

<u>NOMBRE</u>	<u>FACULTAD</u>	<u>TITULO DEL PROYECTO</u>
Doris Elizabeth Zúñiga Dávila	Ciencias	"Formulación y optimización de biofertilizantes para leguminosas de grano"
Ritva Ann-Mari Repo de Carrasco	Ind. Alim.	"Potencial de Granos andinos como alimentos Funcionales: Fibra dietaria y compuestos bioactivos"
Carmen Eloísa Vélezmore Sánchez	Ind. Alim.	"Monitoreo del efecto del procesamiento tecnológico en los contenidos de fibra dietaria y compuestos bioactivos en alimentos con nuevos mercados potenciales"
Beatriz Hatta Sakoda	Ind. Alim.	"Extracción caracterización y estabilidad de las antocianinas de la cáscaras de la Uvina (Vitis sp.) para su uso potencial como colorante en la Industria Alimentaria"
Fanny Lúdela Urquiza	Ind. Alim.	"Estudio del efecto de la Activación del Sistema Lactoperoxidasa en Brucella melitensis"
David Campos Gutiérrez	Ind. Alim.	"Obtención de extractos antioxidantes a partir de Mashua (Tropaeolum tuberosum Ruiz & Pavón)"
Patricia Angélica Moreno Díaz de Saco	Ind. Alim.	"Variación estacional de la actividad fructano-oxohidrolasa y del contenido de fructoligosacáridos (FOS) en tres cultivares de yacon (Smallanthus sonchifolia)"
David Campos Gutiérrez	Ind. Alim.	"Desarrollo de cosméticos con plantas nativas del Perú- Yana Cosmetics"
Rosana Sonia Chirinos Gallardo	Ind. Alim.	"Empleo de técnicas cromatográficas para el fraccionamiento, identificación y cuantificación de los compuestos fenológicos antioxidantes de la mashua (Tropaeolum tuberosum Ruiz y Pavón)"
Ana Consuelo Aguilar Gálvez	Ind. Alim.	"Aislamiento y selección de bacterias ácido lácticas productoras de bacteriocinas a partir de quesos artesanales del Perú."
Luz Rayda Gómez Pando	Agronomía	"Obtención de líneas dobles haploides de cebada (Hordeum vulgare L.) a través del cultivo in vitro de microporas"
Luz Rayda Gómez Pando	Agronomía	"Rescate y propagación de la especie Puya Raymondii mediante el cultivo in vitro"
Dr. José Luís Calle Maraví	Ing, Agric.	Identificación y solución de puntos críticos técnicos, económicos y legales que permitan viabilizar la producción y uso de un biocombustible limpio para el reaprovechamiento de aceites y grasas comestibles residuales y la mejora de la calidad del aire en Lima Metropolitana: BIODIESEL
Milber Urenha	Ind. Alim.	<i>"El Almidón de Arracacha como factor de desarrollo socio-económico de las familias campesinas de Súcota-Cajamarca"</i>
<i>Ing. Mg. Sc. Cabrera Villanueva, Próspero Celestino</i>	Zootecnia	"Desarrollo de un método de separación de espermatozoides x e y en bovinos mediante electroforesis modificada para la obtención de semen y embriones sexados"
<i>Luis Alberto Ysla Chee</i>	Zootecnia	"Evaluación poblacional y reproductiva de tagelus dombeii en la bahía de Sechura Piura"
<i>Ing. Mg. Sc. Cabrera Villanueva, Próspero Celestino</i>	Zootecnia	"Pruebas de congelamiento de semen de carnero usando dos dilutores"

