

XII SIMPOSIO CEA DE BIOINGENIERÍA

Programa



3 de junio de 2021

- 14:00 **Recepción** de asistentes
14:30 **Inauguración** del XII Simposio CEA de Bioingeniería
15:00 **Ponencia invitada:** *Prof. Silvestro Micera (EPFL)*
16:00 **Sesión I** de presentación de contribuciones
16:45 **Pausa**
17:15 **Sesión II** de presentación de contribuciones

4 de junio de 2021

- 09:30 **Recepción** de asistentes
10:00 **Ponencia invitada:** *Prof. Norberto Malpica / Prof. Ángel Torrado-Carvajal*
11:00 **Sesión III** de presentación de contribuciones
11:45 **Pausa**
12:15 **Sesión IV** de presentación de contribuciones
14:00 **Comida**

15:00 **Mesa redonda:** *Transferencia de resultados en Bioingeniería.*
Modera: Prof. Norberto Malpica
16:00 **Sesión V** de presentación de contribuciones
16:45 **Pausa**
17:15 **Sesión VI** de presentación de contribuciones
19:00 **Entrega del premio a la mejor contribución. Clausura**

Fechas importantes:

Celebración: 3-4 de Junio de 2021

Envío y revisión de contribuciones:

- Resúmenes: del 1 de febrero de 2021 al 26 de marzo de 2021
- Comunicación de aceptación: 9 de abril del 2021
- Fecha límite para envío de la contribución completa: 14 de Mayo de 2021
- El simposio contará este año con un **premio a la mejor contribución** dirigida a estudiantes que presenten su trabajo en el simposio. Para ello, deberán acreditar tanto su condición de estudiante como su grado de responsabilidad y contribución al trabajo que presentan. El premio está dotado con un **diploma acreditativo y una cantidad económica**

Inscripciones:

- Modalidad online y presencial: con descuento del 1 de febrero 2021 hasta el 1 de mayo de 2021
- Inscripción sin descuento: 2 al 31 de mayo de 2021

Comité organizador:

Área de Tecnología Electrónica. Departamento de Matemática Aplicada, Ciencia e Ingeniería de Materiales y Tecnología Electrónica. Universidad Rey Juan Carlos

Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. Universidad Rey Juan Carlos

Información e inscripción:

