



Resultados de la Convocatoria Proyectos Especiales 2022 – II

Lima, 15 de setiembre de 2022

I. GENERAL

El Vicerrectorado de Investigación de la Universidad San Ignacio de Loyola – USIL, en coordinación con la facultad de Ingeniería promovieron la convocatoria de proyectos especiales 2022 – II con financiamiento de S/. 40,000 dirigido a investigadores, docentes, tesis y personal administrativo cuyo objetivo es desarrollar las capacidades de investigación y desarrollo investigadores, docentes, tesis y personal administrativo, así como, contribuir a la producción científica en publicaciones, libro o capítulo de libro de investigación, tesis sustentadas y solicitudes de patentes.

II. RESULTADOS

Se presentaron seis propuestas de las carreras Ingeniería en Industrias Alimentarias, Ingeniería Ambiental, Ingeniería de Sistemas de Información, Ingeniería Industrial y Comercial e Ingeniería Agroindustrial.

Las propuestas fueron evaluadas por el Comité de Evaluación de Investigación conformado por la Vicerrectora de Investigación, un investigador y un miembro del Comité de Ética, el 9 de setiembre a las 11:30 hrs.

Los criterios contenidos en la rúbrica de evaluación son:

- I. Alineación de las propuestas con las líneas de investigación priorizadas por USIL (10 puntos)
- II. Calidad científica y técnica (50 puntos)
- III. Resultados esperados (40 puntos)

El puntaje mínimo aprobatorio es 70 puntos. Las propuestas que superaron dicho puntaje y se les concederá la subvención se detallan a continuación:

Título	Seudónimo	Investigador principal y coinvestigadores	Tesis	Puntaje	Orden	Evaluación
Actividad hipoglucemiante e hipolipemiante de dos poblaciones de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) "Chuncho" de la Provincia de la Convención, Distrito de Pichari, Cusco, Perú: Elaboración de un alimento funcional a base de cacao para la prevención de la diabetes mellitus tipo 2.	CACAOPERU	Ivan Karlos Best Cuba, Grupo de Ciencia, Tecnología e Innovación en Alimentos (CTIA): Ivan Karlos Best Cuba, Luis Alberto Olivera Montenegro, Luis Alejandro Marzano Barreda, Daniela Alexandra Gálvez González, Raquel Zenaida García Valdera	Dos	88.33	1	Aprobado



Monitoreo biológico, ambiental y social post derrame de petróleo en Ventanilla y Ancón	MBAS	Luis Santillán Corrales, Grupo de Investigación BIOMAS: Luis Santillán Corrales, Miguel Mucha Torre, July Zegarra Choque	Uno	81.00	2	Aprobado
Sistema Inteligente de Monitoreo y Auditoría para el Examen de Conducir en Vías Públicas del Ministerio de Transportes y Comunicaciones	SIMA	Pedro Shiguihara Juárez, Grupo de Investigación de Ciencia de la Computación: Pedro Shiguihara Juárez, Elvinn Kemmis Vásquez Chávez, Paul Enrique Díaz López, Jorge Edison Ceron Ruiz, Cristian Jhair Tinipuclla Castope	Cuatro	76.00	3	Aprobado
Anotación de Imágenes Médicas para Detección de Anomalías usando Visión Computacional	AIMDA	Pedro Shiguihara Juárez, Grupo de Investigación de Ciencia de la Computación: Pedro Shiguihara Juárez, Daniel Vasquez Fernandez	Uno	73.67	4	Aprobado

Las propuestas fueron evaluadas por el Comité de Evaluación de Investigación adjunto

ANA MARÍA MUÑOZ JAUREGUI
Vicerrectora de Investigación
UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA

.....
Ana María Muñoz Jáuregui
Vicerrectora de Investigación
Integrante del Comité de Evaluación de Investigación

.....
Ricardo Pariona Llanos
Investigador
Integrante del Comité de Evaluación de Investigación

.....
Angel Tito Alvarado Yarasca
Miembro del Comité de Ética
Integrante del Comité de Evaluación de Investigación

.....
Lourdes Tapia Nuñez
Coordinadora de Proyectos y Convenios
Coordinación del proceso de la convocatoria