalidad: Teórico Currícula Fija: SI

**Duracion** 

Inicio: 15/11/21 Finalizacion: 04/12/21

Horarios: 17 a 20 h (lunes a viernes) y de 8 a 14 h (sábado del examen)

Lugar

Teoricos: Modalidad virtual por el contexto de pandemia

Practicos: no corresponde

Inscripciones

Desde: 18/10/21 Hasta: 16/11/21

Otros datos

Cupo: 30

Dirigido a : bioquímicos, farmacéuticos, licenciados en química, biólogos, médicos y profesionales

afines a las Cs de la Salud o del Ambiente

Objetivo: Se espera que al final del curso los alumnos sean capaces de:

a) Identificar las consecuencias sobre la salud humana de los principales

contaminantes ambientales de origen químico.

b) Comprender los procesos físicos y químicos que sufren estos contaminantes en el

ambiente.

c) Conocer los principales métodos de biomonitoreo ambiental.

d) Proponer nuevos biomarcadores de efecto, exposición y vulnerabilidad en el ser

humano a partir de los mecanismos de acción de los contaminantes estudiados

Horas Teoricas: 30 Horas Practicas: 0

Departamento Organizador : Farmacología

#### **Aranceles**

Estudiantes de Doctorado de la FCQ y de la UNC con cargo docente de la UNC (Res HCS 02/09): \$2500.00

Estudiantes de Posgrados y becarios, sin cargo docente en la UNC y de otras instituciones nacionales: \$2500.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$2500.00 Estudiantes Esp. Toxicología Clínica FCQ: \$0.00

#### **Docentes**

Director: Virgolini, Miriam B (Dra en Cs Quimicas, Prof Adjunta) y Lucero, Patricia A (Dra. en Biologia, Prof. Asiste

Coordinador: Martinez Samanta A (esp. en Toxicologia, Prof Asistente)

Contactos: miriam.virgolini@ unc.edu,ar

palucero@unc.edu.ar

samanta.martinez@unc.edu.ar

Impreso: 23-10-2025 07:28:57 Hoja 1 de 2





# Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: EFECTOS BIOLÓGICOS Y SOBRE LA SALUD DE CONTAMINANTES AMBIENTALES

### Colaboradores

Julieta Borello (Biog. Esp. Tox. - Profesional - CEPROCOR)

Belen Blanco (Dra. en Cs Quimicas - Profesora Adjunta - INFIQC-CONICET y FCQ-UNC)

Hebe Carreras (Dra. en Cs Biologicas - Profesora Adjunta - IMVIB-CONICET y FCBFyN-UNC)

Magdalena Monferran (Dra en Cs Quimicas - Profesora Adjunta - CIBICI-CONICET y FCQ-UNC)

Maria Fernanda Scimoniello (Dra. en Cs Biologicas - Profesora Adjunta - Univ. Nac. del Litoral)

María Valeria Amé. (Dra. en Cs Quimicas - Profesora Asociada - CIBICI-CONICET y FCQ-UNC)

Marta Julia (Dra en Derecho - Profesora Adjunta - Univ. Nacional de Córdoba)

Martin Theumer (Dr. en Cs Quimicas - Profesor Adjunto - CIBICI-CONICET y FCQ-UNC)

Nilda Gait (Magister en Droga dependencia y Salud Pública - Jefa de Departamento - Ministerio de Salud de la Prov. de Córdoba)

Ramon Asis (Dr. en Cs Quimicas - Profesor Adjunto - CIBICI-CONICET y FCQ-UNC)

Susana Garcia (Magister en Toxicología - Profesora Adjunta - Univ. Nacional de Buenos Aires)

Valentina Olmos. (Dra en Quimica - Jefe de Trabajos Practicos - FFyB. UBA)

Impreso : 23-10-2025 07:28:57 Hoja 2 de 2