



Ministerio
de Educación
y Cultura



PROGRAMA

II Jornadas Científicas “Prof. Clemente Estable”

27 de Octubre de 2022

Sala Acuña de Figueroa, Anexo del Palacio Legislativo

9:00-9:30 Apertura “Reflexiones sobre los 95 años del IIBCE”, Ing. Agr. Alberto Majó, Encargado de Despacho de la Dirección de Ciencia y Tecnología-MEC. Prorrector de Enseñanza Dr. Juan Cristina, integrante Consejo Directivo de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay.

9:30-10:00 Conferencia magistral “Trayectoria del IIBCE en sus 95 años y proyección a los 100 años”, Dra. Cecilia Scorza, Presidenta del Consejo Directivo del IIBCE.

10:00-10:45 Conferencia magistral “Alteraciones de la hidrósfera y su impacto en la salud: una mirada desde la ecología microbiana”, Dra. Claudia Piccini, Profesora Agregada de Investigación del Departamento de Microbiología del IIBCE.

10:45-11:15 Intervalo para café

11:15-12:15 “¿Trabajas o estudias?: ambas”, actividad propuesta por investigadores e investigadoras Nivel I y Nivel II del IIBCE, conjuntamente con la Asociación Uruguaya de Posgraduación y Posgraduandos (AUPP).

12:15-12:45 Conferencia magistral “Microbiota: ¿Indicadora de peligro en la salud de las abejas?” Msc. Loreley Castelli, Investigadora Nivel I, Laboratorio de Microbiología y Salud de las Abejas, Departamento de Microbiología del IIBCE.

12:45-14:00 Pausa para almuerzo

14:00-15:30 “Bisagra o tapón, esa es la cuestión”, actividad propuesta por investigadores e investigadoras Profesor Adjunto, Nivel III y Posdoctorados del IIBCE.

15:30-16:15 Conferencia magistral: “La señalización analógica en el compartimiento axonal de las neuronas”, Cranefield Award de la Society of General Physiologists. Dr. Federico Trigo, Profesor Agregado de Investigación del Departamento de Neurofisiología Celular y Molecular del IIBCE.

16:15-17:45 “Espacio género y ciencia”, actividad propuesta por integrantes de la Comisión de Género IIBCE y Grupo de Género en Ciencia, Innovación y Tecnología (GECYT-DICYT-MEC).

17:45-19:00 “Tendiendo puentes: el rol de la ciencia para el desarrollo”. Panel de intercambio y reflexiones sobre la Ciencia, Tecnología e Innovación entre actores del sistema político e investigadores. Espacio por invitación dedicado a la Asociación de Investigadoras e Investigadores del Uruguay (Investiga uy).



Ministerio
de Educación
y Cultura



19:00 Brindis final

II Jornadas Científicas "Prof. Clemente Estable"

II Jornadas Científicas "Prof. Clemente Estable"

27 de Octubre de 2022

Sala Acuña de Figueroa, Anexo del Palacio Legislativo

9:00-9:30 Apertura "Reflexiones sobre los 95 años del IIBCE", Ing. Agr. Alberto Majó, Encargado de Despacho de la Dirección de Ciencia y Tecnología-MEC. Prorector de Enseñanza Dr. Juan Cristina, integrante Consejo Directivo de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay.

9:30-10:00 Conferencia magistral "Trayectoria del IIBCE en sus 95 años y proyección a los 100 años", Dra. Cecilia Scorza, Presidenta del Consejo Directivo del IIBCE.

10:00-10:45 Conferencia magistral "Alteraciones de la hidrosfera y su impacto en la salud: una mirada desde la ecología microbiana", Dra. Claudia Piccini, Profesora Agregada de Investigación del Departamento de Microbiología del IIBCE.

10:45-11:15 Intervalo para café

11:15-12:15 "¿Trabajas o estudias?: ambas", actividad propuesta por investigadores e investigadoras Nivel I y Nivel II del IIBCE, conjuntamente con la Asociación Uruguaya de Posgraduación y Posgraduandos (AUPP).

12:15-12:45 Conferencia magistral "Microbiota: ¿Indicadora de peligro en la salud de las abejas?" Msc. Loreley Castelli, Investigadora Nivel I, Laboratorio de Microbiología y Salud de las Abejas, Departamento de Microbiología del IIBCE.

12:45-14:00 Pausa para almuerzo

14:00-15:30 "Bisagra o tapón, esa es la cuestión", actividad propuesta por investigadores e investigadoras Profesor Adjunto, Nivel III y Posdoctorados del IIBCE.

15:30-16:15 Conferencia magistral: "La señalización analógica en el compartimiento axonal de las neuronas", Cranefield Award de la Society of General Physiologists. Dr. Federico Trigo, Profesor Agregado de Investigación del Departamento de Neurofisiología Celular y Molecular del IIBCE.



Ministerio
de Educación
y Cultura



16:15-17:45 “Espacio género y ciencia”, actividad propuesta por integrantes de la Comisión de Género IIBCE y Grupo de Género en Ciencia, Innovación y Tecnología (GECYT-DICYT-MEC).

17:45-19:00 “Tendiendo puentes: el rol de la ciencia para el desarrollo”. Panel de intercambio y reflexiones sobre la Ciencia, Tecnología e Innovación entre actores del sistema político e investigadores. Espacio por invitación dedicado a la Asociación de Investigadoras e Investigadores del Uruguay (Investiga uy).

19:00 Brindis final

II Jornadas Científicas “Prof. Clemente Estable”