

AVIS DE SOUTENANCE

Mme IVANA REIDEL présente ses travaux en soutenance le :

01 décembre 2020 à 15h00

à l'adresse suivante :

Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de SANTA FE - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

en vue de l'obtention du diplôme :

Doct en Aspects Moléculaires et Cellulaires de la Biologie

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Analyse de nouveaux vecteurs et adjuvants pour l'immunisation contre les antigènes de Staphylococcus aureus au travers de différents modèles expérimentaux

Ecole doctorale : Sciences Biologiques et Santé

Section CNU : 4703 - Immunologie

Unité de recherche : Lab. Inflammation, Tissus, Epithéliaux et Citokines

Directeur : Mme CAROLINA VEAUTE, Directeur de recherche

Codirecteur : M. JEAN-FRANCOIS JEGOU, Maître de conférences HDR

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
Mme ALEJANDRA CAPOZZO	Docteur	Université de BUENOS AIRES	
M. JEAN-FRANCOIS JEGOU	Maître de conférences HDR	UNIVERSITE DE POITIERS	
M. MARC MESNIL	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE POITIERS	
M. HUGO HECTOR ORTEGA	Professeur	Université de Santa Fe	
Mme ANA ROSA PEREZ	Professeur	Instituto Inmunologia Rosario IDICER	
Mme CAROLINA VEAUTE	Directeur de recherche	Université de Santa Fe	