



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

ACTA RESOLUTIVA No. 03 SESIÓN EXTRA ORDINARIA DEL JUEVES 23 DE ENERO DE 2025

Siendo las 09h00 del día jueves 23 de enero de 2025, se instala la Sesión Extraordinaria 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. Andrés De La Rosa, Decano (E), en calidad de Presidente, con la asistencia de los siguientes miembros: Ing. Hugo Solís, Subdecano; Ing. Diego Montesdeoca, Director de Carrera de Ingeniería Química; Dra. Elvia Cabrera, Directora de Carrera de Bioprocesos; Dr. Jorge Luis López, Director de Posgrados FIQ; Ing. Gonzalo Chiriboga, Vocal Docente principal; MSc. Fernando Araque, Vocal Docente principal; Abg. Jorge Jiménez, representante de Empleados y Trabajadores; Actúa como secretario el Dr. Víctor Hugo Vinueza, 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. Ratificación de aprobación ad referendum de Pares Académicos Evaluación Desempeño Docente 24-24
2. Resolución de control y registro de asistencia, custodia, uso y manejo del expediente del personal de LOES - FIQ.
3. Conocimiento de la renuncia de la coordinadora de laboratorios de la FIQ.
4. Conocimiento del Informe consolidado de actividades docentes del semestre 2024-2024.
5. Conocimiento de resolución de Consejo de carrera IQ sobre la Clasificación de cambios en perfiles de trabajos de titulación.
6. Resolución de la solicitud de la Ing. Grace Morillo ex docente de la FIQ sobre aval Programa Doctorado.
7. Aprobación de la Presente Acta No. 03 de Sesión extraordinaria del 23 de enero 2025.

Se aprueba el orden del día

1. **Ratificación de aprobación ad referéndum de Pares Académicos Evaluación Desempeño Docente 2024-2024.**

Mediante Oficio Nro. UCE-FIQ-DEC-2025-0046-0, el señor Decano aprueba ad referendum la designación de pares académicos, elaborado por el Director de Carrera



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
 FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
 CONSEJO DIRECTIVO

de Ingeniería Química y el Comité de Evaluación del Desempeño Docente de la Carrera, determinado por el Art. 27 del mismo Reglamento, de acuerdo al siguiente detalle:

No.	Campo, área de formación, cátedra, nivel académico o similar	Nombre de las Asignaturas	Semestre de la Asignatura	DATOS DEL DOCENTE A EVALUAR		DATOS DEL DOCENTE PARACADÉMICO COORDINADOR del Campo, área de formación, cátedra, nivel académico o similar.	
				Nombres y apellidos del Docente	Número de Identificación	Nombres y apellidos del Docente	Número de Identificación
1	Básica	FÍSICA 1	Primero	JORGE LUIS LÓPEZ TERÁN	1717398646	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337939
2	Básica	QUIMICA GENERAL 1	Primero	WASHINGTON POLIVIO RUIZ LOPEZ	1711337939	SERGIO HOMERO MEDINA ROMO	1705652509
3	Básica	BIOLOGÍA APLICADA	Primero	MAGDALENA DE LOS ANGELES DIAZ ALTAMIRANO	1708079320	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337941
4	Básica	QUÍMICA ORGÁNICA 1	Primero	ELVIA VICTORIA CABRERA MALDONADO	1757151921	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337942
5	Básica	CÁLCULO DIFERENCIAL	Primero	FREDDY FERNANDO ARAQUE MENA	1705634523	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337943
6	Básica	MATEMÁTICA	Primero	PATRICIA ESTHER OCHOA PESANTES	1713132106	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337944
7	Básica	FÍSICA 2	Segundo	JOSÉ EDUARDO BERMÚDEZ PORTERO	1706858618	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337945
8	Básica	FÍSICA 2	Segundo	ALCIDES GUSTAVO LOPEZ PAREDES	1704243664	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337946
9	Básica	QUÍMICA GENERAL 2	Segundo	SERGIO HOMERO MEDINA ROMO	1705652509	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337947
10	Básica	BIOQUÍMICA Y MICROBIOLOGÍA	Segundo	MAGDALENA DE LOS ANGELES DIAZ ALTAMIRANO	1708079320	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337948
11	Básica	QUÍMICA ORGÁNICA 2	Segundo	STAHL ULLRICH RAINER	1723190508	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337949



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

12	Básica	CÁLCULO INTEGRAL	Segundo	EDWARD HENRY JIMENEZ CALDERÓN	170804273 2	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337950
13	Básica	CÁLCULO INTEGRAL	Segundo	ALEJANDRO DELGADO ARAUJO	171169959 3	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337951
14	Básica	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	Segundo	FREDDY FERNANDO ARAQUE MENA	170563452 3	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337952
15	Básica	FISICOQUÍMICA	Tercero	MARCO VINICIO ROSERO ESPIN	80199754 5	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337953
16	Básica	CÁLCULOS BÁSICOS EN IQ 1	Tercero	WASHINGTON POLIVIO RUIZ LOPEZ	171133793 9	SERGIO HOMERO MEDINA ROMO	1705652509
17	Básica	CÁLCULOS BÁSICOS EN IQ 1	Tercero	GHEM LEONEL CARVAJAL CHAVEZ	170972514 5	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337955
18	Básica	QUÍMICA ANALÍTICA	Tercero	DIEGO ROBERTO FLORES OÑA	171944402 6	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337956
19	Básica	ELECTROTECNIA	Tercero	JOSÉ EDUARDO BERMÚDEZ PORTERO	170685861 8	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337957
20	Básica	ECUACIONES DIFERENCIALES	Tercero	ALCIDES GUSTAVO LOPEZ PAREDES	170424366 4	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337958
21	Básica	TERMODINÁMICA 1	Cuarto	CAROLINA DEL ROCÍOMONTERO CALDERÓN	171744212 1	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337959
22	Básica	PROGRAMACIÓN	Cuarto	PATRICIA ESTHER OCHOA PESANTES	171313210 6	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337960
23	Básica	ANÁLISIS NUMÉRICO	Cuarto	FREDDY FERNANDO ARAQUE MENA	170563452 3	WASHINGTON RUIZ LOPEZ	1711337961
24	Profesional	ESTADÍSTICA APLICADA	Tercero	GHEM LEONEL CARVAJAL CHAVEZ	170972514 5	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635857
25	Profesional	ESTADÍSTICA APLICADA	Tercero	ALEJANDRO JAVIER DELGADO ARAUJO	171169959 3	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635858
26	Profesional	CÁLCULOS BÁSICOS EN IQ 2	Cuarto	GILDA GRACIELA GORDILLO VINUEZA	100401796 6	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635859



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

27	Profesional	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	Cuarto	DIEGO ROBERTO FLORES OÑA	1719444026	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635860
28	Profesional	PETRÓLEO Y REFINACIÓN	Cuarto	CHRISTIAN PATRICIO GUTIÉRREZ ALVARADO	1715955280	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635861
29	Profesional	TERMODINÁMICA 2	Quinto	WASHINGTON GONZALO CHIRIBOGA GAVIDIA	1715339048	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635862
30	Profesional	FENÓMENOS DE TRANSPORTE 2	Quinto	DIEGO EDUARDO MONTESDEOCA ESPÍN	1802917391	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635863
31	Profesional	FENÓMENOS DE TRANSPORTE 1	Quinto	DIEGO EDUARDO MONTESDEOCA ESPÍN	1802917391	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635864
32	Profesional	INVESTIGACIÓN OPERATIVA	Quinto	EDWARD HENRY JIMENEZ CALDERÓN	1708042732	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635865
33	Profesional	INGENIERÍA ECONÓMICA	Quinto	WASHINGTON GONZALO CHIRIBOGA GAVIDIA	1715339048	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635866
34	Profesional	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	Quinto	JOSÉ EDUARDO BERMÚDEZ PORTERO	1706858618	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635867
35	Profesional	INGENIERÍA DE LAS REACCIONES 1	Sexto	ANDRÉS FERNANDO DE LA ROSA MARTÍNEZ	401120027	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635868
36	Profesional	OPERACIONES UNITARIAS 2	Sexto	GILDA GRACIELA GORDILLO VINUEZA	1004017966	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635869
37	Profesional	OPERACIONES UNITARIAS 1	Sexto	RICARDO ANDRÉS NARVÁEZ CUEVA	1716635857	PABLO ALEJANDRO ARAUJO GRANDA	0999220560
38	Profesional	INGENIERÍA ELECTROQUÍMICA	Sexto	MARCO VINICIO ROSERO ESPIN	0801997545	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635871
39	Profesional	BIOTECNOLOGÍA	Sexto	PABLO ALEJANDRO ARAUJO GRANDA	0999220560	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635872



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

40	Profesional	INGENIERÍA DE LAS REACCIONES 2	Séptimo	HUGO FERNANDO SOLIS GARCIA	171715172 2	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635873
41	Profesional	OPERACIONES UNITARIAS 3	Séptimo	RICARDO ANDRÉS NARVÁEZ CUEVA	171663585 7	PABLO ALEJANDRO ARAUJO GRANDA	0999220560
42	Profesional	OPERACIONES UNITARIAS 3	Séptimo	ALEJANDRO JAVIER DELGADO ARAUJO	171169959 3	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635875
43	Profesional	CONTROL AUTOMÁTICO	Séptimo	RICARDO ANDRÉS NARVÁEZ CUEVA	171663585 7	PABLO ALEJANDRO ARAUJO GRANDA	0999220560
44	Profesional	CORROSIÓN	Séptimo	MARCO VINICIO ROSERO ESPIN	080199754 5	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635877
45	Profesional	DISEÑO DE PROCESOS INDUSTRIALES	Octavo	HUGO FERNANDO SOLIS GARCIA	171715172 2	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635878
46	Profesional	SIMULACIÓN DE PROCESOS	Octavo	CHRISTIAN PATRICIO GUTIÉRREZ ALVARADO	171595528 0	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635879
47	Profesional	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN	Octavo	CARLOS ALBERTO ALMEIDA PASMIÑO	171607316 6	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635880
48	Profesional	INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	Octavo	CARLOS ALBERTO ALMEIDA PASMIÑO	171607316 6	NARVÁEZ CUEVA RICARDO ANDRÉS	1716635881

Al respecto Consejo Directivo resuelve. -

Ratificar la aprobación ad referéndum de Pares Académicos para la Evaluación del Desempeño Docente 2024-2024 de la carrera de Ingeniería Química.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

2. Resolución de control y registro de asistencia, custodia, uso y manejo del expediente del personal de LOES – FIQ.

Mediante Oficio Nro. UCE-FIQ-SA-2025-0034-O, el Señor Secretario Abogado comunica que con Oficio Nro. UCE-FIQ-SA-2024-0167-O, Consejo Directivo en sesión extraordinaria de fecha 23 de mayo 2024, resolvió: *“Aprobar que, el control de asistencia, como la custodia, uso y manejo del expediente físico y digital del personal de la LOES se lleve a través de la Secretaria General de la Facultad de Ingeniería Química; para lo cual se solicita al señor Director de Carrera proceda a entregar los expedientes físicos y digitales al señor Secretario Abogado.”*

Resolución que fue tomada en función de las actividades laborales que venía cumpliendo el Abogado Jorge Jiménez, Asistente de Despacho de esta Unidad Académica, ya que era responsable del registro y control del personal LOES- FIQ. Es importante señalar que, en julio del 2023, ejercía las funciones en la secretaría de Dirección de carrera de Ingeniería Química; en mayo del 2024 pasó a cumplir sus actividades en la Secretaría General de la Facultad; y, en octubre 2024, se dispuso que cumpla sus actividades en la secretaría de Dirección de carrera de Ingeniería Química.

Este acto administrativo ha provocado que la custodia, registro y control del personal LOES – FIQ, se realicen en función de las actividades que viene ejerciendo el Abogado Jorge Jiménez en las diferentes áreas de esta Unidad Académica, particular que es necesario corregir para que la custodia registro y control del personal LOES estén definidos en una sola área administrativa y no en función de un servidor público, como en este caso.

Que de conformidad con el Art. 82.2 del Estatuto son funciones del Director de Carrera entre otras, planificar, dirigir coordinar las diferentes actividades académicas, asignar la carga horaria docente y los horarios, así como conceder las licencias de hasta 3 día en el semestre, etc. Por lo que estatutariamente le correspondería a la Dirección de Carrera llevar el registro y control del personal LOES; y, los expedientes estarán a cargo de la Secretaria General como responsable de Talento Humano de esta Unidad Académica.

Por lo que recomienda que las Direcciones de Carrera lleven el registro y control del personal LOES, ya que son los que planifican, dirigen, asignan los horarios la actividad académica; y, los expedientes estén a cargo de la Secretaria General como responsable de Talento Humano de esta Unidad Académica.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

- **Dejar insubsistente la resolución de Consejo Directivo de sesión extraordinaria de fecha 23 de mayo 2024, comunicada con Oficio Nro. UCE-FIQ-SA-2024-0167-O el 28 de mayo 2024.**
- **Solicitar que, desde enero 2025, las Direcciones de Carrera lleven el registro y control del personal LOES, ya que son los que planifican, dirigen, asignan los horarios y la actividad académica; y, los expedientes estén a cargo de la Secretaria General como responsable de Talento Humano de esta Unidad Académica en coordinación con Aseguramiento de la Calidad de la Facultad.**

3. Conocimiento de la renuncia de la Coordinadora de Laboratorios de la FIQ.

Mediante correo electrónico institucional de fecha 21 de enero 2025 la Dra. Elvia Cabrera, comunica al señor Decano su renuncia al cargo como Coordinadora de laboratorios de la Facultad de Ingeniería Química, y detalla las actividades realizadas.

El señor Secretario Abogado informa que, con Oficio No. 258 –FIQ-SA, Consejo Directivo en sesión ordinaria del 28 de agosto 2019, resolvió *designar a las Dra. Elvia Cabrera, como Coordinadora de los Laboratorios, responsable de gestionar las políticas de manejo de laboratorios y la difusión de las capacidades analíticas de la Facultad, (...).* Y recomienda que es facultad de este organismo designar al nuevo coordinador de los Laboratorios.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Aceptar la renuncia de la Dra. Elvia Cabrera, como Coordinadora de los Laboratorios de la Facultad de Ingeniería Química, y agradecer a la Dra. Cabrera por el trabajo realizado en dicha función.

4. Conocimiento del Informe consolidado de actividades docentes del semestre 2024-2024.

Mediante Resolución Nro. 013, de fecha 21 de enero 2025, Consejo de Carrera de Ingeniería Química comunica que revisó el informe consolidado de actividades docentes del semestre 2024- 2024; y resolvió:

“Apruébese el informe consolidado de actividades docentes del semestre 2024-2024; y, oficiase al Consejo Directivo para conocimiento y acciones pertinentes en los casos que ameritan:



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

- I. Docentes que no han realizado la entrega de informes de actividades: Boris German.*
- II. Docentes que no remiten correcciones solicitadas en cuanto a formato de informe, así como evidencias de indicadores: Fernando Araque (Informe con horas no colocadas de acuerdo a los indicadores), Alejandro Delgado (No anexa evidencias de 1.1. Impartición de clases presenciales, 1.5. Prácticas de experimentación y 4.2.1. Representaciones) y Marco Rosero (No anexa evidencias de 1.1. Impartición de clases presenciales, 1.2. Preparación de clases, 1.3. Preparación de exámenes, 1.5. Prácticas de experimentación, 1.8. Titulación, 4.2.2. Designaciones de Docencia y 4.2.3. Otras de gestión”.*
- III. Docentes que no es posible acceder a su informe y evidencias: Grace Morillo.”*

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Avocar conocimiento del Informe presentado y solicitar al Director de Carrera que presente un Informe ampliado sobre el incumplimiento de los señores Docentes: Boris German, Fernando Araque, Alejandro Delgado, Marco Rosero y Grace Morillo, que no presentaron el informe de actividades dentro del plazo establecido en el cronograma de actividades, en el formato y con las evidencias respectivas.

5. Conocimiento de resolución de Consejo de Carrera de Ingeniería Química sobre la Clasificación de cambios en perfiles de trabajos de titulación.

Mediante Resolución Nro. 016, de fecha 21 de enero 2025, Consejo de Carrera de Ingeniería Química comunica que analizó la observación requerida por el Secretario de Titulación; con el fin de aclarar, que es un cambio sustancial y no sustancial en perfiles de trabajos de titulación; de tal manera los miembros de Consejo de Carrera resolvieron: “*Oficiase al Ing. Diego Montesdeoca, Director de Carrera con copia a Consejo Directivo para conocimiento, indicando la clasificación de cambios en trabajos de titulación:*

1. Cambios sustanciales: consisten en cambios solicitados por los estudiantes respecto al fondo de un perfil de trabajo de titulación; por lo que, los acápite de título, justificación/hipótesis, alcance, objetivos: general y específicos, metodología y diseño experimental en caso de ser solicitados serán resueltos directamente por el Consejo de Carrera de acuerdo a sus atribuciones referidas en el Art. 83 literal g del Estatuto de la Universidad Central del Ecuador.

2. Cambios no sustanciales: consisten en cambios solicitados por los estudiantes respecto a cuestiones de forma de los perfiles de trabajo de titulación; por lo que, lo relacionado con bibliografía, redacción y formato, se delega a los miembros de la Dirección de Carrera.”

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

Avocar conocimiento de clasificación de cambios en los planes de titulación: cambio sustancial y no sustancial, enviado por Consejo de Carrera de Ingeniería Química, y aprobar que los Cambios Sustanciales en el plan de titulación sean aprobados por los Consejos de Carrera y los Cambios no Sustanciales sean aprobados por los señores Directores de Carrera de la Facultad de Ingeniería Química.

6. Resolución de la solicitud de la Ing. Grace Morillo ex docente de la FIQ sobre aval Programa Doctorado.

Mediante Oficio Nro. UCE-FIQ-CQ-2025-0015-O, el señor Director de Carrera, comunica que ha revisado la documentación enviada sobre el pedido realizado por la Ing. Grace Murillo, ex-docente de la Facultad e informa lo siguiente:

1. Consejo de Carrera emite una autorización para que la Ing. Grace Murillo realice una investigación relacionada con sus estudios de doctorado; sin embargo, Consejo de Carrera no tiene la competencia para dar este tipo de autorizaciones/avales. Por lo cual, Consejo Directivo debió conocer el pedido realizado por la Ing. Murillo mediante memorando Nro. UCE-FIQ-CQ-2024-0434-M y posteriormente aprobarlo, si lo consideraba pertinente.

2. La Ing. Grace Murillo manifiesta que su investigación, a la presente fecha, se encuentra en desarrollo; por lo cual, según su criterio no procede el aval ético del Comité de Ética de Investigación en Seres Humanos (CEISH) de la Universidad Central del Ecuador.

Por lo cual, considera pertinente que se haga la consulta al Secretario Abogado de la Facultad para que emita su criterio legal sobre el pedido que está realizando la Ing. Murillo, y también se consulte nuevamente al CEISH de la UCE, exponiendo todos los antecedentes y sobre todo que, desde que fue notificada la aceptación de su investigación (12-04-2024) hasta la presente fecha, la ex-docente de la Facultad ha avanzado con su investigación.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

Solicitar un Informe Jurídico al señor Secretario Abogado de la Facultad, sobre el pedido que está realizando la Ing. Grace Murillo.



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

7. Aprobación de la Presente Acta No. 03 de Sesión extraordinaria del 23 de enero 2025.

Leída el acta en su integridad y las resoluciones emitidas por parte del señor Secretario Abogado, los miembros de Consejo Directivo resuelven:

Aprobar el Acta No. 03 de Sesión extraordinaria del 23 de enero 2025.

Finaliza la sesión de Consejo Directivo a las 10h55.

Ing. Andrés De La Rosa Martínez, MSc.
DECANO (E)
FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA

Dr. Víctor Hugo Vinueza
SECRETARIO ABOGADO