



ACTA Nº 018-23-CFIQ
ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
DE INGENIERÍA QUÍMICA

(Jueves 31 de Agosto de 2023)

En Bellavista, siendo las **19:00** horas con cinco minutos del día jueves 31 de agosto de 2023, se reunieron en forma Remoto Virtual - Vía Aplicativo de Internet, bajo la presidencia del señor Decano Ing. Dr. CALDERON CRUZ JULIO CESAR; los representantes docentes categoría principal: Ing. Dr. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO, Ing. Mg. DIAZ BRAVO PABLO BELIZARIO y Lic. Dra. REYNA SEGURA ANA MARIA; el representante docente categoría asociado: Ing. Mg. HUAMANI TAIPE GUMERCINDO; los representantes de los estudiantes pertenecientes al Tercio Estudiantil: Sr. VILLANUEVA FUENTES JOSÉ ARMANDO, Sr. CURIÑAUPA PEREZ LEANDRO, Sr. SANDOVAL FLORES CRISTHIAN JESUS y Srta. AMES RUIZ JESSICA JOSSETTY; actuando la Lic. Dra. REYNA SEGURA ANA MARIA en calidad de Secretaria Académica de la Facultad de Ingeniería Química con el objeto de realizar la Sesión Ordinaria convocada para el día de hoy, según citación y agenda.

Luego de comprobado el quórum de reglamento, el señor Decano y Presidente del Consejo de Facultad de Ingeniería Química dio inicio a la sesión, para desarrollar la siguiente agenda:

- I. – GRADOS Y TITULOS.**
- II. – DIRECTIVA ESPECÍFICA OBTENCIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER Y TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO – FIQ.**

APROBACIÓN DEL ACTA Nº 016-2023-CFIQ y ACTA Nº 017-2023-CFIQ.

Los miembros de Consejo de Facultad aprueban el Acta Nº 016-2023-CFIQ de fecha 27 de julio de 2023 y el Acta Nº 017-2023-CFIQ de fecha 14 de agosto de 2023.

DESPACHO

1.

La Secretaria Académica da lectura a la solicitud S/N (ingreso Nº 1508-2023-FIQ) recibido en forma virtual en la Facultad de Ingeniería Química el 31 de agosto de 2023, mediante el cual la estudiante señorita QUIÑONES MORENO CARMEN TERESA, con código Nº 1626125732 y el egresado señor LLAVE ALVAREZ MIGUEL ANGEL, con código Nº 096005J de subvención económica para sufragar los gastos de su participación representando a la Facultad de Ingeniería Química como expositores en el Concurso de Proyectos de Investigación a llevarse a cabo en el XXVIII Congreso Peruano de Estudiantes de Ingeniería Química - COPEIQ 2023 a realizarse en la Universidad Nacional del Altiplano – Puno del 10 al 16 de setiembre de 2023.

ORDEN DEL DÍA

2.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio Nº 004-2023-XI-CT-FIQ de fecha 28 de agosto de 2023, mediante el cual el Coordinador del XI Ciclo de Tesis de la Facultad de Ingeniería Química Ing. Mg. HUAMANI TAIPE GUMERCINDO, remite la Reprogramación del Cronograma General de Actividades del Proyecto Virtual del “XI Ciclo de Tesis FIQ 2023 para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Químico por la modalidad de Ciclo de Tesis” en la Facultad de Ingeniería Química.

ORDEN DEL DÍA



3.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 114-DAIQ-FIQ-2023-V (ingreso N° E2051371-2023-FIQ) recibido en forma virtual el 31 de agosto de 2023, mediante el cual el Ing. Mg. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON Director del Departamento Académico de Ingeniería Química remite los Planes de Trabajo Individual de los docentes nombrados de la Facultad de Ingeniería Química, correspondiente al Semestre Académico 2023-B, para su evaluación y aprobación.

ORDEN DEL DÍA

INFORMES.

El señor Decano Ing. Dr. CALDERON CRUZ JULIO CESAR informa:

Que se han emitido las siguientes resoluciones decanales:

RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 186-2023-DFAIQ. - Bellavista, 04 de agosto de 2023.

APROBAR el Proyecto de Tesis para la titulación por la modalidad de Tesis titulado "OBTENCIÓN DE BIODIESEL MEDIANTE UN REACTOR DE CAVITACIÓN HIDRODINÁMICO A PARTIR DEL ACEITE VEGETAL DE SALICORNIA (*Salicornia bigelovii*)" presentado por las bachilleres señorita ABAD SALCCA JESSICA y señorita ANDIA MARRON LUZ CLARA de la Facultad de Ingeniería Química, declarando el proyecto expedito y autorizando su desarrollo.

RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 196-2023-DFAIQ. - Bellavista, 11 de agosto de 2023.

DESIGNAR al Jurado Evaluador del Proyecto de Tesis, para la titulación por la modalidad de Tesis titulado "DISEÑO Y CÁLCULO DE REDES INTERNAS DE GAS NATURAL DEL EDIFICIO MULTIFAMILIAR "REPUBLICA DE CHILE 498", presentado por el bachiller señor MORALES FUENTES RIVERA MIGUEL de la Facultad de Ingeniería Química, integrado por los siguientes docentes:

JURADO EVALUADOR DEL PROYECTO DE TESIS

	JURADO	CARGO
01	Ing. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO	PRESIDENTE
02	Ing. HERRERA SANCHEZ SONIA ELIZABETH	SECRETARIO
03	Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON	VOCAL
04	Lic. MONTERO ARTEAGA WIMPPER DANIEL	SUPLENTE
05	Ing. GUTIERREZ CUBA CESAR	ASESOR

RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 197-2023-DFAIQ. - Bellavista, 11 de agosto de 2023.

DESIGNAR al Jurado Evaluador para Titulación por modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional titulado "TEÑIDO DE TEJIDOS DE PUNTO DE ALGODÓN EN EL ÁREA DE MUESTRAS DE TEÑIDO EN LA EMPRESA ICADIE S.A.C.", presentado por el bachiller de la Facultad de Ingeniería Química señor TABORY RAMOS ENRIQUE RICARDO, compuesto por los siguientes docentes:

JURADO EVALUADOR DEL TRABAJO

CARGO

01	ING. GUTIERREZ CUBA CESAR	PRESIDENTE
02	ING. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON	SECRETARIO
03	LIC. LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO	VOCAL
04	LIC. REYNA SEGURA ANA MARIA	SUPLENTE
05	ING. LUNA CHAVEZ CARMEN MABEL	ASESORA



RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 201-2023-DFAIQ. - Bellavista, 18 de agosto de 2023.

DECLARAR expedito para la Sustentación la Tesis titulada “OPTIMIZACIÓN DE LA DESHIDRATACIÓN OSMÓTICA DE RODAJAS DE SANKY (*Corryocactus brevistylus*)” presentado por el bachiller señor FABIAN AIRE ANGEL de la Facultad de Ingeniería Química.

PEDIDOS

No hubo pedidos en la sesión de Consejo de Facultad.

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 N° 080-23-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.**

	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº EXP	DICTAMEN
01	SANCHEZ CALZADA LESLIE JOSHELYN	E2032206	060-2023-CGT-FIQ

b) **Título Profesional en Ingeniería Química modalidad sustentación con Ciclo de Tesis.**

	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº EXP	DICTAMEN
01	TUPIA MONTES MARIA LUISA	E2031728	043-2023-CGT-FIQ
02	VALERIO CLAUDIO SUYEVY SOFIA	E2031731	044-2023-CGT-FIQ
03	ANTEZANA VICHARRA EDUARDO MARTIN	E2031883	045-2023-CGT-FIQ
04	CCALLA ACERO KARELY ANABEL	E2032036	046-2023-CGT-FIQ
05	CARACELA CCANCCE JULISSA VERONICA	E2032089	047-2023-CGT-FIQ

c) **Título Profesional en Ingeniería Química modalidad sustentación sin Ciclo de Tesis.**

	APELLIDOS Y NOMBRES	Nº EXP	DICTAMEN
01	ERAZO PADILLA ANTHONY HIGINIO	E2032199	006-2023-CGT-FIQ

II. DIRECTIVA ESPECÍFICA OBTENCIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER Y TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO – FIQ.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 041–2023–CGT–FIQ (ingreso N° E2050864-2023-FIQ) recibido en forma virtual en la Facultad de Ingeniería Química el 31 de agosto de 2023, mediante el cual el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos - FIQ, remite la propuesta de DIRECTIVA ESPECÍFICA OBTENCIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER Y TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO – FIQ de la Facultad de Ingeniería Química.



El Ing. Dr. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO, Presidente de la Comisión de Grados y Títulos - FIQ detalla que la propuesta de DIRECTIVA ESPECÍFICA OBTENCIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER Y TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO – FIQ fue elaborada por el señor Decano Ing. Dr. CALDERON CRUZ JULIO CESAR en coordinación con la Comisión de Grados y Títulos - FIQ.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 081-23-CFIQ)

APROBAR la DIRECTIVA ESPECÍFICA OBTENCIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER Y TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO – FIQ, de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao.

ORDEN DEL DÍA

1.

La Secretaria Académica da lectura a la solicitud S/N (ingreso N° 1508-2023-FIQ) recibido en forma virtual en la Facultad de Ingeniería Química el 31 de agosto de 2023, mediante el cual la estudiante señorita QUIÑONES MORENO CARMEN TERESA, con código N° 1626125732 y el egresado señor LLAVE ALVAREZ MIGUEL ANGEL, con código N° 096005J de subvención económica para sufragar los gastos de su participación representando a la Facultad de Ingeniería Química como expositores en el Concurso de Proyectos de Investigación a llevarse a cabo en el XXVIII Congreso Peruano de Estudiantes de Ingeniería Química - COPEIQ 2023 a realizarse en la Universidad Nacional del Altiplano – Puno del 10 al 16 de setiembre de 2023.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 082-23-CFIQ)

OTORGAR, subvención económica a la estudiante señorita QUIÑONES MORENO CARMEN TERESA, con código N° 1626125732 para sufragar los gastos de su participación representando a la Facultad de Ingeniería Química como expositora en el Concurso de Proyectos de Investigación a llevarse a cabo en el XXVIII Congreso Peruano de Estudiantes de Ingeniería Química - COPEIQ 2023 a realizarse en la Universidad Nacional del Altiplano – Puno del 10 al 16 de setiembre de 2023.

2.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 004-2023-XI-CT-FIQ de fecha 28 de agosto de 2023, mediante el cual el Coordinador del XI Ciclo de Tesis de la Facultad de Ingeniería Química Ing. Mg. HUAMANI TAIPE GUMERCINDO, remite la Reprogramación del Cronograma General de Actividades del Proyecto Virtual del “XI Ciclo de Tesis FIQ 2023 para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Químico por la modalidad de Ciclo de Tesis” en la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 083-23-CFIQ)

APROBAR la Reprogramación del Cronograma General de Actividades del Proyecto Virtual del “XI CICLO DE TESIS FIQ 2023 PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO POR LA MODALIDAD DE CICLO DE TESIS” en la Facultad de Ingeniería Química, siendo el siguiente:



CRONOGRAMA GENERAL DE ACTIVIDADES

ÍTEM	ACTIVIDAD	FECHAS
01	Presentación del proyecto virtual de tesis al Decanato	13 de febrero de 2023.
02	Pago derecho de Inscripción a Scotiabank Cta. Cte. 001-1796968 o mediante el SGA. Entrega de los documentos (requisitos) al Decanato	Del 05 al 08 de setiembre de 2023.
03	DESARROLLO DEL MÓDULO I	Del 09 de setiembre al 01 de octubre de 2023.
	Entrega de notas por resultado	04 de octubre de 2023.
	Asesorías	Del 09 de setiembre al 01 de octubre de 2023.
04	DESARROLLO DEL MÓDULO II	Del 07 al 29 de octubre de 2023.
	Complementación del desarrollo experimental de los proyectos en el laboratorio de pruebas experimentales	Del 14 al 29 de octubre de 2023.
	Entrega de notas por resultado	01 de noviembre de 2023.
	Asesorías	Del 07 al 29 de octubre de 2023.
05	DESARROLLO DEL MÓDULO III	Del 04 al 26 de noviembre de 2023.
	Entrega de notas por resultado	29 de noviembre de 2023.
	Asesorías	Del 04 al 26 de noviembre de 2023.
06	Revisión Final de Tesis y ensayo de sustentación con el asesor, Asesorías Finales	29 y 30 de noviembre de 2023.
07	Presentación de Tesis concluidas con sus 04 ejemplares (anillados) firmados por los tres docentes del módulo, asesor y tesisistas.	01 de diciembre de 2023.
08	Entrega de los ejemplares a los Jurados de Sustentación	02 de diciembre de 2023.
09	Lectura de Tesis final por el Jurado de Sustentación	Del 04 al 15 de diciembre de 2023.
10	SUSTENTACIÓN VIRTUAL DE TESIS CON EL JURADO DE SUSTENTACIÓN	16 y 17 de diciembre de 2023.
11	Presentación del Informe Final del XI Ciclo de Tesis Facultad de Ingeniería Química	30 de diciembre de 2023.



3.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 114-DAIQ-FIQ-2023-V (ingreso N° E2051371-2023-FIQ) recibido en forma virtual el 31 de agosto de 2023, mediante el cual el Ing. Mg. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON Director del Departamento Académico de Ingeniería Química remite los Planes de Trabajo Individual de los docentes nombrados de la Facultad de Ingeniería Química, correspondiente al Semestre Académico 2023-B, para su evaluación y aprobación.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 084-23-CFIQ)

APROBAR los Planes de Trabajo Individual, en los cuales se consignan las Actividades Académicas, de Investigación, Administrativas y de Capacitación para el Semestre Académico 2023-B, en concordancia con lo señalado en el Cuadro de Distribución de Actividades Académicas, de Investigación, Administrativas y de Capacitación de los Docentes de la Universidad Nacional del Callao, aprobado mediante Resolución de Consejo Universitario N° 092-2023-CU, de fecha 29 de marzo de 2023, de los docentes adscritos a la Facultad de Ingeniería Química, según el siguiente detalle:

PLAN DE TRABAJO INDIVIDUAL DOCENTE NOMBRADO FIQ 2023-B

	APELLIDOS Y NOMBRES	CATEGORÍA	HORAS			
			TOTAL	ACAD	ADMI	CAPA
1	ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO	PRINCIPAL DE	40	10	30	00
2	ANGELES QUEIROLO CARLOS ERNESTO	ASOCIADO DE	40	12	28	00
3	AVALOS JACOBO VÍCTOR HUGO	ASOCIADO TC	40	12	28	00
4	AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA	PRINCIPAL DE	40	11	29	00
5	CABRERA ARISTA CÉSAR	ASOCIADO TC	40	11	29	00
6	CALDERÓN CRUZ JULIO CÉSAR	PRINCIPAL DE	40	00	40	00
7	CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO	ASOCIADO TC	40	10	24	06
8	CARRASCO VENEGAS LUIS AMÉRICO	PRINCIPAL TC	40	13	27	00
9	CHAMPA HENRIQUEZ OSCAR MANUEL	ASOCIADO DE	40	09	31	00
10	DÍAZ BRAVO PABLO BELIZARIO	PRINCIPAL DE	40	12	28	00
11	DÍAZ GUTIÉRREZ ALBERTINA	ASOCIADO DE	40	09	31	00
12	ESTRADA CANTERO JEANETTE NAZARIA	ASOCIADO TP	20	10	10	00
13	GUTIERREZ CUBA CÉSAR	ASOCIADO DE	40	12	28	00
14	HERRERA SÁNCHEZ SONIA ELIZABETH	ASOCIADO TC	40	13	27	00
15	HILARIO ROMERO BENIGNO HERACLIDE	PRINCIPAL TP	20	12	08	00
16	HUAMANI TAIPE GUMERCINDO	ASOCIADO DE	40	12	28	00
17	IPANAQUE MAZA CALIXTO	PRINCIPAL DE	40	10	30	00
18	LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO	ASOCIADO DE	40	13	27	00
19	LAZO CAMPOSANO ROBERTO	ASOCIADO DE	40	10	30	00
20	LUNA CHÁVEZ CARMEN MABEL	ASOCIADO DE	40	13	27	00
21	MACHACA GONZALES LEONARDO FELIX	ASOCIADO DE	40	15	25	00
22	MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO	PRINCIPAL DE	40	12	28	00
23	MONTERO ARTEAGA WIMPPER DANIEL	ASOCIADO DE	40	19	21	00
24	PANTOJA CADILLO AGERICO	ASOCIADO DE	40	10	30	00
25	PORLLES LOARTE JOSE ANGEL	PRINCIPAL TP	20	10	10	00
26	RAMIREZ DURAND BERNARDINO	J. PRÁCTI. DE	40	12	28	00
27	RANGEL MORALES FABIO MANUEL	AUXILIAR DE	40	12	28	00
28	REYNA MENDOZA GLADIS ENITH	ASOCIADO DE	40	14	26	00
29	REYNA SEGURA ANA MARÍA	PRINCIPAL DE	40	13	27	00
30	RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON	ASOCIADO DE	40	13	27	00
31	RODRIGUEZ TARANCO OSCAR JUAN	PRINCIPAL DE	40	11	29	00
32	RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO	PRINCIPAL DE	40	18	22	00



33	ROJAS ROJAS VICTORIA YSABEL	ASOCIADO TC	40	13	27	00
34	SANEZ FALCÓN LIDA CARMEN	PRINCIPAL DE	40	10	30	00
35	SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATÓN	PRINCIPAL DE	40	06	34	00
36	TAPIA CHACALTANA WALTER ARMANDO	ASOCIADO TC	40	14	26	00
37	TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR	PRINCIPAL DE	40	06	34	00





Siendo las **20:00** horas y diez minutos del día jueves 31 de agosto de 2023, el señor Decano y Presidente del Consejo de Facultad de Ingeniería Química, levanta la sesión, luego de haberse agotado los puntos de agenda materia de esta convocatoria.

.....

Ing. Dr. CALDERON CRUZ JULIO CESAR
PRESIDENTE DE CONSEJO DE FACULTAD

Ing. Dr. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO
MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD

Ing. Mg. DIAZ BRAVO PABLO BELIZARIO
MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD

Lic. Mg. REYNA SEGURA ANA MARIA
MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD

Ing. Mg. HUAMANI TAIPE GUMERCINDO
MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD