

ACTA CAZ N° 5 – Comodoro Rivadavia (LCB – plan 2013)

-----En la ciudad de Comodoro Rivadavia, a los trece días del mes de abril del año 2021, se reúne el Comité Asesor Zonal, Comodoro Rivadavia, para el Ciclo Superior de la Lic. en Ciencias Biológicas (Plan 2013). Participan del mismo: el Dr. Damián G. Gil, Dra. Nadia Soledad Arias, Dra. Paula Stoyanoff y la Lic. Marina Riera, representantes por claustro docente Sede Comodoro Rivadavia y la Sta. Gisela Parra, representante por el claustro alumnos.-

-----La Lic. Marina Griselda Riera se abstuvo del tratamiento correspondiente a los alumnos Asenié KA, Paez M y Yakimovicz Niccolini, FL. -----

----- Convocatoria que se efectúa a los fines de analizar presentaciones realizadas por alumnos de la sede en relación a sus propuestas de Ciclo Superior. ---

ASENIÉ, Keila Amira (DNI N: 38.517.375)

La alumna presenta propuesta de Plan de Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas (plan 2013), correspondiente al Área temática Biología Acuática. Además, incluye dos actividades electivas correspondiente al Área temática Biología y Ecología Marina (Sede Puerto Madryn: Mastozoología y Oceanografía Física). La alumna propone como Profesora Asesora a la Lic. Marina Griselda Riera. Queda sin definir la propuesta de Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio.-

Se aprueba.-

Se solicita al Jefe del Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar a la Lic. Marina Griselda Riera (CUIL 27-29090052-8) como Profesora Asesora.-

HARO, Rocío Guillermina (DNI 38.792.528)

La alumna presenta informe del Trabajo de Capacitación en Campo y/o Laboratorio titulada “Caracterización de aspectos anatómicos y morfofuncionales en especies vegetales de la estepa Patagónica” bajo la dirección de la Dra. Mabel Sandra Feijóo, cuya propuesta fue aprobada en el Acta CAZ (Com. Riv.) N° 3.-

Visto el informe, se aprueba.-

LABADO, Melisa Daiana (DNI 36.105.103)

La alumna presenta propuesta de plan de ciclo superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas (plan 2013), correspondiente al Área temática Biología Acuática. Además, incluye una actividad electiva (Entomología) correspondiente al Área temática Biología

de la Conservación. La alumna propone como Profesora Asesora a la Mag. Laura Beatriz Pérez (CUIL 27-14.282.162-7).-

Se aprueba.-

Presenta la propuesta de Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio, dirigida por Dr. Cefarelli, Adrián Oscar (CUIL 20-18.420.505-0) titulada “Prácticas sobre el tratamiento, montaje y posterior observación microscópica de microalgas marinas, con mayor atención en el grupo de las diatomeas”.-

Se aprueba.-

Se solicita al Jefe del Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar a la Mag. Pérez Laura Beatriz como Profesora Asesora (CUIL 27-14.282.162-7).-
- Designar al Dr. Cefarelli, Adrián Oscar (CUIL 20-18.420.505-0) como director de la Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio titulada “Prácticas sobre el tratamiento, montaje y posterior observación microscópica de microalgas marinas, con mayor atención en el grupo de las diatomeas”.-

PÁEZ, Melina Beatriz (DNI 30.733.011)

La alumna presenta informe de la Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio titulada “*Haematococcus pluvialis* aislada en la Patagonia argentina: aspectos biológicos y ciclo de vida”, bajo la dirección de la MSc. Susana Perales, cuya propuesta fue aprobada en el Acta CAZ, Com. Riv., N° 2 (agosto 2019).-

Vista el informe, se aprueba.-

La alumna presenta propuesta de Tesis de grado de Licenciatura en Ciencias Biológicas, titulada “Dinámica del apostadero de *Otaria flavescens* en el Área Natural Protegida Punta Marqués, Chubut: censos mediante vehículos aéreos no tripulados” dirigida por el Dr. Mariano Alberto Coscarella y codirigida por la Lic. Marina Griselda Riera, en el marco del Plan de Estudios aprobado en Acta CAZ, Com. Riv., N° 2.-

Vista la propuesta, se aprueba.-

Se solicita al Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar al Dr. Mariano Alberto Coscarella (CUIL 20-23061828-4) como director del trabajo de Tesis de grado “Dinámica del apostadero de *Otaria flavescens* en el Área Natural Protegida Punta Marqués, Chubut: censos mediante vehículos aéreos no tripulados”.-

- Designar a la Lic. Marina Griselda Riera (CUIL 27-29090052-8) como co-directora del trabajo de Tesis de grado “Dinámica del apostadero de *Otaria flavescens* en el Área Natural Protegida Punta Marqués, Chubut: censos mediante vehículos aéreos no tripulados”.-
- Designar como jurados titulares de la Tesis de grado titulada “Dinámica del apostadero de *Otaria flavescens* en el Área Natural Protegida Punta Marqués, Chubut: censos mediante vehículos aéreos no tripulados”, al Dr. Rubén Martínez (20-12.750.828-4), Lic. Carolina Andrea Mutti (CUIL 27-26.053.347-4) , Lic. Javier Alejandro Tolosano (CUIL 20-22.632.966-9); y como jurados suplentes: Dr. Bárbara Lisa Rueter Torrecillas (CUIL 27-18818928-3); Dr. Martín Alejandro Varisco (CUIL: 20-29.620.762-5); Lic. Evangelina Laztra (CUIL 27-29.649.232-4).

PÉREZ, Agustina Aldana (DNI 39.206.315)

La alumna presenta propuesta de Plan de Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas (plan 2013), correspondiente al Área temática Biología Acuática. Además, incluye una actividad electiva (Entomología) correspondiente al Área temática Biología de la Conservación. La alumna propone como Profesora Asesora a la Mag. Laura Beatriz Pérez (CUIL 27-14.282.162-7). Queda sin definir la propuesta de Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio.-

Se aprueba.-

Se solicita al Jefe del Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar a la Mag. Pérez Laura Beatriz como Profesora Asesora (CUIL 27-14.282.162-7).-

VIDMAR, Victoria Minka (DNI 37.766.990)

La alumna presenta propuesta de Plan de Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas (plan 2013), correspondiente al Área temática Biología Acuática. Además, incluye una actividad electiva (Entomología) correspondiente al Área temática Biología de la Conservación. La alumna propone como Profesor Asesor al Dr. Martín Alejandro Varisco (CUIL: 20-29.620.762-5).

Se aprueba.-

Presenta la propuesta de Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio, dirigida por Lic. María Eugenia López (CUIL 27-33.910.100-6), titulada “Métodos de estudio de comunidades bentónicas de playas arenosas”.

Se aprueba.-

Se solicita al Jefe del Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar al Dr. Martín Alejandro Varisco como Profesor Asesor (CUIL: 20-29.620.762-5).
- Designar a la Lic. María Eugenia López (CUIL 27-33.910.100-6), como directora de la Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio titulada "Métodos de estudio de comunidades bentónicas de playas arenosas".

YAKIMOVICZ NICCOLINI, Francisco Luis (DNI N: 41.824.706)

El alumno presenta propuesta de Plan de Ciclo Superior de la Licenciatura en Ciencias Biológicas (plan 2013), correspondiente al Área temática Biología Acuática. Además, incluye dos actividades electivas correspondiente al Área temática Biología y Ecología Marina (Sede Puerto Madryn: Mastozoología y Oceanografía Física). El alumno propone como Profesora Asesora a la Lic. Marina Griselda Riera. Queda sin definir la propuesta de Capacitación Práctica en Campo y/o Laboratorio.-

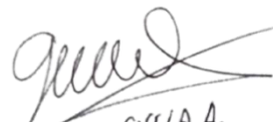
Se aprueba.-

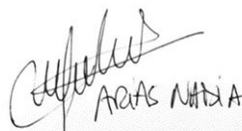
Se solicita al Jefe del Departamento de Biología y Ambiente:

- Designar a la Lic. Marina Griselda Riera (CUIL 27-29090052-8) como Profesora Asesora.-

-----Sin otro tema por tratar, siendo las 13:15 hs del día de la fecha, se da por finalizada la presente reunión.-----


Riera Marina G.


PARRA, GISELA A.
DNI 37151466


ALICIA MARÍA




Damian G. Gil