RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Nº 072-2017-DFAIQ.-

Bellavista, 26 de mayo de 2017.

Visto el Dictamen 014-CAAD (ingreso Nº 1439-2017-FIQ) recibido el 25 de mayo de 2017, por cuyo intermedio el Presidente del Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis Ing. Dr. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO remite el dictamen favorable del Proyecto de Tesis titulado "PARÁMETROS ÓPTIMOS PARA LA OBTENCIÓN DE TANINOS DE LA SEMILLA DEL FRUTO DEL ALGARROBO (*Prosopis pallida*) A NIVEL DE LABORATORIO POR EL MÉTODO DE MACERACIÓN" presentado por la señorita MEJIA RUIZ KATHERINE MELISA y el señor CHAVEZ TOLEDO JOSE JULIO bachilleres de la Facultad de Ingeniería Química.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario Nº 082-2011-CU de fecha 29 de abril de 2011, se aprueba el REGLAMENTO DE GRADOS Y TÍTULOS DE PREGRADO vigente a la fecha, 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 de Facultad de Ingeniería Química Nº 118-2016-CFIQ de fecha 13 de abril de 2016 se aprueba el Proyecto de MODIFICACIÓN DEL REGLAMENTO DE GRADOS Y TÍTULOS DE PRE GRADO Y LA FICHA DE EVALUACIÓN DE PROYECTO DE TESIS Y DE LA TESIS de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao;

Que, mediante Resolución de Decano de la Facultad de Ingeniería Química Nº 354-2016-DFAIQ de fecha 17 de octubre de 2016, se designa al Jurado Evaluador de Tesis para Sustentación por la modalidad de Tesis titulada "PARÁMETROS ÓPTIMOS PARA LA OBTENCIÓN DE TANINOS DE LA SEMILLA DEL FRUTO DEL ALGARROBO (*Prosopis pallida*) A NIVEL DE LABORATORIO POR EL MÉTODO DE MACERACIÓN" presentado por la señorita MEJIA RUIZ KATHERINE MELISA y el señor CHAVEZ TOLEDO JOSE JULIO, bachilleres de la Facultad de Ingeniería Química;

Que, mediante documento del visto el Presidente del Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis Ing. Dr. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO remite el dictamen favorable del Proyecto de Tesis titulado "PARÁMETROS ÓPTIMOS PARA LA OBTENCIÓN DE TANINOS DE LA SEMILLA DEL FRUTO DEL ALGARROBO (*Prosopis pallida*) A NIVEL DE LABORATORIO POR EL MÉTODO DE MACERACIÓN" presentado por los bachilleres señorita MEJIA RUIZ KATHERINE MELISA y señor CHAVEZ TOLEDO JOSE JULIO 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 05 de junio de 2017 a las 12:30 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 "PARÁMETROS ÓPTIMOS PARA LA OBTENCIÓN DE TANINOS DE LA SEMILLA DEL FRUTO DEL ALGARROBO (*Prosopis pallida*) A NIVEL DE LABORATORIO POR EL MÉTODO DE MACERACIÓN" presentado por la señorita MEJIA RUIZ KATHERINE MELISA y el señor CHAVEZ TOLEDO JOSE JULIO 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 05 de junio de 2017 a las 12:30 horas.

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

Registrese, comuniquese, archivese.

LACV/AMRS

Universidad Nacional del Callao Facultad de Ingeniería Química

UNIVERSIDAD MACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

Lic. Mg. ANA MARÍA REYNA SEGURA Secretaria Académica