

PROGRAMA REDUCIDO

Jueves 1 de Diciembre

- 8:00 a 9:10 h **Acreditación** (Hall central)
- 9:10 - 9:30 h **Acto de APERTURA del SAProBio 2016** (Auditorio)
- 9:30 – 10:30 h **CONFERENCIA INAUGURAL** “*Current state and future of integrated continuous manufacturing of biopharmaceuticals*” Dr. Alois Jungbauer (Auditorio).
- 10:30 – 11:00 h Coffee Break (Terraza 1 Barco B)
- 11:00 – 12:00 h **Sesión 1: TECNOLOGÍA DE CULTIVO CELULAR** (Disertación “*Desarrollo de biofármacos*” Dr. Ricardo Kratje y Comunicaciones Orales) (Auditorio)
- 12:00-12:30 h **Armado de las sesiones 1 y 2 de pósters**
- 12:00 – 13:30 h Receso de Almuerzo
- 13:30 -15:30 h **Sesión 2: FERMENTACIÓN MICROBIANA Y BIOTRANSFORMACIONES** (Disertación “*Glicósido hidrolasas infrecuentes*” Dr. Javier Breccia y Comunicaciones Orales) (Auditorio)
- 15:30- 18:00 h **Sesión de Pósters (Sesiones 1 y 2)** (Terrazas 1 y 2 Barco B)
- 15:30-16:00 h Coffee Break (Terraza 1 Barco B)
- 16:30 - 17:00 **Charla técnica** “*Soluciones Integradas para su proceso Biotecnológico*”. Juan Delorenzi e Irina Mathov - SARTORIUS (SALA Terraza 2 Barco B)
- 17:00 - 17:30 h **Charla técnica** “*Merck y sus Soluciones para desarrollo y producción*” Lic. Oscar Kuperman - Merck (SALA Terraza 2 Barco B)
- 18:00- 18:30 h **Desarmado de las sesiones 1 y 2 de pósters /Armado de las sesiones 3, 4 y 5 de pósters**

Viernes 2 de Diciembre de 2016.

- 8:00 – 8:30 h **Armado de las sesiones 3, 4 y 5 de pósters**
- 8:30 – 9:30 h **CONFERENCIA** “*Experiencias prácticas en el desarrollo de bioprocesos para la recuperación de productos biológicos*” Dr. Marco Rito-Palomares (Auditorio)
- 9:30- 11:00 h **Sesión 3: PROCESOS DE RECUPERACIÓN Y PURIFICACIÓN** (Disertación “*Larvas de insectos como plataforma biotecnológica para la expresión y purificación de proteínas recombinantes*” Dra. M. Victoria Miranda y Comunicaciones Orales) (Auditorio)
- 11:00 - 11:30 h Coffee Break (Terraza 1 Barco B)
- 11:30 - 12:30 h **Sesión 5: ENSEÑANZA DE LOS PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS** (Disertación “*Estado actual y perspectivas futuras en la enseñanza de los procesos biotecnológicos*” Dr. Guillermo Picó y Comunicaciones Orales) (Auditorio)

- 12:30 – 13:30 h Receso de Almuerzo
- 13:30 - 15:30 h Sesión 4: **BIOPROCESOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA Y REMEDIACIÓN AMBIENTAL** (Disertación “Valor agregado a residuos de industria citrícola” Dra. Silvia Nelina González y Comunicaciones Orales) (Auditorio)
- 15:30 – 18:00 h **Sesión de Pósters (sesiones 3, 4 y 5)** (Terrazas 1 y 2 Barco B)
- 15:00 - 15:30 h Coffee Break (Terraza 1 Barco B)
- 16:00 - 16:30 h Charla técnica “Infors HT a la vanguardia en bioprocesos, innovación en diseño de bioreactores y arquitectura global de software” Ing. Christian Meier - Lobov (SALA Terraza 2 Barco B)
- 18:00 – 18:30 h **Acto de cierre y Entrega de premios** (Auditorio)
- 18:30 – 18:45 h **Desarmado de las sesiones 3, 4 y 5 de pósters**

Bs. As., 22 de Noviembre 2016



CONICET



CENTRO METROPOLITANO DE DISEÑO



INFORS HT



sartorius stedim

biotech

MERCK



ThermoFisher
SCIENTIFIC