

**ACTA Nº 016-16-CFIQ**  
**ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE**  
**INGENIERÍA QUÍMICA**

(Martes 12 de julio de 2016)

En Bellavista, siendo las **13:00** horas con quince minutos del día martes 12 de julio de 2016, se reunieron en la sala de sesiones del Consejo de Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao, sito en Av. Juan Pablo II N° 306, Bellavista, Callao, bajo la presidencia del Decano (e), Ing. Dr. CALDERON CRUZ JULIO CESAR; la representante docente categoría principal: Lic. Mg. REYNA SEGURA ANA MARIA; los representantes docentes categoría asociado: Lic. CABRERA ARISTA CESAR, Ing. AVALOS JACOBO VICTOR HUGO; el representante docente categoría auxiliar: Ing. RANGEL MORALES FABIO MANUEL; los representantes de los estudiantes pertenecientes al Tercio Estudiantil: Srta. VALERA CALLE JOANA IVON y Sr. AGUIRRE MITMA JOSÉ ANTONIO; actuando la Lic. Mg. REYNA SEGURA ANA MARIA en calidad de Secretaria Académica de la Facultad de Ingeniería Química con el objeto de realizar la sesión Extraordinaria convocada para el día de hoy, según citación y agenda:

- I. – GRADOS Y TÍTULOS.**
- II. – TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.**
- III. – DOCUMENTOS DEPARTAMENTO ACADÉMICO.**

**AGENDA.**

**I. GRADOS Y TÍTULOS.**

La Secretaria Académica da lectura a los expedientes de Grados Académicos de Bachiller y Título Profesional en Ingeniería Química, que han sido remitidos por la Oficina de Secretaría General, dándose lectura de los dictámenes de la Comisión de Grados y Títulos, respectivamente.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:**

**(Acuerdo Nº 107-16-CFIQ)**

**APROBAR** los Grados Académicos de Bachilleres y Título Profesional de Ingeniería Química que a continuación se indican:

**a) Grados Académicos de Bachiller en Ingeniería Química.**

	<b>APELLIDOS Y NOMBRES</b>	<b>Nº EXP</b>	<b>DICTAMEN</b>
01	NAVARRO IPANAQUE YURO KENYO	01038834	072-2016-CGT-FIQ
02	SICCHA LAZARO CARMEN DIANA	01038890	073-2016-CGT-FIQ
03	CERAS PARIONA SONIA	01038643	071-2016-CGT-FIQ

**b) Título Profesional en Ingeniería Química modalidad examen escrito.**

	<b>APELLIDOS Y NOMBRES</b>	<b>Nº EXP</b>	<b>DICTAMEN</b>	<b>CAP</b>
01	ESPINOZA PINO DIANA KAROL	01037831	037-2016-CGT-FIQ	XXXII
02	SANTIAGO ABREGO DANIEL CESAR	01037060	029-2016-CGT-FIQ	XXX
03	CACERES ARCO RONNY JESUS	01037177	030-2016-CGT-FIQ	XXVIII

---

04	PINGO CORDOVA DIEGO JOSE	01036738	031-2016-CGT-FIQ	XXXII
05	ANAYA CUBA LUIS ALBERTO	01037455	032-2016-CGT-FIQ	XXXI
06	AYALA VALDIVIESO JESSENIA TERESA	01037519	033-2016-CGT-FIQ	XXVIII
07	CASTILLO FRANCO ANTONY ERNESTO	01037579	034-2016-CGT-FIQ	XXXI
08	FLORES TRUJILLO EDITH RUBY	01037894	035-2016-CGT-FIQ	XXIX
09	CONTRERAS CHERRES JUAN CARLOS	01037896	036-2016-CGT-FIQ	XXVIII

## II. TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

1.

### Informe Final de la profesora Ing. DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 060-2016-UIIQ-FIQ, (ingreso N° 1995-2016-FIQ) recibido el 11 de julio de 2016, por el cual el Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química hace llegar la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 017-2016-UIIQ-FIQ de fecha 06 de julio de 2016, que resuelve aprobar el Informe Final del trabajo de Investigación titulado "EVALUACIÓN DE LOS HIDROLIZADOS DE TALLOS DE BROCOLI POR MEDIO ÁCIDO Y ENZIMÁTICO COMO SUSTRATO PREBIÓTICO PARA LOS LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS" presentado por la profesora investigadora Ing. DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

#### ACUERDA:

(Acuerdo N° 108-16-CFIQ)

**APROBAR** el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado "EVALUACIÓN DE LOS HIDROLIZADOS DE TALLOS DE BROCOLI POR MEDIO ÁCIDO Y ENZIMÁTICO COMO SUSTRATO PREBIÓTICO PARA LOS LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS" presentado por la profesora investigadora nombrado categoría asociado a dedicación exclusiva, adscrita a la Facultad de Ingeniería Química, Ing. DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA y como colaboradoras las estudiantes de apoyo señorita POVES SANTA MARÍA VANESSA con código N° 1026120641 y señorita NIETO UGARTE RUBI con código N° 1026120499, refrendado por Resolución Rectoral N° 853-2014-R por el periodo de 20 meses a partir del 01 de noviembre de 2014 al 30 de junio de 2016.

2.

### Informe Final del profesor Lic. LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 061-2016-UIIQ-FIQ, (ingreso N° 1989-2016-FIQ) recibido el 11 de julio de 2016, por el cual el Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química hace llegar la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 018-2016-UIIQ-FIQ de fecha 06 de julio de 2016, que resuelve aprobar el Informe Final del trabajo de Texto de Investigación titulado "TEXTO: MATEMÁTICA II PARA ESTUDIANTES DE INGENIERÍA QUÍMICA" presentado por el profesor investigador Lic. LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

#### ACUERDA:

(Acuerdo N° 109-16-CFIQ)

**APROBAR** el Informe Final del Proyecto de Texto de Investigación titulado "TEXTO: MATEMÁTICA II PARA ESTUDIANTES DE INGENIERÍA QUÍMICA" presentado por el profesor investigador nombrado categoría asociado a dedicación exclusiva, adscrito a la Facultad de Ingeniería Química, Lic. LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO, refrendado por Resolución Rectoral N° 488-2014-R por el periodo de 24 meses a partir del 01 de julio de 2014 al 30 de junio de 2016.

3.

**Nuevo Proyecto de Investigación del profesor Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON.**

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 059-2016-UIIQ-FIQ (ingreso N° 1988-2016-FIQ) recibido el 11 de julio de 2016, por el cual el Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química hace llegar la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 016-2016-UIIQ-FIQ de fecha 06 de julio de 2016, por la cual se resuelve aprobar el Proyecto de Investigación titulado "TEORÍA DE LAS CURVAS ELÍPTICAS SOBRE CAMPOS FINITOS Y SU APLICACIÓN EN LA SOLUCIÓN DEL PROBLEMA DE LOGARITMO DISCRETO", presentado por el profesor investigador Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 110-16-CFIQ)**

**REFRENDAR** la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 016-2016-UIIQ-FIQ de fecha 06 de julio de 2016, por la cual se resuelve aprobar el Proyecto de Investigación titulado "TEORÍA DE LAS CURVAS ELÍPTICAS SOBRE CAMPOS FINITOS Y SU APLICACIÓN EN LA SOLUCIÓN DEL PROBLEMA DE LOGARITMO DISCRETO", por el período de veinticuatro (24) meses, presentado por el profesor investigador nombrado categoría asociado a dedicación exclusiva adscrito a la Facultad de Ingeniería Química Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON, proyecto que corresponde al área de Ciencias Básicas y presupuesto de S/. 12,000.00 (doce mil soles).

**III. DOCUMENTOS DEPARTAMENTO ACADÉMICO.**

1.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 039-2016-DAIQ-FIQ (ingreso N° 1983-2016-FIQ) recibido en la Facultad de Ingeniería Química el 08 de julio de 2016, mediante el cual el Director del Departamento Académico de Ingeniería Química Ing. Dr. CALDERÓN CRUZ JULIO CÉSAR solicita el dictado del Curso de Capacitación TALLER DE ELABORACIÓN DE SÍLABO POR COMPETENCIAS para el Semestre Académico 2016-B en la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 111-16-CFIQ)**

**APROBAR.-** la realización del Curso de Capacitación TALLER DE ELABORACIÓN DE SÍLABO POR COMPETENCIAS para el Semestre Académico 2016-B, dirigido a docentes nombrados y contratados adscritos a la Facultad de Ingeniería Química.

**ENCARGAR.-** la coordinación del Curso de Capacitación TALLER DE ELABORACIÓN DE SÍLABO POR COMPETENCIAS para el Semestre Académico 2016-B, al Centro de Extensión y Responsabilidad Social de la Facultad de Ingeniería Química

2.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 036-2016-LCI-FIQ (ingreso N° 1987-2016-FIQ) recibido el 11 de julio de 2016, mediante el cual el Jefe del Laboratorio de Computo e Informática de la Facultad de Ingeniería Química remite el Proyecto de Curso de Computación – Office Básico a realizarse en el Laboratorio de Computo e Informática de la Facultad de Ingeniería Química del 16 de julio al 17 de setiembre de 2016, para ser aprobado por Consejo de Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 112-16-CFIQ)**

**APROBAR**, el CURSO DE COMPUTACIÓN – OFFICE BÁSICO a realizarse en el Laboratorio de Computo e Informática de la Facultad de Ingeniería Química del 16 de julio al 17 de setiembre de 2016, los días sábados y domingos a desarrollarse en el horario de 09:00 a 15:00 horas, según cronograma, el cual será dictado por el profesor Lic. VERGARAY HUAMAN JOSE CAYETANO y como apoyo técnico el Lic. MONTERO ARTEAGA WIMPPER DANIEL.

Siendo las **15:00** horas y quince minutos del día 12 de julio de 2016, el señor Decano (e) y Presidente del Consejo de Facultad de Ingeniería Química, levanta la sesión, luego de haberse agotado los puntos de agenda materia de esta convocatoria.

.....