

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGIAS

PROGRAMAS

Programa Desarrollo de competencias ingenieriles basadas en proyectos Tecnologicos y en Sistemas Productivos Pecuarios Regionales.

Coordinadora: Martinez Sandra Luz

Código	Título Proyecto	Director	Codirector
23/C183-A-2022	Sistemas productivos pecuarios regionales: Evaluacion de la calidad de canales y carne.	Martinez, Sandra Luz	***
23/C184-A-2022	Desarrollo de sistemas y dispositivos tecnologicos para fortalecer las competencias ingenieriles especificas y generales de egreso y para aportar competitividad a laproduccion regional.	Coronel, Eve Liz	***

PROYECTOS

Código	Título Proyecto	Director	Codirector
23/C160	Caracterización del Recurso Hidrotermal y Geotermal en los departamentos Jimenez y Pellegrini, provincia de Santiago del Estero.	Storniolo, Ángel del Rosario	Terribile, Elsa Marcela
23/C161	Estudio de Factibilidad para la instalación de un Centro de Tratamiento y Disposición Final de Residuos Sólidos Urbanos en la Localidad de Villa Ojo de Agua, Provincia de Santiago del Estero.	Mellano, María Fernanda	-----
23/C162	Análisis computacional de estructuras de hormigón armado sometidas a altas temperaturas.	Lorefice, Ricardo Horacio	Rizo Patron, Marcia Beatriz
23/C163	La enseñanza del Álgebra Lineal con enfoque en la adquisición de competencias.	Budan, Maximiliano Celmo David	****
23/C164	Modelización de sistemas complejos mediante razonamiento inteligente.	Budan, Maximiliano Celmo David	Budan, Paola Daniela
23/C165	Diseño y construcción y desarrollo del software, de dos cámaras termograficas, para ser empleada en prácticas experimental de laboratorio de física y con fines didácticos, en los diferentes espacios curriculares de la disciplina física en las carreras de la FCEyT de la UNSE.	Godoy, Carlos Eduardo	****
23/C166	Sistemas de valoración de los procesos y resultados de aprendizaje a través de evaluación continua y compartida con portafolio y rubricas. Su penetración en cursos de Ciencias Exactas de la UNSE.	Lopez, Gustavo Jose	Coronel, Eve Liz
23/C168	Expectativas en horizontes posibles de desarrollo humano a partir de energía No convencionales en áreas rurales con población dispersa de la provincia de Santiago del Estero.	Ferreiro, Alejandro Remigio	****
23/C169	Evaluación Espacio – temporal de los caudales líquidos y sólidos y parámetros físico-químicos del Rio Salado en la Provincia de Santiago del Estero.	Olmos, Luis Alejandro	Pilan, Maria Teresita
23/C171	Estudio numérico y experimental del proceso de formación y evolución de cauces meandriiformes en llanuras aluviales	Farias, Hector	Olmos, Luis Alejandro
23/C172	Determinación de resistividades eléctricas de suelos, de la provincia de Santiago del Estero.	Godoy, Carlos Eduardo	****
23/C173	Sistemas móviles, accesibles e inteligentes para una sociedad inclusiva	Herrera, Susana Isabel	****
23/C174	Desarrollar un sistema de control automático de transformadores, para reducir el consumo y la facturación correspondiente de energía eléctrica.	Pece Azar, Jose Francisco	Mattar, Monica Teresa
23/C175	Propuesta de mejora de la experiencia de usuario (UX) para fortalecer la interacción de Sistemas Digitales con fines educativos.	Sosa, Mabel del Valle	Velazquez, Isabel
23/C176-A-2022	Desarrollo de aplicaciones para colaboracion en E-Learning	Costagutta, Rosanna	***
23/C177-A-2022	Empleo de sensores remotos para analisis de fenomenos temporales.	Goldar, Jose Eduardo	Paste, Jose Francisco

23/C178-A-2022	Estudios para optimizar la georeferenciación de parcelas en la provincia de Santiago del Estero.	Goldar, Jose Eduardo	Gulotta, Jose Luis
23/C179-A-2022	Análisis estructural y funcional de lipoproteínas y enzimas de interés tecnológico.	Ledesma, Ana Estela	***
23/C180-A-2022	Evaluación de azobencenos como moléculas sensoras ópticas de cationes contaminantes presentes en medios acuosos: un estudio computacional y experimental.	Ledesma, Ana Estela	Wottitz, Carlos Augusto
23/C181-A-2022	Aplicaciones geomáticas de la infraestructura de datos Geodésicos globales espaciales.	Infante, Claudia Livia	Galvan, Lucrecia del Carmen
23/C182-A-2022	Modelos basados en inteligencia artificial y computación ubicua para la resolución de problemas en educación y otros dominios.	Duran, Elena Beatriz	Alvarez, Margarita María
23/C185-B-2022	Informática forense: métodos, herramientas y técnicas	Herrera, Susana Isabel	Figueroa, Liliana María
23/C186-B-2022	Valoración y aportes al conocimiento del estado actual de los recursos hídricos subterráneos en la localidad maquijata y área de influencia, departamento Choya, Santiago del Estero.	Terrible, Elsa Marcela	***
23/C187-B-2022	Simulación estocástica de superficies (111) modificadas con impurezas	Pinto, Oscar Alejandro	Pasinetti, Pedro Marcelo
23/C188-B-2022	Incorporación de la TAC (Tecnologías del Aprendizaje y el Conocimiento) en la formación del profesorado, de la Universidad Nacional de Santiago del Estero.	Fernandez, Norma Beatriz	***
23/C189-B-2022	Materiales cerámicos elaborados con arcillas de Santiago del Estero.	Cattaneo, Carlos Alberto	Gomez Khairallah, Anibal Oscar
23/C190-PIP-2022	Marcos, teoría de operadores y análisis matricial & álgebras de hops semisimples y categorías de fusión.	Benac, María José	***

Inicio	Finalización	Tipo Proyecto
01/01/2022	31/12/2025	A
01/01/2022	31/12/2025	A

Inicio	Finalización	Tipo Proyecto	Prorroga Hasta	Acto Administrativo Aprobacion
1/1/2019	31/12/2022	B		
1/1/2019	31/12/2022	B		
1/1/2020	31/12/2023	A		
1/1/2020	31/12/2021	PIP	31/12/2022	Disp 120/21
1/1/2020	31/12/2021	PIP	31/12/2022	Disp 120/21
1/1/2020	31/12/2023	B		
1/1/2020	31/12/2023	B		
1/1/2020	31/12/2023	B		
1/1/2020	31/12/2023	B		
1/1/2020	31/12/2023	B		
1/1/2020	31/12/2021	B	31/12/2022	Disp 120/21
01/01/2021	31/12/2024	A		
01/01/2021	31/12/2022	B		
01/01/2021	31/12/2024	A		
01/01/2022	31/12/2025	A		
01/01/2022	31/12/2025	A		

