



ACTA Nº 021-22-CFIQ
ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
DE INGENIERÍA QUÍMICA

(Jueves 13 de Octubre de 2022)

En Bellavista, siendo las **09:00** horas con cuarenta minutos del día jueves 13 de octubre de 2022, se reunieron en forma Remoto Virtual - Vía Aplicativo de Internet, al amparo del Decreto de Urgencia N° 026-2020 que faculta a modificar el lugar de la prestación de servicios de los trabajadores para implementar el trabajo remoto, que se caracteriza por la prestación de servicios subordinada con la presencia física del trabajador en su domicilio o lugar de aislamiento domiciliario, en el marco de la emergencia sanitaria por el COVID-19, 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: Srta. MOLINA PAUCAR ANNABEL, Sr. PONCE CACERES RODRIGO SANTIAGO y Srta. SUAREZ BERNABE ALEXANDRA; 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. – TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN - FIQ.**
- III. – SUBVENCIÓN ECONÓMICA - FIQ.**
- IV. – PROYECTO: 56° ANIVERSARIO - FIQ.**

APROBACIÓN DEL ACTA Nº 020-2022-CFIQ.

Los miembros de Consejo de Facultad aprueban el Acta Nº 020-2022-CFIQ de fecha 30 de setiembre de 2022.

DESPACHO

No hubo documentos para despacho.

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 Nº 244-2022-DFAIQ. - Bellavista, 10 de octubre de 2022.

APROBAR la conformación de los representantes de los GRUPOS DE INTERÉS DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA QUÍMICA estructurados como grupos de Interés Internos y Externos de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao, siendo el siguiente:



REPRESENTANTES DEL GRUPO DE INTERÉS EXTERNO – COMITÉ CONSULTIVO

GRUPO DE INTERÉS	APELLIDOS Y NOMBRES COMPLETOS	CARGO	CENTRO LABORAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO	ROJAS SALAZAR ARCELIA OLGA	RECTORA - UNAC	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	CAMAYO VIVANCO JORGE LUIS	VICERRECTOR ACADÉMICO - UNAC	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	GRADOS GAMARRA JUAN HERBER	VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN - UNAC	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ	CHIRINOS COLLANTES HUGO DAVID	MIEMBRO DEL CAPÍTULO DE INGENIEROS QUÍMICOS, GEÓGRAFOS, MINAS Y AFINES	COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ - CALLAO
INSTITUCIÓN PÚBLICA	TORRES CÁCERES JORGE SABINO	GERENTE DE GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS A LA CIUDAD	MUNICIPALIDAD DE BELLAVISTA
EMPRESAS PRIVADAS	BONILLA GONZALES YOLANDA	SECRETARÍA TÉCNICA - ÁREA TEXTIL	SOCIEDAD NACIONAL DE INDUSTRIAS
	INGAR QWISTGAARD RICARDO ANTONIO	GERENTE DE OPERACIONES Y APODERADO	EMULSIONES Y DERIVADOS DEL PERÚ SAC
	LINARES AGÜERO MARCO ANTONIO	GERENTE ADMINISTRATIVO Y FINANCIERO	SOQUITEX S.A.
	CONTRERAS CABALLÓN GLORIA	DIRECTORA TÉCNICA	SOQUITEX S.A.
	GARCÍA CASTRO JOSE EDUARDO	GERENTE DE CALIDAD	MEGAPACK GROUP SAC
	GARCÍA ANCAJIMA RENATO	GERENTE DE OPERACIONES	CMPC EMPRESAS
	MEDINA MALDONADO ANGÉLICA	JEFE DE PLANTA	GRUPO PRECOTEX
	PÉREZ LEÓN DE LA GUARDA LUIS ALBERTO	GERENTE	MINLAB
EGRESADOS	NATIVIDAD MARIN LEYNARD	INVESTIGADOR	EGRESADO DESTACADO - MURDOCH UNIVERSITY - COLLEGE OF SCIENCE, HEALTH AND ENGINEERING - AUSTRALIA
	SOTO HERMENEGILDO EDGARDO	SUPERINTENDENTE DE PLANTA CONCENTRADORA	EGRESADO DESTACADO - EMPRESA MINERA LOS QUENUALES S.A. - UNIDAD MINERA YAULIYACU

REPRESENTANTES DEL GRUPO DE INTERÉS INTERNO

GRUPO DE INTERÉS	APELLIDOS Y NOMBRES COMPLETOS	CARGO	CENTRO LABORAL
AUTORIDADES / ALTA DIRECCIÓN	CALDERON CRUZ JULIO CESAR	DECANO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	REYNA MENDOZA GLADIS ENITH	DIRECTORA - ESCUELA PROFESIONAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON	DIRECTOR - DEPARTAMENTO ACADÉMICO	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	CARRASCO VENEGAS LUIS AMERICO	DIRECTOR - UNIDAD DE INVESTIGACIÓN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON	DIRECTOR - CENTRO DE EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
DOCENTES	LUNA CHAVEZ CARMEN MABEL	REPRESENTANTES DEL COMITÉ DIRECTIVO - ESCUELA PROFESIONAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA		UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	RODRIGUEZ TARANCO OSCAR JUAN		UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
DOCENTE	MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO	DOCENTE INVESTIGADOR	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
ESTUDIANTES	MOLINA PAUCAR ANNABEL	TERCIO ESTUDIANTIL	ESTUDIANTES
	PONCE CACERES RODRIGO SANTIAGO		ESTUDIANTES
	SUAREZ BERNABE ALEXANDRA		ESTUDIANTES
PERSONAL ADMINISTRATIVO	ESPINO ALVAREZ MAURICIO EDUARDO	SECRETARIO - ESCUELA PROFESIONAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
	CUADROS LEMA ERIKA GYSEL	SECRETARIA - OFICINA DE CALIDAD ACADÉMICA Y ACREDITACIÓN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO



RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 245-2022-DFAIQ. - Bellavista, 11 de octubre de 2022.

DESIGNAR al Jurado Evaluador de Proyecto de Tesis, para la titulación por la modalidad de Tesis con Ciclo de Tesis del X Ciclo de Tesis FIQ 2022 de la Facultad de Ingeniería Química, integrado por los siguientes docentes:

JURADO EVALUADOR DE PROYECTO DE TESIS CON CICLO DE TESIS

	JURADO	CARGO
01	Ing. Mg. DIAZ BRAVO PABLO BELIZARIO	PRESIDENTE
02	Ing. Mg. MACHACA GONZALES LEONARDO FELIX	SECRETARIO
03	Lic. Mg. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON	VOCAL
04	Lic. Dr. TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR	SUPLENTE
05	Ing. Dr. CARRASCO VENEGAS LUIS AMERICO	ASESOR
06	Ing. Mg. RANGEL MORALES FABIO MANUEL	ASESOR
07	Ing. Dr. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO	ASESOR
08	Ing. Mg. REYNA MENDOZA GLADIS ENITH	ASESORA

Que, que se está trabajando para la realizar la remodelación del Laboratorio de Operaciones y Procesos Unitarios – LOPU, por lo que se vislumbra un nuevo laboratorio en la Facultad de Ingeniería Química.

PEDIDOS

No hubo pedidos solicitados.

AGENDA.

I. GRADOS Y TITULOS.

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° 126-22-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	N° EXP	DICTAMEN
01	ARIAS CACERES DIDIANA ISABET	E2017523	142-2022-CGT-FIQ
02	ESCALANTE MEZA ALBERTO JHEMEL	E2017935	143-2022-CGT-FIQ



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

	APellidos y Nombres	Nº EXP	Dictamen
01	PASCAL CANCHES KARINA MARGARITA	E2017819	042-2022-CGT-FIQ

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

	APellidos y Nombres	Nº EXP	Dictamen
01	DÍAZ ZELADA YESENIA NATHALÍE	E2017702	006-2022-CGT-FIQ

d) Título Profesional en Ingeniería Química modalidad Trabajo de Suficiencia Profesional.

	APellidos y Nombres	Nº EXP	Dictamen
01	ZUMAETA ZUTA AYRTON ANDRE	E2017482	004-2022-CGT-FIQ

II. TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN - FIQ.

1.

Propuesta de Proyecto de Investigación de la docente Ing. Dra. AVELINO CARHUARICRA CARMEN.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 125-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2021624-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 11 de octubre de 2022, 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° 032-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de octubre de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "VALORIZACIÓN DE LOS RESIDUOS ORGÁNICOS DE ORIGEN ANIMAL MEDIANTE LA GENERACIÓN TÉRMICA", presentado por la docente investigadora Ing. Dra. AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 127-22-CFIQ)

REFRENDAR la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 032-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de octubre de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "VALORIZACIÓN DE LOS RESIDUOS ORGÁNICOS DE ORIGEN ANIMAL MEDIANTE LA GENERACIÓN TÉRMICA", por el período de doce (12) meses, presentado por la docente investigadora nombrada categoría principal a dedicación exclusiva adscrita a la Facultad de Ingeniería Química Ing. Dra. AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA y como estudiante participante del proyecto la señorita MILLA CONDORI LEIDY JULIANA con código N° 1826124149 de la Facultad de Ingeniería Química, proyecto que corresponde a la línea de Investigación de Ingeniería y Tecnología y presupuesto de S/. 12,000.00 (doce mil soles).



2.

Informe Final de la docente Lic. Mg. ROJAS ROJAS VICTORIA YSABEL.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 126-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2021642-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 11 de octubre de 2022, 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° 033-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de octubre de 2022, que resuelve aprobar el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado “El APRENDIZAJE DE LA PARÁBOLA A PARTIR DE LA NOCIÓN DE REGISTROS DE REPRESENTACIÓN SEMIÓTICA EN LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNAC 2022” presentado por la docente investigadora Lic. Mg. ROJAS ROJAS VICTORIA YSABEL.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 128-22-CFIQ)

APROBAR el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado “El APRENDIZAJE DE LA PARÁBOLA A PARTIR DE LA NOCIÓN DE REGISTROS DE REPRESENTACIÓN SEMIÓTICA EN LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNAC 2022” presentado por la docente investigadora nombrada categoría asociado a tiempo completo adscrita a la Facultad de Ingeniería Química Lic. Mg. ROJAS ROJAS VICTORIA YSABEL; refrendado por Resolución Rectoral N° 0631-2021-R, por el periodo de (12) doce meses a partir del 01 de octubre de 2021 al 30 de setiembre de 2022.

3.

Informe Final del docente Ing. Dr. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 127-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2021658-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 11 de octubre de 2022, 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° 034-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de octubre de 2022, que resuelve aprobar el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado “REMOCIÓN DE DUREZA DE AGUA ALOBRE VÍA ELECTROCOAGULACIÓN TIPO FILTRO PRENSA Y MEMBRANAS DE NANOFILTRACIÓN” presentado por el docente investigador Ing. Dr. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 129-22-CFIQ)

APROBAR el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado “REMOCIÓN DE DUREZA DE AGUA ALOBRE VÍA ELECTROCOAGULACIÓN TIPO FILTRO PRENSA Y MEMBRANAS DE NANOFILTRACIÓN” presentado por el docente investigador nombrado categoría principal a dedicación exclusiva adscrito a la Facultad de Ingeniería Química Ing. Dr. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO; refrendado por Resolución Rectoral N° 0703-2021-R, por el periodo de (12) doce meses a partir del 01 de noviembre de 2021 al 31 de octubre de 2022.

III. SUBVENCIÓN ECONÓMICA - FIQ.

La Secretaria Académica da lectura a la Solicitud S/N, Expediente N° E2017636 recibido en forma virtual el 29 de setiembre de 2022, remitido por la Oficina de Secretaria General mediante el cual el docente Ing. Mg. CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO, solicita financiamiento para seguir estudios del I Ciclo de Doctorado en Administración en la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ciencias Administrativas de la Universidad Nacional del Callao.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:



ACUERDA:

(Acuerdo N° 130-22-CFIQ)

OTORGAR, financiamiento por el monto de S/. 2,500.00 (dos mil quinientos soles), al docente categoría asociado a tiempo completo, adscrito a la Facultad de Ingeniería Química, Ing. Mg. CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO, para que sufrague los gastos de los estudios del I Ciclo de Doctorado en Administración en la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ciencias Administrativas de la Universidad Nacional del Callao.

IV. PROYECTO: 56° ANIVERSARIO - FIQ.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 326-2022-CERS-FIQ (Ingreso N° 2923-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 04 de octubre de 2022, por el cual el Director del Centro de Extensión y Responsabilidad Social remite el proyecto del 56° ANIVERSARIO DE CREACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA con motivo de conmemorarse el quincuagésimo sexto aniversario de creación de la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 131-22-CFIQ)

APROBAR el proyecto del 56° ANIVERSARIO DE CREACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA así como las comisiones y actividades a ser desarrolladas del 24 al 29 de octubre de 2022, con motivo de las celebraciones del quincuagésimo sexto aniversario de creación de la Facultad de Ingeniería Química, el cual consta de tres (03) páginas.

(PROYECTO DEL 56° ANIVERSARIO DE CREACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA)

Siendo las **10:00** horas y doce minutos del día 13 de octubre de 2022, 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



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA QUÍMICA

Ing. Mg. HUAMANI TAIBE GUMERCINDO

Est. Srta. MOLINA PAUCAR ANNABEL

MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD

MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD

Est. Srta. SUAREZ BERNABE ALEXANDRA

Est. Sr. PONCE CACERES RODRIGO SANTIAGO

MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD

MIEMBRO DE CONSEJO DE FACULTAD

