

Bacteriófagos: ¿amigos o enemigos?

El Departamento de Biociencias e la Facultad de Química Invita al taller *Bacteriófagos: ¿amigos o enemigos?* A llevarse a cabo entre el 25 y 27 de abril entre las 9:00 y 13:30 horas. Los días 25 y 26 las conferencias serán en el salón del primer piso del edificio central de Facultad de Química, y el 27 serán en el Salón del Claustro piso 4 del Anexo Sáenz de Facultad de Química (Isidoro de María 1614)

Programa el Taller

Fecha	Hora	Título	Expositor
25/04/18	9:00-13:30	CRISPR/Cas system and its role in Phage-bacteria interactions	Prof. Sylvain Moineau
		Café	
		Phages control methods	Prof. Sylvain Moineau
26/04/18	9:00-13:30	Phages as alternatives to antibiotics	Prof. Sylvain Moineau
		Café	
		Bacteriófagos derivados de lactosuero	Diego Mercanti
27/04/18	9:00-13:30	Empleo e bacteriófagos para el biocontrol de microorganismos patógenos en alimentos	Diego Mercanti
		Café	
		Desarrollo de una estrategia innovadora en el diseño de cultivos <i>starters</i> para la industria láctea	Rodrigo Achigar

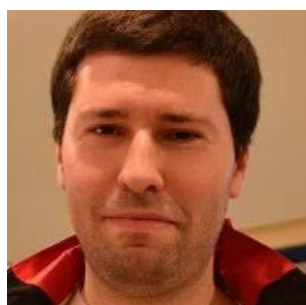
Expositores invitados



Prof Sylvain Moineau PhD, MRSC.

Profesor Titular, *Département de biochimie, de microbiologie et de bio-informatique, Faculté des sciences et de génie, Université Laval* (Quebec, Canadá)

Curador del centro de referencia para bacteriófagos *Felix d'Herelle*
Miembro e la Royal Society of Canadá



Diego Mercanti, PhD

Investigador Adjunto CONICET, Instituto de Lactología Industrial, Universidad Nacional del Litoral (Santa Fe, Argentina)

Jefe de Trabajos Prácticos, Facultad de Ingeniería Química, Universidad Nacional el Litoral (Santa Fe, Argentina)