



RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 023-2023-CFIQ.-

Bellavista, 13 de febrero de 2023.

Visto el Oficio N° 002–XTCT–2023–FIQ (ingreso N° 0142-2023-FIQ) recibido en forma virtual el 17 de enero de 2023, mediante el cual el Coordinador del X Ciclo de Tesis de la Facultad de Ingeniería Química Ing. Mg. IPANAQUE MAZA CALIXTO, remite la Reprogramación del Cronograma General de Actividades del Proyecto Virtual del “X Ciclo de Tesis FIQ 2022 para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Químico por la modalidad de Ciclo de Tesis” en la Facultad de Ingeniería Química.

CONSIDERANDO:

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional del Callao en su Art. 82° señala que la obtención de grados y títulos se realiza de acuerdo a los reglamentos de estudios de pre y posgrado de la Universidad; según el caso. Los requisitos mínimos son los siguientes: 82.2 Título Profesional: requiere el grado de bachiller obtenido solo en nuestra universidad, y la aprobación de una tesis o trabajo de suficiencia profesional;

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 099-2021-CU de fecha 30 de junio de 2021, se aprobó 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, señalando en los Arts. 87° y siguientes el procedimiento para la titulación por Modalidad de Tesis con Ciclo de Tesis;

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 019-2021-CU de fecha 20 de enero de 2021, se aprobó los LINEAMIENTOS DE SUSTENTACIÓN DE TESIS Y EXPOSICIÓN DEL INFORME DE TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL PARA LA OBTENCIÓN DE TÍTULO PROFESIONAL EN FORMA NO PRESENCIAL de la Universidad Nacional del Callao;

Que, mediante Resolución Rectoral N° 285-2021-R de fecha 17 de mayo de 2021, se aprobó la DIRECTIVA N° 002-2021-R PARA LA TITULACIÓN PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE TESIS CON CICLO DE TALLER DE TESIS EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO;

Que, mediante Resolución de Consejo de Facultad de Ingeniería Química N° 300-2022-CFIQ de fecha 30 de setiembre de 2022, se aprobó el Proyecto Virtual del “X CICLO DE TESIS FIQ 2022 PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO POR LA MODALIDAD DE CICLO DE TESIS”, el cual consta de ocho (08) páginas;

Que, mediante Resolución de Consejo de Facultad de Ingeniería Química N° 341-2022-CFIQ de fecha 14 de noviembre de 2022, se designó a los docentes para el dictado de los módulos en el “X CICLO DE TESIS FIQ 2022 PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO POR LA MODALIDAD DE CICLO DE TESIS” en la Facultad de Ingeniería Química;

Estando a lo acordado por el Consejo de Facultad de Ingeniería Química en su Sesión Ordinaria Remoto Virtual de fecha 13 de febrero 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.- **APROBAR** la Reprogramación del Cronograma General de Actividades del Proyecto Virtual del “X CICLO DE TESIS FIQ 2022 PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO POR LA MODALIDAD DE CICLO DE TESIS” en la Facultad de Ingeniería Química, siendo el siguiente:



CRONOGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

ÍTEM	ACTIVIDAD	FECHAS
01	Presentación del proyecto de tesis a la Unidad de Investigación.	Del 03 al 04 de octubre de 2022.
02	Pago derecho de Inscripción a Scotiabank Cuenta Corriente 001 – 1796968 Entrega de los documentos (requisitos) al decanato	Del 11 al 13 de enero de 2023.
03	Desarrollo del Módulo I	Del 14 de enero al 05 de febrero de 2023.
	Entrega de notas por resultado	05 de febrero de 2023.
	Asesorías	Del 14 de enero al 05 de febrero de 2023.
04	Desarrollo del Módulo II	Del 11 de febrero al 05 de marzo de 2023.
	Complementación del desarrollo experimental de los proyectos en el laboratorio de pruebas experimentales	Del 06 al 09 de marzo de 2023.
	Entrega de Notas	10 de marzo de 2023
	Asesorías	Del 11 de febrero al 05 de marzo de 2023.
05	Desarrollo del Módulo III	Del 11 de marzo al 02 de abril de 2023.
	Entrega de notas por resultados	02 de abril de 2023.
	Asesorías	Del 11 de marzo al 02 de abril de 2023.
06	Revisión Final de Tesis y ensayo de sustentación con el asesor - Asesorías Finales	Del 05 al 07 de abril de 2023.
07	Presentación de Tesis concluidas con sus 04 ejemplares (anillados) firmados por los tres docentes del módulo	12 de abril de 2023.
08	Entrega de los ejemplares a los Jurados de Sustentación	14 de abril de 2023.
09	Lectura de Tesis final por el Jurado de Sustentación	Del 19 al 21 de abril de 2023.
10	Sustentación de Tesis con los Jurados	29 y 30 de abril de 2023.
11	Presentación del Informe Final del X Ciclo de Tesis de Facultad de Ingeniería Química	05 de mayo de 2023.

SEGUNDO.- **TRANSCRIBIR** la presente resolución a la señora Rectora, CGT, Coordinador X-CT-FIQ, 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