

RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 124-2018-DFAIQ.-

Bellavista, 17 de setiembre de 2018.

Visto el Acuerdo N° 007-2018-UIIQ-FIQ (ingreso N° 2336-2018-FIQ) recibido el 14 de setiembre de 2018, por el cual la Directora 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 día 12 de setiembre de 2018 acordando la anulación de la inscripción del Proyecto de Tesis para la titulación por la modalidad de Tesis titulado “OPTIMIZACIÓN DE COSTOS EN EL ACONDICIONAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA PARA CALDERA MEDIANTE OSMOSIS INVERSA EN EL COMPLEJO INDUSTRIAL SKAVOS S.A.C.” al bachiller señor PEREZ SULLCARAY WILBER de la Facultad de Ingeniería Química.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 309-2017-CU de fecha 24 de octubre de 2017, se aprueba el REGLAMENTO DE GRADOS Y TÍTULOS, 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 Artículo 77° del citado Reglamento señala que el interesado puede solicitar por única vez y por escrito con la fundamentación respectiva, la modificación de su proyecto de tesis. Para ello solicitará al Decano la anulación del proyecto anterior e iniciando el proceso con su nuevo proyecto, por lo que amerita la anulación del presente proyecto;

Que, por Resolución de Decano de Facultad de Ingeniería Química N° 103-2018-DFAIQ de fecha 18 de julio de 2018, se designa al Jurado Revisor del Proyecto de Tesis, para la titulación por la modalidad de Tesis, titulado “OPTIMIZACIÓN DE COSTOS EN EL ACONDICIONAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA PARA CALDERA MEDIANTE OSMOSIS INVERSA EN EL COMPLEJO INDUSTRIAL SKAVOS S.A.C.”, presentado el señor PEREZ SULLCARAY WILBER bachiller de la Facultad de Ingeniería Química;

Que, mediante el documento del visto la Directora 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 día 12 de setiembre de 2018 acordando la anulación de la inscripción del Proyecto de Tesis para la titulación por la modalidad de Tesis titulado “OPTIMIZACIÓN DE COSTOS EN EL ACONDICIONAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA PARA CALDERA MEDIANTE OSMOSIS INVERSA EN EL COMPLEJO INDUSTRIAL SKAVOS S.A.C.” al bachiller señor PEREZ SULLCARAY WILBER de la Facultad de Ingeniería Química al tener una solicitud de inscripción vigente mediante Resolución de Decano de Facultad de Ingeniería Química N° 281-2016-DFAIQ de fecha 08 de julio de 2016, por el cual se designó al Jurado Evaluador del Proyecto de Tesis, para la titulación por la modalidad de Tesis titulado “SIMULACIÓN Y DISEÑO DE UNA COLUMNA DE ABSORCIÓN PARA EL ENDULZAMIENTO DE GAS NATURAL CON DIETANOLAMINA (DEA)”, presentado por el estudiante de la Facultad de Ingeniería Química señor PEREZ SULLCARAY WILBER, por lo que amerita la anulación en cumplimiento al Artículo 77° del REGLAMENTO DE GRADOS Y TÍTULOS;

En uso de las facultades que le confiere el Art. 187°, 188° y 189° 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.- **RATIFICAR** la anulación de la inscripción del Proyecto de Tesis para la titulación por la modalidad de Tesis titulado "OPTIMIZACIÓN DE COSTOS EN EL ACONDICIONAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA PARA CALDERA MEDIANTE OSMOSIS INVERSA EN EL COMPLEJO INDUSTRIAL SKAVOS S.A.C." presentado por el bachiller señor PEREZ SULLCARAY WILBER de la Facultad de Ingeniería Química.

SEGUNDO.- **TRANSCRIBIR** la presente Resolución a UIIQ, Asesor, Interesado, Expediente, Archivo.

Regístrese, comuníquese y archívese.

LACV/AMRS

Universidad Nacional del Callao
Facultad de Ingeniería Química

Ing. Dr. Luis Carrasco Venegas
DECANO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA QUÍMICA

Lic. Mg. ANA MARIA REYNA SEGURA
Secretaria Académica