ACTA COMITÉ DE CARRERA Nº 97

En la ciudad de Comodoro Rivadavia, a los 17 días del mes de abril del año 2023, se reúne el Comité de Carrera del Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas en forma virtual. Participan del mismo: Dr. Damián Gaspar Gil como representante del Departamento de Biología y Ambiente, la Dra. Luciana González Paleo representante por la Sede Puerto Madryn, la Dra. Yanina Assef por la Sede Esquel, la Dra. Cynthia Cristina González representante de la Sede Trelew. -

La misma se efectúa a los fines de proceder a tratar temas que requieren resolución de acuerdo a lo actuado en las respectivas reuniones de Comité Asesor Zonal (CAZ) desarrolladas en cada una de las Sedes de acuerdo al cronograma pre-establecido para tratamientos de temas que hacen al Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas.-

SEDE PUERTO MADRYN

ANDORO, DÉBORA LIHUEN (DNI 37.148.949)

Solicita prórroga para presentar el manuscrito correspondiente a su seminario para acceder al título de Licenciatura en Ciencias Biológicas, titulado: "Las aves como indicadores biológicos de contaminación ambiental: aislamiento de *Enterococcus* spp. resistentes a metales pesados" bajo la dirección de la Dra. Marisol Vallejo, aprobado por Acta CC N° 88.-

Se aprueba y se otorga una prórroga de seis meses. -

BIASOTTI, AGUSTIN (DNI 38.669.286)

Solicita prórroga para entregar el manuscrito correspondiente a su seminario para acceder al título de Licenciado en Ciencias Biológicas titulado: "Respuesta comportamental del mero (*Acanthistius patachonicus*) al buceo deportivo en el Golfo Nuevo." bajo la dirección del Dr. Javier Ciancio y la co-dirección del Dr. Carlos Werner

Hackradt, en el contexto del plan de ciclo superior aprobado en Acta Comité de Carrera Nº 83.-

Se aprueba y se otorga una prórroga de seis meses. -

D'ANGELO, ARIADNA SOFÍA (DNI 38.579.465)

Presenta el informe correspondiente al Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio Titulado: "Lectura de escamas de Salmon Chinook" bajo la dirección del Dr. Javier Ciancio y Co–Dirigido por la Dra. Cecilia Yanina Di Prienzio, incluido en ACTA CC N° 90.

Se aprueba.-

Solicita prórroga para la presentación del manuscrito correspondiente al seminario para acceder al título de Licenciada en Ciencias Biológicas titulado: "Comparación del crecimiento en agua dulce y ecotipo de poblaciones del salmón Chinook introducido en Patagonia" bajo la dirección del Dr. Javier Ciancio y codirigido por la Dra. Cecilia Di Prinzio", aprobado en Acta CC N° 91 complementaria 1.-

Se aprueba y se otorga una prórroga de seis meses. -

GEREZ, NATACHA ANABELA (DNI 37.676.558)

Presenta para su evaluación el informe correspondiente al Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Técnicas para el análisis del comportamiento de buceo en aves marinas." (150 h, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección de la Dra. Gabriela Silvina Blanco y la codirección de la Dra. Agustina Marta Gómez Laich, incluido al plan del Ciclo Superior en ACTA CC N° 83.

Se aprueba.-

Presenta para su evaluación el informe correspondiente al Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Estudio de la biología reproductiva del Pingüino de

Magallanes" (150 h, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección de la Dra. Gabriela Silvina Blanco, incluido al plan del Ciclo superior en Acta CC N° 84.

Se aprueba.-

MARTÍNEZ VALERIA SOLEDAD (DNI 33.590.837)

Solicita la reestructuración del Plan del Ciclo superior aprobado por Acta CC N° 89 que a continuación se detalla: 1) reemplazar la A.E "Ecología de Comunidades" (C:6; I:2; A:2, T:10) propuesta para el segundo cuatrimestre del 2022, por la A.E. "Sistema Climático" (C:6; I:2; A:2, T:10) a dictarse el primer cuatrimestre del 2023.

Se aprueba.-

SEDE ESQUEL

RUBILAR, DARÍO RAMIRO (DNI 33.529.444)

Solicita prórroga para la presentación del manuscrito correspondiente a su Seminario de Licenciatura "Deriva de insectos acuáticos asociada a dieta de truchas en ambientes lóticos en el noroeste del Chubut", bajo la dirección de la Dra. Danielle Anjos Dos Santos y co-dirección de la Dra Cecilia Y. Di Prinzio. Aprobado en el acta CC N°94, en el marco del plan de estudios aprobado en el acta CC N°74.

Se aprueba y se otorga una prórroga de seis meses. -

SEDE TRELEW

ARROYO, CLAUDIO DANIEL (DNI 28.054.739)

Presenta solitud de prórroga para la defensa de su Seminario final para optar por el título de Lic. en Cs. Biológicas, titulado "Caracterización de los descartes pesqueros y de los ensambles de aves marinas asociados a las flotas costeras de arrastre en el norte de

Chubut" Dirigido por el Dr. Cristian Marinao (CUIL 20-29.416.782-0) y Co-dirigido por el Dr. Pablo Yorio (CUIL 20-13512467-3) y aprobado por Acta 92 del Comité de Carrera.

Se aprueba y se otorga una prórroga de seis meses. -

PEREZ ASTUTI, GUILLERMO (DNI 28.682.176)

Presenta propuesta de cambio de su Seminario final para optar por el título de Lic. en Cs. Biológicas, aprobado en el año 2015 por Acta 74 del Comité de Carrera, titulado "Diagnóstico de la funcionalidad de suelos áridos y semiáridos bajo distintas condiciones de pastoreo por ganado doméstico y fauna silvestre", dirigido por la Lic. Virginia Massara Paletto y codirigido por el Dr. Mario Rostagno, por la nueva propuesta de Seminario, titulado "Diagnóstico de la capacidad de recuperación pasiva de la cobertura vegetal, y otros parámetros en ecología vegetal, en zonas afectadas por incendios en la estepa arbustiva del Monte Austral Chubutense", dirigido por la Dra. Cynthia Cristina González (CUIL 27-24449584-8) y codirigido por la Mag. Erica Noemí Colombani (CUIL 27-26134555-8).

Se aprueba.-

Se solicita al Jefe de Departamento gestione las siguientes propuestas:

- Dar de baja a la Lic. Virginia Massara Paletto como Directora y al Dr. Mario Rostagno como Co-Director del Seminario original titulado "Diagnóstico de la funcionalidad de suelos áridos y semiáridos bajo distintas condiciones de pastoreo por ganado doméstico y fauna silvestre"; así como a los jurados designados por Acta 74 del Comité de Carrera: Lic. Nelson Bovcon, Dra. Cynthia González e Ing. Agr. Nicolás Ciano (titulares) e Ing. Agr. Viviana Nakamatsu (suplente).
- Designar a la Dra. Cynthia Cristina González (CUIL 27-24449584-8) como Directora y a la Mag. Erica Noemí Colombani (CUIL 27-26134555-8) como Co-directora del Seminario titulado "Diagnóstico de la capacidad de recuperación pasiva de la cobertura vegetal, y otros parámetros en ecología vegetal, en zonas afectadas por incendios en la estepa arbustiva del Monte Austral Chubutense".

- <u>Designar</u> como jurados titulares del Seminario titulado "Diagnóstico de la capacidad de recuperación pasiva de la cobertura vegetal, y otros parámetros en ecología vegetal, en zonas afectadas por incendios en la estepa arbustiva del Monte Austral Chubutense" al Dr. Nelson Darío Bovcon (CUIL 20-25138737-1), al Ing. Agr. Nicolás Ciano (CUIL 20-18450053–2) y a la Dra. Magdalena Llorens (CUIL 27-23235101-8); y como jurado suplente a la Lic. María Gabriela Ayestarán (CUIL 27-18065148-4).

Sin más temas por tratar, se da por finalizada la presente reunión con el aval de los responsables de Comité de Carrera y refrendan con sus firmas el Dr. Damián Gaspar Gil como representante del Departamento de Biología y Ambiente y la Jefa de Departamento, Prof. Elizabeth Barrientos.