

RESOLUCIÓN DIRECTORAL No. 009-DGIDI-CIENTIFICA-2021

Villa El Salvador, 29 de abril del 2021

CONSIDERANDO:

Que, la Universidad Científica del Sur considera que la investigación es una de sus funciones fundamentales.

Que, el Reglamento de Investigación indica en su artículo 19:

La Universidad pone a disposición fondos concursables anuales para tesis de posgrado, profesores e investigadores, así como bianuales, para tesis de pregrado. Las bases de cada concurso son aprobadas y difundidas a la comunidad universitaria por la Dirección General de Investigación. (p. 9)

Que, mediante la Resolución Directoral N° 016-DGIDI-CIENTÍFICA-2020 se aprobaron las bases del "Concurso de fondos Internos Beca Cabieses para Premiación al Concurso de mejores Trabajos de Investigación de Bachiller 2021-1", el cual concede apoyo a investigaciones con fondos propios.

Que, la misma Resolución Directoral menciona la premiación a cada artículo a partir del Trabajo de Investigación de Bachiller que es de s/ 1 000 (mil soles) para pregrado.

Que, luego de la evaluación de los artículos de los participantes en el Concurso se ha establecido la lista de ganadores, que fueron seleccionados en base a su mérito científico, los cuales son:

Ganadores del "Concurso de fondos Internos Beca Cabieses para Premiación al Concurso de mejores Trabajos de Investigación de Bachiller 2021-1"

Autor	Título	Facultad	Sede
Rebeca Angélica Campos Cuellar	Crecimiento de <i>Limnobiium laevigatum</i> (Hydrocharitaceae) bajo cuatro proporciones diferentes de NO 3-: NH 4+ en condiciones de laboratorio	Biología Marina	Villa 1- Villa 2
Ariane María Germán Gómez	Evaluación de los índices de diversidad taxonómica ($\Delta+$ y $\Lambda+$) y estado de conservación de los decápodos (Crustacea, Decapoda) marino-costeros del Perú	Biología Marina	Villa 1- Villa 2
Jordy Pier Pariona Palomino	Remoción de plomo de soluciones acuosas utilizando la cascarilla de café (<i>Coffea arabica</i> L.)	Ingeniería Ambiental	Villa 1- Villa 2
Raul Andrés Altamirano Vasquez	Potencial de espacio público en áreas urbanas vacantes en Lima, Perú: el caso de la estación Plaza de Flores, Barranco	Arquitectura y Urbanismo Ambiental	Villa 1- Villa 2
Daneska Alexandra Urbina Rojas / Flavia Valeria Rivera Cáceda	¿Se están reduciendo los humedales de la costa de Lima? Un estudio basado en teledetección y SIG	Biología Marina	Villa 1- Villa 2

Autor	Título	Facultad	Sede
Daribeth Milagros Rubio Julcapoma	Diagnóstico de carbono azul en humedales de la costa central del Perú	Ingeniería Ambiental	Villa 1- Villa 2
Diana Danet Casandra Lucano Lopez	Calidad Y Almacenamiento De Carbono En Dos Parcelas Agroforestales Con Cacao	Ingeniería Agroforestal	Villa 1- Villa 2
Valeria Luisa Aguilar Tello	La difusión de contenidos científicos en redes sociales: Los divulgadores científicos en Twitter en Mayo del 2020	Comunicación y Publicidad	Villa 1- Villa 2
Sandra Lucia Navarro Anaya / Jesus Garcia Mogrovejo	Tipología y Abordaje del Paciente Agresor de Pareja en un Hospital General de Lima	Psicología	Villa 1- Villa 2

SE RESUELVE:

ARTÍCULO UNICO. Declarar ganadores a los artículo a partir del Trabajo de Investigación de Bachiller seleccionados del “Concurso de fondos Internos Beca Cabieses para Premiación al Concurso de mejores Trabajos de Investigación de Bachiller 2021-1” aprobado mediante resolución N° 016-DGIDI-CIENTÍFICA-2020, cuya lista se detalla en este documento.

Regístrese, comuníquese y archívese.




Carlos B. P. Zavalaga Reyes, Ph.D.
**DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN,
 DESARROLLO E INNOVACIÓN**