



ACTA N° 016-22-CFIQ
ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
DE INGENIERÍA QUÍMICA

(Jueves 11 de Agosto de 2022)

En Bellavista, siendo las **18:00** horas con cuarenta minutos del día jueves 11 de agosto 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. – RATIFICACIÓN DOCENTE - FIQ.**
- IV. – LICENCIA DOCENTE CON GOCE DE HABER – FIQ.**

APROBACIÓN DEL ACTA N° 013-2022-CFIQ, ACTA N° 014-2022-CFIQ y ACTA N° 015-2022-CFIQ.

Los miembros de Consejo de Facultad aprueban el Acta N° 013-2022-CFIQ de fecha 11 de julio de 2022, el Acta N° 014-2022-CFIQ de fecha 14 de julio de 2022 y el Acta N° 015-2022-CFIQ de fecha 21 de julio de 2022, con la observación que la docente Ing. Dra. AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA miembro categoría asociado de Consejo de Facultad Ingeniería Química fue promocionada a la categoría principal mediante con Resolución de Consejo Universitario N° 121-2022-CU de fecha 15 de julio de 2022, habiéndose recibido la resolución el 11 de agosto de 2022.

DESPACHO

No hubo despacho.

INFORMES.

1.-

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

Que se ha emitido la siguiente resolución decanal:



RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Nº 200-2022-DFAIQ. - Bellavista, 08 de agosto de 2022.

DECLARAR expedito para la Exposición el Trabajo de Suficiencia Profesional titulado “DETERMINACIÓN ANALÍTICA VOLUMÉTRICA DE COBRE, PLOMO Y ZINC EN MINERALES CONCENTRADOS EN EL LABORATORIO SGS DEL PERÚ S.A.C.”, presentado por la bachiller de la Facultad de Ingeniería Química señorita CONTRERAS CONTRERAS VIRGINIA.

2.

La Secretaria Académica da lectura a las Constancias de Egresados de Ingeniería Química que a continuación se indican:

a) **Constancias de Egresados de Ingeniería Química.**

| | APELLIDOS Y NOMBRES | DICTAMEN |
|----|--------------------------------------|-----------------|
| 01 | SALDAÑA VARGAS ELGUIN | FIQ-1000175-CEG |
| 02 | SANTIAGO ASTO GENOVEVA ADELAIDA | FIQ-1000174-CEG |
| 03 | AREVALO CARDENAS GIANMARCO IVAN | FIQ-1000173-CEG |
| 04 | GRADOS ARELLANO BRUNO ANGHELO | FIQ-1000172-CEG |
| 05 | MENDIVIL BALDEON FRANCO RAUL | FIQ-1000171-CEG |
| 06 | ALEJANDRO CABRERA GLEISER ELDER | FIQ-1000170-CEG |
| 07 | RODRIGUEZ ONTIVEROS ALESSANDRA WENDY | FIQ-1000177-CEG |

PEDIDOS

1.

La estudiante señorita SUAREZ BERNABE ALEXANDRA representante del Tercio Estudiantil, solicita la aprobación de la subvención económica de la matrícula para el semestre académico 2022-B de dieciséis (16) estudiantes que ocupen los primeros puestos de sus promociones de ingreso en la Facultad de Ingeniería Química. ORDEN DEL DÍA

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 Nº 103-22-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 | Nº EXP | DICTAMEN |
|----|--------------------------------------|---------------|------------------|
| 01 | VELARDE RAMOS GERSON JESUS | E2012059 | 112-2022-CGT-FIQ |
| 02 | APAZA HUANCA YOLANDA MARIA | E2012315 | 113-2022-CGT-FIQ |
| 03 | SALINAS LOPEZ MARIA LUISA | E2012314 | 114-2022-CGT-FIQ |
| 04 | GALARZA VEGA JASMIN FIORELLA | E2012274 | 115-2022-CGT-FIQ |
| 05 | DE LA CRUZ CORREA EDWIN JAIR | E2012165 | 116-2022-CGT-FIQ |
| 06 | TOLEDO SEGURA STEPHANY MELANIE | E2011845 | 117-2022-CGT-FIQ |
| 07 | HUANGAL ARANDA ANGIE MELIZA | E2012762 | 118-2022-CGT-FIQ |
| 08 | MONZON LUNA GABRIEL ARTURO | E2013064 | 119-2022-CGT-FIQ |
| 09 | VENTURA ROSALES LUCIA | E2013115 | 120-2022-CGT-FIQ |
| 10 | QUISPE QUINTANILLA BRANTH JEISEMBERG | E2013127 | 121-2022-CGT-FIQ |
| 11 | FLORES CASO BRIGITTE SIGURINAY | E2013192 | 122-2022-CGT-FIQ |
| 12 | SANTA CRUZ REA JOHNNY JULIO | E2013247 | 123-2022-CGT-FIQ |
| 13 | CHAMORRO CASTAÑEDA NATALY BERENICE | E2012973 | 124-2022-CGT-FIQ |
| 14 | AREVALO CARDENAS GIANMARCO IVAN | E2013601 | 125-2022-CGT-FIQ |
| 15 | ALVAREZ GARCIA GIGIANIA PILAR | E2013710 | 126-2022-CGT-FIQ |
| 16 | CORNEJO DÍAZ ALEJANDRA | E2013768 | 127-2022-CGT-FIQ |
| 17 | QUISPE CCONISLLA LESLIE LILIANA | E2013850 | 128-2022-CGT-FIQ |

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

| | APELLIDOS Y NOMBRES | Nº EXP | DICTAMEN |
|----|----------------------------------|---------------|------------------|
| 01 | ATQUIPA VENTOCILLA ETHEL MIRELLA | E2012129 | 029-2022-CGT-FIQ |
| 02 | MALDONADO NATIVIDAD JESÚS ALONSO | E2013103 | 030-2022-CGT-FIQ |

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

| | APELLIDOS Y NOMBRES | Nº EXP | DICTAMEN |
|----|--------------------------------|---------------|------------------|
| 01 | SALAZAR RODRÍGUEZ YULY SOLEDAD | E2012819 | 005-2022-CGT-FIQ |



II. TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN - FIQ.

1.

Propuesta de Proyecto de Investigación de la docente Lic. Dra. REYNA SEGURA ANA.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 104-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2015789-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 10 de agosto 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° 028-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 09 de agosto de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "INFLUENCIA DE LOS REGISTROS DE REPRESENTACIÓN SEMIÓTICA TRIÁDICOS (RRST) EN EL APRENDIZAJE DE LA GEOMETRÍA ANALÍTICA EN ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO - 2022", presentado por la docente investigadora Lic. Dra. REYNA SEGURA ANA MARIA.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 104-22-CFIQ)

REFRENDAR la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 028-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 09 de agosto julio de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "INFLUENCIA DE LOS REGISTROS DE REPRESENTACIÓN SEMIÓTICA TRIÁDICOS (RRST) EN EL APRENDIZAJE DE LA GEOMETRÍA ANALÍTICA EN ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO - 2022", 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 Lic. Dra. REYNA SEGURA ANA MARIA y como estudiante participante del proyecto la señorita HUARACA SANTIVANES CARMEN JHENY con código N° 960905G de la Facultad de Ingeniería Química, proyecto que corresponde a la línea de Investigación de Ciencias Naturales y presupuesto de S/. 12,000.00 (doce mil soles).

2.

Propuesta de Proyecto de Investigación del docente Lic. Dr. ALVARADO BRAVO NESTOR.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 105-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2015814-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 10 de agosto 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° 029-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 09 de agosto de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "RELACIÓN ENTRE LA PERSONALIDAD Y LA DEPENDENCIA EMOCIONAL EN LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO", presentado por el docente investigador Lic. Dr. ALVARADO BRAVO NESTOR MARCIAL.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 105-22-CFIQ)

REFRENDAR la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 029-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 09 de agosto julio de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "RELACIÓN ENTRE LA PERSONALIDAD Y LA DEPENDENCIA EMOCIONAL EN LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO", por el período de doce (12) meses, presentado por el docente investigador nombrado categoría asociado a tiempo completo adscrito a la Facultad de Ingeniería Química Lic. Dr. ALVARADO BRAVO NESTOR MARCIAL, como estudiante participante del proyecto la señorita MILLA CONDORI LEIDY JULIANA con código N° 1826124149 de la Facultad de Ingeniería Química y como apoyo externo la señora CORDOVA LÓPEZ DE VÁSQUEZ ADELA JANE y la señorita ALVARADO ALDANA ANGGIE GABRIELA, proyecto que corresponde a la línea de Investigación de Ciencias de la Salud y presupuesto de S/. 10,000.00 (diez mil soles).



3.

Propuesta de Proyecto de Investigación del docente Ing. Mg. RAMIREZ DURAND BERNARDINO.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 106-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° E2015872-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 11 de agosto 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° 030-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 09 de agosto de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES TÉRMICAS Y FUNCIONALES DEL ALMIDÓN EXTRAÍDO DE ACHIRA (*Canna edulis*)", presentado por el docente investigador Ing. Mg. RAMIREZ DURAND BERNARDINO.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 106-22-CFIQ)

REFRENDAR la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 030-2022-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 09 de agosto julio de 2022, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES TÉRMICAS Y FUNCIONALES DEL ALMIDÓN EXTRAÍDO DE ACHIRA (*Canna edulis*)", por el período de doce (12) meses, presentado por el docente investigador nombrado categoría jefe de practica a dedicación exclusiva adscrito a la Facultad de Ingeniería Química Ing. Mg. RAMIREZ DURAND BERNARDINO, proyecto que corresponde a la línea de Investigación de Ingeniería y Tecnología y presupuesto de S/. 18,000.00 (dieciocho mil soles).

III. RATIFICACIÓN DOCENTE - FIQ.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 007-2022-CRPD-FIQ (ingreso N° 2200-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 13 de julio de 2022, por el cual el Presidente de la COMISIÓN DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE de la Facultad de Ingeniería Química presenta el Informe Final Individual del expediente del Lic. Dr. ALVARADO BRAVO NESTOR MARCIAL docente ordinario adscrito a la Facultad de Ingeniería Química evaluado en base al REGLAMENTO DE RATIFICACIÓN DE DOCENTES ORDINARIOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 107-22-CFIQ)

APROBAR el informe N° 001-PCRPD-2022 presentado por la COMISIÓN DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE, en consecuencia **PROPONER** la ratificación del Lic. Dr. ALVARADO BRAVO NESTOR MARCIAL docente ordinario adscrito a la Facultad de Ingeniería Química, según el siguiente detalle:

| | APELLIDOS Y NOMBRES | N° INFORME | CATEGORÍA | PUNTAJE TOTAL |
|---|-------------------------------|-------------------|-----------------------------|----------------------|
| 1 | ALVARADO BRAVO NESTOR MARCIAL | N° 001-PCRPD-2022 | ASOCIADO TIEMPO COMPLETO | 69.4480 |

IV. LICENCIA DOCENTE CON GOCE DE HABER – FIQ.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 107-2022-DAIQ-FIQ-V (ingreso N° 2391-2022-FIQ) recibido en forma virtual el 04 de agosto de 2022, mediante el cual el Ing. Mg. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON Director del Departamento Académico de Ingeniería Química, remite el Expediente N° E2012925 por el cual el Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN solicita se le otorgue licencia con goce de haber del 15 de agosto de 2022 hasta el 15 de agosto de 2024, para los estudios de doctorado en la Facultad de Ingeniería Química de Escuela Politécnica de la Universidad de Sao Paulo - Brasil.



Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 108-22-CFIQ)

OTORGAR, Licencia con goce de remuneración por Capacitación Oficializada, al Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN, docente categoría principal a tiempo parcial adscrito a la Facultad Ingeniería Química, a partir del 15 de agosto de 2022 hasta el 15 de agosto de 2024, para los estudios de doctorado en la Facultad de Ingeniería Química de Escuela Politécnica de la Universidad de Sao Paulo - Brasil.

ORDEN DEL DÍA

1.

La estudiante señorita SUAREZ BERNABE ALEXANDRA representante del Tercio Estudiantil, solicita la aprobación de la subvención económica de la matrícula para el semestre académico 2022-B de dieciséis (16) estudiantes que ocupen los primeros puestos de sus promociones de ingreso en la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

ACUERDA:

(Acuerdo N° 109-22-CFIQ)

SOLICITAR a Oficina de Registros y Archivos Académicos - ORAA la relación de los estudiantes que ocupen los primeros puestos de sus promociones de ingreso en la Facultad de Ingeniería Química, afín de otorgar la subvención económica de la matrícula para el semestre académico 2022-B.

Siendo las **19:00** horas y veinte minutos del día 11 de agosto 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 TAPE 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

