

REPARTIDO

RESOLUCIONES ADOPTADAS POR LA COMISIÓN DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN DISEÑO INTEGRADO EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL 28 DE MAYO DE 2024

N° 8/24

Participan:

Director de Carrera: Pascual Ceriani.

Director de Departamento: Juan Carlos Silva.

Orden Docente: Valentín Leites, Angelina Graziano.

Orden Estudiantil: Bruno Padua.

Orden Egresados:

Servicio de Enseñanza de Grado FADU: Norma Graña.

Secretaría y apoyo: Valeria Gonzalez Burgos.

01. asuntos resueltos

Resolución N°1. Repartidos.

RESUELVE: 1) Aprobar el repartido de resoluciones de la Comisión de Carrera N°6/24, de la sesión ordinaria del 14 de mayo de 2024.

Resolución N°2. Cargo de la docente Natalia García de Ciencias Ambientales II

RESUELVE: 1) Solicitar al DRNA información del estado de situación de la toma de posesión del cargo G°2 - 10hs de la docente Natalia García de la unidad curricular obligatoria Ciencias Ambientales II.

Resolución N°3. Docente de la unidad curricular Acondicionamiento Lumínico y Acústico

VISTO: 1) El planteo realizado por el docente Domingo Robinson respecto a la situación del dictado de la unidad curricular obligatoria Acondicionamiento Lumínico y Acústico.

RESUELVE: 1) Definir el tema como prioridad para su resolución en el corto plazo. 2) Solicitar al Área Tecnológica un plan para avanzar. 3) Dar plazo hasta el inicio del segundo semestre para continuar discutiendo el tema en la Comisión de Carrera y en los ámbitos que sea necesario.

Resolución N°4. Unidades Curriculares Gestión de la Energía y Auditorías Energéticas

VISTO: 1) El lamentable reciente fallecimiento de la docente Ing. Cristina Da Costa, quien fuera docente de ambos cursos.

CONSIDERANDO: 1) La relevancia e importancia de los contenidos de las unidades curriculares de Gestión de la Energía y Auditorías Energéticas para la formación de los estudiantes de la LDI. 2) La muy buena valoración y reconocimiento expresado por los estudiantes respecto a los cursos y a la docente. 3) La necesidad de mantener la oferta de créditos en optativas para la LDI.

RESUELVE: 1) Solicitar al Área Tecnológica del DRNA analizar el futuro de las unidades curriculares Gestión de la Energía y Auditorías Energéticas. Sería importante considerar posibles opciones para la continuación de estos cursos, incluyendo la búsqueda de nuevos docentes calificados que puedan asumir la responsabilidad del dictado u otras opciones posibles. 2) Dar plazo hasta el inicio del segundo semestre para continuar discutiendo el tema en la Comisión de Carrera y en los ámbitos que sea necesario.

Resolución N°5. Participación de la Lic. Mag. Ileana Berges como Tutora en el Proyecto Final de Carrera de la Licenciatura en Diseño Integrado

VISTO: 1) La nota elevada por los docentes coordinadores del Proyecto Final de Carrera de la LDI solicitando el aval para la participación de la docente Lic. Mag. Ileana Berges como tutora en PFC.

CONSIDERANDO: 1) Que la docente Lic. Mag. Ileana Berges ha propuesto la línea de trabajo vinculada a su investigación doctoral en la Universidad de Sevilla, centrada en la Evaluación de Sostenibilidad del Ciclo de Vida (ECV), como tema para el PFC. 2) El reglamento establecido para la tutoría en el Proyecto Final de Carrera. 3) Que actualmente la docente Lic. Mag. Ileana Berges ocupa un cargo de Ayudante grado 1. 4) La amplia experiencia y competencia de la docente Lic. Mag. Ileana Berges en la temática, lo cual enriquecerá significativamente el desarrollo académico y profesional de los estudiantes involucrados. 5) Que la docente cuenta con un avance significativo en sus estudios de Doctorado, lo que refuerza su capacidad para ofrecer una supervisión académica robusta y bien fundamentada. 6) Las consideraciones positivas aportadas por los Coordinadores de PFC respecto a la idoneidad de la Lic. Mag. Ileana Berges para esta función.

RESUELVE: 1) Avalar la participación de la docente Lic. Mag. Ileana Berges como tutora en el Proyecto Final de Carrera.

[Ver documentación adjunta](#)

Resolución N°6. Donación de equipos de informática de MVD para la LDI

VISTO: 1) La propuesta del Consejero de la FADU, Andrés Croza, por el Orden Egresado, quien trabaja en el Servicio Central de Informática de la Universidad. 2) El ofrecimiento de realizar una donación de equipos de informática que están siendo sustituidos en las Oficinas Centrales de la Universidad de la República y sus servicios vinculados, para su uso en la LDI.

CONSIDERANDO: 1) La preocupación de estudiantes que no disponen de computadoras propias, lo que presenta un obstáculo para el avance académico. 2) La importancia de contar con equipos para que los estudiantes y docentes puedan utilizar para avanzar en sus actividades.

RESUELVE: 1) Agradecer el ofrecimiento y disposición. 2) Aceptar la donación de 2 de los equipos ofrecidos por cuestión de espacio para su instalación. 3) Solicitar al DRNA la posibilidad de contar con un espacio para su instalación. 4) Diseñar una estrategia para que los estudiantes puedan hacer uso de los mismos. 5) Coordinar con el Departamento de Informática del CENUR el reemplazo de componentes necesarios e instalación.

[Ver documentación adjunta.](#)

Resolución N°7. (Exp. N° 03113-000171-24). Curso “Lineamientos paisajísticos generales para la ciudad de Juan Lacaze. Una aproximación desde el arbolado urbano.”

VISTO: 1) La propuesta del curso “Lineamientos paisajísticos generales para la ciudad de Juan Lacaze. Una aproximación desde el arbolado urbano”, presentada por la docente Ana Vallarino Katzenstein, para su consideración de acreditación como créditos electivos de las carreras de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo (FADU). 2) El programa curricular adjunto.

CONSIDERANDO: 1) La relevancia de la temática para la formación de los estudiantes de la Licenciatura en Diseño Integrado), en cuanto contribuye significativamente al desarrollo de competencias relacionadas con el diseño. 2) Los antecedentes de haber participado en actividades en el marco del curso “La influencia del arbolado en el paisaje y microclima urbano” que se desarrolló en la ciudad de Juan Lacaze.

RESUELVE: 1) Aprobar la acreditación del curso “*Lineamientos paisajísticos generales para la ciudad de Juan Lacaze. Una aproximación desde el arbolado urbano.*” como electiva, otorgando 10 créditos dentro del Ciclo de Desarrollo. Se establece como requisito previo para la inscripción tener el 90 créditos aprobado en la LDI incluyendo la unidad curricular optativa (DI607) Sistemas de Información Geográfica - Nivel Básico. 2) Comunicar esta resolución al equipo docente responsable de la unidad curricular, al Departamento de Administración de la Enseñanza del CENUR

Litoral Norte Salto, y a la comunidad de la LDI para su conocimiento y efectos correspondientes.

Curso	Lineamientos paisajísticos generales para la ciudad de Juan Lacaze. Una aproximación desde el arbolado urbano.
Créditos para la LDI	10
Tipo de curso	Electivo
Ciclo	Desarrollo
Perfil	-
Previas para LDI	90 créditos (Incluyendo (DI607 - Sistemas de Información Geográfica - Nivel Básico)

[Ver documentación adjunta](#)

02. comunicados

Fondo concursable CSE - Evaluación educativa para la mejora de la enseñanza de grado

- 1) Tomar conocimiento de la convocatoria abierta desde el 15 de mayo al 1 de julio.
- 2) Difundir entre los equipos docentes.

Convocatoria - Mesa rodando investigación en FADU

- 1) Tomar conocimiento de la convocatoria abierta hasta el 1 de julio.
- 2) Difundir entre los equipos docentes la posibilidad de filmar el contenido en el CENUR.

[Link](#)

Premio Nacional de Eficiencia Energética 2024- Educación - cursos formales

- 1) Tomar conocimiento de la convocatoria abierta hasta el 5 de agosto.
- 2) Difundir entre los equipos docentes.

[Bases](#) / [Difusión](#) / [Video LDI 2023](#)



Facultad de Arquitectura,
Diseño y Urbanismo
UDELAR



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY



DISEÑO
INTEGRADO
LICENCIATURA

Emails institucionales de órdenes de la Comisión de Carrera.

1) Tomar conocimiento del tema y comunicar a los órdenes.

Postulación del DRNA al Programa de Fortalecimiento de Investigación de Calidad de CSIC.

1) Tomar conocimiento del tema.