

CONSEJO ASESOR DE CARRERA

LICENCIATURA EN GESTION AMBIENTAL

ACTA N°02/2023

A los 23 días del mes de mayo de 2023, siendo las 09:30 hs., se da inicio a la Sesión Ordinaria N°2/2023 del CONSEJO ASESOR DE LA CARRERA LICENCIATURA EN GESTION AMBIENTAL de manera presencial; presidida por la Mg. Marcela Alejandra ÁLVAREZ, Coordinadora-Vicedecana de la Carrera Licenciatura en Gestión Ambiental. Se encuentran presentes: la Mg. Marina Perla ABRUZZINI, consejera titular por el claustro docente; el Mg. Pablo Daniel PEREIRA, consejero titular por el claustro docente y el consejero estudiantil titular Gabriel Leandro SZTEJNBERG.

Contándose con el quórum necesario, se inicia la Sesión.

1. Lectura del Acta N° 01/2023 del CONSEJO ASESOR DE LA CARRERA LICENCIATURA EN GESTION AMBIENTAL

Se dio lectura al acta de la sesión N° 01/2023.

Los/as Consejeros/as manifestaron por unanimidad su acuerdo.

2. Asuntos dictaminados por las Comisiones de Trabajo: No

3. Asuntos a tratar:

a. Propuesta de evento para el Día Mundial del Ambiente 5 de junio.

La Coordinadora-Vicedecana, Mg. Marcela Alejandra ÁLVAREZ, puso a consideración la propuesta de realizar la Jornada para el Día Mundial del Ambiente, organizando un evento para la comunidad de la Universidad y de la ESPUNM.

-La Jornada se llevará a cabo en la carpa de eventos de la UNM a partir de las 11 hs hasta las 19 hs.



Perla





-La Coordinación de la Licenciatura en Gestión Ambiental desarrollará actividades con el fin de concientizar a la comunidad sobre cuestiones que se están abordando en diferentes proyectos de investigación desde el Programa de Estudios del Ambiente. Las presentaciones que se realizarán durante toda la jornada serán sobre los servicios ecosistémicos de los humedales, el manejo de los residuos, producción hortícola y agroecología y calidad de agua.

Las exposiciones que se brindarán serán: el Arq Gabriel BURGUEÑO desarrollará su presentación bajo el título "Plantas Invasoras del Cono Sur" y compartirá una reciente publicación sobre "Guía de Flora y Fauna del Área Natural Protegida Dique Roggero" de la cual es coautor.

El Arq. Claudio DELBENE disertará sobre Arquitectura Bioclimática y como puede aportar en el diseño y construcción de viviendas o planificación urbana, mejorando el uso de la eficiencia energética, las variables climáticas y el aislamiento o uso de materiales reciclables. La ponencia sobre residuos urbanos estará a cargo de egresados de la carrera de Gestión Ambiental, Lic. Stella SUDOL y Lic. Federico RONDAN, quienes trabajan en un proyecto de investigación dirigido por la Lic. Stella BONAVENTURA en la ESPUNM, plantearon la problemática sobre los residuos y desarrollarán un folleto explicativo sobre la clasificación de residuos, específicamente de los plásticos.

Para la mesa de cierre, se presentará el libro Desarrollo y ambiente: Problemas y debates de la periferia, coordinado por Ignacio SABATELLA y Martín BURGOS., El Dr SABATELLA junto con Alejandro ROBBA, Vicerrector de la UNM; Mg. Marcela ÁLVAREZ, Coordinadora-Vicedecana de la Licenciatura en Gestión Ambiental, y Haroldo MONATAGGU, docente UNM, participarán de la mesa.

**b. Las/os consejeras/os presentes avalaron la propuesta. Programa de Estudios Ambiente: Proyectos PICyDT aprobados para su aval. Se informó sobre los tres nuevos Proyectos PICyDT aprobados y financiados:**

-Caracterización y evaluación de establecimientos hortícolas en el Partido de Mercedes, Provincia de Buenos Aires dirigido por la Dra. Silvana CURIESES.



-Abordajes socioambientales de un tipo de actividad agropecuaria familiar: la pesca artesanal de la provincia de Buenos Aires: el caso del Paraná Inferior dirigido por Mg. Marcela ÁLVAREZ.

-Calidad del agua y gestión ambiental sustentable de la cuenca alta y media del río Reconquista. Dra Victoria GARCIA

Las/os consejeras/os presentes avalaron la propuesta.

**c. Presentación a la convocatoria de la Comisión de Investigaciones Científicas de un proyecto de pesca artesanal fluvial para su financiamiento.**

La Coordinadora -Vicedecana propuso la presentación a la convocatoria en virtud de la línea de investigación iniciada, para lograr consolidar las distintas actividades y con el aval del área de pesca de la Provincia de Buenos Aires.

Las/os consejeras/os presentes avalaron la propuesta.

**4. Comunicaciones y peticiones:**

**a. Adjudicación del Programa de Competitividad de Economías Regionales II (PROCER II).**

A través de Vinculación Tecnológica se presentó este programa con el fin de poder trabajar en un proyecto que incluye la compra de equipamiento menor, insumos y reactivos a fin de brindar servicios (determinación de parámetros químicos y microbiológicos) enfocado a la resolución de problemáticas ambientales del sector productivo. El PROCER II da servicios a Pymes y micro Pymes. El monto solicitado fue de \$6.173.046.

**b. Presentación de dos becas cofinanciadas para la convocatoria UNM CONICET de investigadores doctorados y una investigadora para la convocatoria ingreso CIC-Fortalecimiento-I+D 2022.**

La Coordinadora-Vicedecana informó sobre las dos becas cofinanciadas UNM CONICET, donde se postuló la Dra. Luciana LOTO y la Dra Luz PADULES, ambas profesionales se sumarian a las líneas de investigación sobre problemática socioambiental de la pesca y del río Reconquista.

**c. Obtención de dos "becas de entrenamiento" de la Comisión de Investigaciones Científicas (CIC) de la Provincia de Buenos Aires para los estudiantes, Ávila, Maira Guadalupe y Barcos, Silvana Camila Julieta.**

La Coordinadora-Vicedecana informó la obtención de las dos nuevas becas de entrenamiento, de la Comisión de Investigaciones





Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC PBA). Se tratan de 2 estudiantes de la carrera de LGA, que van a adquirir experiencia en investigación y sus planes de trabajo propuestos se radica en dos de los PICYDT aprobados que dirigen la Dra. CURIESES y la Mg. ALVAREZ.

**d. Convenio Marco de Cooperación Académica con la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.**

Entre la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires y la Universidad de Moreno, firmaron un Convenio Marco de Cooperación Académica que tiene como objetivo general, la promoción del desarrollo integral de su región de pertenencia por medio de la generación y transmisión de conocimientos e innovaciones científico tecnológicas que contribuyan a la elevación cultural y social de la Nación. Se desarrollarán actividades concurrentes de enseñanza, investigación, vinculación y extensión.

**e. Instalación de una central de Monitoreo continuo de la Calidad del Aire Ambiente (Provincia de Buenos Aires-COMIREC-UNM).**

Se iniciaron las gestiones para la instalación, de un dispositivo de monitoreo continuo de Calidad del Aire Ambiente por parte de la Provincia de Buenos Aires-COMIREC-UNM. La estación, que también medirá datos meteorológicos, permitirá obtener datos sobre el área alrededor del Rio Reconquista y contar con información para distintos proyectos de investigación.

**f. Viaje de la estudiante María Fernanda PÉREZ ANTELO por el programa PILA 2023 a la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.**

La Coordinadora-Vicedecana informó que la estudiante María Fernanda PÉREZ ANTELO ganó el Programa PILA 2023 quedando segunda en orden de mérito.

**5. Informes:**

**a) Libro sobre III Jornadas Internacionales y V Nacionales de Ambiente.**

La Coordinadora-Vicedecana informó que salió publicado el Libro sobre III Jornadas Internacionales y V Nacionales de Ambiente organizada por la UNM y la UNAHUR y ya se puede acceder a través de la web de la UNM en el sitio de LGA



b) Convenio de ejecución del Equipar Ciencia II, etapa de compra de equipo.

Se están realizando las gestiones correspondientes para la compra de un equipo automático de análisis de carbono de última generación; por U\$S 70.000 que permitirá ser utilizado en las investigaciones y proyectos de vinculación

c) Nuevos convenios de colaboración para la realización de las Practicas Pre Profesionales.

La Mg. Marina Perla ABRUZZINI, consejera titular por el claustro docente y responsable del Taller de Práctica Pre-profesional, informó que se están gestionando la firma de Práctica Pre-profesional con las firmas IMSA SA, LATINLED SRL y HIELOS CHACABUCO SA.

d) Participación en las Evaluaciones de las Becas EVC

Distintos profesores participaron de las Evaluaciones de las Becas EVC según la temática tratada.

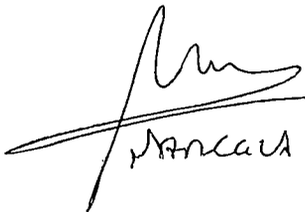
e) Las Becas EVC CIN edición 2023 fueron otorgadas a cinco estudiantes de la carrera LGA

La Coordinadora -Vicedecana informó que fueron otorgadas Becas EVC CIN a 5 estudiantes de Licenciatura en Gestión Ambiental, entro de las 24 Becas que se entregaron a alumnos de la UNM.

Habiéndose desarrollado todos los puntos del Acta, y siendo las 10:30 del día 23 de mayo de 2023, se da por finalizada la Sesión Ordinaria N° 02/2023 del Consejo Asesor de Carrera de la Licenciatura en Gestión Ambiental de la Universidad Nacional de Moreno.



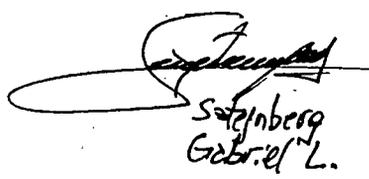
Poncia, Pablo Danusso



MARCO A. ALVAREZ



Marina P. Abruzzini



Szejnberg  
Gabriel L.

