



RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 131-2023-CFIQ.-

Bellavista, 12 de junio de 2023.

Visto el Oficio N° 057-2023-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2043407-2023-FIQ) recibido en forma virtual el 08 de junio de 2023, por el cual el Director de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química remite la propuesta del Proyecto de Investigación del docente Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR.

CONSIDERANDO

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional del Callao en su Artículo 93° señala que en el proceso de investigación que se realiza en la Universidad, participan los docentes, graduados y estudiantes en diferentes niveles, como parte de su quehacer académico y su preparación profesional, en la institución y/o en redes de investigación nacional o internacional;

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 082-2019-CU de fecha 07 de marzo de 2019, se aprueba el Reglamento de Participación de Docentes en Proyectos de Investigación, el cual establece en sus artículos 14°, 15° y 16° el procedimiento para la presentación de los Proyectos de Investigación y su remisión a más tardar el día quince de cada mes, incluyendo la resolución de aprobación del proyecto de investigación, emitida por la Unidad de Investigación de la Facultad y la Resolución del Consejo de Facultad o del Decanato, refrendando la Resolución de la Unidad de Investigación y aprobando el presupuesto otorgado, al Vicerrectorado de Investigación;

Que, mediante el oficio del visto el Director de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química, hace llegar la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 019-2023-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 06 de junio de 2023, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado “FACTORES ASOCIADOS AL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DEL CURSO INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA, UNAC, 2023”, presentado por el docente investigador Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR, expediente que cumple con las exigencias y requisitos establecidos en el Reglamento de Participación de Docentes en Proyectos de Investigación antes citado;

Estando a lo acordado por el Consejo de Facultad de Ingeniería Química en su Sesión Ordinaria Remoto Virtual de fecha 12 de junio de 2023, y en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 70° de la Ley Universitaria, Ley N° 30220, y los Arts. 173° y 177° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao;

RESUELVE:

PRIMERO.- **REFRENDAR** la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 019-2023-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 06 de junio de 2023, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado “FACTORES ASOCIADOS AL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DEL CURSO INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA, UNAC, 2023”, por el período de doce (12) meses, presentado por el docente investigador nombrado categoría principal a dedicación exclusiva adscrito a la Facultad de Ingeniería Química Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR, como docente participante presenta al Lic. Mg. POMACHAGUA PEREZ GERMAN ELIAS nombrado categoría auxiliar a tiempo completo adscrito a la Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas y como colaborador administrativo de apoyo la servidora nombrada señora ATALAYA SOPLAPUCO YMELDA con código N° 0120 quien labora en la Oficina de Bienestar Universitario, proyecto que corresponde a la línea de Investigación de Ciencias de la Educación.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA QUÍMICA

SEGUNDO.- **APROBAR** el presupuesto de S/. 12,000.00 (doce mil soles) del Proyecto de Investigación titulado “FACTORES ASOCIADOS AL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DEL CURSO INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA, UNAC, 2023” el cual corresponde a la línea de Investigación de Ciencias de la Educación.

TERCERO.- **TRANSCRIBIR** la presente resolución al VRI, UIIQ, Interesados, Archivo.
Regístrese, comuníquese y archívese.

JCCC/AMRS



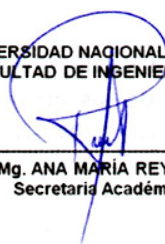
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Química





Dr. Julio César Calderón Cruz
Decano

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA



Lic. Mg. ANA MARÍA REYNA SEGURA
Secretaría Académica