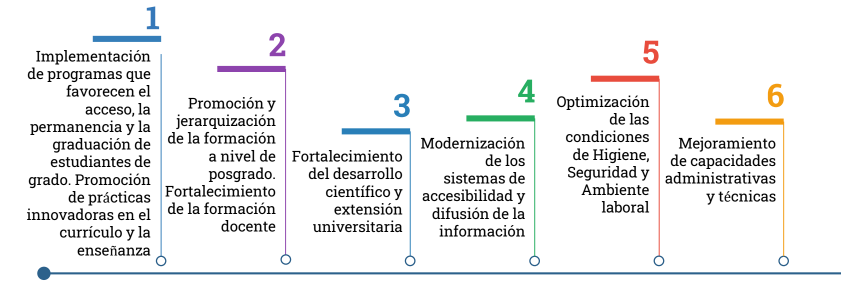


Decana: Marisa Rovera

Vicedecana: Marcela Daniele



EJES DE GESTIÓN



PRINCIPALES ACCIONES

Acceso a la Educación Universitaria

PROGRAMA Estadísticas Académicas de Exactas (PEAE)

Desarrollo, relevamiento y análisis de indicadores desempeño académico. Análisis de trayectorias estudiantiles en las carreras de grado. Anuario estadístico Exactas.

Difusión de las ciencias y Articulación de la Facultad con el Sistema Educativo

Creación de la Comisión de Divulgación de la Facultad. Pasantías Educativas, Ciencia Callejera, viajes a la región, JUPA, Expoacadémicas, Feria del Libro Juan Filloy, Reafirmando vocaciones, Visitas educativas, Con la Ciencia sí se juega, NEXOS.

PROYECTO: Encuentros de Integración Universitaria Exactas

Proyecto de seguimiento, Tutorías de Pares, Tutorías Académicas, Talleres extracurriculares para estudiantes, Charlas, Cursos Extracurriculares de Grado.

Actualización Curricular

Proyecto PIIMEI 2017 - 2020

Desarrollo, relevamiento y análisis de indicadores desempeño académico. Análisis de trayectorias estudiantiles en las carreras de grado. Anuario estadístico Exactas. Actualización de planes de estudio de las carreras de grado de la facultad.

Diseño curricular de nueva carrera

Tecnicatura Universitaria en Higiene y Seguridad (Comisión Ad-Hoc interdepartamental).

Proyectos y Programas Especiales

Proyectos de Mejoras de las Carreras (PROMINF; PROMBIO; PMG; PMQ) y Programas de Expansión Territorial.

Proyecto de apoyo a laboratorios universitarios para la formación práctica inicial en asignaturas universitarias de Ciencias Exactas y Naturales (SPU).

Formación Integral del Estudiante

Movilidad Estudiantil

Sistema Nacional de Reconocimiento Académico (SPU). Reconocimiento de trayectos formativos. Otros Programas (Fulbright, CRISCO; PILA).

Cursos, Talleres, Jornadas, Charlas

Inclusión educativa, violencia de género, sexualidad, oratoria, mediación, alfabetización académica, ingreso al mundo laboral, H y S.

Vinculación con el medio

Prácticas Profesionales. Pasantías. Prácticas socio-comunitarias.

Formación Docente, de Posgrado y Actualización Profesional

Mejora de los procesos de enseñanza y de aprendizaje

Actividades derivadas de Proyectos Institucionales (PIIMEI, PELPA) y otros: cursos, talleres, jornadas.

Propuestas académicas dirigidas a docentes de diferentes niveles educativos

Diplomatura Superior en Enseñanza de Prácticas Experimentales en Ciencias. Especialización en Didáctica de la Matemática (UNRC-UNL-UNSL).

Postítulo Especialización docente de nivel superior en Didáctica de las Ciencias de la Computación" (FCEFQyN - ISFD R. Menéndez Pidal - Fundación Dr. M. Sadosky).

Otras propuestas de posgrado y actualización profesional

Nueva cohorte "Maestría en Biotecnología. Orientación Microbiana y Vegetal".

Proyecto Fortalecimiento de la Tasa de Graduación de las carreras de posgrado de la Facultad.

Proyecto Seguimiento de Graduados de Exactas (PROGREXA). Cursos, Talleres.

Infraestructura Edilicia y Equipamiento. Higiene y Seguridad Laboral

Plan Integral de equipamiento e infraestructura de la Facultad (PIEI). (Comisión Técnica Asesora, CCPs y colaboradores en HyS).

Asesoramiento técnico especializado para la reparación de equipos, T-P de Facultad.

Programa de Gestión de Higiene y Seguridad.

Almacenamiento de sustancias químicas inflamables (c/STy SCTyS).

Readecuación de espacios y procedimientos.

Manejo integral de reactivos de docencia (funcionalidad stock), T-P de Facultad.

Plan de Obras de la Facultad.

Gestión Organizacional. Accesibilidad y Comunicación Institucional

Proyecto de Jerarquización de la planta nodocente.

Capacitaciones, según función y áreas de desempeño (cursos, talleres, charlas). Capacitaciones entre pares.

Definición de procedimientos administrativos.

Revisión y diseño de marcos normativos: Ayudantías de Segunda, Servicios a Terceros, Comisión de Acreditación de Carreras, Adscripciones, Solicitud de Aulas.

Reglamentación CCT para docentes de UUNN.

Nueva página web de la Unidad Académica. Reservas aula de posgrado y proyectores por la web.

Funcionalidad integrada para equipamiento existente.

Avances multidisciplinares en Investigación Científica y Tecnológica

Intervención en procesos institucionales vinculados a la presentación en convocatorias de Ciencia y Tecnología.

Diseño e implementación de normativas relacionadas al funcionamiento de los Institutos UNRC-CONICET y los CIFODs de la UNRC.

Participación interdepartamental e interdisciplinar en convocatorias de Proyectos para la compra de equipamiento (PICT-E).

Proyecto de fortalecimiento de la Investigación Científica en las UUNN: sala multimedia y equipamiento de uso compartido.

Socialización del conocimiento académico-científico y su transferencia

Primeras y Segundas Jornadas de Difusión de la Investigación y Extensión de Exactas (IEXA).

Primeras Jornadas de Actividades Académicas de Exactas (AcadExa).

V, VI y VII Jornadas de Técnicos de Laboratorio y Analistas Químicos.

Conferencias de Investigadores Científicos destacados: Dr. Gabriel Rabinovich, Dr Jorge Aliaga, Dr Miguel Camara, Dra Juana Chessa, Dra. Olinda Gagliardi.

Programa Olimpíada Argentina de Biología. Escuela de Verano de Ciencias Informáticas, VII MACI, REQ XVIII, XXV CACIC, 9º CAQA.

Vinculación con la Sociedad

Vinculación con ONG y otras organizaciones pública y privadas: Nuevo Hospital, Clínica Regional de Sud, Instituto Médico, Instituto Carlos Malbran, AFULIC, Instituto Leloir, CNEA, Cluster Tecnológico, ProDeMan SA, Jumalá, BIO4, BIOFARMA, Veneziana SA, SGS Argentina, JLA Argentina, entre otros.

Proyecto interdisciplinario: Protocolo con Municipalidad de Canals.

Proyecto "ExactaSolidaria".

Servicios a Terceros.

Convenios con Colegios Profesionales.

Vinculación con Instituciones Educativas de diferentes niveles.

EQUIPO DE GESTIÓN

Marisa ROVERA Marcela DANIELE

María M. Reynoso, Analía Becker, Paola Beassoni, Jorge Angelini, Fabiana D'Eramo, María Grumelli, Carola Astudillo, Fernando Moyano, Marcela Moressi, Mariana García

Gracias



