

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: EFECTOS BIOLÓGICOS Y SOBRE LA SALUD DE CONTAMINANTES AMBIENTALES

Categoría : Formación Superior - De Especialización

Modalidad : Teórico

Currícula Fija: SI

Duración

Inicio : 15/11/21

Finalización: 04/12/21

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

Lugar

Teóricos: Modalidad virtual por el contexto de pandemia

Prácticos: 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:

- Identificar las consecuencias sobre la salud humana de los principales contaminantes ambientales de origen químico.
- Comprender los procesos físicos y químicos que sufren estos contaminantes en el ambiente.
- Conocer los principales métodos de biomonitorio ambiental.
- Proponer nuevos biomarcadores de efecto, exposición y vulnerabilidad en el ser humano a partir de los mecanismos de acción de los contaminantes estudiados

Horas Teóricas : 30

Horas Prácticas : 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 Químicas, Prof Adjunta) y Lucero, Patricia A (Dra. en Biología, Prof. Asistente)

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

Contactos : miriam.virgolini@unc.edu.ar

palucero@unc.edu.ar

samanta.martinez@unc.edu.ar

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: EFECTOS BIOLÓGICOS Y SOBRE LA SALUD DE CONTAMINANTES AMBIENTALES

Colaboradores

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

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

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

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

María Fernanda Scimoniello (Dra. en Cs Biológicas - Profesora Adjunta - Univ. Nac. del Litoral)

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

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

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

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

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