

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA
N° 0835-2019-UNAM

Moquegua, 13 de Setiembre de 2019

VISTOS, el Oficio N° 310-2019-VPI-UNAM del 12.09.2019, Informe N° 676-2019-DGI/VPI/UNAM del 10.09.2019, Informe N° 174-2019-YORB-DGI del 10.09.2019, y el Acuerdo de Sesión Extraordinaria del 12 de Setiembre de 2019, y;

CONSIDERANDO:

Que, el párrafo cuarto del artículo 18° de la Constitución Política del Estado, concordante con el artículo 8° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, reconoce la autonomía universitaria, en el marco normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico, que guarda concordancia con el Artículo 7° del Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua.

Que, mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 0469-2019-UNAM del 13.06.2019, se aprueba las Bases para la CONVOCATORIA COMPLEMENTARIA DEL III CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIANTES Y EGRESADOS, UNAM - 2019, financiados con recursos de Canon Minero, Sobre Canon y Regalías Mineras.

Con Informe N° 676-2019-DGI/VPI/UNAM del 10.09.2019, el Director de Gestión de la Investigación, solicita la aprobación y adjudicación de los proyectos de investigación y planes de trabajo ganadores de la convocatoria complementaria del III Concurso de Proyectos de Investigación de Estudiantes y Egresados, UNAM - 2019, ello en atención al Informe N° 174-2019-YORB-DGI del 10.09.2019, presentado por la especialista de la Dirección de Gestión de la Investigación, quien informa y remite los resultados finales, así como los resultados de criterios de elegibilidad y la calificación de la evaluación técnico-científico realizado por los pares evaluadores externos, de acuerdo a los criterios de evaluación indicados en las bases del concurso.

Que, con Oficio N° 310-2019-VPI-UNAM del 12.09.2019, el Vicepresidente de Investigación en atención al Informe N° 676-2019-DGI/VPI/UNAM emitido por el Director de Gestión de la Investigación, eleva al Despacho de la Presidencia para su aprobación y adjudicación mediante acto resolutivo, los proyectos de investigación y planes de trabajo ganadores de la Convocatoria Complementaria del III Concurso de Proyectos de Investigación de Estudiantes y Egresados, UNAM - 2019, financiados con recursos de Canon Minero, Sobre Canon y Regalías Mineras.

Que, en Sesión Extraordinaria de Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Moquegua, del 12 de Setiembre del 2019, por UNANIMIDAD se acordó: Aprobar y Adjudicar, los proyectos de investigación y planes de trabajo ganadores de la Convocatoria Complementaria del III Concurso de Proyectos de Investigación de Estudiantes y Egresados, UNAM - 2019, financiados con recursos de Canon Minero, Sobre Canon y Regalías Mineras.

Estando a las consideraciones precedentes y en uso de las atribuciones que concede la Ley Universitaria N° 30220, Resolución de Consejo Directivo N° 103-2017-SUNEDU-CD, el Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua, y lo acordado en Sesión Extraordinaria del 12 de Setiembre del 2019.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. - APROBAR Y ADJUDICAR, los Proyectos de Investigación y Planes de Trabajo, ganadores de la CONVOCATORIA COMPLEMENTARIA DEL III CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIANTES Y EGRESADOS, UNAM - 2019, financiados con recursos de Canon Minero, Sobre Canon y Regalías Mineras, conforme al siguiente detalle:

PROYECTO DE INVESTIGACION PARA OBTENER EL TITULO PROFESIONAL:

ITEMS	EQUIPO DE INVESTIGACION	AREA	LINEA DE INVESTIGACION	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	PRESUPUESTO	CALIFICACION
01	Asesor: Dr. José Antonio Valeriano Zapana Tesisista: Armando Andrés Salinas Delgado	Ciencias Naturales	Contaminación, indicador biológico	Biodiversidad, índice de pureza atmosférica (IPA) y bioacumulación de metales (Pb, Cr, Cd, Cu, Ni, Zn) en los líquenes presentes en las lomas de amoquinto, distrito de Pacocha - Ilo 2019.	S/. 20,000.00	4.45
02	Asesor: Dr. José Antonio Valeriano Zapana Tesisista Mavet Asbel Percca Mendoza	Ciencias Naturales	Contaminación Marina	Caracterización físico - química de los microplásticos presentes en el guano de isla del área natural protegida Punta de Coles, Ilo - Moquegua 2019.	S/. 19,960.00	3.7



UNAM UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
DIRECCION DE GESTION DE INVESTIGACION
RECIBIDO
27 SEP 2019
HORA: 1:00 Nº REG.: 1593
FIRMA: *[Signature]* FOLIOS: 03-

UNAM UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
DIRECCION DE GESTION DE INVESTIGACION
PROVEIDO N° 1593
PASE A: *[Signature]*
PARA: *[Signature]*
FECHA: 30 SET. 2019





UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COMISIÓN ORGANIZADORA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA
N° 0835-2019-UNAM

03	Asesor: Alex Peter Zúñiga Incalla Tesisista: Cristhian David Castro Apaza	Ciencias de la computación	Inteligencia artificial	Modelo predictivo basado en algoritmos genéticos para detectar riesgos en la seguridad informática, provincia de Ilo, región Moquegua	S/. 20,000.00	3.5
04	Asesor: Hebert Hernán Soto Gonzales Tesisistas: Yordy Armando Dávila Lima Romy Lizett Montalván Vásquez	Ciencias Naturales	Contaminación Marina	Determinación de microplásticos en especies icticas e invertebrados del litoral, puerto de Ilo-Perú	S/. 20,000.00	3.4-5
05	Asesor: Rodolfo Rafael Sánchez Valencia Tesisista: Candy Jessenia Maquera Aymer	Ciencias e Ingenierías	Contaminación ambiental	Análisis de los niveles de concentración de metales pesados (Pb, As, Al, Cu, Cd, Fe, Ni, B, Mn) en época de avenida y estiaje de la cuenca del Río Osmore Región Moquegua 2019	S/. 20,000.00	3.25
06	Asesor: Ehrlich Yam Liasaca Calizaya Tesisista: Brandon Jonathan Reynoso Llerena	Ciencias Naturales	Biología y desarrollo de peces	Efecto de la temperatura sobre los parámetros productivos en la etapa larval de <i>Cryphiops caementarius</i> (Camarón de Río).	S/. 18,800.00	3.1
07	Asesor: Jhony Mayta Hanco Co-asesor: Ynes Ydalia Córdova Coayla Tesisista: Rudy Wilson Casilla Mamani	Ciencias e Ingenierías	Procesamiento de lácteos y transformación	Efecto de la adición de sulfato ferroso microencapsulado en la calidad de quesos frescos	S/. 20,000.00	3.05
08	Asesor: Florencia Beatriz Herrera Córdova Tesisista: Anthony Dickson Villegas Flores	Ciencias Sociales	Gestión Pública	Presupuesto por resultados y la gestión administrativa en la unidad ejecutora N° 001230: Universidad Nacional de Moquegua, 2019.	S/. 20,000.00	2.95
09	Asesor: Richard Ponce Cusi Tesisista: Joe Juan Flores Coaguila Ricardo Benjamin Segura Flores	Ciencias Naturales	Nutrición de peces	Adaptación en cautiverio de la cabrilla paralabrax humeralis evaluando el efecto de diferentes alimentos en el litoral Ilo, 2019.	S/. 19,826.00	2.9
10	Asesor: Edwin Carlos Lenin Felix Poicon Co-asesor: Sheda Méndez Ancca Tesisista: Ronald Huarilloclla Ramos	Ciencias Naturales	Nutrición de peces	Efecto de la adición de biofloc como complemento alimenticio en el crecimiento de alevinos de <i>Oreochromis niloticus</i> , Tilapia gris	S/. 20,000.00	2.85





UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
COMISIÓN ORGANIZADORA

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA
N° 0835-2019-UNAM

PROYECTO DE INVESTIGACION PARA OBTENER EL GRADO DE BACHILLER:

ITEMS	EQUIPO DE INVESTIGACION	AREA	LINEA DE INVESTIGACION	PROYECTO DE INVESTIGACION	PRESUPUESTO	CALIFICACION
01	Asesor: Ehrlich Yam Llasaca Calizaya Bachiller: Wendy del Rosario Vargas Callo	Ciencia Agrícola	Acuicultura	Efecto de la salinidad sobre los parámetros productivos en el cultivo de alevines de Arapaíma gigas Paiche, en invernadero.	S/. 10,000.00	2.15

ARTÍCULO SEGUNDO. - ENCARGAR, a la Vicepresidencia de Investigación, disponer las acciones necesarias para el cumplimiento de la presente resolución.

ARTÍCULO TERCERO. - DISPONER, a la Oficina de Tecnologías de la Información, la publicación de los resultados en el Portal Institucional para su correspondiente difusión.

Regístrese, Comuníquese, Publíquese y Archívese.



DR. WASHINGTON ZEBALLOS GÁMEZ
PRESIDENTE



ABOG. GUILLERMO S. KUONG CORNEJO
SECRETARIO GENERAL

Presidencia
VIPAC
VPI
DCI
OTI
LJCQRep.
Arch. (R)