

RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 009-2018-DFAIQ.-

Bellavista, 01 de febrero de 2018.

Visto el Dictamen S/N (ingreso N° 0224-2018-FIQ) recibido el 31 de enero de 2018, por cuyo intermedio el Presidente del Jurado de Sustentación de Tesis Ing. Mg. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO remite el dictamen favorable del Proyecto de Tesis titulado "MODELOS REOLOGICOS ASOCIADOS A LA SANGRE" presentado por la señorita ROJAS QUISPE ROSA MARGARITA y el señor MOLINA RODRIGUEZ EDUARDO DANIEL bachilleres 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, mediante Resolución de Decano de Facultad de Ingeniería Química N° 119-2017-DFAIQ de fecha 16 de agosto de 2017, se designa al Jurado Evaluador de Tesis para Sustentación por la modalidad de Tesis titulada "MODELOS REOLOGICOS ASOCIADOS A LA SANGRE" presentado por la estudiante señorita ROJAS QUISPE ROSA MARGARITA y el bachiller señor MOLINA RODRIGUEZ EDUARDO DANIEL de la Facultad de Ingeniería Química;

Que, mediante documento del visto el Presidente del Jurado de Sustentación de Tesis Ing. Mg. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO remite el dictamen favorable del Proyecto de Tesis titulado "MODELOS REOLOGICOS ASOCIADOS A LA SANGRE" presentado por los bachilleres señorita ROJAS QUISPE ROSA MARGARITA y señor MOLINA RODRIGUEZ EDUARDO DANIEL para la continuación de los trámites correspondientes y acordando que la sustentación se realizará en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería Química el día 09 de marzo de 2018 a las 12:00 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 el Proyecto de Tesis titulado "MODELOS REOLOGICOS ASOCIADOS A LA SANGRE" presentado por la señorita ROJAS QUISPE ROSA MARGARITA y el señor MOLINA RODRIGUEZ EDUARDO DANIEL bachilleres de la Facultad de Ingeniería Química.

SEGUNDO.- **PRECISAR** que la Sustentación de la Tesis se realizará en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería Química el día 09 de marzo de 2018 a las 12:00 horas.

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

Regístrese, comuníquese y archívese.

LACV/AMRS

Universidad Nacional del Callao
Facultad de Ingeniería Química

.....
Lic. Dr. Luis Carrasco Venegas
DECANO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA QUÍMICA

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