

## **Comité Asesor Zonal-Puerto Madryn ACTA N° 61– BORRADOR INTERNO PARA LA SEDE PUERTO MADRYN**

En la ciudad de Puerto Madryn a los 23 días del mes de Febrero de 2011, se constituye el CAZ del Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Sede Puerto Madryn, participando de la misma la Dra. Susana Pedraza, la Lic. Sonia Laurenti y el Dr. Alejandro Bisigato, la Srta. María Paula Sgarlatta y el Sr. Fernando Martínez para analizar la documentación ingresada.

Se solicita al Comité de Carrera y por su intermedio al Consejo Directivo, modifique la Resolución CAFCN N° 354/03 (Reglamento del Ciclo Superior), en su Anexo III, apartado "Guía para la Presentación de la Propuesta del Seminario", punto 2 : ..."Una vez aprobada la presentación a propuesta del C.C. por intermedio del D.B.G., el CAFCN designará al Director y un Jurado integrado por tres profesores y/o investigadores, más un suplente" por ..."Una vez aprobada la presentación a propuesta del C.C. por intermedio del D.B.G., el **CDFCN** designará al Director y un Jurado integrado por tres profesores y/o investigadores, más **uno o dos suplentes**".

Aquellos alumnos que presentan cambios en el plan de estudios, cambian de profesor asesor o de directores de trabajo de capacitación en terreno y/o laboratorio, o seminario; deben a partir de este acta, informar el Número de Acta de Comité de Carrera y/o Número de Resolución del Consejo Directivo en el que se aprobó lo que se desea modificar.-

Se les recuerda a los alumnos que son los responsables de presentar las solicitudes de prórroga para la defensa de sus Seminarios en tiempo y forma, teniendo en consideración que las prórrogas son otorgadas por 6 meses.-

Las correcciones a realizar deberán ser entregadas en el Departamento de Alumnos hasta el día 3 de marzo inclusive.-

### **BAGNATO, ESTEFANÍA**

Presenta el informe final de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II "Estudio de estadios larvales de parásitos digeneos en gasterópodos marinos" (150 hrs C:0, I: 0, A: 10) dirigido por la Dra. Florencia Cremonte y Co-Dirigido por la Lic. Carmen Gilardoni.

Se sugiere su aprobación.-

### **BELTRÁN, MARIANELA**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 50.-

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II: “Estudio de las comunidades de insectos y arácnidos de Península Valdés”, bajo la dirección del Dr. Germán Cheli.

Su sugiere su aprobación.

Presenta su propuesta de sseminario titulada “Caracteres sexuales secundarios del Cormorán Imperial (*Phalacrocorax atriceps*) y su relación con la fecha de reproducción, la calidad individual y la elección de pareja” bajo la dirección del Dr. Walter Sergio Svajelj.

Se recomienda su aprobación. Se sugiere la designación del Dr. Walter Sergio Svajelj como Director del Seminario de Licenciatura “Caracteres sexuales secundarios del Cormorán Imperial (*Phalacrocorax atriceps*) y su relación con la fecha de reproducción, la calidad individual y la elección de pareja”. Se proponen como jurados titulares a la Lic. Elena Gómez Simes, al Dr. Pablo Yorio, al Dr. Flavio Quintana y como jurados suplentes a la Lic. Mariana Degrati y al Dr. Mariano Coscarella.

## **BOSSIO, LUISINA**

Plan de estudios aprobado por Acta N° 58 el Comité de Carrera.

Presenta la propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Caracterización de áreas de uso de maras (*Dolichotis patagonum*)” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10) dirigido por la Mg. Virginia Alonso Roldán y co-dirigido por el Dr. Ricardo Baldi.

Se sugiere su aprobación. Se recomienda la designación de la Mg. Virginia Alonso Roldán y del Dr. Ricardo Baldi como Directora y Co-Director respectivamente del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Caracterización e áreas de uso de maras (*Dolichotis patagonum*)” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10).

## **BRAVO, GONZALO**

Plan de estudios aprobado por Acta N° 56 el Comité de Carrera.

Presenta la propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Biodiversidad de parques subacuáticos de Puerto Madryn” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10) dirigido por el Dr. Gregorio Bigatti.

Se sugiere su aprobación.

Solicita incluir a su plan de estudios la Actividad Electiva “Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (SIG)” (C:4, I:3, A:3), dado que los temas que abarca serán de utilidad para el desarrollo de su Seminario de Licenciatura.

Se recomienda aprobar la inclusión de la Actividad Electiva “Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (SIG)” a su plan de estudios.

***El alumno debe corregir los créditos de la Actividad Electiva “Herramientas de Manejo y Gestión de los Recursos Naturales. Los créditos de esa AE son (C: 5, I:1, A:4, T:10)***

### **CASTILLO, LUCÍA**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura “Variación anatómica en la cavidad nasal interna de humanos modernos” dirigido por el Dr. Rolando González José y Co-Dirigido por la Dra. Carolina Paschetta. (Aprobado por Acta CC N° 55)

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

***Falta firma del Director de Seminario en la nota de elevación.-***

### **DEL BRÍO, FEDERICO**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura “Análisis de TBT, factores de acumulación e imposex en el votúlido *Odontocymbiola magellanica* en la Bahía Nueva, Chubut” dirigido por el Dr. Gregorio Bigatti y Co-Dirigido por la Lic. Marta Commendatore. (Aprobado por Acta CC N° 49)

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

### **DE ZAN, CARLA**

Plan de estudios aprobado por Acta N° 58 el Comité de Carrera.

Presenta la propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Determinación y medición de otolitos de peces y su aplicación al estudio de dieta en aves marinas” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10) dirigido por Dr. Pablo Yorio.

Se sugiere su aprobación. Se recomienda la designación del Dr. Pablo Yorio como Director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Determinación y medición de otolitos de peces y su aplicación al estudio de dieta en aves marinas” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10).

### **DI GIORGIO, GISELE VANESA**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura “Estudios experimentales sobre los mecanismos de regeneración en el ofiuroido *Ophioplocus januarii* (Lütken, 1856)” dirigido por la Lic. Tamara Rubilar Panasiuk y co-dirigido por el Lic. Martín Brogger. (Aprob. Acta CC N° 59, de fecha 18-08-2010)

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

### **ESPINOSA, ROMINA**

Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 55.

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I: “Identificación individual y descripción del comportamiento de individuos de ballena franca austral ante la presencia de embarcaciones de avistaje turístico, Puerto Pirámide”, bajo la dirección de la Lic. María Soledad Lindner.

Su sugiere su aprobación.

### **FALCÓN, HERNÁN RODRIGO**

Presenta su plan para el ciclo superior de la Lic en Ciencias Biológicas. Propone como Profesor Asesor a la Dra. Viviana Alric.

Se recomienda su aprobación y se solicita se designe a la Dra. Viviana Alric como Profesora Asesora.

### **FERNANDEZ, MELANIA**

Presenta la propuesta de Seminario de Licenciatura titulado “Bacterias Marinas con propiedades antagónicas hacia ictiopatógenos del género *Vibrio*” bajo la dirección de la Dra. Cynthia Sequeiros y la co-dirección de la Dra. Nelda Olivera.

Se sugiere su aprobación y la designación de la Dra. Cynthia Sequeiros y la Dra. Nelda Olivera como Director y Co-director respectivamente. Se propone se designen como

jurados titulares a la MSci. Miriam Solís, la Dra. Enriqueta Díaz de Vivar, y la Dra. Hebe Dionisi. Como jurados suplentes se propone a la Dra. Mariana Lozada y a la Dra. Marina Nievas

***Falta firma el Profesor Asesor en la nota de elevación.***

### **GEREMÍAS TOSCANO, NADIA BELÉN**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 55.-

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I: "Identificación de patrones de callosidades en Ballena Franca Austral (*Eubalaena australis*)", bajo la dirección del Lic. Alejandro Carribero.

Se sugiere su aprobación.

### **GETINO MAMET, LEANDRO NICOLÁS**

Plan de estudios del Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 55.-

Presenta la propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II: "Estudio del dimorfismo sexual en el mero *Acanthistius patachonicus*" (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10) dirigido por el Lic. Federico Márquez y co-dirigido por el Dr. Leonardo Venerus.

Se sugiere su aprobación. Se recomienda la designación del Lic. Federico Márquez y el Dr. Leonardo Venerus como Director y Co-Director respectivamente del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II: "Estudio del dimorfismo sexual en el mero *Acanthistius patachonicus*" (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10).

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I: "Patologías que afectan a poblaciones de los moluscos bivalvos de interés comercial (vieira tehuelche, almeja panopea, almeja navaja, ostra puelche) en el litoral norpatagónico", bajo la dirección de la Lic. Nuria Vázquez.

Su sugiere su aprobación

***Falta la firma de la directora del TCT y/o L.***

### **GIBILISCO, PABLO EZEQUIEL**

Plan aprobado en Acta de Comité de Carrera N° 55.-

Presenta la propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio 1: “Caracterización cuali-cuantitativa de arribazones en Puerto Madryn” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10) dirigido por la Dra. María Cecilia Eyras.

Se sugiere su aprobación. Se recomienda la designación de la Dra. María Cecilia Eyras como Directora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio 1: “Caracterización cuali-cuantitativa de arribazones en Puerto Madryn” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10)

Presenta la propuesta de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio 2: “Fitotoxicidad de un compost obtenido del alga invasora *Undaria pinnatifida*” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10) dirigido por la Dra. María Cecilia Eyras.

Se sugiere su aprobación. Se recomienda la designación de la Dra. María Cecilia Eyras como Directora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio 2: “Fitotoxicidad de un compost obtenido del alga invasora *Undaria pinnatifida*” (150hs, C:0; I:0; A:1; T:10)

Presenta la propuesta de seminario de licenciatura titulado “Tasa de crecimiento del alga introducida *Undaria pinnatifida* en Cerro Avanzado en Golfo Nuevo (Chubut, Argentina) y relación con la discriminación de isótopos de carbono” bajo la dirección del Dr. Fernando Gaspar Dellatorre y la co-dirección de la Dra. María Cecilia Eyras.

Se sugiere su aprobación y la designación del Dr. Fernando Gaspar Dellatorre y la Dra. María Cecilia Eyras como Director y Co-director respectivamente. Se propone se designen como jurados titulares a la Lic. Elena Gómez Simes, la Dra. Graciela Casas y la Dra. Susana Pedraza. Como jurado suplente se propone a la Lic. Doris Diez y al Dr. Enrique Crespo.

Solicita el cambio de la actividad electiva “Computación Aplicada a la Investigación” (C:6, I:2, A:2) por la actividad electiva “Organización, Análisis y Comunicación de la Información Científica (OACIC)” (C:6, I:2, A:2).

Se sugiere su aprobación.

**GIESE, ADRIANA CAROLINA**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura “Crecimiento e historias de vida en la trucha marrón anádroma del río Grande, Tierra del Fuego” dirigido por el Lic. Martín García Asorey y co-dirigido por el Dr. Miguel Pascual (Aprob. Acta CC N° 53).

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

### **GOLDMAN, JONATHAN ROMÁN**

Presenta su propuesta de plan del Ciclo Superior. Solicita se designe la Dra. Mariana Morando como profesora asesora.

Se recomienda su aprobación condicional hasta tanto se sustancien las mesas de examen de marzo y cumplimente los requisitos para ser admitido en el Ciclo Superior. **Debe presentar nuevamente el plan detallando el nombre completo de las actividades electivas, no sus siglas.** Se sugiere se designe la Dra. Mariana Morando como Profesora Asesora.

### **GONZALEZ JONES, PAULA**

Presenta su propuesta curricular del ciclo superior de la Lic. en Ciencias Biológicas. Propone como profesor Asesor a la Dra. Alexandra Sapoznikow.

Se sugiere su aprobación y se solicita se designe a la Dra. Alexandra Sapoznikow como Profesora Asesora.

### **GOWLAND, MARÍA FLORENCIA**

Solicita excluir de su plan la AE “Ecología de plantas vasculares” (C:6, I:2, A:2, T:10) de su plan de ciclo superior aprobado por Acta CC N° 52. La exclusión de dicha actividad no afecta la integridad o coherencia del plan, respetando los créditos requeridos.

Se sugiere aprobar la exclusión de la AE “Ecología de plantas vasculares” (C:6, I:2, A:2, T:10) de su plan de ciclo superior.

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I: “Estudio de las comunidades de insectos y arácnidos de Península Valdés”, bajo la dirección del Dr. Germán Cheli.

Su sugiere su aprobación.

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II: “Técnicas de morfometría geométrica aplicadas al estudio del cambio ontogénico de la forma de la valva de la vieira tehuelche (*Aequipecten tehuelchus*) en el Golfo San José”, bajo la dirección del Lic. Federico Márquez.

Se sugiere su aprobación.-

### **LEAL, ALEJANDRA ALDANA**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 55.-

Presenta su propuesta de seminario para acceder al título de Licenciada en Ciencias Biológicas: “Variación estacional en la condición individual de la trucha arco iris (*Oncorhynchus mykiss*) del Río Santa Cruz durante el desarrollo ontogenético temprano”, bajo la dirección de la Lic. Ana Laura Liberoff y la co-dirección de la Dra. María Enriqueta Díaz de Vivar.

Se aprobará sujeto a la inversión de los roles de director y codirector y, sujeto a ese cambio, se sugerirá como jurados titulares a la Dra. Mónica Noemí Gil, al Dr. Miguel Pascual y al Dr. Javier Ciancio. Como jurados suplentes se recomendará al Dr. David Galván y a la MSci. Miriam Solís.

### **LUPIANO, MIGUEL**

Solicita la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Morfometría de mandíbulas de *Enteroctopus megalocyathus*” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10), bajo la dirección Dra. María Edith Ré y la co-dirección del Dr. Nicolás Ortiz.

Se sugiere su aprobación. Se solicita se designe a la Dra. María Edith Ré y al Dr. Nicolás Ortiz como Director y Co-director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Morfometría de mandíbulas de *Enteroctopus megalocyathus*”.

Solicita la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Cultivo experimental de *Enteroctopus megalocyathus*: análisis cuantitativo del alimento ofertado” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10), bajo la dirección del Dr. Nicolás Ortiz y la co-dirección de la Dra. María Edith Ré .

Se sugiere su aprobación. Se solicita se designe al Dr. Nicolás Ortiz y a la Dra. María Edith Ré como Director y Co-director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o



Laboratorio: "Cultivo experimental de *Enterocyathus megalocyathus*: análisis cuantitativo del alimento ofertado".

### **MARINHO, CARMEN**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura "Evaluación de la presencia de metales pesados en sedimentos y organismos de la Zona Norte del Golfo San Jorge (ZNGSJ)" dirigido por la Dra. Mónica Gil y Co-Dirigido por el Dr. José Luis Esteves (Aprob. Acta CC N° 58).

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

### **MARTÍNEZ, FERNANDO JOAQUÍN**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura "Estructura de las comunidades de artrópodos epigeos en ambientes representativos de Península Valdés" dirigido por el Dr. Germán Cheli y Co-Dirigido por el Dr. Gustavo Pazos. (Aprob. Acta CC N° 59, de fecha 18-08-2010)

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

### **MILANO, VIVIANA**

Presenta su propuesta de plan del Ciclo Superior. Solicita se designe al Dr. Mariano Coscarella como profesor asesor.

Se recomienda su aprobación condicional hasta tanto se sustancien las mesas de examen de marzo y cumplimente los requisitos para ser admitida en el Ciclo Superior. Se sugiere se designe al Dr. Mariano Coscarella como Profesor Asesor.

### **NOCERA, ARIADNA**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 58.-

Solicita la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: "Variación morfológica intraespecífica del carapacho de *Cyrtograpsus angulatus* mediante la

utilización de morfometría geométrica” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10), bajo la dirección del Lic. Federico Márquez.

Se sugiere su aprobación. Se solicita se designe al Lic. Federico Márquez como director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Variación morfológica intraespecífica del carapacho de *Cyrtograpsus angulatus* mediante la utilización de morfometría geométrica”.

Solicita el cambio de las AE “Sistema Climático” (C:6, I:2 A:2, T:10) por la AE “Paleobiología” (C:5, I:2 A:3, T:10) debido a que esa AE le será de mayor utilidad para desarrollar su futura Tesis de Licenciatura.

Visto los motivos expuestos, se sugiere su aprobación

### **POHORYLOW, MIRNA LAURA**

Presenta su propuesta de plan del Ciclo Superior. Solicita se designe la Dra. Viviana Alric como Profesora Asesora.

Se recomienda su aprobación condicional hasta tanto se sustancien las mesas de examen de marzo y cumplimente los requisitos para ser admitida en el Ciclo Superior. Se sugiere se designe la Dra. Viviana Alric como Profesora Asesora.

Solicita la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Comportamiento de ataque de gaviotas a ballenas” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10), bajo la dirección del Dr. Marcelo Bertellotti.

Se sugiere su aprobación. Se solicita se designe al Dr. Marcelo Bertellotti como Director del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Comportamiento de ataque de gaviotas a ballenas”.

***Falta la firma del profesor asesor.-***

### **PIUNCA MADARIAGA, MARIANA**

Presenta su plan para el ciclo superior de la Lic. en Ciencias Biológicas. Propone como Profesor Asesor a la Lic. Sonia Laurenti.

Se recomienda su aprobación condicional hasta tanto se sustancien las mesas de examen de marzo y cumplimente los requisitos para ser admitida en el Ciclo Superior. Se sugiere se designe a la Lic. Sonia Laurenti como Profesora Asesora

## **RECHIMONT, MARÍA EMILIA**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 53.-

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I: “Biodiversidad en comunidades costeras (Proyecto NaGISA de Census of Marine Life)”, bajo la dirección del Dr. Gregorio Bigatti y el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II: “Paso de aves migratorias neárticas en playas de Península Valdés: trabajos de campo”, bajo la dirección del Dr. Luis Bala.

Se sugiere su aprobación.

## **ROCHA, MIRIAM**

Plan de estudios del Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 55.-

Solicita el cambio de las AE Computación Aplicada a la Investigación (C:6, I:2: A:2, T:10) por la AE Oceanografía Química (C:6, I:2: A:2, T:10) y el cambio de la AE Comportamiento Animal (C:6, I:1: A:3, T:10) del primer cuatrimestre del 2009 al primer cuatrimestre del 2011.

Visto los motivos expuestos, se sugiere su aprobación

## **ROGGIO, VANINA**

Presenta su plan para el ciclo superior de la Lic. en Ciencias Biológicas. Propone como Profesor Asesor la Dra. Viviana Alric.

Se recomienda su aprobación.

Solicita la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Aspectos de la ecología trófica del Pato Vapor Cabeza Blanca *Tachyeres leucocephalus*: uso y selección de hábitat” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10), bajo la dirección de la Lic. María Laura Agüero.

Se sugiere su aprobación. Se solicita se designe a la Lic. María Laura Agüero como Directora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Aspectos de la

ecología trófica del Pato Vapor Cabeza Blanca *Tachyeres leucocephalus*: uso y selección de hábitat” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10).

**Faltan firmas del profesor asesor en el plan del ciclo superior y en el cajón el TCT y/o L.**

### **SALATI, ALDANA**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura “Ciclo reproductor de la almeja *Darina solenoides* en playa Fracasso, Península Valdés” dirigido por el Dr. Luis Bala y co-dirigido por la Dra. María de los Ángeles Hernandez (Aprob. Acta CC N° 56)

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

### **SARRÁ, ESTEBAN NICOLÁS**

Presenta su plan para el ciclo superior de la Lic. en Ciencias Biológicas. Propone como Profesor Asesor al Dr. Gaspar Dellatorre.

Se recomienda su aprobación condicional hasta tanto se sustancien las mesas de examen de marzo y cumplimente los requisitos para ser admitido en el Ciclo Superior.

Se sugiere se designe al Dr. Gaspar Dellatorre como Profesor Asesor.

### **SEGESO, LUCÍA**

Visto la nota presentada por el Dr. Jorge Ares, excusándose de actuar como Jurado titular del Seminario de Licenciatura “Efecto de los lixiviados de *Larrea divaricata* sobre la actividad de los microorganismos en el suelo y la germinación y crecimiento de pastos perennes del Monte Austral.” dirigido por la Dra. Analía Carrera y co-dirigido por la Dra. Mónica Bertiller aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 59, dado su vínculo familiar con la co-directora de dicho Seminario; atendiendo a los motivos expuestos:

Se sugiere aceptar la renuncia del Dr. Jorge Ares como Jurado Titular del Seminario de Licenciatura “Efecto de los lixiviados de *Larrea divaricata* sobre la actividad de los microorganismos en el suelo y la germinación y crecimiento de pastos perennes del Monte Austral.” dirigido por la Dra. Analía Carrera y co-dirigido por la Dra. Mónica Bertiller.

Se propone al Dr. Alejandro Bisigato como Jurado Titular del Seminario de Licenciatura “Efecto de los lixiviados de *Larrea divaricata* sobre la actividad de los microorganismos en el suelo y la germinación y crecimiento de pastos perennes del Monte Austral.” dirigido por la Dra. Analía Carrera y co-dirigido por la Dra. Mónica Bertiller en reemplazo del Dr. Jorge Ares.

## **SEPÚLVEDA, MARCELA ANDREA**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura “Biodegradación de un residuo recalcitrante proveniente de derivados del petróleo utilizando consorcios microbianos” dirigido por la Dra. Marina Nievas y co- dirigido por la Dra. Mariana Lozada y la Lic. Marta Commendatore (Aprob. Acta CC N° 49).

Se acuerda otorgar una prórroga de seis (6) meses.

## **SIBBALD, CAROLINA**

Presenta su plan para el ciclo superior de la Lic. en Ciencias Biológicas. Propone como Profesora Asesora a la MSci. Patricia Dell’ Arciprete.

***Se recomienda que cambie “Ecología de Comunidades” por alguna sistemática formativa de base (por ej. “Morfología Evolutiva de Cordados”).***

Se sugiere se designe a la MSci. Patricia Dell’ Arciprete como Profesora Asesora

## **SGARLATTA, MARÍA PAULA**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 55.-

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio I: “Determinación de edad en el calamar común *Illex argentinus* en el Golfo San Matías, Río Negro”, bajo la dirección del Dr. Augusto C. Crespi Abril.

Se recomienda su aprobación.-

Presenta el Informe de Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II: “Técnicas de disección y manipulación de muestras biológicas en calamares con énfasis en el calamar común *Illex argentinus*”, bajo la dirección del Dr. Augusto C. Crespi Abril.

Se recomienda su aprobación.-

Presenta su propuesta de seminario titulada “Distribución espacial y temporal del turco (*Pinguipes brasilianus*) y los factores ecológicos que regulan su abundancia en arrecifes

del Golfo Nuevo” bajo la dirección del Lic. Alejo Irigoyen y la co-dirección del Dr. David Galván.

Se recomienda su aprobación. Se sugiere la designación del Lic. Alejo Irigoyen y del Dr. David Galván como Director y Co- Director, respectivamente, del Seminario de Licenciatura “Distribución espacial y temporal del turco (*Pinguipes brasilianus*) y los factores ecológicos que regulan su abundancia en arrecifes del Golfo Nuevo”. Se proponen como jurados titulares a la MSci. Patricia Dell’Arciprete, al Dr. Leonardo Venerus y al Dr. Mariano Coscarella, como jurado suplente a la Dra. Susana Pedraza.

Solicita el cambio de la actividad electiva “Computación Aplicada a la Investigación” (C:6, I:2, A:2) por la actividad electiva “Organización, Análisis y Comunicación de la Información Científica (OACIC)” (C:6, I:2, A:2).

Se recomienda su aprobación.

## **TOLABA, IVÁN**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 52.-

Solicita la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio II: “Relación suelo-vegetación: técnicas de muestreo y análisis de datos” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10), bajo la dirección del Dr. Alejandro Bisigato y la co-dirección de la Lic. Romina Palacio.

Se sugiere su aprobación. Se solicita se designe al Dr. Alejandro Bisigato y a la Lic. Romina Palacio como Director y Codirectora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Relación suelo-vegetación: técnicas de muestreo y análisis de datos” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10).

## **TORRES, PABLO JAVIER**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 58.-

Solicita el cambio de las AE Geología y Dinámica de Costas (C:6, I:2: A:2, T:10) por la AE Ictiología (C:6, I:2: A:2, T:10); el cambio de la AE Limnología (C:6, I:2: A:2, T:10) por la AE Malacología (C:5, I:2: A:3, T:10) y el cambio de Zoología de Cordados (C:5, I:2: A:3, T:10) por la AE Morfología Evolutiva de Cordados (C:6, I:2: A:2, T:10).

Visto los motivos expuestos, se sugiere su aprobación.

Solicita la inclusión del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Composición de los ensambles de fauna en marismas de Patagonia: influencia de la presencia del cirripedio invasor *Balanus glandula*” (150 hrs C:0, I: 0, A: 10, T:10), bajo la dirección de la Dra. Evangelina Schwindt y la co-dirección de la Lic. María M. Méndez.

Se sugiere su aprobación. Se solicita se designe a la Dra. Evangelina Schwindt y a la Lic. María M. Méndez como Directora y Codirectora del Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio: “Composición de los ensambles de fauna en marismas de Patagonia: influencia de la presencia del cirripedio invasor *Balanus glandula*”.

### **TRIVELLINI, MARÍA MAGDALENA**

Solicita prórroga para la defensa del Seminario de Licenciatura “Defensa del nido en el Cormorán Imperial (*Phalacrocorax atriceps*): una perspectiva de historias de vida” dirigido por el Dr. Walter Svagelj (Aprobado por Acta CC N° 58).

Se sugiere otorgar una prórroga de 6 meses.

### **TROBBIANI, GASTÓN ANDRÉS**

Presenta modificaciones a su plan de ciclo superior, aprobado en Acta de Comité de Carrera N° 58. Solicita cambiar las AE “Análisis Evolutivo” (C:6, I:2, A:2) y “Oceanografía Química” (C:6, I:2, A:2) por las AE “Ictiología” (C:6, I:2, A:2) e “Introducción a los sistemas de información geográfica (GIS)” (C:4, I:3, A:3) dado que las materias que propone incorporar no formaban parte de la oferta académica al momento de presentar el plan.

Se sugiere su aprobación.

Asimismo solicita eliminar la AE “Organización, Análisis y Comunicación de la Información Científica (OACIC)” dado que alcanza los créditos necesarios con los cambios solicitados más arriba.

Se sugiere su aprobación.

### **URSINO, FACUNDO IGNACIO**

Plan de Ciclo Superior aprobado por Acta de Comité de Carrera N° 58.-

Solicita eliminar la AE Oceanografía Química (C:6; I:2; A: 2, T:10) debido a que la reestructuración de créditos de la actividad electiva "Herramientas de Manejo y Gestión de los Recursos Naturales" le permite alcanzar la totalidad de los créditos.

Se sugiere su dar lugar a la solicitud.

***Debe modificar su plan para presentar en el segundo cuatrimestre del 2011 su trabajo de capacitación en terreno y/o laboratorio de acuerdo a lo expresado en la nota de elevación.***

### **Trabajos de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio ofertados**

Se aprueba la oferta del siguiente Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio presentado por la Dra. Victoria Rodriguez y la Lic. Andrea Marino titulado "Estimación de la productividad primaria aérea y consumo de vegetación graminosa por parte de herbívoros en la Áreas Protegidas Cabo Dos Bahías y San Pablo de Valdés" para ser desarrollado en el Laboratorio de Fauna Terrestre y el Laboratorio de Ecología de Pastizales del CENPAT durante el primer y/o segundo cuatrimestre todos los años para un máximo de 2 alumnos.

Se aprueba la oferta del siguiente Trabajo de Capacitación en Terreno y/o Laboratorio presentado por el Dr. Mario César Rostagno y la Lic. Nadia Valeria Velázquez Barloa titulado "Prácticas de campo y laboratorio en el estudio ecológico de bioperturbaciones del suelo por animales excavadores" para ser desarrollado en el Laboratorio de Suelos del CENPAT durante el primer cuatrimestre del 2011 para un máximo de 1 alumno.

Sin más temas que tratar siendo las 17:30hs se da por finalizada la reunión, convocándose la próxima para el día 4 de marzo a las 15:00hs con el objetivo de revisar la documentación corregida. No se dará tratamiento a presentaciones de documentación ingresada con posterioridad al 23/02/2011-