

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: NUEVOS ENFOQUES PARA LA TERAPIA ANTIMICROBIANA

Categoría : Doctorado, Maestría y Formación Superior - Formación Específica

Modalidad : Teórico

Currícula Fija: SI

Duración

Inicio : 26/05/21

Finalizacion: 04/06/21

Horarios : 26-5, 27-05, 28-05, 03-06: 14.30 a 18.30 h y 04-06: 14:30 a 20:20 h.

Lugar

Teoricos: Virtual

Practicos: No corresponde

Inscripciones

Desde : 28/04/21

Hasta : 27/05/21

Otros datos

Cupo : 0

Dirigido a : Estudiantes de Doctorado y Maestría, Bioquímicos, Farmacéuticos, Licenciados en Química y egresados de carreras afines.

Objetivo : La recompensa biológica del descubrimiento de antibióticos en términos del beneficio para la salud humana y animal llegaría a su fin debido al incremento de las infecciones multirresistentes a antibióticos (Moran D., 2019). Esto se debe al desarrollo de mecanismos de resistencia bacteriana generados por el uso indebido de antibióticos: uso excesivo, insuficiente e inapropiado, o exposición a bajas dosis. Se estima que, en los próximos 30 años, el número de muertes causadas por bacterias multirre

Horas Teoricas : 24

Horas Practicas : 0

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: \$3000.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$3000.00

Docentes

Director : M. Cecilia Becerra (Dr. en Química -Prof. Adjunto UNC), Virginia Aiassa (Dr. en Química -Prof. Adjunto U

Coordinador : M. Jazmín Silvero (Dr. en Química -Prof. AsistenteUNC)

Contactos : maria.cecilia.becerra@unc.edu.ar, viraiassa@unc.edu.ar

Colaboradores

Agostina Salusso (Dr. en Química - Becaria Posdoctoral CONICET - IMBIV-CONICET)

Alex Saka (Dr. en Química - Profesor Adjunto - FCQ-UNC)

Ariana Zoppi (Dr. en Química - Profesor Adjunto - FCQ-UNC)

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: NUEVOS ENFOQUES PARA LA TERAPIA ANTIMICROBIANA

Carolina Touz (Dr. en Química - Investigadora Independiente CONICET - INIMEC-CONICET)

Cecilia Carpinella (Dr. en Química - Profesor Titular - UCC)

Constanza Feliziani (Dr. en Química - Investigadora Asistente CONICET - INIMEC-CONICET)

Esteban Luis Pellegrino (Ingeniero nuclear - Chief Scientist de Zimperium - Zimperium)

Graciela Pinto Vitorino (Dr. en Química - Profesor Asociado - Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosc)

Hallet-Tapley Geniece (Dr. en Química - Profesor Asociado - University, Antigonish, Nova Scotia, Canada)

Heyne Belinda (Dr. en Química - Profesor - Department of Chemistry, Univ. de Calgary, Canadá)

M. Cecilia Becerra (Dr. en Química - Profesor Adjunto - FCQ-UNC)

M. Jazmín Silvero (Dr. en Química - Profesor Asistente - FCQ-UNC)

M. Soledad Gualdesi (Dr. en Química - Profesor Adjunto - FCQ-UNC)

Mario Alfredo Quevedo (Dr. en Química - Profesor Adjunto - FCQ-UNC)

Sol R. Martínez (Dr. en Química - Becaria Posdoctoral CONICET - FCEFQyN-UNRC.)

Virginia Aiassa (Dr. en Química - Profesor Adjunto - FCQ-UNC)