

Sesión Nº21/25

Comisión de Carrera – Licenciatura en Gestión Ambiental
24 de noviembre de 2025 – CURE Maldonado- Rocha- Treinta Y Tres

BOLETÍN DE RESOLUCIONES DE LA CC

21° sesion CC 2025 :

Participantes: Leandro Bergamino, Lucía ziegler, Eloisa Cardeillac, Serrana Muniz, Martina Díaz, Natalia Arbulo, Guillermrina Cantou

Secretaría: Laura Cappuccio

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, MEESS: 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. Aviso: Postulaciones para la CC (coordinadora: Gissel Lacerot, Orden docente: Natalia Verrastro y Ximena Lagos, Rocha) y Comité Académico

Se resuelve: Responder a Gissel que la Comisión de Carrera celebra su postulación y manifiesta su disposición para apoyar y fortalecer el plantel docente del curso Introducción a la Biología. Asimismo, la Comisión propone mantener instancias de diálogo con las direcciones de los departamentos del CURE, a fin de solicitar el apoyo de alguno de los docentes que han participado en el curso.

1.1 Informamos sobre convocatorias a actividades de educación permanente para el próximo año:

<https://www.cure.edu.uy/convocatoria-actividades-educacion-permanente-2026/>

Se resuelve: se toma conocimiento de la convocatoria. Difundir.

2. Solicitud de reválidas y creditizaciones de la estudiante Romina Marichal, por unidades curriculares realizadas en la Licenciatura en Gestión de Recursos Naturales CENUR Rivera.

Carrera / Servicio / programa	Unidad curricular	Créditos	creditización LGA
Lic. Gestión Rec. Naturales	Conceptos de Economía y desarrollo local	10	área ciencias sociales del ciclo básico
Lic. Gestión Rec. Naturales	Geología y Recursos Naturales	5	área Naturales y geociencias del ciclo básico
Lic. Gestión Rec. Naturales	Introducción a la Cartografía y Percepción	4	área Tec. metodológica del ciclo

	Remota		básico
Lic. Gestión Rec. Naturales	Matemática Básica	3	área exactas del ciclo básico
Lic. Gestión Rec. Naturales	Química general	9	área exactas del ciclo básico
University of Cambridge	First certificate	6	área optativas del ciclo básico
Lic. Gestión Rec. Naturales	Suelos y Tipo de explotación agropecuaria	4	área optativas del ciclo básico
Laboratorio de Zoología Aplicada del CENUR Noreste	"Estrategias defensivas del opilio Metalibitia sp. (Opiliones:Cosmetidae) frente a dos depredadores potenciales". Ciclo de Profundización (CDP)	6	área optativas del ciclo básico
Lic. Gestión Rec. Naturales	Composición y reconocimiento de fauna	3	optativas del CDP
Lic. Gestión Rec. Naturales	Manejo de Bosque Nativo	8	optativas del CDP
Lic. Gestión Rec. Naturales	Curso de Prácticas Ecológicas	10	optativas del CDP
Lic. Gestión Rec. Naturales	Acuicultura	9	optativas del CDP
Lic. Gestión Rec. Naturales	Evaluación de impacto ambiental	5	optativas del CDP
Lic. Gestión Rec. Naturales	Evaluación de recursos naturales	7	optativas del CDP
Lic. Gestión Rec. Naturales	Ecología general	9	optativas del CDP
Lic. Gestión Rec. Naturales	Introducción al control biológico conservativo y el cambio climático.	2	optativas del CDP
PAIE	Efecto de los insecticidas sobre la composición de la dieta de arañas presentes en plantaciones arroceras del norte de Uruguay.	6	optativas del CDP

Carrera / Servicio / programa	Unidad curricular	Créditos	reválida LGA
Lic. Gestión Rec. Naturales	Estadística 1	9	por Introducción a la Estadística
Lic. Gestión Rec. Naturales	Matemática 2 (módulo 1)		
Lic. Gestión Rec. Naturales	Matemática 2 (modulo 2)	12	por Matemática II
Lic. Gestión Rec. Naturales	Botánica	10	por Botánica 1
Lic. Gestión Rec. Naturales	Biología general 1	12	por Introducción a la Biología

Se resuelve: Aprobar el pedido de creditización tal como se describe en el cuadro. Los cursos de Análisis de Política Ecológica, Matemática para las ciencias sociales, Curso Introductorio a la Vida Universitaria no se creditizan por informes docentes y por recomendación de la Comisión de Carrera, para la trayectoria académica de la estudiante.

3. Inscripción a Trabajo final de la estudiante Noelia Moulia titulada “Aportes para una vitivinicultura sostenible en Uruguay: Plan integral de manejo de una bodega y viñedo en Maldonado”. Tutor: Gastón Martínez, Co-orientadora: Ing. Agr. Agustina Clara, Perfil de salida: Contaminación ambiental.

Tribunal propuesto: Javier García, Cecilia De Soto y Gastón Martínez.. (tiene aval de Javier García responsable de la salida)

Se resuelve: Aprobar la inscripción a trabajo final de la estudiante, así como el tribunal propuesto. Solicitarle la escolaridad a la estudiante.

4. Inscripción a trabajo final de la estudiante Giuliana Ferrari titulada “Efectos de la

ganadería sobre los paisajes sonoros de cuerpos de aguas artificiales". Docentes tutores: Dr. Andrés Canavero (tutor) y Dra. Mariana Meerhoff (co-tutora). Perfil de salida: Manejo de Ecosistemas. Tribunal propuesto: Dr. Andrés Canavero, el Dr. Gabriel Laufer y la Dra. Matilde Alfaro. (tiene aval de Pablo Inchausti).

Se resuelve: Aprobar la inscripción al trabajo final, se solicita modificar el tribunal incluyendo un integrante con perfil e idoneidad en sistemas ganaderos.

5. Inscripción a Trabajo final de la estudiante Agustina Pucciarelli titulada "Monitoreo participativo y biorremediación como alternativas de mitigación y prevención de la contaminación fecal en cañadas urbano-costeras en Uruguay". Docentes tutoras: Carla Kruk, Paulina Cerruti. Perfil de salida: Manejo de Ecosistemas. Tribunal propuesto: Dra. Carla Kruk, Msc. Florencia Feola (docente CURE y Fcien) y la Ing. Gimena Echeverriborda (se adjunta CV). (tiene aval de Pablo Inchausti)

Se resuelve: Aprobar la inscripción al trabajo final, así como el tribunal propuesto. Solicitar la escolaridad.

6. Inscripción a Trabajo final del estudiante Luis Federico Piñeiro titulado "Distribución y concentración de Bisfenol A en sedimentos costeros del Uruguay: implicancias para la gestión ambiental". Docentes tutores: Dr. Germán Azcune y el Dr. Javier García. Perfil de salida: Contaminación ambiental. Tribunal propuesto: Dra. Luciana Griffero, Dr. Andrés Pérez y Dr. Germán Azcune. (tiene aval de Javier García)

Se resuelve: Aprobar la inscripción al trabajo final del estudiante, así como el tribunal propuesto.

7. Solicitud de inscripción a Monografía de la estudiante Milena Arce titulada "Impacto de la calidad del agua en la diversidad microbiana acuática y el vínculo con la salud ecosistémica". Tutora: Dra. Gabriela Martínez de la Escalera, Co-tutora: Dra. Florencia Bertoglio (ambas de IIBCE). Perfil de salida: Contaminación ambiental. Tribunal propuesto: Dra. Signe Haakonsson, Dr. Marcel Achkar y Dra. Gabriela Martínez de la Escalera (tiene aval de Javier García) Integran a Irene Machado como co-tutora de la LGA.

Se resuelve: Aprobar. Se solicita la modificación del tribunal incluyendo a Irene Machado, en lugar de Gabriela Martínez ya que es imprescindible la participación de docentes de la LGA y CURE.

8. Solicitud de cambio de tribunal para el trabajo final de Soledad Pasquariello. Solicitan cambiar el tribunal compuesto por: Irene Machado, Santiago Silveira, Lorena Rodriguez o Gaston Matínez. El nuevo tribunal estará compuesto por: Lic. Santiago Silveira (DINARA), MSC. Lucía Bartesaghi (SNAP) y la Dra. Lorena Rodríguez-Gallego.

Se resuelve: Aprobar la inscripción a trabajo final de la estudiante, así como el tribunal propuesto.

9. Solicitud enviada desde Bedelía respecto a las unidades curriculares creditizadas en el año 2022 de la estudiante Katherine Núñez. Se solicita a la Comisión de Carrera especificar en qué área se ubicará cada una de las unidades curriculares.

Carrera / Servicio / programa	Unidad curricular	Créditos	creditizaciones LGA	área a asignar
CERP	Química general I y Química general II	12	por Química I	área exactas
CERP	Química orgánica I y II	12	por Química II	área optativas
CERP	Física I	11	por Física I	área optativas
CERP	Física II	11	por Física II	área optativas
CERP	Matemática	2	Introducción al cálculo diferencial	área exactas
		11	por Matemática 1	área exactas
CERP	Biología	5	introducción a la biología	no corresponde porque ya la tiene

Se resuelve: Aprobar la ubicación de los cursos tal como se describe en la tabla.

**10. Toma de posesión de Matilde Alfaro notificada asumirá el día 1 de enero. Se consulta por posibilidad de fondos para llegar a las 30 hs y poder postular a la DT. A consideración.
Se resuelve: Mantener en el OD. Discutir la estructura general de la LGA y tratarlo en la plenaria. Incluir el vencimiento de los cargos Gr.1 y Gr.2.**

11. Solicitud de creditización de la estudiante Giuliana Ferrari por cursos PEDECIBA realizados en el CURE y FCIEN.

Carrera / Servicio / programa	Unidad curricular	Créditos	creditización	Antecedentes
PEDECIBA CURE	Revisión sistemática de literatura y Meta-análisis	2,8		no
PEDECIBA FCIEN	Biología reproductiva	5		no

Se resuelve: Mantener en el OD.

12. Solicitud de financiación para el rol de Articulador EVA. Gr 2 30 hs, propuesta de apoyo con las economías generadas de los Gr2. de los meses de enero y febrero.

Se consultó a RR FF por el uso de las economías generadas de los cargos Gr2 16 y 30 , teniendo en cuenta que se asumen en marzo. Da para financiar un Gr.2 30 hs por 2 meses y 25 días.

Se resuelve: Mantener en el OD.

13. Solicitud de la estudiante Johana Castillo para ingresar al CDP. La estudiante quiso iniciar el trámite de reválidas y creditizaciones del Téc. Minero pero recién puede iniciar lo en abril.

Se resuelve: Mantener en el OD.

14. Solicitud de Bedelía por cursos de TAC. Como en 2026 no se va a dictar más el CIO TAC

tenemos que ingresar los cursos en el calendario de cursos y exámenes 2026.

Se resuelve: Mantener en el OD.

15. Próxima CC y última. En caso de recibir pedidos de inscripción a trabajos o monografías los trataremos por mail?

Se resuelve: Mantener en el OD.

16. Solicitud de inscripción a Trabajo final de la estudiante Aldana Machain titulado “Aportes para un Programa de Gestión Integrada Aguas Urbanas en Las Vegas, Canelones”. Tutores: Martín Benzo, co-tutor: Gabriel Giordano. Colaborador: Rafael Rosa. Perfil de salida: Ordenamiento territorial. Tribunal propuesto: Martin Benzo, José Sciandro y Gerardo Rodríguez. (tiene aval de Isabel Gadino)

Se resuelve: Mantener en el OD.

17.Carta de estudiantes por problemáticas de la trayectoria estudiantil en la sede de Treinta y Tres.

Se resuelve: Mantener en el OD.

(Horas Teoricox2 + Horas Practicox1,5 + horas extra dedicadas) / 15

Mantener en el OD hasta nuevos avances

17. Vencimiento de cargos Gr.1 interinos docentes, que apoyan cursos como Introducción a la estadística, Taller Interdisciplinario de Tópicos regionales II, Taller interdisciplinario de tópicos regionales 1, Geología y Geomorfología. Los cargos son de Nicolás Silvera y Ma Candelaria Dominguez. Vence en 2026 y se puede realizar una prórroga hasta diciembre de ese mismo año. Esto permitirá discutir en plenaria la estructura futura y sus procedimientos discutidos.

Se resuelve: Mantener en el OD. Hasta aviso de vencimiento.

18.Solicitud de inscripción al trabajo final de la estudiante Camila Oleaga titulado “Estudio de la acidificación en la zona costera marina del Uruguay”. Tutora: Valentina Amaral. Perfil de salida: Manejo de ecosistemas.

Se resuelve: Mantener en el OD. Sugerirle a la docente tutora integrar los comentarios que fueron realizados por el responsable de la salida que está realizando la estudiante.