



Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: NUEVOS ENFOQUES PARA LA TERAPIA ANTIMICROBIANA

Colaboradores

Aiassa Virginia (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Adjunto - FCQ-UNC)
Alarcon Emilio (Chemistry PhD - Principal Investigator - University of Ottawa Heart Institute)
Alovero Fabiana del Luján (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Adjunto - FCQ-UNC)
Becerra M. Cecilia (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Asociado - FCQ-UNC)
Carpinella Cecilia (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Titular - Universidad Católica de Córdoba)
Gómez Lorena (Dra. en Ciencias Químicas - Inv. Independiente - Universidad de Rio Cuarto)
Gualdesi María Soledad (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Asistente - FCQ-UNC)
Martínez Sol Romina (Dra. en Ciencias Químicas - Posdoctoral Research - Universidad de Mc Gill, Canadá)
Quevedo Mario Alfredo (Dr. en Ciencias Químicas - Prof. Adjunto - FCQ-UNC)
Quinteros Daniela Alejandra (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Adjunto - FCQ-UNC)
Real Juan Pablo (Dr. en Ciencias Químicas - Prof. Adjunto - FCQ-UNC)
Ribone Sergio (Dr. en Ciencias Químicas - Prof. Asistente - FCQ-UNC)
Silvero M. Jazmín (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Asistente - FCQ-UNC)
Zoppi Ariana (Dra. en Ciencias Químicas - Prof. Adjunto - FCQ-UNC)