

27/10/2022		28/10/2022		29/10/2022	
8.30-9.00 h	Acreditación	Sesión 3: Bioterapéuticos: desarrollo y control de calidad		Sesión 7: Innovaciones y desafíos	
9.00-9.30 h	Apertura - Organizadores del IX SLATCC - Decana de la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Litoral (FBCB-UNL)	Conferencias plenarias: - Andrea Queiroz Maranhão (Universidade de Brasília, Brasil) - Lucas Filgueira Risso (mAbxience, Argentina) Moderador: Ricardo Kratje (Universidad Nacional del Litoral-CONICET, Argentina)		Exposiciones orales de trabajos seleccionados Moderador: Andrea Queiroz Maranhão (Universidade de Brasília, Brasil)	
9.30-10.30 h	Conferencia inaugural Francesc Gòdia (Universitat Autònoma de Barcelona, España)	Exposiciones orales de trabajos seleccionados		“El futuro de las tecnologías celulares” Invitación a participar en un espacio de café y construcción colectiva de posibles escenarios futuros Coordinador: Marcelo Grabois (Universidad Nacional del Litoral/ ITERA SRL, Argentina)	
10.30-11.00 h	Coffee Break Stands de proveedores	Coffee Break Sesión de Pósters (impares)/Stands de proveedores		Coffee Break	
11.00-11.30 h	Sesión 1: Desarrollo de líneas celulares recombinantes. Edición de genomas			Nuevas tendencias en tecnologías celulares Gustavo Lorca (Thermo Fisher Scientific) Juliana Groba (Pall Technologies)	
11.30-12.00 h	Conferencia Plenaria: Oliberto Sánchez Ramos (Universidad de Concepción, Chile)	Sesión 4: Vacunas I: COVID19		Entrega de premios a pósters	
12.00-12.30 h	Moderadora: Mariela Bollati-Fogolín (Instituto Pasteur de Montevideo, Uruguay)	Conferencias plenarias: - Juliana Cassataro (Universidad Nacional de San Martín-CONICET, Argentina) - Leda Castilho (Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil) Moderador: Francesc Gòdia (Universitat Autònoma de Barcelona, España)		Conclusiones finales y cierre - Organizadores del IX SLATCC - Vice-decano FBCB-UNL	
12.30-13.00 h	Exposiciones orales de trabajos seleccionados	Exposiciones orales de trabajos seleccionados			
13.00-14.30 h	Almuerzo	Almuerzo		Almuerzo	
14.30-16.00 h	Actualizaciones en <i>upstream</i> y bioanalítica aplicada a procesos biotecnológicos Fernando Carmona (Cytiva) Lucía Cragnaz (Sartorius) Esteban Salvatore (Sartorius)	Sesión 5: Vacunas II Conferencia plenaria: Diego Fontana (Universidad Nacional del Litoral-CONICET, Argentina) Moderador: Leda Castilho (Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil)		Libre	
		Exposiciones orales de trabajos seleccionados			

16.00-17.00 h	<i>Coffee Break</i> Sesión de Pósters (pares) /Stands de proveedores	<i>Coffee Break</i> Sesión de Pósters (pares e impares) /Stands de proveedores	
17.00-17.30 h	Purificación de anticuerpos monoclonales (de g a kg) utilizando cromatografía multi-columna Kevin J. ODonnell (Tosoh Biosciences)	Incremento del título celular para la producción de anticuerpos monoclonales Mariana Curcio (Thermo Fisher Scientific)	
17.30-19.00 h	Sesión 2: Metabolismo celular y optimización de condiciones de cultivo Conferencia plenaria: Octavio Ramírez (Universidad Nacional Autónoma de México, México) Moderadora: Claudia Altamirano (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile) Exposiciones orales de trabajos seleccionados	Sesión 6: Tecnologías y terapias basadas en células Conferencia plenaria: Catarina Brito (iBET/ITQB NOVA, Portugal) Moderador: Eduardo Mufarrege (Universidad Nacional del Litoral-CONICET, Argentina) Exposiciones orales de trabajos seleccionados	
19.30 h	Cócktail de Bienvenida	Libre	



Agencia I+D+i
Agencia Nacional de Promoción
de la Investigación, el Desarrollo
Tecnológico y la Innovación



COLEGIO
SANTAFESINO
DE BIOTECNÓLOGOS

