



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

ACTA RESOLUTIVA No. 018 SESIÓN ORDINARIA
MIÉRCOLES 31 DE JULIO DE 2019

Siendo las 10h50 del día miércoles 31 de julio de 2019, se instala la sesión ordinaria del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería Química, de la Universidad Central del Ecuador, presidida por el Ingeniero Humberto González Gavilánez, en calidad de Decano, con la asistencia de los siguientes miembros: Ing. Luis Calle G., Subdecano; Ing. Marco Rosero, Director de Carrera; Ing. Sergio Medina, Vocal Docente Principal y Dr. Gustavo López, Vocal Docente Principal. Actúa como Secretario el Dr. Victor Hugo Vinueza, Secretario Abogado.

El Consejo Directivo recibe en Comisión General a la Ing. María Cristina Ayala, delegada del Dr. Ramiro López, Director de Relaciones Internacionales UCE, quien presenta el Plan de Internacionalización de la Universidad Central del Ecuador, que es uno de los Ejes Estratégicos presentados por el Sr. Rector, para la gestión 2019-2024, y que, la Dirección de Relaciones Internacionales tiene entre sus funciones la planificación estratégica internacionalización de la Educación Superior en la UCE, que arrojó como resultados la realización del Diagnóstico de Internacionalización entre las primeras acciones; para lo cual es una necesidad recopilar información sobre internacionalización de todas las unidades académicas de la UCE.

E indica que el proceso de internacionalización actúa como un dinamizador de las instituciones de educación superior en función de la calidad educativa, al permitir la transferencia de conocimientos, métodos, técnicas e intercambio cultural en el marco académico, además, expresa cuál es la misión, visión, objetivos, ejes y alianzas estratégicas, convenios, movilidad académica entre otros aspectos de este proceso.

Para cumplir con todos estos objetivos es importante que la Facultad de Ingeniería Química designe un docente, quien será el encargado de gestionar el proceso de Plan de Internacionalización, así como, coordinar los temas de alianzas estratégicas y programas de movilidad académica estudiantil con el Departamento de Relaciones Internacionales.

ORDEN DEL DÍA:

1. Lectura y aprobación del Acta Resolutiva de la sesión ordinaria del 17 de julio de 2019.
2. Asuntos académicos
 - 2.1 Resolución de solicitudes de retiro de materias por caso fortuito o fuerza mayor.
3. Asuntos Administrativos
4. Asuntos varios

SE APRUEBA EL ORDEN DEL DÍA:

1. **Aprobación del Acta de la Sesión Ordinaria del 17 de julio de 2019**

Se aprueba el acta con las observaciones realizadas.

2. **Asuntos académicos**



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

2.1 Resolución de solicitudes de retiro de materias por caso fortuito o fuerza mayor

El Sr. Secretario Abogado comunica a Consejo Directivo sobre las solicitudes de retiro de asignaturas por situaciones de caso fortuito o fuerza mayor, presentadas por estudiantes de la Facultad, para su análisis y resolución, de acuerdo al siguiente detalle:

N°	Apellidos y nombres	Cédula	Materia
1	Aguar Gaibor Aidee Nathaly	1722654181	Estadística 2
2	Alquinga Chiliguano Steeven Santiago	1724218753	. Ecuaciones diferenciales . Termodinámica 1
3	Analuiza Guerrero Denisse Patricia	1716586563	. Química General 2 . Química Orgánica 2
4	Andrango Cadena Karen Belén	1725053092	Termodinámica 2
5	Benalcázar Martínez Fredy Leandro	0401834098	. Cálculo Integral . Física 2 . Química General 2 . Química Orgánica 2
6	Benavides Vásquez Diego Xavier	1718551425	Ingeniería de las Reacciones Químicas 1
7	Betancourt Álvarez Marco Antonio	1724544158	Corrosión
8	Cajilema Chimborazo Darío Mauricio	1723627327	Control Automático
9	Calderón Castellanos Lenin Andrés	1722825922	Estadística 2
10	Campoverde Piedra Bladimir Alexander	1724585029	. Estadística 2 . Termodinámica 2
11	Carrera Benavides Mishell Katehrine	1726027855	. Ecuaciones diferenciales . Termodinámica 1
12	Castellano Cevallos Edison Mauricio	1725415705	Termodinámica 2
13	Catota Mármol Jhonatan Paúl	1727349936	Química General 2
14	Chauca Izurieta Nathalie Silvana	1725359291	Ingeniería de las Reacciones Químicas 1
15	Chipantaxi Cadena Tatiana Abigail	1724818651	Operaciones Unitarias 1
16	Chisaguano Chicaiza Jefferson Paúl	1003702543	. Cálculos Básicos 2 . Ecuaciones diferenciales
17	Chusín Pastuña Blanca Yolanda	1722513486	Termodinámica 2
18	Cifuentes Álava Ángelo Patricio	1720977469	. Análisis Químico . Ecuaciones diferenciales
19	Escobar Ramírez Cristian Danilo	1723174460	Control Automático
20	Félix Terán Karla Elizabeth	1722219985	. Estadística 2 . Operaciones Unitarias 1
21	Fonseca Granja Jefferson Daniel	1723347876	. Ecuaciones diferenciales . Química Orgánica 3 . Termodinámica 1
22	Guanoluisa Ortega María Fernanda	0401363361	Termodinámica 1
23	Guanoluisa Upaya Roger Sebastián	1750098764	Termodinámica 1
24	Guaraca Bedón Pablo Andrés	1716856735	Estadística 2
25	Guerra Coronado Nicole Doménica	1726298613	Termodinámica 1
26	Guerrero Quelal Jennifer Nataly	0401865415	Termodinámica 1
27	Guevara Gaibor Ángel Eduardo	1720856606	Termodinámica 2
28	Hernández Torres Josselyn Xiomara	1722023601	Cálculos Básicos 2



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

29	Hidalgo Calugullín Ingrid Vanessa	1727590398	. Comunicación oral, escrita digital . Física 1 . Introducción a la Ingeniería Química . Matemática . Problemas socioeconómicos . Química General 1
30	Íñiguez Peñaranda Jorge Daniel	1750996983	. Cálculo Integral . Física 2 . Química General 2 . Química Orgánica 2
31	Landa Villacrés Alex Eduardo	1804920468	Corrosión
32	Lascano Chalán Erik Alexander	1724108491	Química General 2
33	López Alomoto Melanie Lissette	1724178668	. Estadística 2 . Fenómenos de transporte 2
34	Mantilla Aguayo Arianna Alejandra	1722941729	Cálculos Básicos 2
35	Minayo Yujato Karen Tamara	1753665676	Ecuaciones diferenciales
36	Molina Campoverde Bella Jazmín	1722859624	Fenómenos de transporte 2
37	Naranjo Tinoco Cristhian Alexis	1725473373	Control Automático
38	Páez Cachott Daniela Andrea	1724874746	Control Automático
39	Piña Macías Keshia Nicole	1751376649	Estadística 1
40	Posso Hidalgo Andrea Vanessa	1725024465	Control Automático
41	Proaño Lutuala Kimberly Abigail	1727341669	. Análisis Químico . Cálculos Básicos 1 . Ecuaciones diferenciales . Química Orgánica 3 . Termodinámica 1
42	Pulamarín Chcaza Olgier Renán	2300328545	Ecuaciones diferenciales
43	Quinaguano Sánchez Jhonny Patricio	1721886982	Estadística 2
44	Ramírez Yugcha Sixto Xavier	1725576290	Termodinámica 2
45	Ramos Churta Jonathan Gabriel	1003962782	Termodinámica 1
46	Realpe Vallejo Gabriela Estefanía	1725202319	Química Orgánica 3
47	Reyes Salvador Melissa Antonella	1723030126	Cálculos Básicos 2
48	Rochina Taday Cristian Alejandro	1721712576	Ingeniería de las Reacciones Químicas 1
49	Rodríguez Betancourt Vanessa Alexandra	1718495441	. Ecuaciones diferenciales . Termodinámica 1
50	Romero Solano María Cristina	1718752601	. Cálculos Básicos 1 . Termodinámica 1
51	Salazar Sola Andrés Nicolás	1752410470	Termodinámica 1
52	Salguero Valencia Ana Alejandra	1718712050	Termodinámica 1
53	Sampedro Tomaico Willian Stalyn	0503240582	Cálculos Básicos 1
54	Simaluiza Ulco Lizeth Estefanía	1724385529	Termodinámica 1
55	Taípe Vilca Diego Paúl	1725002404	. Cálculos Básicos 1 . Termodinámica 1
56	Ullauri Romero Ileana Elizabeth	1723724066	. Química Orgánica 3 . Termodinámica 1
57	Vaca Jínez Tamia Dayanara	1725010985	Operaciones Unitarias 1
58	Vega Calero Jessica Geomara	1724987761	Investigación Operativa
59	Vela Remache Abigail Alexandra	1752091346	Control Automático
60	Velasco Silva Paola Estefanía	1727289801	. Ecuaciones diferenciales . Termodinámica 1
61	Viracocha Loja Alexis Patricio	1723448443	. Investigación Operativa . Refinación del Petróleo
62	Yupa Gallo Vanessa Alexandra	1754740932	. Cálculos Básicos 1 . Termodinámica 1



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Los Miembros de Consejo Directivo consideran que previo a resolver las solicitudes de retiro de las asignaturas, presentadas por los señores estudiantes, se elabore un informe con la recomendación por parte de la Dirección de Carrera en coordinación con el Secretario Abogado, de aceptar o negar, debidamente sustentada en los reglamentos e instructivos emitidos por nuestra Universidad.

3. Asuntos académicos

3.1 Mediante Oficio CC-021-2019, de fecha 29 de julio de 2019, el Ing. Marco Rosero Espín, Director de Carrera, pone en consideración la Terna de Docentes conocida por Consejo de Carrera, para la designación de los nuevos miembros de Consejo de Carrera, de acuerdo al siguiente detalle:

- Magdalena de los Ángeles Díaz Altamirano
- Diego Roberto Flores Oña
- Jorge Luis López Teran

Al respecto, los Miembros de Consejo Directivo, de conformidad con el Art. 99 del Estatuto Universitario y por votación unánime, resolvieron:

Designar como Miembros de Consejo de Carrera a los docentes: Magdalena de los Ángeles Díaz Altamirano y Diego Roberto Flores Oña, que durarán dos años en sus funciones y tendrán las funciones, establecidas en el Art. 99 del Estatuto Universitario.

3.2 Con Oficio No. 164-2019, de fecha 26 de julio de 2019, el Ing. Marco Rosero Espín, Director de Carrera, pone en conocimiento las solicitudes de cambio de universidad, facultad, segundas carrera y reingresos que se recibieron para el semestre 2019-2020; las Resoluciones tomadas por la Dirección de Carrera y las convalidaciones, de acuerdo al detalle que se adjunta.

Al respecto Consejo Directivo, resolvió:

- Avocar conocimiento de las Resoluciones de las solicitudes de cambio de universidad, facultad, segundas carrera y reingresos.**
- Enviar una comunicación al Consejo de Educación Superior - CES, consultando sobre la aplicación del literal b) del Art. 96 del Reglamento de Régimen Académico, ya que en el mismo no consta como requisito, el puntaje promedio de cohorte de la Carrera receptora en el período académico correspondiente, en el cual solicitan su movilidad los estudiantes.**

3.3 Mediante Oficio No. 012-2019 UICT, de fecha 17 de julio de 2019, la Ing. Rosario Hidalgo L, pone en conocimiento del Ing. Luis Calle, Subdecano FIQ, el Catálogo de Trabajos de Grado de Ingeniería Química 1957-junio 2019, que consta de 811 páginas, solicitando se observe la posibilidad de que el trabajo pueda ser difundido o publicado en el ámbito local y nacional.

Al respecto, este Organismo, resolvió:



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

- a. **Agradecer el trabajo realizado por la Ing. Rosario Hidalgo, a través del cual, ha elaborado un Catálogo de la información de los trabajos de titulación desde 1957 hasta junio 2019, en orden alfabético, por título, autor, coautor, tutor, la descripción del resumen (palabras claves).**
- b. **Solicitar al Sr. Subdecano, coordine la entrega en CD del Catálogo de la información a la Biblioteca FIQ, lo cual permitirá visualizar los temas y resúmenes de los trabajos de titulación desde 1957 hasta la actualidad.**
- c. **Solicitar al Sr. Subdecano, prepare un presupuesto del costo de la publicación en formato impreso, del Catálogo de Trabajos de Grado de Ingeniería Química 1957-junio 2019, para analizar la posibilidad de que pueda ser difundido en el ámbito local y nacional.**

3.4 Con Oficio No. 170-2019, de fecha 29 de julio de 2019, el Ing. Marco Rosero Espín, Director de Carrera, de acuerdo a la planificación académica, pone en conocimiento, la impartición del curso denominado "Termogravimetría", el cual será dictado por el Ing. Andrés Fullana, Ph.D, profesor de la Universidad de Alicante, del 29 de julio al 02 de agosto del presente año en las instalaciones de la Facultad de Ingeniería Química, por lo cual, solicita además, el aval académico para emisión de certificados.

Al respecto Consejo Directivo, resolvió:

- a. **Remitir el pedido a la Comisión Especial para la Concesión de Respaldo Académico de la Facultad de Ingeniería Química para su respectivo pronunciamiento.**
- b. **Entregar un diploma como Expositor, al Ing. Andrés Fullana, Ph.D, profesor de la Universidad de Alicante.**

4. Asuntos varios

4.1 El Sr. Subdecano informa que algunos estudiantes que colaboraban como Ayudantes de Cátedra en el presente semestre, se han graduado o han presentado su renuncia al contrato que habían suscrito, por motivos personales, por lo que solicita la autorización de reemplazarlos, con otros estudiantes, que hayan participado en el último concurso, con el propósito de utilizar la partida presupuestaria otorgada por la Administración Central.

Al respecto el Consejo Directivo, resolvió:

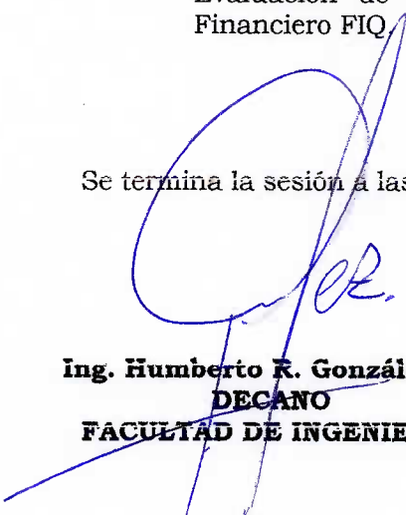
- a. **Convocar a Concurso de Merecimientos para Ayudantes de Cátedra para el próximo semestre.**
- b. **Revisar el procedimiento para selección de Ayudantes de Cátedra.**



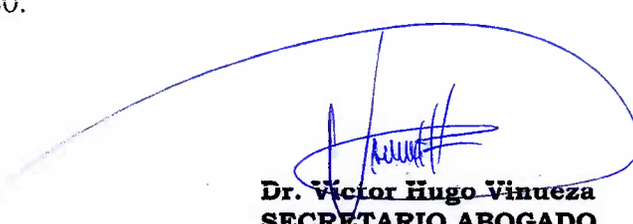
UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

- 4.2** El Dr. Víctor Hugo Vinueza, Secretario Abogado, presenta la inquietud que existe dentro del personal administrativo sobre la afectación directa que tiene el porcentaje de cumplimiento del PAPP, en la calificación de las evaluaciones, ante lo cual, el Sr. Decano informa que tiene prevista una reunión para tratar este tema, con el Ing. Jaime Jiménez, Delegado autoridad/Subsistema de Evaluación de Desempeño 2019 y el Ing. Leonidas Jácome, Analista Financiero FIQ.

Se termina la sesión a las 13h30.


Ing. Humberto R. González G.
DECANO

FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA


Dr. Víctor Hugo Vinueza
SECRETARIO ABOGADO

FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA