

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**ESCUELA DE POSGRADO**

Señor:

Presente.-

Con Fecha Veinticinco de abril del dos mil diecinueve ha expedido la siguiente resolución de del Consejo de Escuela de Posgrado UNAC

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE ESCUELA DE POSGRADO N° 238-2019-CEPG-UNAC.- Bellavista 25 de abril de 2019**

Visto, el **Proveído N° 153-2019-EPG – UNAC**, del Dr. **Ciro Ítalo Terán Dianderas**, Director de la Escuela de Posgrado de la UNAC, de fecha 23 de abril de 2019, recibido por Secretaría Académica de la EPG el 23 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 154-2019- UPG/FIQ/UNAC, de la Dra. **Lida Carmen Sanéz Falcón**, Directora de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Química, recibido en Mesa de la Partes de la EPG, el 23 de abril de 2019, en la que solicita la aprobación de Consejo de Escuela de Posgrado para su Reprogramación de fechas de sustentación en el cronograma del I Ciclo Taller de Tesis para optar el grado de Maestro, para los días domingo 28 de abril de 2019 y el sábado 11 de mayo de 2019, de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Química de la UNAC.

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Resolución de Consejo de Escuela de Posgrado N° 241-2018-CEPG – UNAC, de fecha 19 de octubre de 2018, se resuelve: “Aprobar, la MODIFICATORIA DEL **REGLAMENTO DE CICLO DE TALLER DE TESIS PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO DE DOCTOR O MAESTRO PARA LAS UNIDADES DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO** aprobado por Resolución N° 048-2017-CU del 05 de enero de 2017...(Sic)

Que el **Art. 49º del Reglamento de Ciclo de Taller de Tesis para la Obtención del Grado de Doctor o Maestro para las Unidades de Posgrado de la Universidad Nacional del Callao** establece que: “El Ciclo Taller de Tesis para la obtención del Grado de Maestro o Doctor de la Escuela de Posgrado de la Universidad del Callao es autofinanciado por los graduandos y su administración se sujeta al cronograma y presupuesto de funcionamiento respectivo, propuesto por la Unidad de Posgrado y aprobado por el Consejo de Escuela de Posgrado...(Sic)”.

Que el **Art. 58º del Reglamento General de Estudio de Posgrado aprobado el 28 de marzo de 2016** establece que: “La obtención del grado académico de doctor y maestro es por la modalidad de presentación, sustentación y aprobación de tesis que se realiza por alguno de los procedimientos: a) Sin ciclo de talleres de tesis; b) Con ciclo de talleres de tesis... (Sic)”.

Que el **Art. 54º del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao aprobado el 02 de julio 2015** establece que: “La Unidad de Posgrado, es el órgano de gestión y formación académica encargada de organizar los programas de diplomados, maestrías, doctorados y posdoctorados de la Facultad. Está integrado por docentes y estudiantes de los programas de posgrado... (Sic)”.

Que el **Art. 55º inciso 55.2º del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao aprobado el 02 de julio 2015** establece que: “Formar y capacitar a los estudiantes hasta la obtención del grado académico de maestro o doctor así como a los estudiantes de diplomado de posdoctorado.

Que el **Art. 196º inciso 196.5 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao aprobado el 02 de julio 2015** establece que; “Aprobar, cumplir y hacer cumplir el Reglamento Académico de Posgrado y otros reglamentos de la Escuela de Posgrado y de sus Unidades Académicas y Administrativas.

Que, con Resolución de Consejo de Escuela de Posgrado N° 595-2018-CEPG – UNAC, de fecha 19 de diciembre de 2018, se resuelve: **AUTORIZAR**, la Reformulación del Proyecto del **I Ciclo de Taller de Tesis para la Obtención de Grado de Maestro**, y el **Presupuesto y Cronograma de desarrollo de Actividades Académicas del Ciclo de Tesis 2018**, de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao... (Sic)

Que, con **Proveído N° 153-2019-EPG – UNAC**, del Dr. Ciro Ítalo Terán Dianderas, Director de la Escuela de Posgrado de la UNAC, de fecha 23 de abril de 2019, recibido por Secretaría Académica de la EPG el 23 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 154-2019- UPG/FIQ/UNAC, de la Dra. Lida Carmen Sanz Falcón, Directora de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Química, recibido en Mesa de la Partes de la EPG, el 23 de abril de 2019, en la que solicita la aprobación de Consejo de Escuela de Posgrado para su Reprogramación de fechas de sustentación en el cronograma del I Ciclo Taller de Tesis para optar el grado de Maestro, para los días domingo 28 de abril de 2019 y el sábado 11 de mayo de 2019, de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Química de la UNAC.

Que, estando a lo acordado por el Consejo de la Escuela de Posgrado, en su Sesión Extraordinaria realizada el **25 de abril de 2019**; y en uso de las atribuciones que le confieren el Art. 196º inciso 196.1º y 196.3º del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao en concordancia con el Art. 225º del Reglamento de Organización y Funciones de la Universidad Nacional del Callao, aprobado con Resolución Rectoral N° 166-2016-R, de fecha 03 de marzo de 2016.

#### RESUELVE:

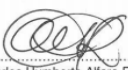
1. **APROBAR**, la Reprogramación de fechas de sustentación en el cronograma del I Ciclo Taller de Tesis para optar el grado de Maestro, para los días domingo 28 de abril de 2019 y el sábado 11 de mayo de 2019, de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Química de la UNAC, que forma parte integral de la respectiva Resolución.
2. **DEJAR**, subsistente lo dispuesto en la Resolución de Consejo de Escuela de Posgrado N° 595-2018-CEPG – UNAC, de fecha 19 de diciembre de 2018, en todos los extremos, excepto las fechas de sustentación.
3. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, Oficinas de Registros y Archivos Académicos (ORAA), unidades Posgrado de la UNAC, e interesados para conocimiento y fines consiguientes.

Fdo. Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS.- Director y presidente del consejo de Escuela de Posgrado UNAC.- Sello de Director.- Fdo. M. Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez - secretario académico.- sello de secretario Académico

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/CHAR/bor

TRCE2382019

  
M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez  
Secretario Académico

