



**Resultados de los Fondos Concursables Internos para proyectos de investigación USIL 2018-02**

Lima, 31 de Agosto de 2018

**I. GENERAL**

El Vicerrectorado de Investigación de la Universidad San Ignacio de Loyola – USIL, en coordinación con las Facultades designaron para el 2018-2 un financiamiento de S/. 50,000 soles para Proyectos de Investigación desarrollados por estudiantes, tesis, docentes y personal administrativo de la comunidad USIL.

El objetivo de esta convocatoria es promover las capacidades en investigación de los estudiantes, docentes y personal administrativo. Asimismo, contribuir a la producción científica, tecnológica e innovadora y el desarrollo de conocimientos que aportan soluciones a problemas y necesidades de los sectores productivos y sociales.

**II. RESULTADOS**

Se presentaron 25 postulantes, 12 de la categoría estudiantes y tesis, 13 de la categoría docentes y personal administrativo, de ambas áreas de conocimiento. Una propuesta de la categoría estudiantes y tesis no pasó la etapa de elegibilidad. Se evaluaron 24 propuestas en total.

Las facultades que participaron son las siguientes: Ingeniería, Ciencias de la Salud, Arquitectura, Ciencias empresariales, Humanidades, Derecho, Administración Hotelera, Turismo y Gastronomía, Escuela de Post Grado y de las diversas áreas de la universidad como Assessment, Formación integral y competencias, dirección de calidad académica, docente y curricular.

Se declaró desierta la categoría de docentes y personal administrativo para ambas áreas de conocimiento, por no cumplir con la nota mínima aprobatoria. Por consiguiente, se amplió el cupo de la categoría de estudiantes y tesis de ambas áreas de conocimiento a las propuestas que alcanzaron el puntaje aprobatorio.

A continuación, se presentan las propuestas ganadoras, por categoría y área de conocimiento:

**a) Estudiantes y Tesis – Ciencias aplicadas**

Título	Seudónimo	Autores	Nota	Orden	Evaluación
Harina de hojas de mango (Mangifera indica) como sucedáneo funcional en la elaboración de panes.	Manguifera	Jorge Amador Lopez Herrera, Mónica Pirca Palomino	14.4	1	Aprobado
Bioensayos de Toxicidad: Herramientas para evaluar la fitotoxicidad de contaminantes emergentes sobre matriz terrestre.	MASS	Miguel angel Saldaña Serrano, Gabriel Enrique De la Torre Picho, Naomy Efigenia Yupanqui Fernández, Nancy Melissa Ludeña Mendoza	14.4	2	Aprobado
Obtención de una bebida funcional a partir de hojas de Verdolaga (Portulaca oleracea L.): Caracterización fisicoquímica y evaluación in vitro de la capacidad antioxidante.	BENFUVER	Nakandakare Aparicio, Raul Alberto, Jairo Joel Purizaca Lachira, David Juan Poma Yañez, Ivan Best Cuba	13.6	3	Aprobado
“Desarrollo de una bebida malteada en base a sangre de pollo y Chenopodium pallidicaule (cañihua) a ser utilizada para elevar los niveles de hierro en sangre”	ASPV	Moises Gonzalo Viacava Cevallos, Airam Sofia Patiño Villena	13.4	4	Aprobado



Fondos concursables internos para proyectos de investigación USIL 2018-02

Osmodehidratación de cáscara de naranja tangelo (Citrus reticulata x citrus paradisi) como alimento saludable	Osmo citric	Diomedes Fernando Ramos Escudero, Vanessa Luisa Botta Arias, Roxana Isabel Villalobos Azañero	13.2	5	Aprobado
---	-------------	---	------	---	----------

b) Estudiantes y Tesistas – Ciencias sociales y humanidades

Título	Seudónimo	Autores	Puntaje total	Orden	Evaluación
Estrategias de arquitectura vernácula y ecológica con quincha - bambú para el desarrollo del turismo en San Pedro de Coris.	Arkbamboo	Tania miluska Cerron Oyague, Ruth Jesenia Pirca Palomino	14.0	1	Aprobado

El Comité de Evaluación de Investigación se reunió el 29 de agosto a las 11:00 hrs y emitieron los resultados indicados en el numeral III.

.....  
Dra. Ana María Muñoz Jáuregui  
Vicerrectora de Investigación

.....  
Percy Herrera Añazco  
Director del Centro de Investigación

.....  
Luis Ferradas Mannucci  
Jefe De Procesos

.....  
Shirley Villalaz Castro  
Directora de Acreditación y Licenciamiento