

## RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 039-2018-DFAIQ.-

Bellavista, 11 de abril de 2018.

Visto la solicitud S/N (ingreso N° 0638-2018-FIQ), recibido en la Facultad de Ingeniería Química el 12 de marzo de 2018, mediante el cual la estudiante de la Facultad de Ingeniería Química señorita FLORES OYOLA SHEYLA GENYFER, con Código N° 040092D solicita la compensación por créditos del Currículo 1997 con el Currículo 2013 en la Facultad de Ingeniería Química.

### CONSIDERANDO:

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, en su Artículo 77° establece que el diseño curricular de cada especialidad en la Universidad, en los niveles de enseñanza respectivos, está de acuerdo con el avance de la ciencia y tecnología, así como con las necesidades regionales y nacionales que contribuyan al desarrollo del país;

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 045-2013-CU de fecha 18 de marzo de 2013 se aprueba el nuevo Currículo de Estudios de la Escuela Profesional de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao, que refleja el mejoramiento en la formación del Ingeniero Químico, a efectos de lograr un equilibrio entre lo que la Facultad ofrece y lo que la sociedad requiere para alcanzar su pleno desarrollo;

Que, mediante Resolución de Consejo de Facultad de Ingeniería Química N° 099-2016-CFIQ de fecha 29 de marzo de 2016 se aprueba el Cuadro de Compensación de Cursos del Currículo 1997 con el Currículo 2013 para el Semestre Académico 2016-A en la Facultad de Ingeniería Química, acorde a lo dispuesto mediante Resolución de Consejo Universitario N° 027-97-CU de fecha 17 de marzo de 1997, que en su inciso e) señala que las asignaturas no convalidadas y no consideradas como electivas, son compensadas por otras asignaturas obligatorias del nuevo currículo que no pertenezcan a la estructura básica, para efectos de su creditaje total para egresar, a través de un Cuadro de Adecuación Curricular;

Que, mediante Resolución de Consejo de Facultad de Ingeniería Química N° 246-2016-CFIQ de fecha 13 de setiembre de 2016 se modifica a los integrantes de la COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao, por el periodo de ley y con las funciones estipuladas en el Reglamento de Organización y Funciones de la Universidad Nacional del Callao, a partir del 14 de setiembre de 2016;

Que, mediante Informe N° 007-2018-CACCC recibido el 04 de abril de 2018, el Ing. MACHACA GONZALES LEONARDO FELIX presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la Facultad de Ingeniería Química remite la compensación por créditos del Currículo 1997 con el Currículo 2013 de la estudiante señorita FLORES OYOLA SHEYLA GENYFER, con Código N° 040092D, por lo que amerita expedir la presente resolución;

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.- **APROBAR** la compensación por créditos del Currículo 1997 con el Currículo 2013 solicitado por la estudiante señorita FLORES OYOLA SHEYLA GENYFER, con Código: 040092D, perteneciente a la Facultad de Ingeniería Química, según el siguiente detalle:

N° DE CURSO	ASIGNATURA CURRICULA 1997	NOTA	CRÉDITO	N° DE CURSO	ASIGNATURA CURRICULA 2013	NOTA	CRÉDITO
18 FM204	MATEMÁTICA IV	11	4	FTC 47	LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA II	11	2
				FTC 57	LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III	11	2
19 FM205	FÍSICA III	12	4	FPR 63	SEGURIDAD INDUSTRIAL	12	3

**SEGUNDO.- TRANSCRIBIR** la presente Resolución a ORAA, EPIQ, interesada y 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