



## RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 132-2023-DFAIQ.-

Bellavista, 15 de junio de 2023.

Visto el Oficio N° 058-2023-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2043069-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 12 de junio de 2023, por el cual el Director de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química remite el acuerdo del Comité Directivo de la Unidad de Investigación en su Sesión Ordinaria realizada el 06 de junio de 2023, proponiendo a los miembros de Jurado Evaluador de Proyecto de Tesis del XI Ciclo de Tesis FIQ 2023 de la Facultad de Ingeniería Química.

### CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 099-2021-CU de fecha 30 de junio de 2021, se aprueba el REGLAMENTO DE GRADOS Y TÍTULOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, el cual establece el procedimiento necesario que debe seguir un expediente y la tramitación de los documentos que conllevan a la aprobación del Grado Académico de Bachiller y del Título Profesional de los egresados de nuestra Universidad;

Que, en el citado Reglamento señala en el Sub Capítulo III: TITULACIÓN POR LA MODALIDAD DE TESIS CON CICLO DE TESIS, en su Artículo 90° que el procedimiento para la aprobación del proyecto de tesis a desarrollar durante el ciclo de tesis está indicado en los artículos del 73° al 78° del presente reglamento, indicando en el Artículo 74° que la Unidad de Investigación mediante su Comité Directivo, en el plazo de siete (07) días calendarios, remite la propuesta del asesor y se emite la resolución decanal correspondiente;

Que, mediante el oficio del visto el Director de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química remite los dictámenes del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química, mediante los cuales se acuerda proponer Jurado Evaluador de Proyecto de Tesis del XI Ciclo de Tesis FIQ 2023 de la Facultad de Ingeniería Química;

En uso de las facultades que le confiere el Art. 184°, 185° y 186° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao; y en concordancia con el Art. 70° de la Ley Universitaria, Ley N° 30220;

### SE RESUELVE:

PRIMERO.- **DESIGNAR** al Jurado Evaluador de Proyecto de Tesis, para la titulación por la modalidad de Tesis con Ciclo de Tesis del XI Ciclo de Tesis FIQ 2023 de la Facultad de Ingeniería Química, integrado por los siguientes docentes:

#### JURADO EVALUADOR DE PROYECTO DE TESIS CON CICLO DE TESIS

	JURADO	CARGO
01	Ing. Dra. SANEZ FALCON LIDA CARMEN	PRESIDENTE
02	Ing. Mg. RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO	SECRETARIO
03	Lic. Mg. CABRERA ARISTA CESAR	VOCAL
04	Lic. Dr. TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR	SUPLENTE
05	Ing. Dr. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO	ASESOR
06	Ing. Mg. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON	ASESOR
07	Ing. Dra. AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA	ASESORA
08	Ing. Mg. REYNA MENDOZA GLADIS ENITH	ASESORA

SEGUNDO.- **PRECISAR** que el Jurado Evaluador de Proyecto de Tesis designado, remita al Decano de la Facultad de Ingeniería Química el Dictamen Colegiado de la aprobación del proyecto o de las observaciones realizadas en presencia del interesado y del asesor, cuya ausencia no invalida el proceso; de acuerdo con lo establecido en el REGLAMENTO DE GRADOS Y TÍTULOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, aprobado por Resolución N° 099-2021-CU de fecha 30 de junio de 2021.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERIA QUÍMICA

TERCERO.- **TRANSCRIBIR** la presente Resolución al Jurado Evaluador, UIIQ, Interesados y 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 INGENIERIA QUÍMICA

  
\_\_\_\_\_  
Lic. Mg. ANA MARÍA REYNA SEGURA  
Secretaría Académica