

## Acta de la reunión CODEP, 15 de julio de 2022

Presentes: Gimena Casaretto, Daiana Martínez, Dan Yáñez, María Andrea Benítez Zotelo, María Luna Couchot (alumnos), Sabrina Ayala, Paola Corrales (graduados), Matilde Rusticucci, Ma. Paula Llano (profesores), Paola Salio (secretaría académica), Claudio Menéndez (dirección)

### INFORME DE DIRECCIÓN

- Se renovaron los representantes del claustro de Alumnos. El CODEP agradece a los miembros salientes (Gimena Casaretto, Daiana Martínez, Melina Martínez) y da la bienvenida a los entrantes (María Andrea Benítez Zotelo, María Luna Couchot, Dan Yáñez).
- Premios 2022 Consagración y Estímulo de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Habiendo considerado los candidatos a los premios Consagración propuestos por el claustro de Profesores (Sergio Dasso y Matilde Rusticucci) y Estímulo propuestos por el claustro de Graduados (Carla Gulizia, Matías Dinápoli y Marisol Osman), se propone postular a:  
Sergio Dasso al premio Consagración en el área de Astronomía,  
Matilde Rusticucci al premio Consagración en el área de Ciencias de la Tierra, y  
Carla Gulizia al premio Estímulo en Ciencias de la Tierra.  
Se aprueba por unanimidad.
- Reunión con Guillermo Durán y Valeria Levi: el decano y la vicedecana electos se reunirán con la comunidad DCAO+CIMA. Se invita a esta reunión que tendrá lugar el 26/7 a las 11 hs en el aula 1208 de 0+inf. Los representantes de cada claustro coleccionarán consultas o comentarios de quienes no puedan asistir.

### INFORME DE SECRETARÍA ACADÉMICA

- Se adjunta la distribución docente y los horarios finales de las materias para el Segundo Cuatrimestre.
- Licencias:  
Sergio Dasso - 29-8-2022 al 16-9-2022 visita de trabajo al Royal Observatory - Solar Physics and Space Weather of the Bruselas Bélgica.  
Se aprueba.
- Se informa que la comisión Ad-hoc aprobó los tres cargos solicitados de Profesor Adjunto con Dedicación Parcial y se hará el llamado en forma interina de los mismos. Las correspondientes áreas son Pronóstico operativo del tiempo, Oceanografía aplicada, y Sinóptica-Dinámica.

### REVISIÓN ASINCRÓNICA DE LA PRESENTE ACTA

Fecha próxima reunión: viernes 19 de agosto, 13 hs