### **ACTA COMITÉ DE CARRERA N° 85**

### **SEDE PUERTO MADRYN**

## ALARCÓN SAAVEDRA, ARIANA BELEN (DNI 39.355.442)

Presenta para su evaluación el informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Distribución y biodiversidad de equinodermos recolectados en las campañas científicas Pampa Azul - Golfo San Jorge 2016 y 2017" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10) bajo la dirección del Dr. Martín Brogger, aprobado por Acta CC N° 83.

Se aprueba.-

## **BIASOTTI, AGUSTÍN (DNI 38.669.286)**

Solicita la reestructuración del plan de Ciclo Superior aprobado por Acta CC N° 83, que a continuación se detalla: 1) Cambiar la fecha de realización de la A.E. "Cultivo de Organismos Acuáticos" (C:4, I: 3; A: 3; T: 10) a realizarse en el primer cuatrimestre del 2020, al segundo cuatrimestre de 2019, debido a que la misma fue reprogramada por el docente; 2) dar de baja la A.E. "Ecología y Conservación de Aves Marinas" (C: 6; I: 2; A: 2; T: 10), dado que cumple con los requisitos del reglamento sin la realización de la misma.

### Se aprueba.-

Presenta, además, la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Oceanografía Biológica. Mecanismos Costeros de Transporte de Zooplancton" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección del Dr. Juan Pablo Pisoni, en el contexto del plan de estudio aprobado por Acta CC N° 83.

## Se aprueba.-

## Se solicita al Dpto. de Biología y Ambiente:

- Designar al Dr. Juan Pablo Pisoni (CUIL 20-26.985.343-4) como director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado "Oceanografía Biológica. Mecanismos Costeros de Transporte de Zooplancton" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10).-

## **BONNAT, ALDANA AYELÉN (DNI 39.329.253-4)**

Presenta su Propuesta Curricular de Ciclo Superior proponiendo como Profesora Asesora a la Dra. Marisol Vallejo. Los Trabajos de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio permanecen sin especificar.

Analizada la propuesta, se aprueba.-

## Se solicita al Dpto. de Biología y Ambiente:

- Designar a la Dra. Marisol Vallejo (CUIL 27-23.628.861-2) como Profesor Asesor.

## **COLAZO, ANA LAURA (DNI 37.574.765)**

Presenta la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Estudios de comunidades bentónicas de playas del golfo San Jorge" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección de la Lic. Joana Miriam Susana Castillo y la codirección del Dr. Luis Oscar Bala, en el contexto del plan de estudio aprobado por Acta CC N° 79. Así mismo modifica la fecha de realización del mismo al primer cuatrimestre del 2019.

## Se aprueba.-

Presenta para su evaluación en informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado, "Técnica y método para el procesamiento de lavados estomacales en *Spheniscus magellanicus*." (150 h, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), dirigido por el Dr. Pablo Martín Yorio y codirigido por la Lic. Joanna Miriam Susana Castillo, incluido en el Acta CC N° 82.

### Se aprueba.-

Presenta su propuesta de seminario para acceder al título de Licenciatura en Ciencias Biológicas, titulado "Oferta trófica y dieta del ostrero austral (*Haematopus leucopodus*) en playa Ezquerra, norte del Golfo San Jorge, Chubut" bajo la Dirección de la Dra. Luciana Raquel Musmeci y codirigido por la Lic. Joanna Miriam Susana Castillo, en el contexto del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 79.

### Se aprueba.-

## Se solicita al Dpto. de Biología y Ambiente:

- Designar a la Lic. Joana Miriam Susana Castillo (CUIL 27-33.239.313-3) como directora y al Dr. Luis Oscar Bala (CUIL 20-12.253.960-2) como codirector del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado "Estudios de comunidades bentónicas de playas del golfo San Jorge" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10).-
- Designar a la Dra. Luciana Raquel Musmeci (DNI 27-26.703.650-6) como Directora y a la Lic. Joanna Miriam Susana Castillo como codirectora (CUIL 27-33.239.313-3) del trabajo de Seminario titulado: "Oferta trófica y dieta del ostrero austral (*Haematopus leucopodus*) en playa Ezquerra, norte del Golfo San Jorge, Chubut".-
- Designar a los siguientes jurados para la defensa del seminario titulado "Oferta trófica y dieta del ostrero austral (*Haematopus leucopodus*) en playa Ezquerra, norte del Golfo San Jorge, Chubut": **TITULARES:** Dr. Augusto Abril Crespi (CUIL 20-29908231-9); Dr. Alejandro Gatto (CUIL 20-24.619.477-8); Dra. María de los Ángeles Hernández (CUIL 27-22717715-8). **SUPLENTES:** Dr. Gregorio Bigatti (CUIL 20-23126377-3); Dra. Nora Lisnizer.

## FERNANDEZ, CECILIA ROCIO (DNI 39.346.211)

Presenta para su evaluación el informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Tareas de curación, inventariado y análisis de material osteológico humano" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección de la Lic. Ana Gabriela Millán y codirigido por la Dra. Silvia Dahinten, aprobado por Acta CC N° 83.

### Se aprueba.-

# GIACOMINO, SEBASTIÁN ALEJANDRO (DNI 37.572.326)

Solicita prórroga para la presentación del manuscrito correspondiente al seminario titulado: "ESTUDIO TAXONÓMICO Y MORFOLÓGICO DE LAS ESPECIES PERTENECIENTES A LAS FAMILIAS PINNIDAE, SOLENIDAE Y PHARIDAE QUE

HABITAN EL MAR ARGENTINO", bajo la dirección del Dr. Javier Hernán Signorelli, aprobado por Acta de Comité de Carrera Nº 82.

Se aprueba otorgar una prórroga de 6 meses.-

## GONZÁLEZ, MARIA CANDELA (DNI 34.125.272)

Presenta para su evaluación el informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Morfología del alga invasora *Undaria pinnatifida*" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección del Dr. Dellatorre Fernando Gaspar y la codirección de la Ing. Valeria Solana. La misma fue aprobada en el Acta CC N° 79.

Se aprueba.-

## **GONZÁLEZ, JULIANA FLORENCIA (DNI 39.097.406)**

Solicita dar de baja la Actividad Electiva "Gestión de los Recursos Naturales" (C: 5, I: 4, A: 1, T: 10), correspondiente al plan de ciclo superior aprobado por Acta CC N° 82. El motivo es la superposición de horarios con su trabajo, y que aun sin ésta A.E. en su plan, reúne los créditos necesarios de acuerdo al Reglamento del Ciclo Superior.

Dadas las razones expuestas, se aprueba.-

## **ISERN, AUGUSTO (DNI 32.672.823)**

Presenta para su evaluación el informe del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Morfología del alga invasora *Undaria pinnatifida*" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección del Dr. Dellatorre Fernando Gaspar y la codirección de la Dra. Paula Raffo. La misma fue aprobada en el Acta CC N° 73

#### Se aprueba.-

Solicita una prórroga para la presentación del manuscrito correspondiente al seminario titulado "Estudio comparativo del cultivo de plantas hortícolas y del impacto sobre el suelo al regar con agua de reuso y potable, en el monte Norpatagónico (Puerto Madryn, Chubut)" dirigido por el Dr. Mauricio Faleschini y codirigido por el Dr. Mario Rostagno, aprobado en Acta CC Nº 82 y rectificada en Acta N°83.

Se aprueba otorgar una prórroga de 6 meses.-

# LOHSE, ADRIÁN GUSTAVO (DNI 37.856.469)

Presenta la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Oceanografía Biológica. Mecanismos Costeros de Transporte de Zooplancton" (150

hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección del Dr. Juan Pablo Pisoni, en el contexto del plan de estudio aprobado por Acta CC N° 83.

### Se aprueba.-

### Se solicita al Dpto. de Biología y Ambiente:

- Designar al Dr. Juan Pablo Pisoni (CUIL 20-26.985.343-4) como codirector del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado "Oceanografía Biológica. Mecanismos Costeros de Transporte de Zooplancton" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10).-

## MARTÍNEZ, BRUNO HERNÁN (DNI 39.696.208)

Presenta su Propuesta Curricular para ingresar al Ciclo Superior con excepción al reglamento, proponiendo como Profesor Asesor al Dr. Daniel Edgardo Udrizar Sauthier. Los Trabajos de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio permanecen sin especificar. El alumno adeuda una cursada del ciclo básico y 5 exámenes finales, no reuniendo los requisitos que especifica el reglamento del Ciclo Superior.

### Analizada la propuesta, no se aprueba.-

Se recomienda que presente nuevamente el plan una vez que regularice su situación académica.-

### **MORI, MARIA VICTORIA (DNI 38.696.175)**

Solicita dar de baja el Trabajo de Capacitación en terreno y/o Laboratorio incluido en el Acta CC N° 80, titulado: "Técnicas de Cultivo de Organismos Acuáticos" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección del Dr. Darío Funes y la codirección de Dr. Gaspar Soria.

### Se aprueba.-

Presenta la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio, en el contexto del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 79, titulado: "Caracterización biológica de los juveniles de la población exótica de salmón Chinook (*Oncorhynchus tshawytscha*) en el Río de las Vueltas, El Chaltén, Santa Cruz" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), dirigido por el Dr. Javier Ciancio.

### Se aprueba.-

## Se solicita al Dpto. de Biología y Ambiente:

- Dar de baja al Dr. Darío Funes (DNI 17.124.633) como director y al Dr. Gaspar Soria (DNI 25.283.423) como codirector del Trabajo de Capacitación en terreno y/o Laboratorio incluido en el Acta CC N° 80, titulado: "Técnicas de Cultivo de Organismos Acuáticos" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10).
- Designar al Dr. Javier Ciancio (CUIL 23-24.745.191-9) como director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Caracterización biológica de los juveniles de la población exótica de salmón Chinook (*Oncorhynchus tshawytscha*) en el Río de las Vueltas, El Chaltén, Santa Cruz" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10).

## PIERRATINI MARTÍNEZ, REGINA (DNI 37.540.423)

Solicita la reestructuración del plan de ciclo superior aprobado por Acta CC N° 80 que a continuación se detalla: cambiar las A.E. correspondientes al primer cuatrimestre de 2019: Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (C:4, I:3, A:3, T:10), Evolución (C:6, I:2, A:2, T:10) y Gestión de los Recursos Naturales (C:5, I:4, A:1; T:10) por Ictiología (C:6, I:2, A:2; T:10), Sistema Climático (C:6, I:2, A:2, T:10) y Geología y Dinámica de Costas (C:6, I:2, A:2, T:10).

Dadas las razones expuestas, se aprueba.-

### **RICCA, MELINA (DNI 33.315.839)**

Presenta la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Técnicas de procesamiento de muestras provenientes de ambientes bentónicos" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10), bajo la dirección de la Dra. Agustina Ferrando y la codirección de la Dra. Virginia Lo Russo, en el contexto del plan de estudio aprobado por Acta CC N° 82.

Se aprueba.-

## Se solicita al Dpto. de Biología y Ambiente:

- Designar a la Dra. Agustina Ferrando (CUIL 27-27.584.485-9) como directora y a la Dra. Virginia Lo Russo (CUIL 27-26.885.215-3) como codirectora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio titulado: "Técnicas de procesamiento de muestras provenientes de ambientes bentónicos" (150 hs, C: 0; I: 0; A: 10; T: 10).

## **SOSA, FRANCO (DNI 37.942.240)**

Solicita prórroga para la presentación del manuscrito correspondiente al seminario titulado "Producción de enterocinas a partir de residuos agroindustriales", bajo la dirección de la Dra. Marisol Vallejo y la codirección de la Lic. Romina Belén Parada, aprobado en el acta de Comité de Carrera N° 82.

Se aprueba otorgar una prórroga de 6 meses.-

#### **SEDE TRELEW**

### AGUIAR, BRENDA MARIEL (DNI 35.887.528)

Presenta su propuesta de Seminario para acceder al título de Lic. en Cs. Biológicas y completar su Plan de CS aprobado por Acta CC N° 83, titulado "Los Typotheria (Mammalia, Notoungulata) de la localidad de Cruces Infinitos del Mioceno medio del Noroeste de Chubut (Patagonia, Argentina)", siendo su Director la Dra. María Encarnación Pérez (CUIL 23-22532546-4), y su Codirector el Dr. Marcelo A. Reguero (CUIL 20-11500589-9); y a realizarse en el Museo Paleontológico Egidio Feruglio (MEF) de Trelew.

## Analizada la documentación presentada, se aprueba. -

Se proponen como jurados titulares Dra. Wanda Masnatta (CUIL 27-25796230-5), Dr. Marcelo Tejedor (CUIL 20-17875809-9) y la Dra. Alejandra Pagani (CUIL 27-22756467-4); y como Jurado suplente al Dr. Javier Marcelo Krause (CUIL 20-26415819-3).

## Se solicita al Departamento Biología General y Ambiente:

- Designar a la Dra. María Encarnación Pérez (CUIL 23-22532546-4) como Directora y al Dr. Marcelo A. Reguero (CUIL 20-11500589-9) como Codirector del Seminario para acceder al título de Lic. en Cs. Biológicas de la Alumna Brenda Mariel Aguiar (DNI 35887528), titulado "Los Typotheria (Mammalia, Notoungulata) de la localidad de Cruces Infinitos del Mioceno medio del Noroeste de Chubut (Patagonia, Argentina)".
- Designar como jurados titulares a la Dra. Wanda Masnatta (CUIL 27-25796230-5), al Dr. Marcelo Tejedor (CUIL 20-17875809-9) y la Dra. Alejandra Pagani (CUIL 27-22756467-4); y como Jurado suplente al Dr. Javier Marcelo Krause (CUIL 20-26415819-3).

## **FURCI SOULIER, MARINA (DNI 35.381.923)**

Presenta el Informe de su Trabajo de Capacitación en Terreno y Laboratorio I (TCTyL I) "Plan de Mejoramiento genético en animales orientado a caracteres relacionados a la adaptación de ovinos de raza Merino", Dirigido por el Dr. Pedro A. Vozzi, realizado en la EEA INTA Chubut; cuya inclusión en el Plan de CS fue aprobada por Acta CC Nº 79. **Analizada la documentación presentada, se aprueba.-**

Presenta, además, el Informe de su Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio (TCTy/oL) II, "Detección molecular de virus en muestras ambientales", Dirigido por la Dra. Julieta Marina Manrique; y Codirigido por el Dr. Leandro Jones, realizado en el Laboratorio de Virología y Genética Molecular de la FCN y CS; cuya inclusión en el Plan de CS fue aprobada por Acta CC Nº 82 Complementaria 1.

Analizada la documentación presentada, se aprueba.

## GENTILI, MARÍA ANTONELA (DNI 33.247.660)

Presenta modificación de su Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta CC N° 58, reemplazando las Actividades Electivas "Histología y embriología animal" (100 hs., C:5; I:2; A:3), Paleobiología (100 hs., C:5; I:2; A:3), Análisis Evolutivo (100 hs., C:6; I:2; A:2), Sistemática filogenética (100 hs., C:6; I:2; A:2) y Paleontología de vertebrados (100 hs., C:6; I:3; A:1), por las Actividades Electivas "Introducción a la Bromatología y Microbiología de Alimentos" (100 hs., C:4; I:3; A:3), Evolución (100 hs., C:6; I:2; A:2) y Diversidad de Plantas (100 hs., C:5; I:2; A:3).

Analizada la documentación presentada, se aprueba.

## GIL, MARIANELA SOLEDAD (DNI 37.067.589)

Presenta para su inclusión en su Plan de CS aprobado por Acta CC Nº 82 y Nº 83, su Trabajo de Capacitación en Terreno y Laboratorio II titulado "Factores de virulencia y resistencia a cobre y zinc en cepas de enterococos ambientales" (150 horas, 10 Créditos en Aplicación), Dirigido por la Dra. Marisol Vallejo (CUIL 27-23268861-6); a realizarse en el Laboratorio de Biotecnología Bacteriana – Cátedra de Biología Celular y Molecular, Sede Trelew FCNyCS.

Analizada la documentación presentada, se aprueba.

## Se solicita al Departamento Biología General y Ambiente:

 Designar a la Dra. Marisol Vallejo (CUIL 20-23268861-6) como Directora del Trabajo de Capacitación en Terreno y Laboratorio II titulado "Factores de virulencia y resistencia a cobre y zinc en cepas de enterococos ambientales", a realizarse en el Laboratorio de Biotecnología Bacteriana – Cátedra de Biología Celular y Molecular, Sede Trelew FCNyCS.

## **JACOBI, KEVIN (DNI 36.650.839)**

Presenta su propuesta de Seminario para optar por el título de Lic. en Cs. Biológicas, y completar su Plan de CS aprobado por Acta CC Nº 79; titulado "Caracterización biológica, distribución y abundancia de los Mixines en el golfo San Jorge y aguas adyacentes. Un grupo ancestral de peces olvidado por la ciencia"; Dirigido por el Dr. Nelson Bovcon (CUIL 20-25138737-1) y Codirigido por el Lic. Pablo Cochia (CUIL 20-23201983-3).

## Analizada la documentación presentada, se aprueba.

Se proponen como jurados titulares a la Dra. Ana Ruiz (CUIL 27-12334606-3), a la Dra. María Eva Góngora (CUIL 27-23992944-9) y al Mag. Ricardo Fondacaro (CUIL 20-10147359-8), como Jurado suplente al Lic. Julián Ruibal Núñez (CUIL 20-33222541-4).

## Se solicita al Departamento Biología General y Ambiente:

- Designar como Director al Dr. Nelson Bovcon (CUIL 20-25138737-1) y como Codirector al Lic. Pablo Cochia (CUIL 20-23201983-3), del Seminario para optar por el título de Lic. en Cs. Biológicas del Alumno Kevin Jacobi (DNI 36.650.839), titulado "Caracterización biológica, distribución y abundancia de los Mixines en el golfo San Jorge y aguas adyacentes. Un grupo ancestral de peces olvidado por la ciencia".
- Designar como jurados titulares a la Dra. Ana Ruiz (CUIL 27-12334606-3), a la Dra. María Eva Góngora (CUIL 27-23992944-9) y al Mag. Ricardo Fondacaro (CUIL 20-10147359-8), como Jurado suplente al Lic. Julián Ruibal Núñez (CUIL 20-33222541-4) del Seminario para optar por el título de Lic. en Cs. Biológicas del Alumno Kevin Jacobi (DNI 36.650.839), titulado "Caracterización biológica, distribución y abundancia de los Mixines en el golfo San Jorge y aguas adyacentes. Un grupo ancestral de peces olvidado por la ciencia".

## **TILLERÍA, VERÓNICA (DNI 34.275.735)**

Presenta propuesta de modificación de su Plan de CS, aprobado por Acta CC Nº 67, que consiste en el reemplazo del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II "Identificación taxonómica mediante análisis computacional de secuencias nucleotídicas" (150 hs, Aplicación 10 créditos), dirigido por el Dr. Leandro Roberto Jones (CUIL 20-22211232-0) y codirigido por la Dra. Noelia Mariel Uyua (CUIL 27-33059015-2); por el Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II "Biotecnología aplicada a la reproducción animal" (150 horas, Aplicación 10 créditos), Dirigido por el Dr. Livio Oscar Sala (CUIL 20-17262281-0) y a realizarse en la EEA del INTA en Chubut.

### Analizada la documentación presentada, se aprueba.-

Presenta, además, pedido de prórroga para presentación del Seminario para optar por el título de Lic. en Cs. Biológicas "Estudio de anomalías cromosómicas en pacientes con abortos recurrentes en la provincia de Chubut – Argentina" Aprobado por Acta CC Nº 67 y Dirigido por la Dra. Silvina Juchniuk (Acta CC Nº 72).

## Analizada la documentación presentada y sus fundamentos, se aprueba.-

### Se solicita al Departamento Biología General y Ambiente:

- Dar de baja al Dr. Leandro Roberto Jones (CUIL 20-22211232-0) como Director y a la Dra. Noelia Mariel Uyua (CUIL 27-33059015-2) como Codirectora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II "Identificación taxonómica mediante análisis computacional de secuencias nucleotídicas" (150 hs, Aplicación 10 créditos).
- Designar al Dr. Livio Oscar Sala (CUIL 20-17262281-0) como Director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II "Biotecnología aplicada a la reproducción animal" (150 horas, Aplicación 10 créditos), a realizarse en la EEA del INTA en Chubut.

#### SEDE COMODORO RIVADAVIA

### **BLANDI**, Ayelén (DNI 31.559.157)

La alumna presenta solicitud de modificación de tema de seminario aprobado en Acta CC N° 63, titulado "Análisis del Grado de Retención y Repelencia Hídrica de la Superficie Foliar de Plantas de la Estepa Patagónica y su Relación con la Absorción

Foliar y la Resistencia al Frio", bajo la dirección del Dr. Fabián Scholz y codirección de Dra. Sandra Bucci. La alumna justifica la modificación aduciendo no haber podido cumplir con la propuesta original por razones laborales y personales. Se adjunta nota con conformidad de los Directores.

### Analizada la documentación presentada, se aprueba.-

Presenta nueva propuesta de seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: "Inversión reproductiva en hembras primíparas y multíparas de *Lithodes santolla* en el Golfo San Jorge", bajo la dirección del Dr. Martín Varisco.

## Analizada la documentacion, se aprueba.-

## Se solicita al Departamento Biología General y Ambiente:

- Dar de baja a la designación del Dr. Fabián Scholz y la Dra. Sandra Bucci como Director y co-Director respectivamente del seminario titulado "Análisis del Grado de Retención y Repelencia Hídrica de la Superficie Foliar de Plantas de la Estepa Patagónica y su Relación con la Absorción Foliar y la Resistencia al Frio"
- Designar al Dr. Martín Varisco (CUIL 20-29620762-5) como director del Seminario "Inversión reproductiva en hembras primíparas y multíparas de *Lithodes santolla* en el Golfo San Jorge".
- Designar jurados del seminario "Inversión reproductiva en hembras primíparas y multíparas de *Lithodes santolla* en el Golfo San Jorge". TITULARES Dr. Damián Gaspar Gil (27-25011402-3), Dra. Paula Stoyanoff (CUIL 27-25697404-0), Mag. Hilda del Valle Zalazar (CUIL 27-12246548-4); SUPLENTES: Lic. Paola Irina Lanas (CUIL 27-18809413-4), Lic. Javier Alejandro Tolosano (CUIL 20-22632966-9), Lic. María Eugenia López (27-33910100-6).

### JONES, Bárbara Anabel (DNI 35.171.742)

La alumna presenta solicitud de prórroga para la presentación del trabajo de Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado: "Estudio del nicho trófico de peces intermareales del Golfo San Jorge", bajo la dirección del Lic. Mauro Sebastián Marcinkevicius, aprobado en Acta CC N° 82 (compl. 1).

#### Se aprueba.

#### SEDE ESQUEL

## ACOSTA, FLORENCIA SUYAY (DNI 35.817.415)

Presenta propuesta de Seminario de Licenciatura: "Efectos biológicos de la salinidad y el amonio en *Hyalella curvispina* Shoemaker, 1942 (Crustacea, Amphipoda) y su aplicación en estudios de toxicidad de agua", dirigido por la Dra. Yanina Assef y codirigido por la Dra. Cecilia Brand. En el marco del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 76.

Analizada la propuesta, se aprueba.

## Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

-Designar como directora del Seminario de Licenciatura titulado "Efectos biológicos de la salinidad y el amonio en *Hyalella curvispina* Shoemaker, 1942 (Crustacea, Amphipoda) y su aplicación en estudios de toxicidad de agua" a la Dra. Yanina Assef (CUIL 27-23401824-3) y como co-directora a la Dra. Cecilia Brand (CUIL 27-26944549-3).

-Designar a los siguientes jurados para la defensa del seminario titulado "Efectos biológicos de la salinidad y el amonio en *Hyalella curvispina* Shoemaker, 1942 (Crustacea, Amphipoda) y su aplicación en estudios de toxicidad de agua":

TITULARES: Dra. Marta Grech. (CUIL: 27-29060250-0); Lic. Bruno Gastaldi (CUIL: 20-31143649-0); Dr. Laureano González Ruiz (CUIL: 20-28062910-4).

SUPLENTE: Dra. María Laura Vélez (CUIL: 27-23514814-0).

### AMATURI, CAROLINA ANDREA (DNI 37.148.125)

Presenta propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N°1 titulado "Técnicas microbiológicas para la evaluación de la viabilidad de crecimiento de aislamientos de levadura de fruta fina", (Sede Esquel; 150 h; A: 10; T:10) bajo la dirección de la Dra. María Belén Pildain y la co-dirección de la Lic. Sofía N. López. En el marco del plan de estudios aprobado en el Acta CC N°82.

Analizada la documentación presentada, se aprueba.-

## Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

-Designar como directora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N°1 titulado "Técnicas microbiológicas para la evaluación de la viabilidad de crecimiento de

aislamientos de levadura de fruta fina" (Sede Esquel; 150 h; A: 10; T:10), a la Dra. María Belén Pildain (CUIL 27-22699692-9) y como co-directora a la Lic. Sofía N. López (CUIL 27-32142548-3).

## ANDRADE MUÑOZ, SEBASTIAN ALAN (DNI 37.347.122)

Presenta informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N° 1 "Relevamiento de la comunidad bentónica disponible como alimento de peces en un río con carga ganadera " aprobado por Acta CC N°79 (Sede Esquel; 150 horas, A:10; T:10), dirigido por la Dra. Cecilia Y. Di Prinzio.

## Visto el informe, se aprueba.

Presenta informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N° 2 "Estudio de la fauna gastrointestinal de dos especies de gaviotas (*Larus* spp.), aprobado por Acta CC N°79 (Sede Esquel; 150 horas, A:10; T:10), dirigido por la Bioq. Esp. Elena Sanero.

### Visto el informe, se aprueba.

Presenta, además, propuesta de Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas: "Efecto de efluentes cloacales sobre la comunidad de peces en ambientes lóticos de Patagonia", dirigido por la Dra. Cecilia Y. Di Prinzio. En el marco del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 77.

#### Analizada la propuesta, se aprueba.

### Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

- -Designar como directora del Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado "Efecto de efluentes cloacales sobre la comunidad de peces en ambientes lóticos de Patagonia", a la Dra. Cecilia Y. Di Prinzio (CUIL: 27-23709284-3).
- -Designar a los siguientes jurados para la defensa del Seminario de Licenciatura en Ciencias Biológicas titulado "Efecto de efluentes cloacales sobre la comunidad de peces en ambientes lóticos de Patagonia": TITULARES: Dr. Walter Frizzera (CUIL: 20-20689404-1); Dr. Pablo López Bernal (CUIL: 20-25076695-6); Dra. Susana Rizzuto (CUIL: 27-12977389-3). SUPLENTE: Dr. Rosendo Benedetti (CUIL: 20-14607596-8).

## BARTOLUCCI, CRISTINA SUSANA (DNI 28.803.809)

Presenta propuesta de Seminario de Licenciatura: "Hábitos alimenticios de puma, *Puma concolor* (Linnaeus, 1771) (Felidae, Carnivora), en la zona norte del Parque Nacional Los Glaciares, provincia de Santa Cruz, Argentina", dirigido por la Dra. María de las Mercedes Guerisoli y co-dirigido por el Dr. Gabriel M. Martin. En el marco del plan de estudios aprobado por Acta CC N° 70.

## Analizada la propuesta, se aprueba.-

## Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

-Designar como directora del Seminario de Licenciatura titulado "Hábitos alimenticios de puma, *Puma concolor* (Linnaeus, 1771) (Felidae, Carnivora), en la zona norte del Parque Nacional Los Glaciares, provincia de Santa Cruz, Argentina" a la Dra. María de las Mercedes Guerisoli (CUIL: 27-32507382-4) y como co-director al Dr. Gabriel M. Martin (CUIL 20-23127307-8).

-Designar a los siguientes jurados para la defensa del seminario titulado "Hábitos alimenticios de puma, *Puma concolor* (Linnaeus, 1771) (Felidae, Carnivora), en la zona norte del Parque Nacional Los Glaciares, provincia de Santa Cruz, Argentina": TITULARES: Dr. Mauro Schiaffini (CUIL: 20-31541282-0); Dr. Daniel Udrizar Sauthier (CUIL: 20-25902291-7); Dra. Adriana M. Kutschker (CUIL: 27-16049852-3).

SUPLENTE: Dr. Víctor Cueto (CUIL: 20-16580660-4).

### CORRO, CRISTINA DAIANA (DNI 36.860.337)

Presenta propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N°2 titulado "Análisis de la diversidad genética de levaduras psicrofílicas de fruta fina a través del uso de RFLPs (Polimorfismos de longitud de fragmentos de restricción)" (Sede Esquel; 150 horas, A:10; T:10), bajo la dirección de la Dra. María Belén Pildain y la co-dirección de la Lic. Sofía Natividad López. En el marco del plan de estudios aprobado en el Acta CC N°82.

Analizada la documentación presentada, se aprueba.-

### Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

-Designar como directora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio N°2 titulado "Análisis de la diversidad genética de levaduras psicrofílicas de fruta fina a través del uso de RFLPs (Polimorfismos de longitud de fragmentos de restricción)"

(Sede Esquel; 150 h; A: 10; T:10), a la Dra. María Belén Pildain (CUIL 27-22699692-9) y como co-directora a la Lic. Sofía Natividad López (CUIL 27-32142548-3).

## **IBAÑEZ, NANCY (DNI 32.334.295)**

Solicita modificación en la propuesta de plan de estudios aprobado por acta CC N°62. Cambia la AE Introducción a métodos y técnicas de Biología Molecular (Sede Esquel, C:6, I:2, A:2, 100 hs) por la AE Ecología de Comunidades (Sede Esquel, C:6, I:2, A:2, 100 hs). También solicita el cambio de la AE Plantas aromáticas (Sede Esquel, C:3, I:1, A:1, 50 hs, Acta CC 65) y Plantas Medicinales (Sede Esquel, C:3, I:1, A1, 50 hs, Acta CC65), que serán cursadas en el presente ciclo lectivo bajo la denominación Plantas aromáticas y medicinales (Sede Esquel, C:6, I:2, A:2, 100 hs, primer cuatrimestre) dado que la misma fue unificada según resolución CDFCN 474/13.

Analizada la documentación presentada, se aprueba.-

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 Dra. Sandra Feijóo para elevar acta a la Facultad.