

Informe 1er reunión anual ND Biofísica AUGM

El día 6 de septiembre de 2022 a las 17h en la Universidad de Campinas se llevó adelante la 1er reunión presencial de 2022 del Núcleo Disciplinario Biofísica. Asistieron a la reunión:

Representantes:

Gabriela Rivas (UNL-Argentina) coordinadora

Daniel Peluffo (UdelaR-Uruguay)

Natalia Wilke (UNC-Argentina)

Eneida De Paula (UNICAMP-Brasil)

Tuane Vieira (IbqM-UFRJ-Brasil)

Invitados:

Pietro Ciancaglini (FFCLRP-USP-Brasil)

Luis González Flecha (UBA-Argentina)

Leandro Barbosa (USP-Brasil)

Jesús Romero (UCU-Venezuela)

Luciana Magalhães (UFMA-Brasil)

Richard Charles Garratt (IFSC-USP-Brasil)

En primer lugar, la coordinadora resumió las acciones llevadas adelante en los últimos años, y comentó sobre lo discutido en reunión de coordinadores de ND de AUGM. Manifestó las nuevas acciones en pos de lograr la designación de representantes en Universidades que no tienen y la renovación en Universidades que tienen representantes que no participan en el ND. Comentó que este problema se repite en todos los ND.

En segundo lugar, se comenzó a discutir sobre las actividades a realizar por el ND en 2023, siendo propuestas las siguientes:

1- Una EVI de modalidad híbrida. Con la parte teórica de forma virtual sincrónica, con frecuencia de una vez por semana y duración larga (2-3 meses), y la parte práctica presencial, de 2-3 días. El lugar donde se lleve adelante la parte práctica podría ser Campinas, previo al congreso de la SBBF que se llevará adelante desde el 19 al 22 de octubre de 2023. Otra opción que se propuso es que la parte práctica se lleve adelante en diferentes laboratorios, con plazas para cada lugar. Cada estudiante debería trasladarse a un laboratorio de una Universidad diferente a la suya.

En relación a la temática, se propuso que sea transversal a todas las áreas de interés en el ND.

Se sumaron a esta propuesta LAFEBES y CEBEM (<https://www.cebem-lat.org/>). Por lo que en la próxima reunión se tratará el tema con los integrantes del núcleo que no pudieron asistir a la reunión.

2- Se propuso editar un libro del ND que contenga información sobre las investigaciones y las técnicas llevadas adelante en cada Universidad miembro. Cada representante debería recopilar la información, utilizando un archivo de texto *template*, completando una carilla por cada grupo de investigación.

3- Se propuso solicitar a la editorial de *Biophysical Reviews* que contemplen un *issue* especial para divulgación del ND Biofísica, en donde se seleccionen trabajos de grupos de Universidades miembro.

Finalmente, se discutió sobre la elección de una nueva coordinación para el 2023. Se decidió aceptar propuestas hasta la próxima reunión, la que se llevará adelante en noviembre en Rosario, Argentina. Además, se decidió hacer una reunión virtual de forma de comentar lo discutido con las personas que trabajan en el grupo y que no pudieron asistir a la reunión presencial.