

Reunión N°20/2021

Comisión de Carrera – Licenciatura en Gestión Ambiental
01 de diciembre de 2021 – CURE Maldonado- Rocha- TYT

BOLETÍN DE RESOLUCIONES DE LA CC

Participantes: Lorena Rodríguez, Isabel Gadino, Leticia González, Martín Claramunt, Leandro Bergamino, Eugenia Fontes.

Secretaría: Anaclara Lopardo

Acrónimos: CB: ciclo básico. CDP: ciclo de profundización. CC: Comisión de carrera. RCDP: responsable del ciclo de profundización. CA: Comité Académico. PDR: Proyecto de resolución. RH: Reducción horaria. EH: extensión horaria, MEES: Manejo de ecosistema, OT: Ordenamiento territorial, UC: Unidad curricular, SRI: Servicio de relaciones exteriores, UAE: Unidad de apoyo a la enseñanza, OD: Orden del día

1. Documento de competencias y responsabilidades de los RCDP

Se resuelve: Presentar en plenaria docente para su aprobación

2. Cierre CC 2021. Plazo final para presentar comprobantes de gastos: 10 de diciembre (rendición en contaduría 17 de dic). Plazo final para ingresar temas al OD: 10 de diciembre (última sesión 15 de dic). Plazo final entrega de calendario y modificaciones de cursos a bedelía: 17 de diciembre.

Se resuelve: Tomar conocimiento y difundir plazos finales.

3. Nombres propuestos para nueva/o coordinador/a de la carrera.

Mantener en el orden del día.

4. Cambio de créditos curso Introducción a la estadística sede Maldonado, edición 2022, docente Pablo Inchausti.

Se resuelve: De acuerdo al intercambio con el docente proponente mantener los 12 créditos propuestos para el curso Introducción a la estadística sede Maldonado. Realizar una contratación por art 46 a la egresada Ma Eugenia Cabot para desempeñarse como ayudante del curso.

5. Ajustes propuesta de curso Paleolimnología, paleoceanografía y paleoclimatología, incorporación de sugerencias de la CC, propuesta de carga horaria y créditos.

Se resuelve: Enviar a los RCDP para que indiquen si aceptan el curso como optativa en los perfiles. Creditizar el curso asignándole 7 créditos.

6. Inscripción LGA en sede Treinta y tres. Perfil SSAA completo.

Se resuelve: Solicitar al Consejo regional habilitar la inscripción a la LGA en sede TYT en 2022.

7. Solicitud de inscripción al Trabajo Final estudiante Florencia Reichman, titulado: “Luminaria, ruido y biodiversidad: efecto y gestión de la contaminación lumínica y sonora en el paisaje acústico”, orientadores Dr. Andrés Canavero y Dr. Matías Arim. Perfil de profundización Manejo de recursos naturales. Tribunal evaluador propuesto: Dr. Rafael Bernardi, Msc. Mauro Berazategui, Dr. Martín Rocamora
Se resuelve:

- Aprobar la inscripción y enfatizar en que se incluyan recomendaciones concretas de gestión ambiental en base a los resultados obtenidos.
- Aprobar el tribunal evaluador propuesto

8. Modificaciones del curso Conflictos ambientales para 2022: incremento de las horas de clases lectivas (de 32 a 48) y el de actividades de trabajos grupales. Incremento en los créditos del curso (de 6 a 8)

Se resuelve: Vista la justificación enviada por la docente y que se considera un curso de gran relevancia para la carrera, aprobar el cambio de créditos propuesto.

9. Propuesta de curso Oceanografía biológica, docente Laura Rodríguez.

Se resuelve:

- Enviar a los RCDP de los perfiles MMEE y Contaminación para evaluar la pertinencia para los perfiles.
- Solicitar al RCDP RRPP evaluar la necesidad de otros contenidos relevantes para la salida de RRPP

10. Solicitud de inscripción al trabajo final del estudiante Federico Turini, titulado: *¿Hay impacto del kitesurf sobre las aves acuáticas de la Laguna Garzón? Tendencias de abundancia durante 15 años.* Orientador Joaquín Aldabe, perfil MEES. Tribunal evaluador propuesto: Pablo Inchausti Soledad Ghione (Adjunto CV) y Matilde Alfaro.

Se resuelve:

- Aprobar la inscripción y manifestar la preocupación de la CC por realizar el trámite de inscripción con el trabajo finalizado
- Aprobar el tribunal evaluador propuesto

11. Solicitud inscripción a la monografía del estudiante Guillermo Pastorino, titulada: *Impactos físicos de la urbanización en el ecosistema costero.* Orientadores Javier García y Matias Arim. Perfil MEES. Tribunal evaluador propuesto: Leticia D’Ambrosio y Alvar Carranza.

Se resuelve: Del título y el resumen no queda claro si la monografía se centrará en contaminación física, impactos físicos o sobre el transporte de sedimentos en la costa y la interferencia de infraestructuras rígidas. En tal sentido y dado que la temática podría ser muy amplia se sugiere acotar a uno de los temas planteados para su aprobación, a la vez que incorporar docentes en el tribunal que trabajen los aspectos más directamente vinculados con la temática elegida. Mantener en el orden del día para su aprobación.

12. Caso estudiante Virginia Juele: Resolución de reválidas (Ingeniería civil y especialización en consultoría ambiental FUNIBER) expediente en FCien desde 2019.

Se resuelve: Enviar una nota a Fcien desde la coordinación de LGA solicitando la urgente canalización del expediente ya que el retraso está perjudicando severamente el cursado de la estudiante.

13. Plan de trabajo pasantía IDR titulada: *Restauración dunar y evaluación de medidas paliativas para la conservación de los sistemas dunares de las costas de Rocha. Áreas de estudio: Aguas Dulces, Punta del Diablo y Barra del Chuy.*

Estudiantes: Verónica Romay, Luciana Pelоче y José Ignacio Padilla. Orientadora Leticia González.

Se resuelve: Tratar por mail antes de la próxima CC

14. Se resuelve: Incorporar al OD de la sesión N°21 el siguiente asunto: Regularización de escolaridades de estudiantes de generaciones anteriores a 2020.