ACTA COMITÉ DE CARRERA Nº 87

del año 2019, 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. Cecilia Brand 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 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 TRELEW

GENTILI, MARIA ANTONELLA (DNI 33.247.660)

Solicita cambio en su Plan de Ciclo Superior de la Lic. en Cs. Biológicas, aprobado por Acta N° 85 del Comité de Carrera, que consiste en el reemplazo de la AE "Diversidad de Plantas" (100 horas; C: 5, I: 2, A: 3, Totales: 10; Sede Trelew) por la AE "Biotecnología bacteriana" (100 horas; C: 5, I: 1, A: 4, Totales: 10; Sede Trelew).-

Se aprueba .-

SEDE PUERTO MADRYN

ANDORO, DÉBORA LIHUEN (DNI 37.148.949)

Presenta el informe del Terreno y/o Laboratorio titulado: "Bacterias lácticas del medio marino patagónico productoras de metabolitos antimicrobianos" (150 h, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección de la Dra. Marisol Vallejo, incluido en Acta CC N° 82.

Se aprueba .-

RODRIGUEZ, ANDREA (DNI 25.911.220)

Solicita una prórroga para la presentación del manuscrito correspondiente al Seminario para acceder al título de Licenciada en Ciencias Biológicas, titulado: "Alimentación, edad y crecimiento de trucha arco iris (*Onchorhynchus mykiss*) en simpatría con la trucha de arroyo (*Salvelinus fontinalis*) en el río de Tecka, Chubut", dirigido por el Dr. Miguel Pascual y codirigido por el Dr. Diego Añón Suárez, aprobada en Acta CC N° 32.

Se aprueba, se otorga una prórroga de 6 meses.-

ROMANUT, ORNELLA (DNI 35.888.954)

Solicita prórroga para la presentación del manuscrito correspondiente a su seminario para acceder al título de Licenciada en Ciencias Biológicas, titulado: "Respuesta de los ensambles de poliquetos y crustáceos de fondo blando ante el agregado de petróleo crudo a los sedimentos (Caleta Sara, Patagonia Argentina)", bajo la dirección de la Dra. Agustina Ferrando y la codirección de la Lic. Marta Commendatore, aprobado en Acta CC N° 83.-

Se aprueba, se otorga una prórroga de 6 meses.-

La alumna solicita, además, rectificar en el ACTA CC N° 80 el título del informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio, de acuerdo a lo aprobado inicialmente en Acta CC N° 77: Donde dice: "Respuesta de las comunidades macrobentónicas bajo distintas concentraciones de petróleo crudo en experiencias exsitu", (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), debería decir: "Respuesta de las comunidades macrobentónicas ante el agregado de distintas concentraciones de petróleo crudo en la matriz sedimentaria en experiencias ex-situ", (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10).

Se aprueba.-

SEDE ESQUEL

ACUÑA, LUCIANA Estefanía (DNI: 39.203.914)

La alumna presenta propuesta de Seminario de Licenciatura titulado: "Relevamiento y caracterización de Poblaciones de *Salix humboldtiana* en un sector de la cuenca media del río Chubut", dirigido por la Dra. Ivonne Orellana y co-dirigido por el Dr. Oscar Martínez y el Lic. Sergio Vincon. En el marco del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 82.

Analizada la propuesta, se aprueba.-

Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar como director del Seminario de Licenciatura titulado "Relevamiento y caracterización de Poblaciones de *Salix humboldtiana* en un sector de la cuenca media del río Chubut", a la Dra. Ivonne Orellana (CUIL: 27-18833940-4) y como co-directores al Dr. Oscar A. Martínez (CUIL: 20-12939505-3) y al Lic. Sergio Vincon (CUIL: 20-22377345-2).
- Designar a los siguientes jurados para la defensa del seminario titulado "Relevamiento y caracterización de Poblaciones de *Salix humboldtiana* en un sector de la cuenca media del río Chubut": TITULARES: Lic. Gabriela Papazian (CUIL: 27-22796620-9); Dr. Nicolás Nagahama (CUIL: 20-29609394-8); Dra. Adriana M. Kutschker (CUIL: 27-16049852-3). SUPLENTE: Dra. Ludmila La Manna (CUIL: 27-24053139-4).-

ALMONACID, Yesica Paola (DNI: 32.720.402)

La alumna presenta informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N° 2: "Mamíferos fósiles del Mioceno medio en el noroeste del Chubut" aprobado por Acta CC N°79 (Sede Esquel; 150 horas, A: 10; T: 10), dirigido por el Dr. Laureano Raúl González Ruiz.

Se aprueba .-

IBAÑEZ, NANCY (DNI: 32.334.295)

La alumna presenta propuesta de Seminario de Licenciatura titulado: "Actividad antioxidante, fenoles totales y aceites esenciales en hojas de pañiles (*Buddleja* spp.) de dos poblaciones naturales y una cultivada", bajo la dirección de la Dra. Silvia B. González y la co-dirección de la Lic. Jimena J. Guajardo. En el marco del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 62.

Se aprueba.-

Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar como directora del Seminario de Licenciatura titulado "Actividad antioxidante, fenoles totales y aceites esenciales en hojas de pañiles (*Buddleja spp.*) de dos poblaciones naturales y una cultivada", a la Dra. Silvia B. González (CUIL: 27-14502713-1) y como co-directora a la Lic. Jimena J. Guajardo (CUIL: 27-36652130-0).
- Designar a los siguientes jurados para la defensa del seminario titulado "Actividad antioxidante, fenoles totales y aceites esenciales en hojas de pañiles (*Buddleja* spp.) de dos poblaciones naturales y una cultivada": TITULARES: Dra. Yanina A. Assef (CUIL: 27-23401824-3); Dra. María Laura Vélez (CUIL: 27-23514814-0); Dra. Adriana M. Kutschker (CUIL: 27-16049852-3). SUPLENTE: Lic. Mariel Boquet (CUIL: 27-17704399-6).-

LÓPEZ, ALDANA (DNI: 37.746.401)

La alumna presenta la propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N°2: "Técnicas de picking aplicadas a la recuperación de pequeños vertebrados fósiles", dirigido por el Dr. Laureano Raúl González Ruiz (primer cuatrimestre 2020, Sede Esquel, 150 horas, A: 10; T: 10). En el marco del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 82.

Analizada la propuesta presentada, se aprueba.-

Alug

Asimismo, se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar como director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N°2 titulado: "Técnicas de picking aplicadas a la recuperación de pequeños vertebrados fósiles" al Dr. Laureano Raúl González Ruiz (CUIL: 20-28062910-4).

3

NOLI, PEDRO AGUSTÍN (DNI: 35.947.119)

Solicita prórroga para la presentación del seminario para acceder al título de Licenciatura en Ciencias Biológicas, titulado "Cambios en el suelo y en la tasa de erosión potencial asociados a la implantación de *Pinus ponderosa*" bajo la dirección de la Dra. Ludmila La Manna y la co-dirección de la Ing. Ftal. Manuela Tarabini. El mismo fue aprobado en el acta CC N° 84, en el contexto del plan de estudios aprobado por Acta CC N°77. El pedido se fundamenta en la necesidad de contar con más tiempo para rendir exámenes finales y completar la redacción.

Se aprueba, se otorga una prórroga de seis meses.

PLANDOLIT, TOMAS (DNI: 33.635.582)

El alumno presenta propuesta de Seminario de Licenciatura: "Dinámica en un dormidero de cóndor andino (*Vultur gryphus*) en relación a la percepción de pobladores en el noroeste de la provincia del Chubut, República Argentina", dirigido por el Dr. Fernando Ballejo y co-dirigido por el Dr. Gabriel Martin. En el marco del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 74.

Analizada la propuesta, se aprueba.-

Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar como director del Seminario de Licenciatura titulado "Dinámica en un dormidero de cóndor andino (*Vultur gryphus*) en relación a la percepción de pobladores en el noroeste de la provincia del Chubut, República Argentina", al Dr. Fernando Ballejo (CUIL: 20-27951934-6) y como co-director al Dr. Gabriel Martin (CUIL: 20-23127307-8).
- Designar a los siguientes jurados para la defensa del seminario titulado "Dinámica en un dormidero de cóndor andino (*Vultur gryphus*) en relación a la percepción de pobladores en el noroeste de la provincia del Chubut, República Argentina": TITULARES: Dr. Ricardo Casaux (CUIL: 20-12766920-2); Dr. Víctor Rodolfo Cueto (CUIL: 20-1658060-4); Dra. Adriana M. Kutschker (CUIL: 27-16049852-3). SUPLENTE: Dr. Daniel Szulkin Dolhatz (CUIL: 20-18747466-4).-

SEDE LUCENA, BRENDA (DNI: 37.762.384)

La alumna solicita prórroga para la presentación del seminario para acceder al título de Licenciatura en Ciencias Biológicas, titulado "Estudio ecológico de humedales alpinos y subalpinos del Cordón Esquel, noroeste del Chubut (Argentina)" bajo la dirección del Dr. Luis B. Epele y la co-dirección de la Dra. Marta Grech, aprobado en el Acta CC N° 83 y en el contexto del plan de estudios aprobado por Acta CC N°76. El pedido se fundamenta en la necesidad de contar con más tiempo para rendir exámenes finales, solicita una prórroga de seis meses.

Se aprueba, se otorga una prórroga de seis meses.

Aluj

SEDE COMODORO RIVADAVIA

PALMERI, Marcela Ailen (DNI 37.149.976)

La alumna presenta para su aprobación los informes correspondientes a los Trabajos de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I y II. El Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I denominado "Técnicas utilizadas en Ecofisiología vegetal: su aplicación en estudios a campo" (150 h; C:0; I:0; A:10; T:10) realizado bajo la dirección de la Dra. Sandra J. Bucci y el trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II denominado "Aspectos de la ecología poblacional, utilización de hábitat y conservación de los cauquenes en el valle de Sarmiento" (150 h; C:0; I:0; A:10; T:10) realizado bajo la dirección de la Dra. Sandra M. Feijóo, se incluyen en el marco del Plan de Ciclo Superior aprobado en Acta CC N° 73.

Vista la documentación, se aprueba.

fluet

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 Prof. Adriana Maure para elevar acta a la Facultad.

Dr. D. G. GiL.