

RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 032-2021-DFAIQ.-

Bellavista, 10 de marzo de 2021.

Visto el Documento S/N (ingreso N° 0706-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 06 de marzo de 2021, por cuyo intermedio el Presidente del Jurado de Sustentación de Tesis Ing. Dr. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO remite el dictamen favorable del Proyecto de Tesis titulado "TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL DEL CAMAL CONCHUCOS MEDIANTE COAGULACIÓN QUÍMICA SEGUIDO DE ELECTROCOAGULACIÓN" presentado por los bachilleres señor CHAVARRIA CALDAS MIGUEL ANGEL, señorita ARAUJO VILLANUEVA LESLY EMPERATRIZ y señorita CAMPOS FLORES LESLY JOHANA de la Facultad de Ingeniería Química.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 245-2018-CU de fecha 30 de octubre de 2018, 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;

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 de Decano de Facultad de Ingeniería Química N° 128-2019-DFAIQ de fecha 18 de octubre de 2019, se designó al Jurado de Sustentación de Tesis para la Titulación por la modalidad de Sustentación de Tesis titulado "TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL DEL CAMAL CONCHUCOS MEDIANTE COAGULACIÓN QUÍMICA SEGUIDO DE ELECTROCOAGULACIÓN" presentado por el señor CHAVARRIA CALDAS MIGUEL ANGEL, la señorita ARAUJO VILLANUEVA LESLY EMPERATRIZ y la señorita CAMPOS FLORES LESLY JOHANA, bachilleres de la Facultad de Ingeniería Química, compuesta por los siguientes docentes: PRESIDENTE Ing. Dr. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO, SECRETARIA Ing. Dra. HERRERA SANCHEZ SONIA ELIZABETH, VOCAL Ing. Mg. GUTIERREZ CUBA CESAR, SUPLENTE Ing. Mg. CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO y ASESOR Ing. Dr. CARRASCO VENEGAS LUIS AMERICO;

Que, mediante documento del visto el Presidente del Jurado de Sustentación de Tesis Ing. Dr. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO remite el dictamen favorable del Proyecto de Tesis titulado "TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL DEL CAMAL CONCHUCOS MEDIANTE COAGULACIÓN QUÍMICA SEGUIDO DE ELECTROCOAGULACIÓN" presentado por los bachilleres señor CHAVARRIA CALDAS MIGUEL ANGEL, señorita ARAUJO VILLANUEVA LESLY EMPERATRIZ y señorita CAMPOS FLORES LESLY JOHANA para la continuación de los trámites correspondientes y acordando que la sustentación se realizará en la Facultad de Ingeniería Química de manera no presencial en forma remoto virtual - vía aplicativo de internet google meet, el día 27 de marzo de 2021 a las 17:00 horas;

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;

RESUELVE:

PRIMERO.- DECLARAR expedito para la Sustentación la Tesis titulada "TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL DEL CAMAL CONCHUCOS MEDIANTE COAGULACIÓN QUÍMICA SEGUIDO DE ELECTROCOAGULACIÓN" presentado por los bachilleres señor CHAVARRIA CALDAS MIGUEL ANGEL, señorita ARAUJO VILLANUEVA LESLY EMPERATRIZ y señorita CAMPOS FLORES LESLY JOHANA de la Facultad de Ingeniería Química.

SEGUNDO.- **PRECISAR** que la Sustentación de la Tesis se realizará en la Facultad de Ingeniería Química de manera no presencial en forma remoto virtual - vía aplicativo de internet de internet google meet, el día 27 de marzo de 2021 a las 17:00 horas.

TERCERO.- **TRANSCRIBIR** la presente resolución a los miembros del Jurado de Sustentación, Interesados, Expediente, Archivo.

Regístrese, comuníquese y archívese.

RMCN/AMRS



Universidad Nacional del Callao
Facultad de Ingeniería Química



ING. MG. RAYMUNDO CARRANZA NORIEGA
DECANO (e)

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA

Lic. Mg. ANA MARIA REYNA SEGURA
Secretaria Académica