

## Acta de la reunión CODEP, 19 de abril de 2024

Presentes: Agustina Carranza, Juliana Hernández Maiztegui, Rocío Juárez (alumnos), Sergio González, Natalia Tonti (graduados), M. Paula Llano, Juan Ruiz (profesores), Paola Salio, Martín Saraceno (secretaría académica), Claudio Menéndez, Alberto Piola (dirección), Matías Jatuff (alumno atmósfera)

### INFORME DE DIRECCIÓN

- **Programa de formación de recursos humanos en Ciencias de la Atmósfera y Oceanografía.** Se llevó a cabo una reunión con el Sr. Decano en la cual se transmitió la preocupación de los becarios y de toda nuestra comunidad respecto a la interrupción de la financiación de este programa y se analizaron estrategias a seguir. Se remitió al Sr. Decano una reseña del programa de formación de RRHH para ser incluido entre los temas a ser discutidos entre la UBA y la Secretaría de Ciencia y Tecnología.
- **Comisión Curricular de Oceanografía.** Estefanía Fernández presentó su renuncia a la representación por el claustro de Alumnos en la Comisión Curricular de Cs. Oceanográficas. Se agradece la participación en dicha comisión. El claustro de Alumnos propone como reemplazos a Violeta Valdeolmillos y Sofía Muñoz. Se avala.
- Natalia Tonti fue designada con un cargo de autoridad desde marzo 2024 hasta febrero 2026, con retribución equivalente a Secretaria de Facultad con dedicación parcial, en reemplazo de Inés Leyba, con el fin de auxiliar al DCAO en cuestiones relacionadas con actividades de extensión y con tareas puntuales de apoyo a la gestión.
- Marisol Osman, Lluís Fita y Luciano Andrian están organizando la 4ta parTUXza, evento para fomentar y facilitar el uso del sistema operativo Linux. Consistirá en la instalación de Linux en ordenadores propios y en una serie de charlas introductorias a distintos softwares de interés. Fecha y lugar: 3 al 7 de junio, aula 8 del pabellón 2.
- **Comisión Comedor.** El claustro de Alumnos propone a Matías Jatuff para la Comisión Comedor. Se avala. De esta forma, los representantes del DCAO en dicha comisión son Belén Choquehuanca y Matías Jatuff.

### INFORME DE SECRETARÍA ACADÉMICA

- Llamado interino cargos ADHOC 2022 y 2023

AD-HOC 2022 (CD N° 1366/23)

1 Cargo Profesor Adjunto con DE en el Área docencia e investigación de Cs. de la Atmósfera

Se propone el siguiente Jurado: Ma Paula Llano, Juan José Ruiz, Maria Isabel Gassman, Suplentes: Penalba, Garcia Skabar, Competella

1 Cargo Profesor Adjunto DP en el Área de Oceanografía.

Se propone el siguiente Jurado: Laura Ruiz-Etcheverry, Juan Pablo Pisoni, Mariano Tonini, Suplentes: Dragani, Romero, Llano

AD-HOC 2023 (CD 24-435)

Materias en los cargos

<https://docs.google.com/document/d/1-PjDbnSr8CzmY3cQreQzdnIczwKz5JIMiDcuxTAXXJs/edit?usp=sharing>

Un cargo de Prof. Adjunto DE, área docente Cs. de la Atmósfera, área de investigación Micrometeorología

Dos cargos de Prof. Adjunto DP, área docente Oceanografía

Un cargo de Prof. Adjunto DE, área docente Sinóptica-Dinámica, área de investigación Dinámica

Un cargo de Prof. Adjunto DE, área docente e investigación Climatología-Aplicada

Un cargo de Prof. Adjunto DE o DP, área docente Sinóptica-Dinámica, área de investigación Sinóptica - Meteorología Ambiental

- Licencias

Marisol Osman

Aprobada Ad Referendum

Solicita licencia con goce de haberes para participar del Grupo del Proyecto sobre Aplicaciones Subestacionales a Estacionales para la Agricultura y el Medio Ambiente (SAGE) del Programa Mundial de Investigación Meteorológica, que se llevará a cabo en la Universidad de Reading, del 23 al 25 de abril de 2024. Será reemplazada por el Dr Juan Ruiz en la materia.

Maria Laura Betolli

Aprobada Ad Referendum

Solicitar licencia con goce de haberes por el período 12/04/2024 al 21/04/2024 para participar en la EGU General Assembly 2024 del 14 al 19 de Abril en Viena, Austria. Será reemplazada por Dra. Carla Gulizia.

- Llamado a Renovación

Se aprueba los llamados a renovación de los siguientes cargos:

Profesor Asociado Exclusiva - Claudio Menéndez -

Area docente: Climatología y Meteorología Aplicada

Area Investigación: Climatología y Meteorología Aplicada

Materias:

Meteorología General

Estadística para el Sistema Climático 1

Climatología

Radiación

Procesos Termodinámicos en la Atmósfera

Laboratorio de Procesamiento de Información Meteorológica

Cambio Climático

Clima Urbano

Aplicaciones en Climatología

Climatología de Extremos y sus Impactos

Introducción al Cambio Climático

Circulación General

Simulación del Clima

y/o aquellas materias que oportunamente se incorporen al Plan de Estudios o materias que la autoridad departamental dispusiese.

Profesora Adjunto Exclusiva Maria Laura Bettolli

Area docente: Climatología

Area Investigación: Climatología

Materias:

Meteorología General

Estadística para el Sistema Climático 1

Climatología

Radiación

Procesos Termodinámicos en la Atmósfera

Laboratorio de Procesamiento de Información Meteorológica

Estadística para el Sistema Climático 2

Cambio Climático

Clima Urbano

Aplicaciones en Climatología

Climatología de Extremos y sus Impactos

Introducción al Cambio Climático

Climatología Sinóptica

Técnicas Estadísticas para el Estudio del Sistema Climático

Temas Avanzados en Climatología

y/o aquellas materias que oportunamente se incorporen al Plan de Estudios o materias que la autoridad departamental dispusiese.

Profesor Asociado Simple Walter Dragani

Area docente: Oceanografía costera

Area Investigación: -

Materias:

Oceanografía General,

Meteorología y Oceanografía Teórica,

Dinámica del Océano,

Instrumentos y Métodos de Observación Oceanográficos,

Mecánica de los Fluidos,

Circulación General,

Introducción a la Ingeniería de Costas,

Contaminación del Océano y sus Costas,

Dinámica de la Atmósfera y el Océano,

Mareas,

Oceanografía Física,

Olas,

Oceanografía Tropical,

Olas No Lineales,

Oceanografía Aplicada,

Laboratorio de Procesamiento de Información Oceanográfica,

Propagación del sonido en el Mar,

Oceanografía Satelital

y/o aquellas materias que oportunamente se incorporen al Plan de Estudios o materias que la autoridad departamental dispusiese

#### ADHESION A LA MARCHA UNIVERSITARIA

El CODEP aprueba por unanimidad enviar el siguiente mensaje a la comunidad DCAO/CIMA:

El CODEP del Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos convoca por unanimidad a su comunidad a concurrir a la Marcha Federal Universitaria el próximo martes 23 de abril en conjunto con la Comunidad Universitaria del resto del país en defensa de la Ciencia y la Universidad Pública (Res. (CD) N° 440/24).

#### REVISIÓN ASINCRÓNICA DE LA PRESENTE ACTA

Fecha próxima reunión: viernes 17 de mayo, 13 hs