



CIENCIAS BÁSICAS: SECRETARÍA ACADÉMICA

INFORME DE ACTIVIDADES

CDD JUNIO 2025

El objetivo de este informe es generar un recorrido por todas las actividades realizadas por el equipo de la Secretaría Académica del Departamento desde el último Consejo Directivo Departamental hasta el día de hoy.

Es importante destacar que todas estas actividades han sido posible debido al compromiso de todo el equipo de la Secretaría Académica, los Jefes de División y el apoyo de la Dirección del Departamento.

Acciones desarrolladas durante el mes de Mayo de 2025:

- Respecto de Concursos Ordinarios:
 - Se presentan 5 nuevos llamados a concurso para aprobación, División Física.
 - Concursos sustanciados: 1.
 - Dictámenes en aprobación: 1.
 - Concursos pendientes de sustanciación a la fecha: 10.
- Respecto de Carrera Docente:
 - Ingresos en aprobación: 2.
 - Entrevistas realizadas: ninguna en este mes.
 - Se continúa trabajando con los jurados para poner fechas de nuevas entrevistas de evaluación.
- El 5 de mayo comenzó a dictarse el curso de posgrado "Inteligencia artificial aplicada a la Educación



Universitaria: desafíos y oportunidades", a cargo de las docentes invitadas María del Carmen Salvarredy y Rosanna Lilian López. Esta actividad, organizada desde la Subsecretaría de Innovación Educativa, se enmarca en el plan VES IV. Se encuentran participando de la actividad 40 docentes del Departamento de Ciencias Básicas. Las docentes manifiestan un alto grado de participación y compromiso con la actualización y formación continua por parte todos los docentes que se encuentran realizando el curso.

- Durante los días 15 y 16 de Mayo se desarrolló el VI Simposio de Educación Matemática Virtual.
- El día miércoles 28 de Mayo se realizó la primera tanda de Webinars del Ciclo 2025, contando con la participación de tres expositores. Se inscribieron en la actividad 48 personas, de los cuales el 33 % son docentes de la UNlu, el 12 % estudiantes y el resto personas ajenas a la institución. Esto demuestra el alcance de la propuesta y su importancia como instancia de divulgación científica más allá del entorno universitario. Se entregaron los certificados correspondientes a los disertantes y a los asistentes de la actividad. El encuentro fue grabado y los videos puestos a disposición en el canal de Youtube del Departamento. Además se publicaron dentro de la página de Webinars 2025, en el sitio web del Departamento de Ciencias Básicas. Se envió por correo electrónico el enlace de esta publicación a todos los inscriptos del webinar, para que puedan acceder a la grabación quienes habiéndose inscrito no pudieron participar del encuentro. Además se difundió por el boletín de novedades.



- El día viernes 30 de mayo se llevó adelante la actividad extracurricular Workshop INCOIN - Edición UNLu ¿Cómo la Educación Matemática puede favorecerse mediante la Inteligencia Artificial?". Las semanas previas se hizo difusión de la misma, a través de diferentes medios. Se inscribieron en la actividad 137 personas, de las cuales el 20 % son docentes de la UNLu, el 16 % estudiantes y el resto externos a la Universidad. La actividad fue grabada y puesta a disposición en el canal de Youtube del Departamento. Se entregaron los certificados correspondientes a los disertantes y a los asistentes de la actividad.
- La Subsecretaría de Innovación Educativa llevó adelante las gestiones necesarias para la presentación del Curso de Posgrado "La perspectiva de género y diversidad en la universidad", que será dictado en el segundo cuatrimestre, a cargo de la docente Laura Riveiro. Este año será la tercera edición del curso, que se renueva con una mayor carga horaria asincrónica. La actividad se enmarca en la Carrera Docente y tiene como objetivo generar oportunidades de capacitación para las y los docentes del Departamento, en función de la Resolución HCS N° 728/22, que establece que a partir de 2026 será un requisito excluyente, tanto para la inscripción a concursos docentes como para la solicitud de promociones mediante la Carrera Docente, acreditar la realización de este tipo de actividades.
- Se desarrolló con normalidad el turno extraordinario de exámenes finales de Mayo.
- Continuamos trabajando en la coordinación de los horarios



para el segundo cuatrimestre 2025, incluyendo asignaturas requeridas producto de las nuevas ofertas académicas.

- Comenzaron las reuniones preparatorias para las acreditaciones de las carreras Ingeniería Industrial y Licenciatura en Sistemas de Información.