



CIENCIAS BÁSICAS: SECRETARÍA ACADÉMICA
INFORME DE ACTIVIDADES MAYO 2023

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 posibles fundamentalmente debido al compromiso de todo el equipo de gestión de la Secretaría Académica, los Jefes de División y el apoyo de la Dirección del Departamento.

Acciones desarrolladas:

- Se aprobó la creación de la Carrera de Analista Universitario en Ciencias de Datos de la Universidad Nacional de Luján y se incorporó esta nueva carrera en la Oferta de Carreras de Pregrado y Grado de la Universidad Nacional de Luján a partir de la cohorte 2024 en las Sedes de Luján y Chivilcoy. Esta Carrera, que fue impulsada por la Secretaría Académica del Departamento de Ciencias Básicas en el marco del Plan de Gestión, se complementa con la Creación de la Carrera de Profesorado Universitario en Química y la Licenciatura en Matemática, en las cuales se continúa trabajando para ser incorporadas en la Oferta de Carreras 2024, al igual que la vinculada a las Ciencias de Datos.

- El día 9 de mayo se dió por finalizado el trabajo de la Comisión de Estudios de Factibilidad para la creación de la Carrera de Profesorado Universitario en Química, la



cual recomienda en dictamen único aprobar la creación de la Carrera y propone la incorporación en la Oferta de Carreras de Pregrado y Grado de la Universidad Nacional de Luján a partir de la cohorte 2024 en la Sede de Luján.

- En el mismo sentido, en la reunión del 31/05 también finalizó la labor de la Comisión de Factibilidad para la creación de la Carrera de Licenciatura en Matemática, recomendando la aprobación de la Carrera y la incorporación en la Oferta de Carreras de Pregrado y Grado 2024 en modalidad a distancia. En esta comisión además participó el Director del SIED Diego Ormella asesorando respecto a las cuestiones propias de la opción pedagógica a distancia.
- La Subsecretaría de Planeamiento y Coordinación Académica informa respecto de:
 - Gestión de Nuevos Llamados a Concursos Ordinarios:
 - 6 concursos aprobados desde el inicio de 2023.
 - 4 nuevos concursos se ponen a consideración del CDD-CB en esta reunión.
 - Sustanciación de Llamados a Concursos Ordinarios:
 - 28 sustanciaciones hasta Abril de 2023
 - 6 sustanciaciones durante Mayo 2023
 - Gestión de Ingresos a Carrera Docente:
 - 5 Solicitudes de Ingreso gestionadas en 2023
 - Gestión de comisiones evaluadoras para reválidas o promociones en Carrera Docente:
 - 14 Comisiones Evaluadoras gestionadas en 2023
 - 4 Comisiones Evaluadoras puestas a consideración del CDD-CB en esta reunión.



- Gestión de entrevistas para reválidas y promociones de Carrera Docente:
 - 7 entrevistas realizadas hasta Abril 2023
 - 10 entrevistas realizadas en Mayo 2023
 - 3 entrevistas coordinadas en Junio y Julio 2023
- El equipo de gestión de la Secretaría está participando de reuniones periódicas del Comité Académico de la Universidad. Actualmente se está trabajando en:
 - Procedimiento para implementación de firmas de Jurados que participan virtuales en Concursos Ordinarios y en Entrevistas de Carrera Docente.
 - En el marco del procedimiento de la Carrera Docente: definir las acciones a seguir cuando los docentes no presentan en tiempo y forma los informes, insumos necesarios para la evaluación.
 - Desarrollo de Políticas tendientes a la igualdad de Derechos y Reflexión en relación a la perspectiva de Género.
- Se desarrolló bajo la modalidad a distancia el primero de los cursos de posgrado organizados por la Subsecretaría de Innovación Educativa, titulado: "Entornos virtuales de enseñanza y aprendizaje". El curso contó con la participación de 30 docentes, de los cuales 23 son docentes del Departamento de Ciencias Básicas, 3 docentes de Universidades de otros países, y el resto docentes de nivel secundario o de otras Universidades del país.



- Culminó la inscripción al curso de posgrado titulado "La evaluación en entornos mixtos: importancia de las estrategias, herramientas y retroalimentaciones". Durante el periodo de difusión, la Subsecretaria de Innovación Educativa fue entrevistada en la Radio de la UNLu, donde brindó información sobre el contenido del curso y la modalidad de dictado. En 15 días se alcanzó el cupo máximo previsto de inscriptos y varios docentes que quedaron fuera de la inscripción escribieron manifestando la intención de realizar el curso. Esto pone en evidencia la necesidad y buena recepción por parte de los docentes de este tipo de actividades de formación continua.
- Se avanzó en la preparación del curso de posgrado "Tecnologías digitales para potenciar metodologías activas de aprendizaje" que se desarrollará en el mes de agosto: solicitud del flyer de difusión, solicitud del aula virtual, armado del formulario de inscripción.
- El día de ayer se llevó a cabo el primer Webinar 2023 titulado "Una rápida vista de metodologías de Enseñanza-Aprendizaje en Educación Matemática". La actividad contó con más de 400 inscriptos y fue transmitida en vivo por YouTube.
- Desde la Subsecretaría de Innovación Educativa se estuvo brindando asistencia a los docentes del Departamento que la solicitan, ya sea mediante intercambios a través de correos o mensajería, así como también en reuniones presenciales donde se brinda asesoramiento sobre las necesidades planteadas por los equipos docentes.



- Se está colaborando con el Director del Observatorio de Cambio Climático del Departamento de Ciencias Básicas para editar los videos del "2do Seminario Internacional en Gestión Ambiental para la Adaptación y Mitigación al Cambio Climático" y publicarlos en el sitio del Departamento.
- Se continúa participando de las reuniones periódicas del Observatorio Tecnopedagógico del Departamento de Ciencias Básicas. En este momento se está preparando el Conversatorio "Inteligencia artificial y educación: reflexiones y desafíos", que se desarrollará en forma presencial el 9 de junio de 9.30 a 11.30 hs.
- Se continúa trabajando en las líneas de acción del plan Sigamos Estudiando que corresponden a propuestas del Departamento:
 - Taller de fortalecimiento de competencias matemáticas para estudiantes del nivel secundario.
 - TECJoven - "Espacio de creación de proyectos digitales colaborativos para jóvenes del Siglo XXI"
 - Implementación del Taller de Inclusión a la Vida Universitaria (Aprobado por Res. C.S. N° 061/19).

En lo que respecta al "Taller de fortalecimiento de competencias matemáticas para estudiantes del nivel secundario", se continuó con los encuentros presenciales y virtuales así como el trabajo asincrónico a través de las actividades planteadas en el aula virtual.



- El equipo de gestión de la Secretaría Académica se encuentra trabajando, en conjunto con los jefes de División y responsables de cada asignatura, en la solicitud y coordinación de las fechas de exámenes para el turno Julio-Agosto 2023.
- En conjunto con los responsables de asignatura y jefes de División, se está trabajando en la oferta de asignaturas para el segundo cuatrimestre del corriente año.
- Desde la Secretaría Académica, y gracias a la colaboración de los docentes, se ha presentado toda la documentación requerida por CONEAU para la Acreditación de la Carrera Ingeniería en Alimentos.