"AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL"

Callao, 31 de mayo de 2022

Señor

Presente.-

Con fecha treinta y uno de mayo de dos mil veintidós, se ha expedido la siguiente Resolución:

RESOLUCIÓN RECTORAL № 414-2022-R.- CALLAO, 31 DE MAYO DE 2022.- LA RECTORA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO:

Vista la solicitud de fecha 04 de mayo de 2022 (Expediente № 2008836) del docente auxiliar a tiempo completo Mg. RICARDO AUGUSTO GUTIERREZ TIRADO, dirigida al Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, adjuntando el Proyecto de Investigación "DETERMINACIÓN ESPACIO - TEMPORAL DEL POTENCIAL FOTOVOLTÁICO ÓPTIMO MEDIANTE EL ANÁLISIS MATEMÁTICO DE VARIABLES CLIMATOLÓGICAS EN EL CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022".

CONSIDERANDO:

Que, conforme al Art. 1 de nuestra norma estatutaria, concordante con el Art. 3 de la Ley Universitaria Nº 30220, establece que la Universidad Nacional del Callao es una institución de educación superior, democrática, autónoma, científica y humanista, dedicada entre otros aspectos, a la investigación creativa e innovación tecnológica:

Que, el Estatuto de nuestra Universidad en su Título IV, Arts. 90 y 91, concordantes con el Art. 48 de la Ley Universitaria Nº 30220, señalan que la investigación, base fundamental de la actividad universitaria, es un proceso dinámico, multidisciplinario e integrador, orientado a lograr nuevo conocimiento científico y tecnológico, que permita el desarrollo sostenible y sustentable del país; asimismo, la Universidad tiene como función esencial y obligatoria promover y difundir la investigación, a través de la producción del conocimiento y el desarrollo de tecnologías de acuerdo con las necesidades de la sociedad en la región y en el país;

Que, mediante Resolución Nº 082-2019-CU del 07 de marzo de 2019, se aprobó el Reglamento de Participación de Docentes en Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional del Callao; estableciéndose en el Art. 17º que los proyectos que cumplan con los requisitos y exigencias del reglamento, previo Informe de Cumplimiento de requisitos de forma, que establece el presente Reglamento emitido por la Dirección del Instituto Central de Investigación de Ciencia y Tecnología (ICICyT), son derivados, por el Vicerrector de Investigación, al Señor Rector a más tardar el día veinticuatro (24) de cada mes para la expedición de la resolución correspondiente, en la que se indique el nombre de docentes con sus respectivas categorías y dedicación, nombre de estudiantes y personal administrativo, asimismo el otorgamiento de la asignación económica al profesor responsable o jefe del proyecto de Investigación, con precisión del monto total y tiempo de duración; el cronograma de ejecución de un nuevo proyecto de investigación aprobado, rige a partir del primer día del mes indicado en la resolución rectoral respectiva; en caso de que el Decano de la Facultad no remita el expediente de un investigador, este puede acudir al Artículo 162, inc. 162.19 del Estatuto vigente;

Que, en el Art. 49° del acotado Reglamento, establece que "El docente responsable del proyecto de investigación que, transcurrido dos (02) meses después de la fecha de presentación del informe trimestral o tres (03) meses después de la fecha de presentación de su informe final de investigación, que no cumpla con la presentación y aprobación de dichos informes devuelve la asignación percibida vía descuento por planilla de pagos, emitiéndose la resolución rectoral de incumplimiento, previo informe del Vicerrector de Investigación, copia de la cual se remite al legajo del profesor para ser tomado en



"AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL"

cuenta como demerito con dos (02) puntos negativos en la evaluación de su ratificación o promoción. El docente responsable del proyecto de investigación es sancionado académica y administrativamente, no pudiendo presentar un nuevo proyecto de investigación por ninguna modalidad ni participar en nuevos proyectos que se formulen hasta que subsane su incumplimiento con la presentación del informe correspondiente. La sanción administrativa de incumplimiento para los docentes que participan como colaboradores, personal administrativo y estudiantes les impide participar en nuevos proyectos de investigación cualquiera sea su modalidad, hasta que el docente titular subsane su incumplimiento";

Que, el docente Mg. RICARDO AUGUSTO GUTIERREZ TIRADO, con fecha 04 de mayo de 2022, presentó al Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica el referido Proyecto de Investigación, incluyendo el presupuesto y el plan de trabajo correspondiente para su ejecución;

Que, mediante Resolución N° 036-VIRTUAL-2022-CDUIFIEE del 09 de mayo de 2022, emitida por el director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, se resuelve aprobar el Proyecto de Investigación presentado por el docente auxiliar a tiempo completo Mg. RICARDO AUGUSTO GUTIERREZ TIRADO denominado "DETERMINACIÓN ESPACIO - TEMPORAL DEL POTENCIAL FOTOVOLTÁICO ÓPTIMO MEDIANTE EL ANÁLISIS MATEMÁTICO DE VARIABLES CLIMATOLÓGICAS EN EL CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022", con cronograma de ejecución de 12 (doce) meses y un presupuesto de S/.5,000.00 (CINCO MIL Y 00/100 SOLES);

Que, asimismo, obra en autos, la Resolución N° 278-2022-CFFIEE del 11 de mayo de 2022, por la cual el Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica refrenda el Proyecto de Investigación, presentado por el docente Mg. RICARDO AUGUSTO GUTIERREZ TIRADO, auxiliar a tiempo completo, titulado: "DETERMINACIÓN ESPACIO - TEMPORAL DEL POTENCIAL FOTOVOLTÁICO ÓPTIMO MEDIANTE EL ANÁLISIS MATEMÁTICO DE VARIABLES CLIMATOLÓGICAS EN EL CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022", con cronograma de ejecución de 12 (doce) meses y un presupuesto de S/.5,000 (CINCO MIL Y 00/100 SOLES);

Que, el Vicerrector de Investigación mediante Oficio Nº 443-2022-VRI-VIRTUAL recibido el 26 de mayo de 2022, remite el Oficio Nº 214-2022-ICICyT/VRI y el Informe Nº 84-2022-UTI-ICICYT-VRI de fechas 25 de mayo de 2022, del Instituto Central de Investigación de Ciencia y Tecnología, sobre el nuevo Proyecto de Investigación titulado "DETERMINACIÓN ESPACIO - TEMPORAL DEL POTENCIAL FOTOVOLTÁICO ÓPTIMO MEDIANTE EL ANÁLISIS MATEMÁTICO DE VARIABLES CLIMATOLÓGICAS EN EL CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022", presentado por el docente responsable Mg. RICARDO AUGUSTO GUTIERREZ TIRADO, adscrito a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica; informando que ha cumplido con la presentación de los requisitos establecidos en el Reglamento de Participación de los Docentes en Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional del Callao, aprobado con Resolución Nº 082-2019-CU, ante lo cual, solicita la emisión de la Resolución de aprobación del mencionado proyecto a ser desarrollado por el docente responsable, en concordancia al artículo 17° del Reglamento de Participación de los Docentes en Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional del Callao;

Estando a lo glosado; de conformidad a lo dispuesto en la Resolución N° 036-VIRTUAL-2022-CDUIFIEE del 09 de mayo de 2022; la Resolución N° 278-2022-CFFIEE del 11 de mayo de 2022; el Oficio N° 214-2022-ICICyT/VRI y el Informe Nº 84-2022-UTI-ICICYT-VRI de fecha 25 de mayo de 2022; el Oficio Nº 443-2022-VRI-VIRTUAL recibido el 26 de mayo de 2022; Oficio N° 1042-2022-R/UNAC de fecha 30 de mayo del 2022; y en uso de las atribuciones que le confieren los Arts. 126 y 128 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao; concordantes con los Arts. 60 y 62, numeral 62.2 de la Ley Universitaria, Ley Nº 30220;

RESUELVE:

"AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL"

1° APROBAR, con eficacia anticipada, el Proyecto de Investigación conforme a las siguientes especificaciones:

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

JEFE DEL PROYECTO: MG. RICARDO AUGUSTO GUTIERREZ TIRADO

CATEGORÍA: AUXILIAR T.C.

DOCENTE COLABORADOR: MG. ALBERTO WILFREDO MORALES VARGAS (1228)

PERSONAL DE APOYO: SR. SEGUNDO ELIO RODRÍGUEZ DE LA CRUZ (3035)

PROYECTO: "DETERMINACIÓN ESPACIO - TEMPORAL DEL POTENCIAL

FOTOVOLTÁICO ÓPTIMO MEDIANTE EL ANÁLISIS MATEMÁTICO DE VARIABLES CLIMATOLÓGICAS EN EL CAMPUS DE LA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2022"

CRONOGRAMA: 01 de mayo de 2022 al 30 de abril de 2023

(12 meses)

PRESUPUESTO: S/.5,000.00 (CINCO MIL Y 00/100 SOLES)

RESOLUCIÓN Nº: 278-2022-CFFIEE

- 2º OTORGAR al docente Jefe de Proyecto, previa firma de la Carta de Compromiso (Formato 5) y autorización de descuento por planilla de pagos según lo dispuesto en el Art. 49 del Reglamento de Participación de los Docentes en Proyectos de Investigación la asignación correspondiente bajo las condiciones dispuestas en los Arts. 6º y 20º del referido Reglamento.
- **DISPONER**, que el egreso que irrogue la presente Resolución se afecte a la Meta 10 de la fuente recursos ordinarios del Presupuesto 2022 de la Universidad Nacional del Callao.
- 4º TRANSCRIBIR, la presente Resolución a los Vicerrectores, Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Instituto Central de Investigación de Ciencias y Tecnología, Dirección General de Administración, Órgano de Control Institucional, Oficina de Registros y Archivos Académicos, Oficina de Recursos Humanos, Unidad de Remuneraciones, Unidad de Escalafón, gremios docentes, gremios no docentes, e interesados, para conocimiento y fines.

Registrese, comuniquese y archivese.

Fdo. Dra. **ARCELIA OLGA ROJAS SALAZAR**.- Rectora de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de Rectorado.-

Fdo. Abog. **LUIS ALFONSO CUADROS CUADROS**.- Secretario General.- Sello de Secretaría General.- Lo que transcribo a usted, para su conocimiento y fines consiguientes.

Secretario General

uis Alfonso Cuadros Cuadros

JNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Oficina de geretaria General

cc. Rectora, Vicerrectores, FIEE, UI-FIEE, ICICYT, DIGA, OCI, ORAA, ORH,

cc. URBS, UECE, gremios docentes, gremios no docentes e interesados.