



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

**ACTA RESOLUTIVA No. 032 SESIÓN EXTRAORDINARIA
DEL 11 DE NOVIEMBRE 2022**

Siendo las 09H00 del día viernes 11 de noviembre del 2022, se instala la sesión extraordinaria del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Central del Ecuador en la sala de sesiones de Consejo Directivo FIQ, presidida por el Ing. Humberto González, en calidad de Presidente, con la asistencia de los siguientes miembros: Ing. Diego Flores, Director de Carrera; Dra. Magdalena Díaz, Vocal Docente Principal, Dr. Gustavo López, Vocal Docente Principal, Leonel Sotalin, Representante Estudiantil Alterno. Actúa como secretario el Dr. Víctor Hugo Vinueza, Secretario Abogado.

El señor Secretario Abogado luego de verificar que se encuentra el quorum reglamentario da inicio a la sesión.

ORDEN DEL DÍA:

1. Conocimiento y resolución de apelaciones por cambios de paralelos y agregación de asignaturas.
2. Conocimiento y resolución al pedido efectuado por la Asociación de Estudiantes, del espacio físico asignado.
3. Aprobación para incluir en Proyectos de Vinculación a docentes que participan en los mismos.

Se aprueba el orden del día.

- 1. Conocimiento y resolución de apelaciones por cambios de paralelos y agregación de asignaturas.**

Mediante Memorando Nro. UCE-FIQ-DEC-2022-1047-M, el Señor Decano de esta Unidad Académica, pone a conocimiento y resolución de Consejo Directivo, las apelaciones por parte de los señores estudiantes, por: aumento, disminución de materias y, cambio de paralelos, adjunta las solicitudes receptadas, de acuerdo al siguiente detalle:

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO
1	ESTEBAN GABRIEL ALARCÓN FIGUEROA	1723406532	EL CAMBIO DE PARALELO de la asignatura de Ingeniería de plantas industriales al paralelo 1.
2	Aldaz Onofre Dayana Sarahí	1725274912	Intercambio de materia, entre las asignatura Diseño de Procesos y Teoría de Restricciones al Paralelo 1
3	Steeven Santiago Alquina Chiliguano	1724218753	Agregación y cambio de paralelo de las asignaturas que a continuación detallo: Control Automático P1 Ingeniería de las Reacciones II P2o P1 Operaciones Unitarias IIP2 al P1
4	Amaya Chisaguano Nancy Janeth	1719987651	Agregación de materia de la asignatura que a continuación detallo: Operaciones Unitarias IP2
5	Arias Espín Josselyn Adriana	1720941309	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Sistemas Integrados de gestión P1



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

N°	NOMBRE	C.C.	PEDIDO
6	Calderón Moreno Mayerli Vanesa	0450163357	Cambio de paralelo de las asignaturas que a continuación detallo: Orgánica II P1 Estadística Aplicada P2
7	Cárdenas Catota Evelyn Geomara	1726276668	Cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: INVESTIGACIÓN OPERATIVA P1
8	Dayana Cárdenas	1724702087	Agregación Plantas Industriales P1
9	Cargua Stalin	1751564187	Cambio paralelo Metodología Investigación P2 AL P1
10	Castro Verdesoto Diego Alejandro	1720622289	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Diseño de Procesos P1; Ingeniería de las Plantas Industriales P1
11	Chávez Moran Jazmín Marithza	1004193403	Agregación de las materias de las asignaturas que a continuación detallo: Operaciones unitarias III P2 Corrosión P1
12	Chillagana Taramuel Cristian Andres	1727343731	Cambio de paralelo y agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Termodinámica 1 IQ4-002 Programación IQ4-002
13	BLANCA YOLANDA CHUSIN PASTUÑA	1722513486	AGREGACIÓN DE LAS ASIGNATURAS que a continuación detallo: Sistemas Integrados de Gestión Paralelo 1 Ingeniería de la Producción Industrial Paralelo 1
14	Culumba Dayana	1751047786	Cambio de paralelo Termodinámica 2 al P2
15	Cualchi Imbaquingo Lenin Alexander	1003106224	Agregación y cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: Operaciones Unitarias II P2 al P1; Ing. de las Reacciones II P2; Sistemas Integrados de Gestión P1
16	Cuaran Bazán Valeria Estefanía	1721290441	Cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: Cálculos Básicos en Ingeniería Química II
17	Delgado Galeas Lisbeth Maribel	1726935552	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Diseño de Procesos Industriales P1
18	Elizalde Lara Alex Wladimir	1722659123	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Ingeniería de producción industrial P

N°	NOMBRE	C.C.	PEDIDO
19	Escobar Donoso Karol Dayanna	1725158578	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Ingeniería de la producción industrial P1
20	Diego Ariel García García	1314244474	Agregación de paralelo de la asignatura que a continuación detallo: Termodinámica 2 IQ5-002
21	Gualli Sandovalin Alejandra Josefina	1724471329	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Operaciones unitarias III Paralelo uno
22	María Fernanda Guanoluisa Ortega	0401363361	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Diseño de Procesos Industriales Paralelo 1
23	Huilca Romero Luis Miguel	1725474132	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Metodología de la Investigación P1
24	Joidie Dayana Lascano Monteros	1726981861	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Control Automático P1 o P2
25	López Agualongo José Luis	1750914101	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Sistemas Integrados de gestión P1
26	López Álvarez German Fred	2350661324	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: FÍSICOQUÍMICA IQ3-002
27	Maldonado Mafla Denisse Dayana	1726232851	Cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: agregar Termodinámica 2 P2



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

28	Mejía Gallego Juan Pablo	AS986676	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Ingeniería de la producción Industrial P1
29	Maliza Capuz Alex Javier	1850008705	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: INGENIERIA DE PLANTAS INDUSTRIALES P2 TEORIA DE RESTRICCIONES P2
30	Morán Obando Ernesto Juan	0401545462	Agregación y cambio de paralelo de las asignaturas que a continuación detallo: Diseño de Procesos P1; Ingeniería plantas industriales P1
31	Ortiz Cadena Galo Darío	1005199565	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Metodología de la Investigación P1

N°	NOMBRE	C.C.	PEDIDO
32	Paillacho Córdor Lenin Ariel	1728649318	Agregación o cambio de paralelo de las asignaturas: Termodinámica 1 Cambio del paralelo IQ4-001 al paralelo IQ4-002; Metodología de la Investigación IQ5-001.
33	Ponce Looor Ángelo Santiago	1725492191	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Cálculos Básicos en la Ingeniería IQ3-002
34	Pozo Pantoja Ariana Leticia	0402045132	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Ingeniería de Plantas Industriales P1; Diseño de Procesos P1
35	Romero García Germánico Rodrigo	1206816546	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Fisicoquímica 002
36	Rosero Rosero Jhonathan Daniel	401917380	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: INVESTIGACIÓN OPERATIVA IQ5-002
37	Mateo Gabriel Ruiz Cabezas	1723532709	Cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: Ingeniería de plantas industriales 1
38	Sangucho Morocho Diego Raphael	1721879961	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Química Orgánica II P1 Probabilidad y Estadística P1
39	Santacruz Rodríguez Yamari Estefanía	1750137778	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Operaciones Unitarias III P1
40	Santi Robalino Isaac Clemente	1721069464	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Metodología de la investigación 1
41	Suntaxi Ñacato Clearance David	1727422303	AGREGACION de la asignatura que a continuación detallo: FISICOQUIMICA FIQ-002
42	Silvia Victoria Toaquiza Regalado	1751256155	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Diseño de Procesos Industriales Paralelo 1
43	Tubón Montero Andrea Romina	1753329125	Agregación y cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: Ingeniería de las Reacciones 2 P1; Control Automático P1; cambiar Operaciones Unitarias II P1
N°	NOMBRE	C.C.	PEDIDO
44	Ubidia Milena	1724970775	Cambio paralelo Operaciones 2 al P1 y Control Automático P1
45	Vaca Pérez Andrea Carolina	1717488868	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Diseño de Procesos Industriales P1; Sistemas Integrados de Gestión P1
46	Vásquez Cabrera Cristoffer Saúl	1724686686	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Diseño de Procesos P1 Ingeniería de Plantas Industriales P1
47	Álvarez Montenegro Joselin Vanessa	1755501697	Agregación de materia de la/las asignaturas que a continuación detallo: Fisicoquímica 2



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Al respecto Consejo Directivo Resuelve. -

Aprobar/Negar y ratificar la resolución de Consejo de Carrera, de las solicitudes de apelación para reajuste de matrícula por cambio de paralelo, agregación de asignaturas para el semestre 2022-2023, de acuerdo con el siguiente detalle:

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO	RESOLUCIÓN
1	Esteban Gabriel Alarcón Figueroa	1723406532	EL CAMBIO DE PARALELO de la asignatura de Ingeniería de plantas industriales al paralelo 1.	Aprobado cambio del P2 al P1. Plantas Industriales
2	Aldás Onofre Dayana Sarahí	1725274912	Intercambio de materia, entre las asignatura Diseño de Procesos y Teoría de Restricciones al Paralelo 1	Negado porque no hay cupos
3	Steeven Santiago Alquina Chiliguano	1724218753	Agregación y cambio de paralelo de las asignaturas que a continuación detallo: Control Automático P1 Ingeniería de las Reacciones II P2o P1 Operaciones Unitarias IIP2 al P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
4	Amaya Chisaguano Nancy Janeth	1719987651	Agregación de materia de la asignatura que a continuación detallo: Operaciones Unitarias IP2	Aprobado Agregar Operaciones Unitarias 1 P2

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO	RESOLUCIÓN
5	Arias Espín Josselyn Adriana	1720941309	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Sistemas Integrados de gestión P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
6	Calderón Moreno Mayerli Vanesa	450163357	Cambio de paralelo de las asignaturas que a continuación detallo: Orgánica II P1 Estadística Aplicada P2	Aprobado Cambio Paralelo Orgánica II P2 al P1 Estadística Aplicada P1 al P2
7	Cárdenas Catota Evelyn Geomara	1726276668	Cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: INVESTIGACIÓN OPERATIVA P1	Aprobada Cambio paralelo Inv. Operativa P2 al P1
8	Dayana Cárdenas	1724702087	Agregación Plantas Industriales P1	Aprobación Agregar Ingeniería Plantas Industriales P1
9	Cargua Stalin	1751564187	Cambio paralelo Metodología Investigación P2 AL P1	Aprobado cambio Metodología Investigación P2 AL 91
10	Castro Verdesoto Diego Alejandro	1720622289	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Diseño de Procesos P1; Ingeniería de las Plantas Industriales P1	Negado Diseño Proceso Aprobado: Plantas Industriales P2
11	Chávez Moran Jazmin Marithza	1004193403	Agregación de las materias de las asignaturas que a continuación detallo: Operaciones unitarias III Paralelo2 Corrosión Paralelo1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO	RESOLUCIÓN
12	Chillagana Taramuel Cristian Andres	1727343731	Cambio de paralelo y agregación de las asignaturas: Termodinámica 1IQ4-002 Programación IQ4-002	Aprobado cambio Termodinámica 1 P2 Y Programación P2
13	BLANCA YOLANDA CHUSIN PASTUÑA	1722513486	AGREGACIÓN DE LAS ASIGNATURAS: Sistemas Integrados de Gestión Paralelo 1 Ingeniería de la Producción Industrial Paralelo 1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
14	Culumba Dayana	1751047786	Cambio de paralelo Termodinámica 2 al P2	Aprobado cambio Termodinámica 2 al P2
15	Cualchi Imbaquingo Lenin Alexander	1003106224	Agregación y cambio de paralelo de la/las asignaturas: Operaciones Unitarias IIP2 al P1; Ingeniería de las Reacciones IIP2; Sistemas Integrados de GestiónP1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
16	Cuaran Bazán Valeria Estefanía	1721290441	Cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detalle: Cálculos Básicos en Ingeniería Química I2	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
17	Delgado Galeas Lisbeth Maribel	1726935552	Agregación de la/las asignatura: Diseño de Procesos Industriales P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
18	Elizalde Lara Alex Wladimir	1722659123	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detalle: Ingeniería de producción industrial P	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO	RESOLUCIÓN
19	Escobar Donoso Karol Dayanna	1725158578	Agregación de la asignatura que a continuación detalle: Ingeniería de la producción industrial P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
20	Diego Ariel García García	1314244474	Agregación de paralelo de la asignatura que a continuación detalle: Termodinámica 2IQ5-002	Aprobado Agregar Termodinámica 2 P2
21	Gualli Sandovalin Alejandra Josefina	1724471329	Agregación de la asignatura: Operaciones Unitarias III P1	Fue agregado por Dirección de Carrera
22	María Fernanda Guanoluisa Ortega	401363361	Agregación de la asignatura que a continuación detalle: Diseño de Procesos Industriales Paralelo 1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
23	Huilca Romero Luis Miguel	1725474132	Agregación de la/las asignatura: Metodología de la Investigación P1	Aprobado agregar Metodología Investigación P1
24	Joidie Dayana Lascano Monteros	1726981861	Agregación de la asignatura que a continuación detalle: Control Automático P1 o P2	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
25	López Agualongo José Luis	1750914101	Agregación de la/las asignaturas: Sistemas Integrados de gestión P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
26	López Álvarez German Fred	2350661324	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detalle: FISICOQUÍMICA IQ3-002	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO	RESOLUCIÓN
27	Maldonado Mafla Denisse Dayana	1726232851	Cambio de paralelo de la/las asignaturas: agregar Termodinámica2 P2	Aprobado cambio Paralelo 2 Termodinámica 2
28	Mejía Gallego Juan Pablo	AS986676	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Ingeniería de la producción industrial P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
29	Maliza Capuz Alex Javier	1850008705	Agregación de las asignaturas: Ingeniería de Plantas Industriales P2 y Teoría de Restricciones P2	Negado no hay cupos
30	Morán Obando Ernesto Juan	0401545462	Agregación y cambio de paralelo de las asignaturas: Diseño de Procesos P1; Ingeniería plantas industriales P1	Aprobado agregar Ing. de las Plantas Industriales P1 Negado: Diseño de Procesos
31	Ortiz Cadena Galo Darío	1005199565	Agregación de la/las asignaturas: Metodología de la Investigación P1	Aprobado agregar Metodología Investigación P1
32	PAILLACHO CONDOR LENIN ARIEL	1728649318	Agregación o cambio de paralelo)de la/las asignaturas: Termodinámica 1 Cambio del paralelo IQ4-001 al paralelo IQ4-002; Metodología de la investigación IQ5-001	Aprobado agregar Metodología Investigación P1 y Cambio paralelo Termodinámica 1 al P2

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO	RESOLUCIÓN
33	Ponce Loor Ángelo Santiago	1725492191	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Cálculos Básicos en la Ingeniería I Q3-002	Ya fue solucionado por Dirección de Carrera
34	Pozo Pantoja Ariana Leticia	402045132	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Ingeniería de Plantas Industriales P1; Diseño de Procesos P1	Aprobado agregar Ingeniería de las Plantas Industriales P1 Negado: Diseño de Procesos
35	Romero García Germánico Rodrigo	1206816546	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: Físicoquímica 002	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
36	Rosero Rosero Jhonathan Daniel	401917380	Agregación de la/las asignaturas que a continuación detallo: INVESTIGACIÓN OPERATIVA I Q5-002	Aprobado agregar INVESTIGACIÓN OPERATIVA P2
37	Mateo Gabriel Ruiz Cabezas	1723532709	Cambio de paralelo de la/las asignaturas que a continuación detallo: Ingeniería de plantas industriales 1	Aprobar el cambio paralelo Ing. Plantas Industriales P1
38	Sangucho Morocho Diego Raphael	1721879961	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Química Orgánica II P1 Probabilidad y Estadística P1	Aprobar agregar: Química Orgánica II P1; Probabilidad y Estadística P1
39	Santacruz Rodríguez Yamari Estefanía	1750137778	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Operaciones Unitarias I IIP1	Ya fue solucionado por Dirección de Carrera
40	Santi Robalino Isaac Clemente	1721069464	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Metodología de la investigación 1	Aprobar agregar Metodología de la Investigación P1



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Nº	NOMBRE	C.C.	PEDIDO	RESOLUCIÓN
41	Suntaxi Ñacato Clearence David	1727422303	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: FISICOQUIMICAFIQ-002	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
42	Silvia Victoria Toaquiza Regalado	1751256155	Agregación de la asignatura que a continuación detallo: Diseño de Procesos Industriales Paralelo 1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
43	Tubón Montero Andrea Romina	1753329125	Agregación y cambio de paralelo de la/las asignaturas: Ingeniería de las Reacciones 2P1; Control Automático P1; cambiar Operaciones Unitarias IIP1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
44	Ubidia Milena		Cambio paralelo Operaciones 2 al P1 y Control Automático P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
45	Vaca Pérez Andrea Carolinac	1717488868	Agregación de la/las asignaturas: Diseño de Procesos Industriales P1; Sistemas Integrados de Gestión P1	Negado, se ratifica la resolución de Consejo de Carrera
46	Vásquez Cabrera Cristoffer Saúl	1724686686	Agregación de las asignaturas que a continuación detallo: Diseño de Procesos P1 Ingeniería de Plantas Industriales P1	Aprobado: Agregar Ingeniería de las Plantas Industriales P2 Negar: Diseño de Procesos
47	Álvarez Montenegro Joselin Vanessa	1755501697	Agregación de materia de la/las asignaturas que a continuación detallo: Fisicoquímica 2	Negado no hay cupos

2. Conocimiento y resolución al pedido efectuado por la Asociación de Estudiantes, del espacio físico asignado.

Se da lectura al Oficio presentado por la Señorita Belén Osorio, Presidenta de la Asociación de Estudiantes, respecto a ratificar la permanencia de las instalaciones físicas de las ASOCIACIÓN, en el cuarto piso del edificio de aulas, por cuanto la nueva área asignada que es en el primer piso del edificio de aulas, podría generar problemas de inseguridad, el espacio físico es más reducido, la inversión que ha realizado la Asociación no podrían recupera y contaminación acústica, crearía un conflicto permanente con el ambiente de silencio y armonía que se necesita en la biblioteca para la concentración y el desarrollo académico de cada uno de los estudiantes que hacen uso de la misma.

Al respecto los miembros de Consejo Directivo, consideran que en el primer piso habría mayor seguridad y control por parte del personal de seguridad de la Universidad Central del Ecuador; el nuevo espacio asignado es más grande que del cuarto piso y las instalaciones están en óptimas condiciones, así como las instalaciones eléctricas y de internet; los gastos que por arreglos de pisos, techos o paredes que se



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

han realizado son gastos menores lo cual no se puede hablar de inversión sino más bien de mantenimiento; y, en lo que se refiere a la contaminación acústica se ha verificado que no habría tal contaminación, por lo que no hay motivos para justificar su permanencia en el cuarto piso y que por motivos eminentemente de seguridad y control deberían bajar al primer piso.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Comunicar a la Presidente de la Asociación de Estudiantes de la Facultad de Ingeniería Química, que hasta el día lunes 21 de noviembre de 2022, deberán trasladarse al primer piso del edificio de aulas junto a la Biblioteca.

3. Aprobación para incluir en Proyectos de Vinculación a docentes que participan en los mismos.

Mediante Oficio Nro. UCE-FIQ-CQ-2022-0518-O, suscrito por la Ing. Sandra Gavilanes, por el cual manifiesta que en los Proyectos de Vinculación con la Sociedad aprobados consta solo el nombre del Docente responsable y solicita que se incluya el nombre de la Docente participante en los proyectos: "Buenas prácticas ambientales y asesoramiento para reducción de la contaminación aplicado a hogares, actividades productivas y servicios.", perteneciente al Programa Universidad Saludable y que fuera presentada por la Ing. Gilda Gordillo, Responsable del Proyecto. De acuerdo a la Ficha de datos del Proyecto tiene una duración de dos años – Fecha de inicio noviembre 2022 – Fecha de Finalización septiembre 2024; y, "Proyecto de capacitación relacionado al emprendimiento a través de la Química en el Colegio Técnico Ecuador de la ciudad de Quito DM", perteneciente al Programa de Vinculación para potenciar alternativas de mejoramiento comunitario y social de los Barrios del Distrito Metropolitano de Quito 2019-2023, misma que fuera presentada por el Dr. Fernando Araque, Responsable del Proyecto. De acuerdo a la Ficha de datos del Proyecto tiene una duración de un año – Fecha de inicio noviembre 2022 – Fecha de Finalización noviembre 2023.

Mediante correo electrónico de fecha 11 de noviembre 2022, la Ing. Patricia Ochoa, solicita que, en la resolución de aprobación de Proyectos de Vinculación, se haga constar el nombre del docente que participa en el proyecto: "Acercamiento de la ciencia y creatividad a la juventud, con talleres participativos. Una introducción a la Ingeniería Química" presentado por la Ing. Patricia Ochoa Pesantes responsable del Proyecto. De acuerdo a la Ficha de datos del Proyecto tiene una duración de cuatro semestres – Fecha de inicio noviembre 2022 – Fecha de Finalización noviembre 2024.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –



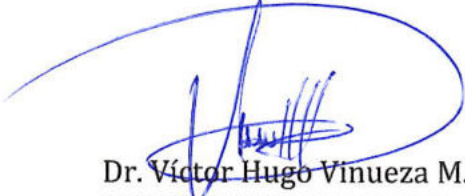
UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

- **Incluir a la Ing. Sandra Gavilanes como Docente participante y de apoyo en los proyectos: "Buenas prácticas ambientales y asesoramiento para reducción de la contaminación aplicado a hogares, actividades productivas y servicios"; y, "Proyecto de capacitación relacionado al emprendimiento a través de la Química".**
- **Incluir al Dr. Gustavo López como Docente participante y de apoyo en el proyecto "Acercamiento de la ciencia y creatividad a la juventud, con talleres participativos. Una introducción a la Ingeniería Química".**

Finaliza la sesión de Consejo Directivo a las 13h00.



Ing. Humberto R. González G.
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA



Dr. Víctor Hugo Vinueza M.
SECRETARIO ABOGADO

