



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

ACTA RESOLUTIVA No. 016 SESIÓN ORDINARIA DEL 30 DE JUNIO DE 2023

Siendo las 09H00 del día viernes 30 de junio 2023, se instala la Sesión Ordinaria de Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Central del Ecuador en la sala de Consejo Directivo, presidida por el Ing. Humberto González, Decano, en calidad de Presidente, con la asistencia de los siguientes miembros: Ing. Marco Rosero, Subdecano; Ing. Diego Flores, Director de Carrera; Dr. Gustavo López, Vocal Docente Principal; Mgtr. Magdalena Díaz, Vocal Docente Principal; Sr. Leonel Sotalin, representante de los estudiantes, Alterno. Actúa como secretario el Dr. Víctor Hugo Vinuesa, Secretario Abogado.

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

ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación de Actas:
 - 1.1 Acta No. 15 de Sesión Ordinaria del 16 de junio 2023.
2. Conocimiento de resoluciones emitidas.
3. Asuntos Académicos.
 - 3.1 Conocimiento de la Publicación de sílabos del semestre 2022-2022.
 - 3.2 Aprobación de la propuesta para giras y visitas industriales para el semestre 2023-2023.
 - 3.3 Aprobación de resultados de los ganadores de ayudantes de cátedra 2023-2023.
 - 3.4 Aprobación del Informe de Actividades Docentes del semestre 2022-2023 y conocimiento del Informe de cumplimiento del Dr. Pablo Araujo.
 - 3.5 Aprobación del procedimiento a seguir del listado de estudiantes que han solicitado retiros voluntarios y de fuerza mayor y que no fueron validadas (aprobadas o negadas), por los Directores de Carrera durante los períodos académicos 2018-2018, 2018-2019, 2019-2019, 2019-2020- y 2020-2020.
 - 3.6 Conocimiento de comunicación sobre COLAEIQ, enviado por la Srta. presidenta de la Asociación de Estudiantes.
4. Asuntos Administrativos.
 - 4.1 Conocimiento y aprobación de un Instructivo y dos Procedimientos utilizados en la Biblioteca FIQ.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

4.2 Conocimiento y aprobación del Procedimiento utilizado en el área de Mecánica de la FIQ.

4.3 Aprobación del "Informe Técnico; del estado, cumplimiento de cronograma de actividades y perspectivas de prestación de servicios de la Estación Automática de Calidad del Aire".

4.4 Conocimiento de la solicitud del Club de Conciencia Ambiental IQ-VERDE y del Club de Artes Marciales Mixtas.

5. Asuntos Varios.

5.1 Pedido de reapertura de Convocatoria para ayudantes de Cátedra 2023-2023.

Se aprueba el Orden del Día.

1. Aprobación de Acta:

1.1 Acta No. 15 de Sesión Ordinaria del 16 de junio 2023.

Se da lectura a las resoluciones, por parte del señor Secretario Abogado.
Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Aprobar el Acta No. 15 de Sesión Ordinaria del 16 de junio 2023

2. Conocimiento de resoluciones emitidas.

SESIONES DE CONSEJO DIRECTIVO FIQ 2023

MES	SESIONES DE CONSEJO DIRECTIVO	No. De ACTA	NUMERO DE RESOLUCIONES
ENERO	Ordinaria 13-01-2023	1	12
	Extraordinaria 27-01-2023	2	10
FEBRERO	Ordinaria 24-02-2023	3	7
MARZO	Extraordinaria 03-03-2023	4	0
	Ordinaria 10-03-2023	5	6
	Extraordinaria 17-03-2023	6	1
	Ordinaria 24-03-2023	7	8
ABRIL	Extraordinaria 30-03-2023	8	2
	Ordinaria 12-04-2023	9	13
	Extraordinaria 21-04-2023	10	1



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

	Extraordinaria 28-04-2023	11	7
MAYO	Extraordinaria 11-05-2023	12	1
	Ordinaria 12-05-2023	13	11
JUNIO	Ordinaria 02-06-2023	14	9
	Ordinaria 16-06-2023	15	5

Revisado las resoluciones emitidas 2023 se constata que el acta No. 05 de Sesión Ordinaria del 10 de marzo 2023, aún no ha sido aprobada.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Aprobar el Acta No. 05 de Sesión Ordinaria del 10 de marzo 2023; y, q se comunique la resolución emitida a la empresa UNACEM.

Solicitar a la Secretaria de Consejo Directivo realizar el seguimiento y ejecución de las resoluciones emitidas.

El señor Decano comunica que por motivos académicos-administrativos debe ausentarse de la presente sesión ordinaria y delega al señor Subdecano para que dirija y culmine la misma.

3. Asuntos Académicos.

3.1 Conocimiento de la Publicación de sílabos del semestre 2022-2022.

Mediante Resolución Nro. UCE-FIQ-CQ-2023-0116-R, Consejo de Carrera una vez aprobado los informes de seguimiento a los sílabos del semestre 2022-2023, informa que se publicará los sílabos del semestre 2022-2023 en la página oficial de la Carrera.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Avocar conocimiento.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

3.2 Aprobación de la propuesta para giras y visitas industriales para el semestre 2023-2023.

Mediante Resolución Nro. UCE-FIQ-CQ-2023-0152-R, Consejo de Carrera remite propuesta y proceso para las visitas y giras industriales para el semestre 2023-2023, planteado de la siguiente manera:

Nombre de la actividad	Estudiantes que pueden participar	Tipo de malla	Fecha estimada
Giras industriales	7mo y 8vo semestre	Vigente	17 al 28 de julio del 2023
	9no semestre	No Vigente	17 al 28 de julio del 2023
Visitas industriales	4to semestre	Vigente	Todo el semestre
Procedimiento:			
<ol style="list-style-type: none">1. El docente remitirá al Decano un oficio con la autorización de la empresa para la visita o gira industrial.2. El decano en el término de dos días aprobará o negará la petición respectiva considerando las fechas en la que los estudiantes pueden realizar las visitas o giras industriales, con copia a la Dirección de Carrera.3. Con la autorización del Decano, el representante estudiantil de la visita o gira industrial deberá remitir un oficio a la Dirección de Carrera con el listado de estudiantes y el nombre de los Docentes con el fin de justificar su inasistencia a las actividades del día o días en que se ausentarán por esta actividad.			
Consideraciones:			
<ol style="list-style-type: none">1. En casos que se requieran, las/os estudiantes deberán solventar los gastos de movilidad, equipos de protección personal que soliciten las empresas o instituciones, así como su estadía.2. Las visitas y giras industriales se aprobarán siempre y cuando exista el acompañamiento y responsabilidad de un docente a lo largo de la visita o gira industrial.3. El estudiante responsable presentará un informe final de la visita o gira industrial firmado por el docente y el estudiante, dicho informe será presentado a la Dirección de Carrera			

Al respecto Consejo Directivo resuelve. -

Aprobar las Giras Industriales para los semestres de 7mo y 8vo de la malla vigente y 9no de la malla no vigente, del 1 al 10 de agosto 2023; y, las visitas industriales a partir del 4to semestre, durante todo el periodo académico; de acuerdo al procedimiento y consideraciones aprobados por Consejo Carrera.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

3.3 Aprobación de resultados de los ganadores de ayudantes de cátedra 2023-2023.

Mediante Resolución Nro. UCE-FIQ-CQ-2023-0154-R, Consejo de Carrera remite el informe de ganadores de las ayudantías de cátedra para el semestre 2023-2023, de acuerdo al siguiente detalle:

ASIGNATURA	DOCENTE/S	ESTUDIANTE/S GANADOR/ES	# CÉDULA
NQP01B0AA1 - Física 1	Jorge Lopez (P1, P2), Jose Bermudez (P3)	ALOMIA GIRON JOSSELIN LISBETH	2150034409
NQP01B0AA2 - Química General 1	Washington Ruiz (P1)(P2); Sergio Medina (P3)	MALDONADO MAFLA DENISSE DAYANA OSORIO SAMPEDRO BELEN DANIELA	1726232851 1751401744
NQP01B0AA4 - Química Orgánica 1	Victoria Cabrera (P1)(P2); Gabriela Perez (P3)	MORA LOOR MELANY DANIELA	2350021479
NQP01B0AA5 - Cálculo Diferencial	Fernando Araque (P1, P2)	POZO MENESES JUAN PAUL VIRACOCOA NAULA WILMER ALEXANDER	0401969613 1726461872
NQP01B0AA6 - Matemática	Patricia Ochoa (P1); Gustavo López (P2)	ONA CRIOLLO STEVEN DAVID	1727153817
NQP02B0AA2 - Química General 2	Sergio Medina (P1)	PAREDES ALAVA KEVIN ALEJANDRO	0803779735
NQP02B0AA3 - Bioquímica Y Microbiología	Magdalena Díaz (P1, P2)	ALMEIDA DIAZ GERMAN NICOLAS	1724810351
NQP02B0AA5 - Cálculo Integral	Edward Jimenez (P1)	RIVERA LEON WLADIMIR JOAO	1725664948
NQP02B0AA6 - Probabilidad Y Estadística	Fernando Araque (P1)	GUTIERREZ ERAZO EMERSON XAVIER	1750043828
NQP03B0AA1 - Físicoquímica	Ivonne Carrillo (P1)	CARGUA PAZ STALIN FABRICIO	1751564186
NQP03B0AA2 - Cálculos Básicos en Ingeniería Química 1	Ghem Carvajal (P1); Gilda Gordillo (P2)	RAMOS CHURTA JONATHAN GABRIEL	1003962782
NQP03B0AA5 - Ecuaciones Diferenciales	Gustavo Lopez (P1)	ARIAS INTRIAGO RICARDO EMILIO	1722386156
NQP03P0AA6 - Estadística Aplicada	Ghem Carvajal (P1, P2)	DEL SALTO DIAZ MILTON SEBASTIAN	1720636388
NQP04P0AA6 - Petróleo y Refinación	Grace Morillo (P1, P2)	ESCOBAR DONOSO KAROL DAYANNA	1725158578
NQP05P0AA1 - Termodinámica 2	Gonzalo Chiriboga (P1, P2)	MARQUEZ CUESTA JOSSELYN ESTEFANY NUNEZ ALBUJA MICHELL ALEJANDRA	1751535137 1727728147
NQP05P0AA2 - Fenómenos De Transporte 2	Morayma Muñoz (P1, P2)	SALTOS SALTOS DOMENICA VALENTINA TONATO VENEGAS DAMARIS SARAI	1724341753 1755914429
NQP05P0AA3 - Fenómenos De Transporte 1	Morayma Muñoz (P1); Ivonne Carrillo (P2)	BONILLA COBA ADONIS DARIO	0604603506
NQP05P0AA5 - Investigación Operativa	Edward Jimenez (P1,P2)	SANCHEZ FERNANDEZ AIDYL XIOMARA TAIPE PUNINA STEPHANIE DHERLI	1725195695 1752775419
NQP06P0AA1 - Ingeniería de las Reacciones 1	Andres de la Rosa (P1, P2); Gabriela Perez (P3)	SAULA CAGUAS ANTHONY STEVEN YANCHATIPAN CAJILEMA LUIS BRYAN LOPEZ CALLE ANGEL BRYAN	1725425670 1727554568 1723894406
NQP06P0AA2 - Operaciones Unitarias 2	Ricardo Narvaez (P1, P2)	PUCUJI LLANO VANESSA CRISTINA	1723246151
NQP06P0AA3 - Operaciones Unitarias 1	Alejandro Delgado (P1)	HEREDIA PACHECO HUSAIN ALEJANDRO	1723488167
NQP06P0AA5 - Biotecnología	Magdalena Díaz (P1)	ECHVERRIA TUMAILLA JORGE IGNACIO	1722438445
NQP07P0AA2 - Operaciones Unitarias 3	Gilda Gordillo (P1,P2)	VASQUEZ CABRERA CRISTOFFER SAUL	1724686686
NQP07P0AA3 - Control Automático	Ricardo Narvaez (P1,P2)	GORDON LARRAGA FRANKLIN XAVIER	1718020447
9052 - Simulación de Procesos	Christian Gutierrez (P1)	FLORES VALDIVIEZO MARIELA ALEXANDRA	0201984648

Al respecto Consejo Directivo resuelve. -

Aprobar el informe de ganadores de las ayudantías de cátedra para el semestre 2023-2023, y comunicar a Subdecanato para registrar horas de prácticas pre profesionales, en aplicación al "INSTRUCTIVO PARA INCORPORACIÓN DE AYUDANTES DE CÁTEDRA Y DE INVESTIGACIÓN SIN REMUNERACION EN LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA".



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

3.4 Aprobación del Informe de Actividades Docentes del semestre 2022-2023.

Mediante Resolución Nro. UCE-FIQ-CQ-2023-0159-R, Consejo de Carrera remite para aprobación el Informe de Actividades Docentes del período Académico 2022-2023; y, con Memorando Nro. UCE-FIQ-CQ-2023-0766-M, el señor Director de Carrera comunica que en el Informe de Actividades Docentes presentado por el Dr. Pablo Araujo, las horas declaradas no son las horas que constan en su Carga Horaria del período académico 2022-2023; por cuanto solicita efectuar acciones pertinentes en los casos de los docentes que no han entregado los informes solicitados por Consejo de Carrera, en el formato establecido por el Vicerrectorado Académico y de Posgrado, la Dirección de Talento Humano y la Dirección de Tecnologías de la Información (DTIC) de la Universidad Central del Ecuador.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

- **Exhortar al Dr. Pablo Araujo, entregue hasta el martes 4 de julio 2023, el Informe de Actividades Académicas 2022-2023, en el formato establecido por el Vicerrectorado Académico y de Posgrado, la Dirección de Talento Humano y la Dirección de Tecnologías de la Información (DTIC) de la Universidad Central del Ecuador, en la que disponen que no se puede registrar en el Sistema Integral de Información Universitaria (SIIU) más de cuarenta horas semanales de acuerdo a la Carga Horaria aprobada para el presente periodo académico, por Vicerrectorado Académico y de Posgrado y el Consejo Directivo.**
- **Exhortar al Ing. Christian Gutiérrez, entregue hasta el martes 4 de julio 2023, el Informe de Actividades Académicas 2022-2023, en el formato establecido por el Vicerrectorado Académico y de Posgrado, la Dirección de Talento Humano y la Dirección de Tecnologías de la Información (DTIC) de la Universidad Central del Ecuador, en la que disponen que no se puede registrar en el Sistema Integral de Información Universitaria (SIIU) más de diez horas semanales de acuerdo a la Carga Horaria aprobada para el presente periodo académico, por Vicerrectorado Académico y de Posgrado y el Consejo Directivo.**
- **Exhortar al Ing. Marco Rosero, entregue hasta el martes 4 de julio 2023, el Informe de Actividades Académicas 2022-2023, en el formato establecido por el Vicerrectorado Académico y de Posgrado, la Dirección de Talento Humano y la Dirección de Tecnologías de la Información (DTIC) de la Universidad Central del Ecuador, en la que disponen que no se puede registrar en el Sistema Integral de Información Universitaria (SIIU) más de cuarenta horas semanales de acuerdo a la Carga Horaria aprobada para el presente periodo académico, por Vicerrectorado Académico y de Posgrado y el Consejo Directivo.**



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

3.5 Aprobación del procedimiento a seguir del listado de estudiantes que han solicitado retiros voluntarios y de fuerza mayor y que no fueron validadas (aprobadas o negadas), por los Directores de Carrera durante los períodos académicos 2018-2018, 2018-2019, 2019-2019, 2019-2020- y 2020-2020.

Mediante Oficio Nro. UCE-VAP-2023-1197-O, suscrito por la Vicerrectora Académica y Posgrados, remite dos archivos en formato Excel con el listado de estudiantes por Facultad, carrera y asignaturas, quienes han solicitado retiros voluntarios y retiros por situaciones fortuitas y de fuerza mayor, que no fueron validadas (aprobadas o negadas), por los Directores de Carrera durante los períodos académicos 2018-2018, 2018-2019, 2019-2019, 2019-2020- y 2020-2020; y, solicita que el Consejo Directivo analice estos casos y resuelva el procedimiento a seguir, el mismo que deberá ser informado a este Vicerrectorado Académico con copia a la Dirección de Tecnologías de la Información y Comunicaciones, DTIC.

Con Memorando Nro. UCE-FIQ-CQ-2023-0714-M, el señor Director de Carrera remite el informe de los señores estudiantes que solicitaron retiros voluntarios y retiros por situaciones fortuitas en los períodos académicos 2018-2018, 2018-2019, 2019-2019, 2019-2020- y 2020-2020; y expresa lo siguiente:

1. De acuerdo a los retiros fortuitos sin aprobar de períodos anteriores se informa que de acuerdo con la matriz y al reporte analizado en el sistema SIIU no se cuenta con retiros fortuitos sin aprobar, todos han sido aprobados en los tiempos fijados por la Universidad Central del Ecuador.
2. En cuanto a los retiros voluntarios sin aprobar que de acuerdo al reporte son los siguientes estudiantes:

DENTIFICACIÓN	APELLIDOS	NOMBRES	PERIODO DE MATRICULA
1726662537	TORRES RODAS	PATRICIO ISRAEL	2020-2021 EXTRAORDINARIO
1752936649	CAMPOVERDE QUIMBIULCO	ANDRES SEBASTIAN	2020-2021 EXTRAORDINARIO

Se informa que dichos estudiantes pertenecen al período académico extraordinario que por primera vez se ejecutó en el período académico 2020-2021, dentro del cual no se establecieron lineamientos para la ejecución de estos Períodos Académicos Extraordinarios (PAE) y al ser una de las primeras carrera que solicitó dicha implementación se aprobó de manera extemporánea; por lo que para dicho PAE no se establecieron disposiciones para retiros voluntarios y de acuerdo a reuniones mantenidas en aquel tiempo para los PAE no cabía dicha opción por lo que no consta en el cronograma aprobado la actividades denominada retiros voluntarios ni fortuitos. Al respecto Consejo Directivo resuelve. -



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Aprobar la información presentada por el señor Director de Carrera con relación a los señores estudiantes que solicitaron retiros voluntarios y retiros por situaciones fortuitas; y, comunicar al Vicerrectorado Académico con copia a la Dirección de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (DTIC).

3.6 Conocimiento de la comunicación sobre COLAEIQ, enviado por la Srta. presidenta de la Asociación de Estudiantes.

Mediante correo electrónico de fecha 20 de junio 2023, la señorita Belén Osorio, presidenta de la Asociación de estudiantes FIQ, remite la comunicación S/N, suscrito por la Coordinadora y Subcoordinador General de la COLAEIQ 2023, por el cual comunican los espacios físicos y equipos necesarios para la ejecución del Congreso, según los requerimientos para cada evento, mismos se realizarán el miércoles 03 de agosto 2023:

HORA (GMT-5)	LUNES 31/07/2023	MARTES 01/08/2023	MIÉRCOLES 02/08/2023	JUEVES 03/08/2023	VIERNES 04/08/2023	SÁBADO 05/08/2023
6:00-7:00		Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno
7:00-8:00		Traslado	Traslado	Libre	Traslado	
8:00-9:00		Conferencia	Conferencia	Traslado		Traslado
9:00-09:30	*Registro de congresistas	Coffee break	Coffee break	Actividad de Integración/ Feria de emprendimientos y empresas/Concurso Carteles	Visitas industriales	Visita turística
09:30-10:30		Curso	Curso			
10:30-11:30		Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo científico		
11:30-13:00		Curso	Curso	Actividad de Integración/ Feria de emprendimientos y empresas/Concurso Carteles y Ponencias		
13:00-14:00	Traslado					
14:00-15:00		Curso	Curso			
15:00-15:30	Acto de Inauguración	Coffee break	Coffee break			
15:30-16:30		Conferencia	Conferencia			
16:30-17:30		Libre	Libre	Defensa Postulaciones XXIX COLAEIQ		
17:30-19:00	Cena	Cena	Cena	Cena		
19:00-20:00	Traslado Hotel	Traslado Hotel	Traslado Hotel	Traslado Hotel	Traslado	Traslado
20:00-21:00	Traslado Coctel	Descanso	Descanso	Traslado Fiesta	Descanso	
21:00-02:00	Coctel de bienvenida	Fiesta Chiva Quiteña	Gala latinoamericana	Fiesta Heón/Memethon	Cena de gala	Despedida de delegaciones



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Facultad de Ingeniería Química

1. Feria de emprendimientos

Se requiere de:

- a. 15 mesas y 15 sillas para los stands de cada expositor
 - b. Espacio del parqueadero de la Facultad de Ingeniería Química
- Horario de uso: jueves 03 de agosto del 2023, de 08h00 a 18h00.

2. Concurso de carteles

Se requiere de:

- a. Espacio del parqueadero posterior de la Facultad de Ingeniería Química
- Horario de uso: jueves 03 de agosto del 2023, de 08h00 a 18h00

3. Concurso de ponencias

Se requiere de:

- a. 3 aulas con capacidad para 20 personas
 - b. Proyector, pantalla blanca, puntero digital laser y conexión WiFi.
- Horario de uso: jueves 03 de agosto del 2023, de 08h00 a 18h00

4. Concurso de conocimientos

Se requiere de:

- a. Un auditorio con capacidad para 100 personas
 - b. Proyector, pantalla blanca, puntero digital laser y conexión WiFi.
- Horario de uso: jueves 03 de agosto del 2023, de 08h00 a 18h00

5. Almuerzo científico

Se requiere de:

- a. Uso del espacio de las canchas próximas a la Facultad de Ingeniería Química
- Horario de uso: jueves 03 de agosto del 2023, de 08h00 a 18h00

Al respecto Consejo Directivo resuelve. -

- **Dar las facilidades necesarias de los espacios solicitados para el Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ingeniería Química, y comunicar a Dirección de Carrera y a la Asociación de Estudiantes FIQ.**
- **Solicitar al señor Decano autorice la participación de los señores Docentes, Estudiantes, personal Administrativo y de Servicios en la Feria de emprendimientos, concurso de carteles y ponencias, como parte del Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ingeniería Química (COLAEIQ), el día jueves 3 de agosto 2023, de 8H00 a 18H00, en las instalaciones de esta Unidad Académica.**



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

4. Asuntos Administrativos.

4.1 Conocimiento y aprobación de un Instructivo y dos Procedimientos utilizados en la Biblioteca FIQ.

Mediante Memorando Nro. UCE-FIQ-SUB-2023-0742-M, suscrito por el señor Subdecano, remite un Instructivo y dos Procedimientos utilizados en la Biblioteca FIQ y que han sido preparados por la MSc Kassandra PARRALES, Bibliotecaria FIQ, quien solicita su aprobación con el objetivo de facilitar el servicio de la Biblioteca FIQ, a los usuarios:

1. Instructivo de Servicio de Biblioteca: Atención al Usuario Virtual
2. Procedimiento de los Servicios Bibliotecarios
3. Procedimiento para el uso de la Biblioteca Virtual

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Remitir el Instructivo y los Procedimientos utilizados en la Biblioteca FIQ a los señores miembros de Consejo Directivo para revisión y observaciones.

4.2 Conocimiento y aprobación del Procedimiento utilizado en el área de Mecánica de la FIQ.

Mediante Memorando Nro. UCE-FIQ-SUB-2023-0749-M, suscrito por el señor Subdecano, remite el procedimiento utilizado en el área de Mecánica de la FIQ, así como de sus correspondientes anexos elaborados por el Ing. Lenin GUATEMAL, Mecánico FIQ, quien solicita su aprobación, con el fin de establecer procesos ordenados y eficaces.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Remitir el procedimiento utilizado en el área de Mecánica de la FIQ, a los señores miembros de Consejo Directivo para revisión y observaciones.

4.3 Aprobación del “Informe Técnico; del estado, cumplimiento de cronograma de actividades y perspectivas de prestación de servicios de la Estación Automática de Calidad del Aire”.

Mediante Memorando Nro. UCE-FIQ-DPEC-2023-0064-M, suscrito por el señor Director del Departamento de Petróleos, Energía y Contaminación (DPEC), remite el



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

"Informe Técnico, del Estado, Cumplimiento de Cronograma de Actividades y Perspectivas de Prestación de Servicios de La Estación Automática de Calidad del Aire".

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Remitir el "Informe Técnico; del estado, cumplimiento de cronograma de actividades y perspectivas de prestación de servicios de la Estación Automática de Calidad del Aire", a los señores miembros de Consejo Directivo para revisión y observaciones.

4.4 Conocimiento de la solicitud del Club de Conciencia Ambiental IQ-VERDE y del Club de Artes Marciales Mixtas.

Mediante Memorando Nro. UCE-FIQ-SUB-2023-0729-M, suscrito por el señor Subdecano, comunica que el representante del Club de Conciencia Ambiental IQ-VERDE y del Club de Artes Marciales Mixtas, de fecha 15 de junio de 2023, solicita fondos para compra de materiales necesarios para dar cumplimiento a las actividades complementaria a las actividades académicas de los Clubes.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Comunicar al representante del Club de Conciencia Ambiental IQ-VERDE y del Club de Artes Marciales Mixtas, que no es legalmente procedente destinar fondos económicos a los Clubs; y, que los requerimientos de materiales e implementos requeridos se podrán gestionar a través de Dirección de Carrera.

5. Asuntos Varios.

5.1 Pedido de reapertura de Convocatoria para ayudantes de Cátedra 2023-2023.

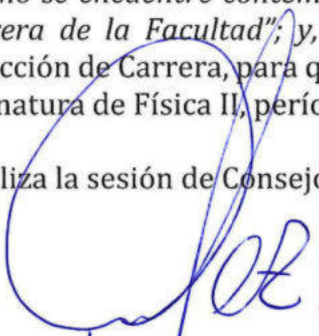
El Dr. Gustavo López, Vocal Docente Principal, solicita la apertura de una segunda convocatoria para ayudantes de cátedra ya que en la asignatura de Física II por el número de estudiantes es necesario contar con un ayudante de cátedra que permitirá coadyuvar las actividades de docencia de manera complementaria para el desarrollo de esta materia.

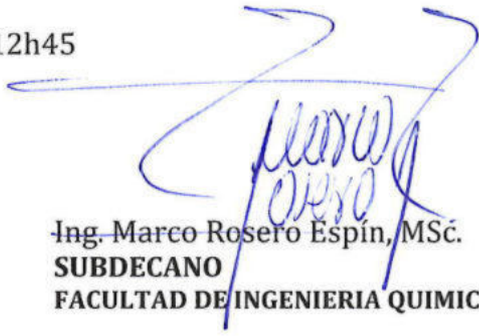


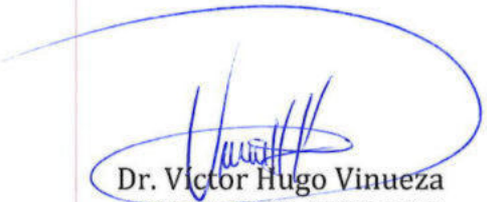
UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Los miembros de Consejo Directivo consideran que no es procedente la apertura de una nueva convocatoria, pero puede aplicar la Disposición General Primera del *INSTRUCTIVO PARA INCORPORACIÓN DE AYUDANTES DE CÁTEDRA Y DE INVESTIGACIÓN SIN REMUNERACION EN LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA*, que señala: “*Cualquier situación que no se encuentre contemplada en este Instructivo será resuelta por la Dirección de Carrera de la Facultad*”; y, solicitan que el Dr. Gustavo López realice el pedido a Dirección de Carrera, para que autorice la designación de un ayudante de cátedra en la asignatura de Física II, período 2023-2023, como caso excepcional.

Finaliza la sesión de Consejo Directivo a las 12h45


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


Ing. Marco Rosero Espín, MSc.
SUBDECANO
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA


Dr. Víctor Hugo Vinueza
SECRETARIO ABOGADO
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA