



UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO

RECTORADO

RESOLUCION N° 025-2020-R-E

Lambayeque, 28 de diciembre de 2020

VISTO:

El Oficio N° 194-2020/VIRTUAL/GOV/OSC/UNPRG, emitido por la Jefa de la Oficina de Sistemas Contables;

CONSIDERANDO:

Que, con Resolución N° 756-2020-R, de fecha 12 de octubre de 2020, se ratificó, con eficacia anticipada, la Resolución N° 223-2019-VRINV, de fecha 02 de diciembre del 2019, en el extremo que da como ganadores del Concurso de Financiación de Proyectos de Investigación Unidisciplinarios para estudiantes de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo, a los estudiantes que han obtenido los primeros puestos, cuyo responsable es la Oficina General de Promoción de las Investigaciones – VRINV; asimismo, otorga la cantidad de S/. 5,000.00, a los ganadores del Concurso de Financiación de Proyectos de Investigación Unidisciplinarios para estudiantes de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo, a los estudiantes que han obtenido los primeros puestos, según detalle:

Estudiante	Seudónimo	Proyecto	Escuela	Cantidad S/.
Deiby Joel Delgado Guevara Jairo Fernando Huaro Enríquez	Los Economistas	Impacto del Proyecto de Olmos en el desarrollo sostenible del Caserío la Algodonera, 2019	Economía	5,000.00
Carlos Daniel Gavidia Cabrera Antonio Bill Flores Chiscul	AGRO-INSO	Formulación de escalas descriptivas para los principales enfermedades de los cultivos comerciales en la región Lambayeque (caña de azúcar, arroz)	Agronomía	5,000.00
José Julio Mariano Larrea Vera	J.L.	Eficacia de una aplicación móvil para mejorar la adherencia farmacológica en hipertensos de un establecimiento de salud en Lambayeque	Medicina Humana	5,000.00
Julissa Alejandra Barturén Sandoval Ysela Vásquez Montoya	Detectives del ADN	Genotipificación de <i>Diatraea saccharalis</i> Fabricius usando los microsátélites Dsc2, Dsc13, Dsc14 en cultivo de <i>Saccharum officinarum</i> L. (Caña de Azúcar) de las regiones Lambayeque y la Libertad, Perú-2019	Biología	5,000.00
Felipe Alejandro Ruiz Ocaña Luis Vásquez Estela	Constructores	Reutilización de resultados de concreto, en la fabricación de bloques para su uso en pavimentos de la ciudad universitaria	Ingeniería Civil	5,000.00
Karen Danitza Díaz Gonzáles	DIAZ	Construcción de la Identidad cultural y su desarrollo local a través de una estrategia	Sociología	5,000.00



UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO

RECTORADO

RESOLUCION N° 025-2020-R-E

Lambayeque, 28 de diciembre de 2020

Ángel Ismael Majuan García	El Caballero de la Sangre Ajena	Soportabilidad de pastos naturales en el Refugio de vida silvestre Laquipampa en época seca y de lluvia	Ingeniería Zootecnia	5,000.00
Kleydher Córdova Acosta Juan García Antayhua	Unicornio/Zorro	Identificación de parásitos gastrointestinales en la Scomber scombrus (caballa) Puerto "Santa Rosa", Chiclayo-Perú	Medicina Veterinaria	5,000.00
Jorge Felix Díaz López Katherin Romina Espinal Vásquez Alexa Romina Espejo Lucanas Gerson Edut Ramos Montero Lesly Isabel Florencio Pérez Juan Diego Guevara Palacios Carlos Daniel Chiroque Veliz Mario Bryan Gil Mendoza Aaron Luis Barrios Delgado	Los Perseverantes	Goma de Caesalpinia para la Adsorción de arsénico de aguas subterráneas para consumo humano en los caseríos de Mórrope	Ingeniería Química	5,000.00



Estudiante	Seudónimo	Proyecto	Escuela	Cantidad S/.
Jessica Mechán Llontop Roberto García Arámbulo	ALKY	Optimización de las características textuales y sensoriales del pan de molde a base de harinas de Posopis Pallida y Amaranthus Caudatus	Alimentarias	5,000.00
Julio Fernando Vidaurre Cruz	SPITZER	Planta desalinizadora de agua de mar por sistema de osmosis inversa para la región Lambayeque	Ing. Eléctrica	5,000.00
Flavio Jean Pool Perales Gamarra Víctor Hernán Huancas Gallardo Juan Junior Sandoval Urrutia Kevin Michell Llanos Llamo	TRITURADORES	Diseño de máquina trituradora de residuos de construcción para producir elementos utilizados en obras civiles	Ing. Mecánica	5,000.00
Hammer Javier Lescano Banda	THE ENGINEER	Sistema fotovoltaico ongrid para inyectar energía a las electrobombas en la agricultura	Electrónica	5,000.00



Que, con Oficio N° 194-2020/VIRTUAL/GOV/OSC/UNPRG, la Jefa de la Oficina de Sistemas Contables, manifiesta que el Jefe de la Oficina de Tesorería (Oficio N° 300-2020-VIRTUAL-OT) ha realizado observaciones con respecto a la Resolución 756-2020-R, en el cual indica que no precisa a que estudiante responsable del proyecto se debe girar la subvención, en el caso donde en un solo proyecto mencionan a varios participantes.

En tal sentido, solicita se precise lo requerido por la Oficina de Tesorería, y se emita la resolución correspondiente;

Que, resulta procedente ampliar la Resolución N° 756-2020-R, en los términos consignados por la Jefa de la Oficina de Sistemas Contables;

En uso de las atribuciones que confiere al Rector, el artículo 62° de la Ley Universitaria N° 30220 y el artículo 40.2 del Estatuto de la Universidad;



UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO

RECTORADO

RESOLUCION N° 025-2020-R-E

Lambayeque, 28 de diciembre de 2020

SE RESUELVE:

Artículo 1º.- Ampliar la Resolución N° 756-2020-R, en el sentido de precisar el nombre del responsable que se hará cargo de la subvención, a fin de cubrir los gastos que les demande la ejecución de los proyectos de investigación, según detalle:

Estudiante	Seudónimo	Proyecto	Escuela	Responsable de la subvención	Cantidad S/.
Deiby Joel Delgado Guevara Jairo Fernando Huaro Enríquez	Los Economistas	Impacto del Proyecto de Olmos en el desarrollo sostenible del Caserío la Algodonera, 2019	Economía	Deiby Joel Delgado Guevara	5,000.00
Carlos Daniel Gavidia Cabrera Antonio Bill Flores Chiscul	AGRO-INSO	Formulación de escalas descriptivas para los principales enfermedades de los cultivos comerciales en la región Lambayeque (caña de azúcar, arroz)	Agronomía	Carlos Daniel Gavidia Cabrera	5,000.00
José Julio Mariano Larrea Vera	J.L.	Eficacia de una aplicación móvil para mejorar la adherencia farmacológica en hipertensos de un establecimiento de salud en Lambayeque	Medicina Humana	José Julio Mariano Larrea Vera	5,000.00
Julissa Alejandra Barturén Sandoval Ysela Vásquez Montoya	Detectives del ADN	Genotipificación de <i>Diatraea saccharalis</i> Fabricius usando los microsatélites Dsc2, Dsc13, Dsc14 en cultivo de <i>Saccharum officinarum</i> L. (Caña de Azúcar) de las regiones Lambayeque y la Libertad, Perú-2019	Biología	Julissa Alejandra Barturén Sandoval	5,000.00
Felipe Alejandro Ruiz Ocaña Luis Vásquez Estela	Constructores	Reutilización de resultados de concreto, en la fabricación de bloques para su uso en pavimentos de la ciudad universitaria	Ingeniería Civil	Felipe Alejandro Ruiz Ocaña	5,000.00
Karen Danitza Díaz Gonzáles	DIAZ	Construcción de la identidad cultural y su desarrollo local a través de una estrategia	Sociología	Karen Danitza Díaz Gonzáles	5,000.00
Ángel Ismael Majuan García	El Caballero de la Sangre Ajena	Soportabilidad de pastos naturales en el Refugio de vida silvestre Laquipampa en época seca y de lluvia	Ingeniería Zootecnia	Ángel Ismael Majuan García	5,000.00
Kleydher Córdova Acosta Juan García Antayhua	Unicornio/Zorro	Identificación de parásitos gastrointestinales en la <i>Scomber scombrus</i> (caballa) Puerto Pesquero "Santa Rosa", Chiclayo-Perú	Medicina Veterinaria	Kleydher Córdova Acosta	5,000.00
Jorge Felix Díaz López Katherin Romina Espinal Vásquez Alexa Romina Espejo Lucanas Gerson Edut Ramos Montero Lesly Isabel Florencio Pérez Juan Diego Guevara Palacios Carlos Daniel Chiroque Veliz Mario Bryan Gil Mendoza Aaron Luis Barrios Delgado	Los Perseverantes	Goma de <i>Caesalpinia</i> para la Adsorción de arsénico de aguas subterráneas para consumo humano en los caseríos de Mórrope	Ingeniería Química	Jorge Felix Díaz López	5,000.00



UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO

RECTORADO

RESOLUCION N° 025-2020-R-E

Lambayeque, 28 de diciembre de 2020

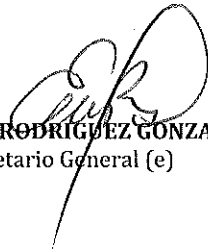
Estudiante	Seudónimo	Proyecto	Escuela	Responsable de la Subvención	Cantidad S/.
Jessica Mechán Llontop Roberto García Arámbulo	ALKY	Optimización de las características textuales y sensoriales del pan de molde a base de harinas de Posopis Pallida y Amaranthus Caudatus	Alimentarias	Jessica Mechán Llontop	5,000.00
Julio Fernando Vidaurre Cruz	SPITZER	Planta desalinizadora de agua de mar por sistema de osmosis inversa para la región Lambayeque	Ing. Eléctrica	Julio Fernando Vidaurre Cruz	5,000.00
Flavio Jean Pool Perales Gamarra Víctor Hernán Huancas Gallardo Juan Junior Sandoval Urrutia Kevin Michell Llanos Llamo	TRITURADORES	Diseño de máquina trituradora de residuos de construcción para producir elementos utilizados en obras civiles	Ing. Mecánica	Flavio Jean Pool Perales Gamarra	5,000.00
Hammer Javier Lescano Banda	THE ENGINEER	Sistema fotovoltaico ongrid para inyectar energía a las electrobombas en la agricultura	Electrónica	Hammer Javier Lescano Banda	5,000.00

Artículo 2º.- Quedan subsistentes los demás extremos de la Resolución N° 756-2020-R.


Artículo 3º.- Dar a conocer la presente resolución al Vicerrector de Investigación, Dirección General de Administración, Oficina de Sistemas Contables, Oficina de Tesorería, Órgano de Control Institucional y demás instancias correspondientes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE




EDGARDO RODRÍGUEZ GONZALEZ SAID
Secretario General (e)




Dña. OLINDA LUZMILA VIGO VARGAS
Rectora (e)

stn