

ACTA COMITÉ DE CARRERA N° 82 – Complementaria 1

-----En la ciudad de Comodoro Rivadavia, a los 13 días del mes de abril del año 2018, se reúne el Comité de Carrera del Ciclo Superior de la Lic. en Ciencias Biológicas en forma virtual. Participan del mismo: Dr. Damián G. Gil como representante del Departamento de Biología y Ambiente, el Dr. Pablo Pessacq representante de la Sede Esquel, la Dra. Luciana González Paleo representante por la Sede Puerto Madryn y el Ocean. Guillermo Caille representante por 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 las Sedes de Comodoro Rivadavia y Trelew de acuerdo al cronograma pre-establecido para tratamientos de temas que hacen al Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas.---

SEDE TRELEW

AGUIAR, BRENDA MARIEL (DNI 35.887.528)

Solicita modificación de su Plan de CS, aprobado por Acta CC N° 80, que consiste en el reemplazo de la AE: “Introducción a la Paleoantropología” (Sede Puerto Madryn, 60 horas, C:3, I:1, A:2; T:6) por “Sistema Climático” (Sede Puerto Madryn, 100 horas; C:6, I:2, A:2; T:10); y el reemplazo de la AE “Introducción a la Bioantropología” (Sede Puerto Madryn, 100 horas; C:5, I:2, A:3; T:10) por “Suelos y Geomorfología” (Sede Puerto Madryn, 100 horas; C:6, I:2, A:2; T:10).-

Se aprueba

JACOBI, KEVIN (DNI 36.650.839)

Presenta para su inclusión en su Plan de CS, aprobado por Acta CC N° 79, el Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio (TCTy/oL) I, titulado: “Muestreo de desembarques de condriktios (tiburones, rayas y pez gallo) capturados incidentalmente en las flotas pesqueras de la Provincia de Chubut” (Sede Trelew, 150 horas, C:0, I:0, A:10; T:10); siendo su Director el Dr. Nelson Bovcon y su Codirector el Lic. Julián Ruibal Núñez. -

Se aprueba

Se solicita tramitar ante el Departamento Biología y Ambiente:

-Designar al Dr. Nelson Bovcon como Director, y al Lic. Julián Ruibal Núñez como Codirector, del TCTy/oL I “Muestreo de desembarques de condriktios (tiburones, rayas y pez gallo) capturados incidentalmente en las flotas pesqueras de la Provincia de Chubut”. -

SALAS, JENIFER (DNI 37.909.684)

Presenta su propuesta de Seminario, en el marco de su Plan de CS aprobado por Acta CC N° 76, titulado “Crecimiento de la vegetación y su relación con la variabilidad climática y las imágenes MODIS, en la provincia de Chubut, Patagonia Argentina”; dirigido por la Ing. Érica Colombani y codirigido por la Dra. Cynthia González.

Se aprueba

Se solicita tramitar ante el Departamento Biología y Ambiente:

-Designar a la Ing. Érica Colombani como Directora; y a la Dra. Cynthia González como Codirectora del Seminario “Crecimiento de la vegetación y su relación con la variabilidad climática y las imágenes MODIS, en la Provincia de Chubut, Patagonia Argentina”.

-Designar como Jurados Titulares a la Dra. Magdalena Llorens, a la Lic. Erica Llanos y a la Mag. Pía Aloisi; y como Jurados Suplentes a la Mgr. Virginia Massara y a la Lic. Gabriela Ayestarán, para actuar en la defensa del Seminario “Crecimiento de la vegetación y su relación con la variabilidad climática y las imágenes MODIS, en la provincia de Chubut, Patagonia Argentina”. -

FURCI SOULIER, MARINA (DNI 35.381.923)

Presenta para su inclusión en su Plan de CS aprobado por Acta CC N° 76, el Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio (TCTy/oL) II, titulado “Detección molecular de virus en muestras ambientales” (Sede Trelew, 150 horas, C:0, I:0, A:10; T:10), dirigido por la Dra. Julieta Marina Manrique; y codirigido por el Dr. Leandro Jones, y a realizarse en el Laboratorio de Virología y Genética Molecular de la FCNyCS.

Se aprueba

Se solicita tramitar ante el Departamento Biología y Ambiente:

-Designar a la Dra. Julieta Marina Manrique como Directora; y al Dr. Leandro Jones como Codirector del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio (TCTy/oL) II, titulado “Detección molecular de virus en muestras ambientales”. -

GIL, MARIANELA (DNI 37.067.589)

Presenta para su aprobación su Plan de Ciclo Superior de la Lic. En Cs. Biológicas, siendo su Profesor Asesor la Dra. Julieta Marina Manrique; y su Profesor Co-asesor el Dr. Leandro Jones.

Se aprueba

Se solicita tramitar ante el Departamento Biología y Ambiente:

- Designar a la Dra. Julieta Marina Manrique como Profesor Asesor y al Dr. Leandro Jones como Profesor Co-asesor del Plan de CS de la alumna Marianela Gil. –

SEDE COMODORO RIVADAVIA

HERRERA, Analía Leonor (DNI 33.467.191)

La alumna presenta pedido de prórroga para la presentación del trabajo de Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: “Modelización de la revegetación natural en locaciones petroleras abandonadas del Distrito del Golfo San Jorge (Chubut)”, bajo la dirección de la Dra. Bárbara Lisa Rueter y co-dirigido por el Dr. Gabriel Rubén Soto. La propuesta de Seminario fue aprobada en Acta de CC N° 71.

Se aprueba

JONES, Bárbara Anabel (DNI 35.171.742)

La alumna presenta informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I titulado “Análisis de contenido estomacal de *Patagonotothem cornucola*”, bajo la dirección del Lic. Mauro Sebastián Marcinkevicius. La propuesta fue aprobada en Acta CC N° 68.

Se aprueba

La alumna presenta informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II titulado “Métodos de estudio de la reproducción en Decápodos”, bajo la dirección del Dr. Martín Varisco y la Lic. Julia Colombo. La propuesta fue aprobada en Acta CC N° 76.

Se aprueba

La alumna presenta su propuesta de seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas en el marco de su Plan de CS aprobado por Acta CC N° 68 titulado: “Estudio del nicho trófico de peces intermareales del Golfo San Jorge”, bajo la dirección del Lic. Mauro Sebastián Marcinkevicius.

Se aprueba

Se solicita tramitar ante el Departamento Biología y Ambiente:

-Designar al Lic. Mauro Sebastián Marcinkevicius como director del Seminario “Estudio del nicho trófico de peces intermareales del Golfo San Jorge”.

-Designar como jurados titulares, al Dr. Martín Varisco, Dr. Rubén Martínez y Dr. Damián Gaspar Gil; y como jurados suplentes a la Lic. Marina Riera y Lic. Paula Stoyanoff, para actuar en la defensa del Seminario titulado “Estudio del nicho trófico de peces intermareales del Golfo San Jorge”.

MALVÉ, Mariano Ezequiel (DNI 34.839.178)

El alumno presenta informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I titulado “Cuantificación de Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAPs) presentes en el material particulado de la ciudad de Córdoba”, bajo la dirección de la Dra. María Luisa Pignata. La propuesta fue aprobada en Acta CC N° 80.

Se aprueba

La alumna presenta informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II titulado “Análisis espacial de las acumulaciones de valvas en playas de la Patagonia”, bajo la dirección de la Dra. Sandra Gordillo. La propuesta fue aprobada en Acta CC N° 80.

Se aprueba

El alumno solicita reestructurar su plan de estudios del Ciclo Superior, aprobado en Acta de CC N° 80. Se propone incorporar la AE Microbiología Ambiental (C:3, I:5, A:2, total:10) en reemplazo de la AE Biología Ambiental (C:6, I:2, A:2, total:10).

Se aprueba

PARRA, Gisela Alejandra (DNI 37.151.466)

Se solicita rectificar el Acta CC N° 79 referido al título del TCTy/oL I: donde dice “Fenología de *Sarcocornia* en cultivo experimental” debe decir, “Fenología de dos especies de *Sarcocornia* en cultivo experimental”.

Se aprueba

La alumna presenta informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I titulado “Fenología de dos especies de *Sarcocornia* en cultivo experimental”, bajo la dirección de la Dra. María Elena Arce. La propuesta fue aprobada en Acta CC N° 79.

Se aprueba

RICCI, Mauro (DNI 35.889.278)

El alumno presenta pedido de prórroga para la presentación del trabajo de Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: “Composición botánica de la dieta de cauquenes (*Choëphaga spp.*) en las distintas etapas de su ciclo anual en el valle de Sarmiento, Chubut”, bajo la dirección de la Dra. Mabel Sandra Feijóo. La propuesta de Seminario fue aprobada en Acta de CC N° 79.

Se aprueba

SVOBODA, Johanna (DNI 30.936.554)

La alumna presenta informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I titulado “Análisis e interpretación de cortes histológicos para el estudio de la reproducción de *Arbacia dufresnii*”, bajo la dirección de la Dr. Damián Gaspar Gil. La propuesta fue aprobada en Acta CC N° 67.

Se aprueba

La alumna presenta informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II titulado “Técnicas de muestreo y laboratorio aplicadas del estudio de la almeja *Darina solenoides* del Golfo San Jorge”, bajo la dirección de la Lic. Paula Stoyanoff y la Lic. María Eugenia López. La propuesta fue aprobada en Acta CC N° 75.

Se aprueba

La alumna presenta pedido de prórroga para la presentación del trabajo de Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: “Abundancia y distribución vertical de la almeja *Darina solenoides* y su relación con el uso recreacional de playas arenosas”, bajo la dirección de la Lic. Paula Stoyanoff y co-dirigido por el Dr. Damián Gaspar Gil. La propuesta de Seminario fue aprobada en Acta de CC N° 76.

Se aprueba

VELÁSQUEZ, Nadia Cecilia (33.769.552)

La alumna solicita cambio de Profesor Asesor correspondiente a su Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas. Se propone dejar sin efecto a partir de la fecha de la presente Acta, la designación del Lic. Mauro Marcinkevicius como Prof. Asesor (Resuelto en ACTA CC N° 67). El pedido cuenta con la conformidad del docente en cuestión.

Se aprueba

La alumna propone como nueva Profesora Asesora para su plan de estudios del Ciclo Superior a la Licenciada Mariana Buzzi, a partir de la fecha de la presente Acta. Se incluye nota de aceptación.

Se aprueba

Se solicita dejar sin efecto la designación del Lic. Mauro Marcinkevicius como jurado titular para la defensa del Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: “Biología reproductiva de *Ophiactis asperula* (Ophiuroidea: Echinodermata)” bajo la dirección del Dr. Damián Gaspar Gil, propuesta aprobada en Acta de CC N° 75.

Se aprueba

Se solicita tramitar ante el Departamento Biología y Ambiente:

- Dar de baja la designación del Lic. Mauro Marcinkevicius como Profesor Asesor de la alumna Nadia Cecilia Velásquez y como jurado titular para la defensa del Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: “Biología reproductiva de *Ophiactis asperula* (Ophiuroidea: Echinodermata)”
- Designar a la Lic. Mariana Buzzi como jurado titular (Prof. Asesora) en la defensa del Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: “Biología reproductiva de *Ophiactis asperula* (Ophiuroidea: Echinodermata) en Patagonia central”.

Sin más temas por tratar, se da por finalizada la presente reunión con el aval de los responsables de CC de Trelew, Esquel y Madryn; y refrendan con sus firmas el Dr. Damián G. Gil y la Jefa de Departamento Mag. Hilda Zalazar para elevar acta a la Facultad. —