

OBERÁ (Mnes.), 20 DIC 2022

VISTO: El Expediente FIO EXP-S01: 0001654/2022, mediante el cual se solicita aprobar el Plan de Desarrollo Institucional de la Facultad de Ingeniería 2022-2026; y,

CONSIDERANDO:

QUE el Plan presentado fue trabajado y consensado por todos los claustros de la Institución,

QUE el día martes 23 de agosto de 2022, durante la semana aniversario de la Facultad de Ingeniería se realizó la reunión "Plan de Desarrollo Institucional" invitando a todos los claustros de la Institución: Estudiantes, Docentes, NoDocentes y Egresados,

QUE el día jueves 13 de octubre de 2022 se realizó una reunión extraordinaria de Consejo Directivo para tratar y trabajar el Plan de Desarrollo Institucional, proporcionando a todos los consejeros el link de acceso al documento almacenado en Google drive,

QUE el Plan de Desarrollo Institucional de la Facultad de Ingeniería 2022-2026 se adjunta como Anexo Único,

QUE la Comisión de Asuntos Institucionales, Reglamento, Presupuesto, Extensión y Asuntos Estudiantiles de Consejo Directivo recomienda aprobar lo solicitado,

QUE en la 9na. Sesión Ordinaria de Consejo Directivo celebrada el día 15 de diciembre de 2022, se trató y resolvió aprobar lo solicitado,

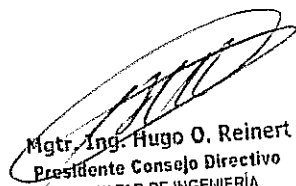
POR ELLO:

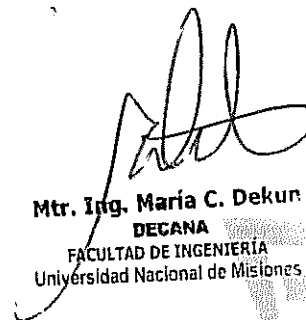
**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
RESUELVE**

ARTÍCULO 1º.- APROBAR el Plan de Desarrollo Institucional de la Facultad de Ingeniería 2022-2026, que figura en el Anexo Único.

ARTÍCULO 2º.- REGISTRAR, Comunicar, y Cumplido. ARCHIVAR.-

RESOLUCIÓN C.D. N° 340-22


Mgtr. Ing. Hugo O. Reinert
Presidente Consejo Directivo
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones


Mtr. Ing. María C. Dekun
DECANA
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones

ANEXO ÚNICO

Plan de Desarrollo Institucional

Facultad de Ingeniería Universidad Nacional de Misiones

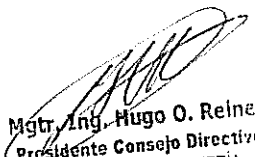
2022-2026

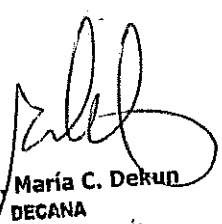
Misión

Promover la formación de pregrado, grado y posgrado; la construcción del conocimiento científico y el desarrollo tecnológico de alta calidad, con fuerte compromiso social y ambiental.

Visión


Ser una Institución de Educación Superior con propuestas dinámicas, innovadoras y pertinentes, de excelencia académica y científica, comprometida con el medio, como una herramienta de transformación social.

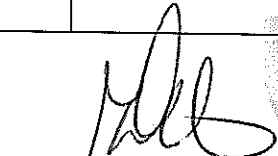

Mgtr. Ing. Hugo O. Reiner
Presidente Consejo Directivo
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones


Mtr. Ing. María C. Dekun
DECANA
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones

Eje 1: Desarrollo Institucional Integrado

OBJETIVO GENERAL	La FI desarrolla y consolida políticas con áreas integradas orientadas al cumplimiento de los fines institucionales de la universidad	
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS	ACTIVIDADES
OBJETIVO 1: Mejoramiento de los sistemas de gestión en la Facultad de Ingeniería	RESULTADO 1.1: Accesibilidad y visibilidad de los documentos de gestión	Implementar Digesto Institucional
	RESULTADO 1.2: Accesibilidad y visibilidad de los circuitos administrativos	Sistematizar los circuitos administrativos de las diferentes áreas de gestión
		Divulgar los circuitos administrativos desde las diferentes áreas de gestión
	Resultado 1.3 Participación de la Comunidad Universitaria en los procesos de gestión	Realizar Jornadas Anuales de Planificación Estratégica Institucional
	Resultado 1.4: Mejoramiento la comunicación y el acceso a la información	Desarrollar un Plan de Comunicaciones (página web, comunicación intra y extra institucional, logos e imagen institucional, redes sociales)
	Generar contenidos en articulación con UNaM Transmedia.	
	Resultado 1.5: Mejorar las capacidades del equipo de gestión	Capacitación integral del equipo de gestión.
OBJETIVO 2: Mejoramiento cuantitativo y cualitativo de la planta no docente	RESULTADO 2.1: Fortalecimiento de las capacidades en RRHH	Desarrollar e implementar un Plan de Capacitación
	RESULTADO 2.2: Fortalecimiento de la planta No Docente	Gestionar planes y programas para el Claustro No Docente



 Mgr. Ing. Hugo O. Reinert
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


 Mtr. Ing. María C. Dekun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones

RESOLUCIÓN C.D. Nº 340-22

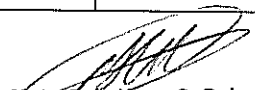
OBJETIVO 3: Incorporar la perspectiva de género, diversidades y entornos discapacitantes en la planificación institucional	RESULTADO 3.1: Enfoque de género y diversidades incorporado en la planificación institucional	Gestionar espacios para el cuidado familiar
		Gestionar infraestructura inclusiva
		Analizar aspectos curriculares con enfoque inclusivo
	RESULTADO 3.2: RRHH capacitados en temas de género, diversidades y discapacidad	Desarrollar plan de capacitación en temas de género, diversidades, violencia y discapacidad
	RESULTADO 3.3: RRHH capacitados en temas de adicciones	Desarrollar un plan de capacitación y prevención de adicciones
Objetivo 4: Mejorar la infraestructura y equipamiento para el desarrollo de las actividades sustantivas	Resultado 4.1: Incremento y readecuación de la infraestructura de la FI en la Regional Oberá	Analizar el uso de los espacios existentes y reasignar distribución
		Desarrollar un plan de mantenimiento
		Proyectar infraestructura nueva y gestionar planes de ejecución
		Generar espacios de trabajo comunes para estudiantes
	Resultado 4.2: Disponer de un espacio para recreación y esparcimiento	Gestionar el espacio físico y recursos para infraestructura
	Resultado 4.3: Mejoramiento de las prestaciones de la Biblioteca Regional	Actualizar el acervo bibliográfico y la funcionalidad del espacio



Mgtr. Ing. Hugo O. Reinert
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


Mtr. Ing. María C. Dekun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones

RESOLUCIÓN C.D. N° 340-22


	Resultado 4.4: Mejoramiento del equipamiento en la FI	Adquirir equipamiento nuevo para actividades de docencia e investigación
Objetivo 5: Desarrollar una política institucional de internacionalización de la Educación Superior	Resultado 5.1: Mayor cantidad de estudiantes, docentes y no docentes participan en actividades de internacionalización	Fortalecer los procesos de doble titulación con universidades extranjeras
		Promover la realización de actividades sustantivas con movilidad internacional
		Fortalecer los procesos de reconocimiento de trayectos formativos con instituciones nacionales y extranjeras
		Acompañar y facilitar a los graduados en el proceso de validación de títulos en el exterior.
	Resultado 5.2: Más integrantes de la comunidad universitaria se capacitan en idiomas extranjeros	Fortalecer y diversificar la enseñanza de idiomas extranjeros
Objetivo 6: Institucionalizar la gestión ambiental y energética	Resultado 6.1: Política institucional de incorporación de energías de fuente renovable y uso racional de la energía	Desarrollar un Sistema de Gestión Energética SGen
		Implementar acciones tendientes al uso racional de la energía
		Fortalecer y ampliar la incorporación de energías de fuente renovable
	Resultado 6.2: Disminución del uso de recursos naturales en tareas de gestión	Implementar acciones tendientes al uso racional del agua, del papel y otros recursos
	Resultado 6.3: Residuos clasificados en origen	Generar las condiciones para la separación de residuos

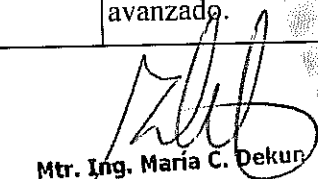

 Mgtr. Ing. Hugo O. Reinert
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


 Mtr. Ing. Maria G. Delun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


Eje 2: Desarrollo Socio Educativo


OBJETIVO GENERAL	Actualización y modernización de la propuesta educativa de la FI en los niveles de pregrado grado y postgrado	
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS	ACTIVIDADES
OBJETIVO 1: Actualización del modelo pedagógico	RESULTADO 1.1: Renovación de los esquemas de trabajo en los equipos de cátedra	Implementar ACE en las Carreras existentes Desarrollar estrategias de interacción entre cátedras de distintos ciclos.
	RESULTADO 1.2: Aseguramiento de la Calidad en las propuestas académicas existentes	Actualizar los Planes de Estudio. Incorporar las competencias para el ingreso. Establecer estrategias de seguimiento y de evaluación del plan.
OBJETIVO 2: Mejoramiento de la planta docente	RESULTADO 2.1: Fortalecimiento cualitativo de la planta docente	Desarrollar un programa de formación docente
	RESULTADO 2.2: Fortalecimiento cuantitativo de la planta docente	Desarrollar un programa de incorporación de jóvenes docentes.
OBJETIVO 3: Incremento, desarrollo y fortalecimiento de los mecanismos de acompañamiento y contención a los estudiantes en su trayecto académico	RESULTADO 3.1: Incremento de la cantidad de postulaciones y acceso a becas de estudiantes de la FI	Fortalecer y acompañar a los estudiantes en los Programas de Becas
	RESULTADO 3.2: Mejoramiento del acompañamiento y la contención al estudiante	Generar un Gabinete Psico-Social-Educativo
		Articular acciones educativas con el Nivel Medio
		Fortalecer sistemas de tutorías para los estudiantes del nivel de formación avanzado.


 Mgtr. Ing. Hugo O. Reinart
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


 Mtr. Ing. Maria C. Dekun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


	RESULTADO 3.3: Reducción del tiempo real de duración de las carreras	Implementar un Programa de mitigación del desgranamiento en las carreras
		Implementar un Programa de terminalidad de carreras, considerar la situación de estudiantes que estén activos en el mercado laboral.
	RESULTADO 3.4: Incremento y readecuación de la infraestructura y de la funcionalidad del Comedor Universitario Regional	Gestionar la ampliación edilicia, de las instalaciones y la funcionalidad del Comedor Universitario Regional
	RESULTADO 3.5: Incremento de las plazas de albergue en la Regional Oberá	Mejorar los albergues existentes.
		Gestionar la ampliación edilicia de los albergues de la Regional Oberá
	RESULTADO 3.6: Acondicionar la Biblioteca Regional Oberá, contemplando áreas lúdicas, cómodas y climatizadas.	Elaborar propuesta de ante-proyecto de re-adecuación contemplando usos lúdicos y que admitan una diversidad de actividades.
	RESULTADO 3.7: Acondicionar áreas de esparcimiento y de estudio.	Elaborar propuesta de ante-proyecto con espacios comunes para el esparcimiento y para el estudio en ambientes climatizados y equipados para tal fin.
OBJETIVO 4: Desarrollo de mecanismos de acompañamiento y contención a docentes y no docentes	RESULTADO 4.1: Docentes y no docentes de la FI, atendidos en diferentes problemáticas de salud, jurídicas, pedagógicas, etc.	Definir los mecanismos posibles para la implementación de espacios destinados la atención de las diferentes problemáticas.
OBJETIVO 5: Incremento de las propuestas académicas que ofrece la FI	RESULTADO 5.1: La FI cuenta con nuevas propuestas académicas en formato presencial	Diseñar nuevas propuestas académicas de pregrado, grado y posgrado presenciales.



 Mgtr. Ing. Hugo O. Reinert
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


 Mtr. Ing. Maria C. Delun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones

RESOLUCIÓN C.D. N° 340-22

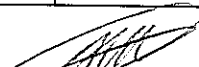
	RESULTADO 5.2: La FI cuenta con nuevas propuestas académicas de pregrado, grado y posgrado en formato EAD diseñadas	Diseñar nuevas propuestas académicas de pregrado, grado y posgrado en formato EAD .
		Articular programas de doble titulación con otras Universidades
	RESULTADO 5.3: Fortalecer el programa de Formación Profesional	Institucionalizar el Programa de Formación Profesional y de Oficios en la FI
		Desarrollar propuestas de Formación Profesional y oficios en la FI
		Generar las condiciones de infraestructura y equipamiento para la Formación Profesional y de oficios en la FI

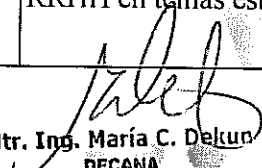

Mgr. Ing. Hugo O. Reina
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


Mtr. Ing. María C. Dekun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones

Eje 3: Investigación, Desarrollo, Innovación, Transferencia y Extensión Universitaria

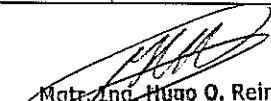
OBJETIVO GENERAL	Consolidar la realización de investigación, desarrollo, innovación, transferencia y extensión de la Facultad de Ingeniería con su entorno socio-económico	
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS	ACTIVIDADES
OBJETIVO 1: Mejora en las actividades de I+D+i+t en temas estratégicos e interdisciplinarios en cantidad y calidad las diferentes ramas de las ingenierías y afines.	RESULTADO 1.1: Incremento en las actividades de investigación, desarrollo, innovación y transferencia	Realizar cursos de capacitación en formulación de proyectos de innovación y PDTs.
		Articular acciones con instituciones y empresas para la presentación de proyectos.
		Difundir convocatorias nacionales e internacionales.
		Generar actividades de divulgación científica tecnológica y vinculación eterna.
OBJETIVO 2: Apoyar y estimular la formación de recursos humanos de excelencia para la investigación en las áreas de las ingenierías y afines.	RESULTADO 2.1: Incremento en la formación de RRHH a través de las actividades de I+D+i+t.	Divulgar las propuestas de posgrado existentes local y regionalmente en temas de interés.
		Apoyar y fortalecer las postulaciones a becas de maestría, doctorales y posdoctorales (CONICET y otras) y Carrera de Investigador Científico. Buscar mecanismos para sostener a los candidatos a becas doctorales, postulaciones a través de proyectos PDTs, etc..
	RESULTADO 2.2: Mayor articulación entre actividades de investigación y posgrado	Desarrollar un plan de formación de RRHH en temas estratégicos.

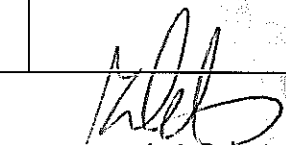

Mgr. Ing. Hugo O. Reinert
Presidente Consejo Directivo
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones


Mtr. Ing. María C. Delun
DECANA
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones

RESOLUCIÓN C.D. N° 340-2022

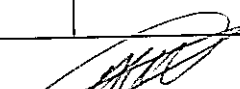
	RESULTADO 2.3: Fortalecimiento del Instituto Facultad de Ingeniería y la Red de Laboratorios	Adquirir equipamiento estratégico para actividades de I+D+i+t
		Incorporar RRHH para las actividades de I+D+i+t
		Generar mejores condiciones para la realización de transferencia de los resultados de la investigación
OBJETIVO 3: Fortalecimiento de la divulgación científica, académica y social de la producción	RESULTADO 3.1 Mayor cantidad de acciones de divulgación del conocimiento generado por diversos medios de comunicación tanto en el ámbito científico, académico y a la sociedad.	Realizar cursos de capacitación en escritura científica.
		Realizar actividades de capacitación en divulgación social de la ciencia.
		Divulgar alternativas, canales y herramientas de difusión del conocimiento y la producción científico tecnológica.
		Fortalecer la realización de las Jornadas de Investigación Desarrollo Tecnológico Extensión Vinculación y Muestra JIDeTEV
		Fortalecer la publicación de la revista +Ingenio
OBJETIVO 4: Mejorar la transferencia de conocimientos para la generación y el crecimiento de empresas de base tecnológica.	RESULTADO 4.1 Mejores condiciones institucionales para la generación de empresas de base tecnológica y empleos en la industria del conocimiento a partir de la transferencia de los resultados de la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación	Realizar tareas de sensibilización en temas de emprendedorismo.

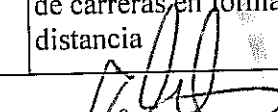

 Mgr. Ing. Hugo O. Reinert
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


 Mtr. Ing. María C. Dellun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones

RESOLUCIÓN C.D. N° 340 UNAM 22

		Desarrollar un Plan de Asistencia y seguimiento a los equipos en la transferencia de los resultados de la investigación.
		Fortalecer el Programa INCUFIO y la Incubadora de Empresas
	RESULTADO 4.2: Mejorar las condiciones para la realización de servicios tecnológicos a terceros	Divulgar la oferta de servicios en y por diferentes medios.
		Relevar la demanda de servicios
		Generar catálogos de servicios.
		Fortalecer el Programa de Aseguramiento de la Calidad y Metrología para la Red de Laboratorios de la UNaM
	RESULTADO 4.3: Mejorar la capacidad de respuesta en gestión con empresas e instituciones del medio	Desarrollar herramientas que faciliten agilizar la gestión administrativa de la vinculación y transferencia
		Articular con la red de Laboratorios la posibilidad de brindar servicios asociados.
OBJETIVO 5: Mejora en las actividades de Extensión, Articulación y Responsabilidad Social Universitaria	RESULTADO 5.1: Incremento en las actividades de Extensión y Responsabilidad Social Universitaria	Realizar cursos de capacitación en formulación de proyectos de extensión
		Articular acciones con instituciones y empresas para la presentación de proyectos.
		Difundir convocatorias nacionales e internacionales.
		Desarrollar actividades de promoción de carreras en formato presencial y a distancia


 Mgtr. Ing. Hugo O. Reinert
 Presidente Consejo Directivo
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones


 Mtr. Ing. María C. Delcun
 DECANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 Universidad Nacional de Misiones

Eje 4: Comunidad Universitaria

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS	ACTIVIDADES
OBJETIVO 1: Incrementar las propuestas de actividades de integración para todos los claustros	RESULTADO 1.1: Comunidad universitaria participa en actividades deportivas interclaustros	Desarrollar programa de actividades deportivas
	RESULTADO 1.2: Comunidad universitaria participa en actividades culturales	Desarrollar programas de promoción de la cultura musical, teatral y otros
		Promover la presencia de la Facultad de Ingeniería en los Actos Públicos.
		Gestionar la adquisición de un espacio para reuniones y/o encuentros.
	RESULTADO 1.3: Comunidad universitaria participa en actividades de promoción de la salud integral	Realizar jornadas de promoción de la salud integral
OBJETIVO 2: Puesta en valor de la memoria institucional camino al cincuentenario FI	RESULTADO 2.1: Elaboración de material histórico del cincuentenario FI	Recopilar y organizar registros de imágenes, documental y audiovisual
		Desarrollar el Programa: "Camino al Cincuentenario FI"
		Realizar un mural o monumento en la ciudad por los 50 años.
OBJETIVO 3: Mejorar la interacción con los jubilados	RESULTADO 3.1: Participación activa de los jubilados en la comunidad universitaria.	Desarrollar actividades de capacitación destinadas a los jubilados
		Desarrollar actividades educativas, sociales y culturales diseñadas por los jubilados

Mtr. Ing. Hugo O. Reinert
Presidente Consejo Directivo
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones

Mtr. Ing. María C. Dekun
DECANA
FACULTAD DE INGENIERÍA
Universidad Nacional de Misiones