



**ACTA N° 010-21-CFIQ**  
**ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD**  
**DE INGENIERÍA QUÍMICA**

(Lunes 14 de Junio de 2021)

En Bellavista, siendo las **09:00** horas con diez minutos del día lunes 14 de junio de 2021, 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 (e) Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN; los representantes docentes categoría principal: Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR e Ing. Mg. PORLLES LOARTE JOSE ANGEL; los representantes docentes categoría asociado: Lic. Mg. CABRERA ARISTA CESAR e Ing. Mg. DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA; el representante docente categoría auxiliar: Ing. Mg. RANGEL MORALES FABIO MANUEL; los representantes de los estudiantes pertenecientes al Tercio Estudiantil: Srta. LLANCA PAIRAZAMÁN LESLY GIANELLA, Sr. PORTILLA BARCO FRANCIS CRISTOPHER y Srta. AMAO ASENCIOS JACKELINE NICOLL; 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 Ordinaria convocada para el día de hoy, según citación y agenda.

Luego de comprobado el quórum de reglamento, el señor Decano (e) 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. – VI CICLO DE TESIS - FIQ.
- IV. – CURSO TÉCNICAS DE ESTUDIO PARA FORMACIÓN ACADÉMICA - FIQ.
- V. – PLANES DE TRABAJO INDIVIDUAL 2021-A.
- VI. – AUSPICIO CURSO TALLER -CESAM.

**APROBACIÓN DEL ACTA N° 008-2021-CFIQ y ACTA N° 009-2021-CFIQ.**

Los miembros de Consejo de Facultad aprueban el Acta N° 008-2021-CFIQ de fecha 12 de mayo de 2021 y el Acta N° 009-2021-CFIQ de fecha 27 de mayo de 2021.

**DESPACHO**

1.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 047–2021–DAIQ-FIQ-V (ingreso N° 012356-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 20 de abril de 2021, mediante el cual el Director (e) del Departamento Académico de Ingeniería Química Lic. Dr. TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR solicita la consulta legal de la situación laboral de los docentes ordinarios que no tiene carga lectiva para el semestre académico 2021-A. ORDEN DEL DÍA

2.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 085-2021-CERS-FIQ (Ingreso N° 020994-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 19 de mayo de 2021, mediante el cual el Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON Director del Centro de Extensión y Responsabilidad Social remite la Directiva N° 001-2021-CERS/FIQ “DIRECTIVA PARA LA PRESENTACION DE PROYECTOS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LOS DOCENTES, ESTUDIANTES Y PARTES INTERESADAS PERTINENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO”. ORDEN DEL DÍA



3.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 084-2021-CERS-FIQ (Ingreso N° 020970-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 18 de abril de 2021, mediante el cual el Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON Director del Centro de Extensión y Responsabilidad Social remite las LÍNEAS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL del Centro de Extensión y Responsabilidad Social de la Facultad de Ingeniería Química. **ORDEN DEL DÍA**

4.

La Secretaria Académica da lectura al Documento S/N (ingreso N° 0800-2021-FIQ), recibido en forma virtual el 19 de abril de 2021, por el cual el estudiante señor TORREJON PIZARRO ENZO ARTURO, solicita Reconocimiento del Estatuto y Junta Directiva del Centro de Estudiantes Investigadores de la Facultad de Ingeniería Química. **ORDEN DEL DÍA**

5.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 002-2021-CACCC/FIQ-V (ingreso N° 1581-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 08 de junio de 2021, mediante el cual la Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación Ing. Mg. REYNA MENDOZA GLADIS ENITH remite la conformación del Grupo de Interés de la Carrera Profesional de Ingeniería Química con fines de acreditación en la Facultad de Ingeniería Química. **ORDEN DEL DÍA**

#### **INFORMES.**

1.- El señor Decano(e) Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN informa:

Que se han emitido las siguientes resoluciones decanales:

#### **RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 061-2021-DFAIQ. - Bellavista, 26 de mayo de 2021.**

**ENCARGAR** como Directora de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química, a la docente nombrada categoría asociado a tiempo completo Lic. Mg. ROJAS ROJAS VICTORIA YSABEL, a partir del 26 de mayo de 2021.

#### **RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 062-2021-DFAIQ. - Bellavista, 26 de mayo de 2021.**

**ACEPTAR** el pedido de anulación del Proyecto de Tesis, para la titulación por la modalidad de Tesis titulado "CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y REOLÓGICA DE LA SANGRE DE GRADO (*Croton lechleri*)" presentado por las bachilleres señorita GARCIA MENESES ROXANA y la señorita LUQUE CHAHUAYO LARIZA de la Facultad de Ingeniería Química.

#### **RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 063-2021-DFAIQ. - Bellavista, 26 de mayo de 2021.**

**DESIGNAR** al Jurado de Exposición para Titulación por modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional, titulado "ANÁLISIS DE METALES PESADOS EN ALIMENTOS USANDO EL MÉTODO DE DIGESTIÓN POR HORNO MICROONDAS EN LA EMPRESA: SGS DEL PERÚ SAC", presentado por la bachiller de la Facultad de Ingeniería Química señorita EFFIO SALDIVAR CLAUDIA, mencionados en el siguiente detalle:

#### **JURADO DE EXPOSICIÓN DEL TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL**

<b>JURADO</b>	<b>CARGO</b>
ING. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO	PRESIDENTE
ING. RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO	SECRETARIO
ING. CALDERON CRUZ JULIO CESAR	VOCAL
ING. HUAMANI TAIPE GUMERCINDO	SUPLENTE
ING. GUTIERREZ CUBA CESAR	ASESOR



**RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Nº 064-2021-DFAIQ.** - Bellavista, 26 de mayo de 2021.

**DESIGNAR** al Jurado de Exposición para Titulación por modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional, titulado "TEÑIDO REACTIVO DE HILOS DE ALGODÓN (24/2, 20/2 Y 16/1) PARA CONFECCIÓN DE TOALLAS Y TEÑIDO DE HILOS VISCOSA 30/1", presentado por la bachiller de la Facultad de Ingeniería Química señorita ELESPURU MARTINEZ REMMY ELNA, mencionados en el siguiente detalle:

**JURADO DE EXPOSICIÓN DEL TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL**

JURADO	CARGO
ING. RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO	PRESIDENTE
ING. CALDERON CRUZ JULIO CESAR	SECRETARIO
ING. AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA	VOCAL
LIC. REYNA SEGURA ANA MARIA	SUPLENTE
ING. LUNA CHAVEZ CARMEN MABEL	ASESORA

**RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Nº 065-2021-DFAIQ.** - Bellavista, 01 de junio de 2021.

**DECLARAR** expedito para la Sustentación la Tesis titulada "PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA ACTIVIDAD DE GALVANIZADO" presentado por la bachiller señorita MORALES ESPINOSA CONSUELO ELOISA de la Facultad de Ingeniería Química.

**RESOLUCIÓN DE DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO Nº 066-2021-DFAIQ.** - Bellavista, 09 de junio de 2021.

**DESIGNAR** al Jurado de Exposición para Titulación por modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional, titulado "PREPARACIÓN DE SUPERFICIE DEL ACERO PARA MANTENIMIENTO EN LA APLICACIÓN DE RECUBRIMIENTOS", presentado por la bachiller de la Facultad de Ingeniería Química señorita BERROSPI TAPIA MARIELA EULALIA, mencionados en el siguiente detalle:

**JURADO DE EXPOSICIÓN DEL TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL**

JURADO	CARGO
ING. MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO	PRESIDENTE
ING. GUTIERREZ CUBA CESAR	SECRETARIO
ING. CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO	VOCAL
LIC. ALVARADO BRAVO NESTOR MARCIAL	SUPLENTE
ING. RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO	ASESOR

Que, la semana pasada se realizó la asamblea universitaria y se eligieron a los tres miembros para la alta autoridad que estarán rigiendo la universidad por un periodo de tres meses, hasta las elecciones, los cuáles serán ratificados.

Que, los estudiantes del Centro de Estudios Santiago Antunez de Mayolo CESAM han sobrepasado las expectativas sobre los cursos desarrollados con alta aceptación de los estudiantes.

Que, el día miércoles de la semana pasada teníamos se debía realizar el gasto de 250,000.00 soles entregados por la universidad, se realizó la consulta al Director del Departamento Académico Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR para la adquisición de equipos de cómputo para los docentes, lo cual solo procedía para el Laboratorio de Operaciones y Procesos Unitarios LOPU, por lo que se han adaptado las características de los equipos de cómputo.



2.

El Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR informa que el señor Decano Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN a pasado de Tiempo Parcial a Tiempo Completo en la Categoría de Principal.

Que, el señor Decano informe sobre la designación de la Directora de Unidad de Investigación a cargo de la docente Lic. Mg. ROJAS ROJAS VICTORIA YSABEL, ella no tiene el grado de doctor que es lo que exige la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria – SUNEDU.

Al respecto el señor Decano Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN, manifiesta que su designación fue por el momento, debido a la enfermedad de la docente Ing. Mg. TOLEDO PALOMINO MARÍA ESTELA, y se le solicito a la Lic. Mg. ROJAS ROJAS asumiera temporalmente hasta la que la docente se recupere, pero se designará a un docente que cumpla los requisitos pertinentes.

3.

El Lic. Mg. CABRERA ARISTA CESAR informa que se viene desarrollando adecuadamente el VI Ciclo de Tesis, asimismo por el lamentable deceso de la docente Ing. Mg. TOLEDO PALOMINO MARÍA ESTELA, se ha solicitado la designación de un nuevo miembro del Jurado de Sustentación y se han reprogramado los días de sustentación del VI Ciclo de Tesis.

## PEDIDOS

1.

El señor Decano (e) Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN, propone rendir un reconocimiento a la Ing. Mg. TOLEDO PALOMINO MARÍA ESTELA designando con su nombre a los Laboratorios de Química de 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 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° 076-21-CFIQ)

**APROBAR** los Grados Académicos de Bachiller 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	MUÑOZ OBREGON PILAR YSABEL	00018947	017-2021-CGT-FIQ
02	AGUIRRE MITMA JOSE ANTONIO	00019791	018-2021-CGT-FIQ



## II. TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN - FIQ.

1.

### **Propuesta de Proyecto de Investigación del docente Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR.**

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 079-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° 1602-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 10 de junio de 2021, por el cual la Directora (e) de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química hace llegar la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 022-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de junio de 2021, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "TUTORÍA UNIVERSITARIA Y SU RELACIÓN CON EL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DEL CUARTO SEMESTRE DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2021", presentado por el docente investigador Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

#### **ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 077-21-CFIQ)**

**REFRENDAR** la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 022-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de junio de 2021, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "TUTORÍA UNIVERSITARIA Y SU RELACIÓN CON EL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DEL CUARTO SEMESTRE DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, 2021", por el período de doce (12) meses, presentado por el docente investigador nombrado categoría principal a dedicación exclusiva adscrito a la Facultad de Ingeniería Química Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR, proyecto que corresponde a la línea de Investigación de Ciencias de la Educación y presupuesto de S/. 18,000.00 (dieciocho mil soles).

2.

### **Propuesta de Proyecto de Investigación del docente Ing. Mg. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO.**

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 078-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° 1601-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 10 de junio de 2021, por el cual la Directora (e) de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química hace llegar la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 021-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de junio de 2021, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "ENSEÑANZA DE TERMODINÁMICA PARA INGENIERÍA QUÍMICA MEDIANTE USO DE SISTEMA VIRTUAL EN LA FIQ - UNAC", presentado por el docente investigador Ing. Mg. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

#### **ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 078-21-CFIQ)**

**REFRENDAR** la Resolución del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Química N° 021-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ de fecha 07 de junio de 2021, por la cual se resuelve aprobar la propuesta del Proyecto de Investigación titulado "ENSEÑANZA DE TERMODINÁMICA PARA INGENIERÍA QUÍMICA MEDIANTE USO DE SISTEMA VIRTUAL EN LA FIQ - UNAC", por el período de doce (12) meses, presentado por el docente investigador nombrado categoría principal a dedicación exclusiva adscrito a la Facultad de Ingeniería Química Ing. Mg. SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON, proyecto que corresponde a la línea de Investigación de Ciencias de la Educación y presupuesto de S/. 12,000.00 (doce mil soles).



### III. VI CICLO DE TESIS - FIQ.

1.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 007-2021-VI-CT-FIQ de fecha 07 de junio de 2021, del Coordinador del VI Ciclo de Tesis de la Facultad de Ingeniería Química Lic. Mg. CABRERA ARISTA CESAR, mediante el cual remite la Reprogramación parcial del Cronograma General de Actividades del Proyecto Virtual del "VI Ciclo de Tesis FIQ 2021 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° 079-21-CFIQ)**

**APROBAR** la Reprogramación parcial del Cronograma General de Actividades del Proyecto Virtual del "VI CICLO DE TESIS FIQ 2021 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
06	Revisión Final de Tesis y ensayo de sustentación con el asesor, Asesorías Finales	Del 24 de mayo al 13 de junio de 2021.
07	Presentación de Tesis concluidas con sus 04 ejemplares (anillados) firmados por los tres docentes del módulo, asesor y tesistas.	Del 14 al 23 de junio de 2021.
08	Entrega de los ejemplares a los Jurados de Sustentación	25 de junio de 2021.
09	Lectura de Tesis final por el Jurado de Sustentación	Del 25 de junio al 08 de julio de 2021.
10	<b>SUSTENTACIÓN VIRTUAL DE TESIS CON EL JURADO DE SUSTENTACIÓN</b>	<b>10 y 11 de julio de 2021.</b>
11	Presentación del Informe Final del VI Ciclo de Tesis Facultad de Ingeniería Química	19 de julio de 2021.

2.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 076-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ (ingreso N° 1580-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 08 de junio de 2021, por el cual la Directora (e) de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química remite el acuerdo del Comité Directivo de la Unidad de Investigación en su Sesión Ordinaria realizada el 07 de junio de 2021 proponiendo a los miembros del Jurado de Sustentación de Tesis por la Modalidad de Tesis con Ciclo de Tesis del VI Ciclo de Tesis FIQ 2021 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° 080-21-CFIQ)**

**DESIGNAR** al Jurado de Sustentación de Tesis por la Modalidad de Tesis con Ciclo de Tesis del VI CICLO DE TESIS FIQ 2021 PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO QUÍMICO POR LA MODALIDAD DE CICLO DE TESIS en la Facultad de Ingeniería Química, compuesta de la siguiente manera:

	JURADO DE SUSTENTACIÓN DE TESIS	CARGO
01	Ing. Dr. ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO	PRESIDENTE
02	Lic. Dr. TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR	SECRETARIO
03	Ing. Mg. REYNA MENDOZA GLADIS ENITH	VOCAL
04	Lic. Mg. LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO	SUPLENTE



#### **IV. CURSO TÉCNICAS DE ESTUDIO PARA FORMACIÓN ACADÉMICA - FIQ.**

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 047-2021-EP-FIQ (ingreso N° 1553-2021-FIQ), recibido en forma virtual el 04 de junio de 2021, por el cual el Director de la Escuela Profesional de la Facultad de Ingeniería Química hace llegar la propuesta de CURSO TALLER: TÉCNICAS DE ESTUDIO PARA LA FORMACIÓN ACADÉMICA EN INGENIERÍA QUÍMICA remitido por la Presidente del Proceso de Gestión del Estudiante - FIQ, con el objetivo de capacitar a estudiantes del 1ro al 5to ciclo en técnicas de estudios en el semestre académico 2021-A en la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

##### **ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 081-21-CFIQ)**

**DEVOLVER** para su reformulación la propuesta de CURSO TALLER: TÉCNICAS DE ESTUDIO PARA LA FORMACIÓN ACADÉMICA EN INGENIERÍA QUÍMICA remitido por la Presidente del Proceso de Gestión del Estudiante - FIQ, con el objetivo de capacitar a estudiantes del 1ro al 5to ciclo en técnicas de estudios en el semestre académico 2021-A.

#### **V. PLANES DE TRABAJO INDIVIDUAL 2021-A.**

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 081-084-2021-DAIQ-FIQ-V recibidos en forma virtual el 09 y 11 de junio de 2021, mediante el cual el Director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Química Lic. Dr. TRUJILLO PEREZ SALVADOR APOLINAR remite los Planes de Trabajo Individual modificados de los docentes nombrados de la Facultad de Ingeniería Química, correspondiente al Semestre Académico 2021-A, para su evaluación y aprobación.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

##### **ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 082-21-CFIQ)**

**APROBAR** los Planes de Trabajo Individual modificados, en los cuales se consignan las Actividades Académicas y Administrativas para el Semestre Académico 2021-A, en concordancia con lo señalado en el Cuadro de Distribución de Actividades Académicas, de Investigación y Administrativas de los Docentes de la Universidad Nacional del Callao, aprobado mediante Resolución de Consejo Universitario N° 145-2019-CU, de fecha 30 de abril de 2019, de los docentes nombrados adscritos a la Facultad de Ingeniería Química.

#### **VI. AUSPICIO CURSO TALLER -CESAM.**

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 003-005-2021-CESAM-FIQ-UNAC, recibido en forma virtual el 02 de junio de 2021, por el cual el Centro de Estudios Santiago Antúnez de Mayolo CESAM solicita Auspicio Académico para la realización de los cursos POWER BI PARA INGENIEROS y BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN Y REDACCIÓN CIENTÍFICA en la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

##### **ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 083-21-CFIQ)**

**BRINDAR** Auspicio Académico para la realización de los cursos POWER BI PARA INGENIEROS y BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN Y REDACCIÓN CIENTÍFICA en la Facultad de Ingeniería Química organizado el Centro de Estudios Santiago Antúnez de Mayolo CESAM.



## ORDEN DEL DÍA

1.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 047–2021–DAIQ-FIQ-V (ingreso N° 012356-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 20 de abril de 2021, mediante el cual el Director (e) del Departamento Académico de Ingeniería Química Lic. Dr. TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR solicita la consulta legal de la situación laboral de los docentes ordinarios que no tiene carga lectiva para el semestre académico 2021-A.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 084-21-CFIQ)**

**DERIVAR** la Oficina de Asesoría Jurídica para la consulta legal de la situación laboral de los docentes ordinarios que no tiene carga lectiva en el semestre académico 2021-A en la Facultad de Ingeniería Química.

2.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 085-2021-CERS-FIQ (Ingreso N° 020994-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 19 de mayo de 2021, mediante el cual el Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON Director del Centro de Extensión y Responsabilidad Social remite la Directiva N° 001-2021-CERS/FIQ “DIRECTIVA PARA LA PRESENTACION DE PROYECTOS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LOS DOCENTES, ESTUDIANTES Y PARTES INTERESADAS PERTINENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO”.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 085-21-CFIQ)**

**APROBAR** la Directiva N° 001-2021-CERS/FIQ “DIRECTIVA PARA LA PRESENTACION DE PROYECTOS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LOS DOCENTES, ESTUDIANTES Y PARTES INTERESADAS PERTINENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO”.

3.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 084-2021-CERS-FIQ (Ingreso N° 020970-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 18 de abril de 2021, mediante el cual el Lic. RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON Director del Centro de Extensión y Responsabilidad Social remite las LÍNEAS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL del Centro de Extensión y Responsabilidad Social de la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:**

**(Acuerdo N° 086-21-CFIQ)**

**APROBAR** las LÍNEAS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL del Centro de Extensión y Responsabilidad Social de la Facultad de Ingeniería Química.

4.

La Secretaria Académica da lectura al Documento S/N (ingreso N° 0800-2021-FIQ), recibido en forma virtual el 19 de abril de 2021, por el cual el estudiante señor TORREJON PIZARRO ENZO ARTURO, solicita reconocimiento del Estatuto y Junta Directiva del Centro de Estudiantes Investigadores de la Facultad de Ingeniería Química.





Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:** (Acuerdo N° 087-21-CFIQ)

**DEVOLVER** al señor TORREJON PIZARRO ENZO ARTURO afín de que se reúna con la Unidad de Investigación de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química.

5.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 002-2021-CACCC/FIQ-V (ingreso N° 1581-2021-FIQ) recibido en forma virtual el 08 de junio de 2021, mediante el cual la Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación Ing. Mg. REYNA MENDOZA GLADIS ENITH remite la conformación del Grupo de Interés de la Carrera Profesional de Ingeniería Química con fines de acreditación en la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:** (Acuerdo N° 088-21-CFIQ)

**APROBAR** la conformación del GRUPO DE INTERÉS DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA QUÍMICA con fines de acreditación de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao.

6.

La Secretaria Académica da lectura al Oficio N° 073-074-2021-VIRTUAL-UIIQ-FIQ recibido en forma virtual el 08 de junio de 2021, mediante el cual la Directora (e) de la Unidad de Investigación de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería Química remite el acuerdo de Comité Directivo de la Unidad de Investigación aprobando las Propuestas de Separata docente para el Semestre Académico 2021-A.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:** (Acuerdo N° 089-21-CFIQ)

**AUTORIZAR** la elaboración de las separatas docentes para el Semestre Académico 2021-A en la Facultad de Ingeniería Química.

7.

El señor Decano (e) Ing. Mg. CARRANZA NORIEGA RAYMUNDO MAXIMO DEL CARMEN, propone rendir un reconocimiento a la Ing. Mg. TOLEDO PALOMINO MARÍA ESTELA designando con su nombre a los Laboratorios de Química de la Facultad de Ingeniería Química.

Luego de lo cual el Consejo de Facultad:

**ACUERDA:** (Acuerdo N° 090-21-CFIQ)

**DESIGNAR** los Laboratorios de Química de la Facultad de Ingeniería Química con el nombre de "MARÍA ESTELA TOLEDO PALOMINO", en agradecimiento póstumo por sus valiosos años de servicio en la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Callao.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERIA QUÍMICA

---

Siendo las **10:00** horas y cuarenta minutos del día 14 de junio de 2021, 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.

.....



Universidad Nacional del Callao  
Facultad de Ingeniería Química



---

ING. MG. RAYMUNDO CARRANZA NORIEGA  
DECANO (e)

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA

---

Lic. Mg. ANA MARIA REYNA SEGURA  
Secretaria Académica