



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

**ACTA RESOLUTIVA No. 016 SESIÓN EXTRAORDINARIA
DEL 01 DE JUNIO DE 2022**

Siendo las 14H00 del día jueves 01 de junio 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, presidida por el Ing. Humberto González, en calidad de Presidente, con la asistencia de los siguientes miembros: Ing. Diego Flores, Director de Carrera; Dr. Gustavo López, Vocal Docente Principal; Lic. Mónica Yépez, Representante de Empleados y Trabajadores, Alterna; Srta. Erika Bayas representante de los Estudiantes. 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. Conocimiento de las apelaciones de los señores estudiantes por cambio de paralelo, agregación y/o eliminación de asignaturas para el reajuste de matrícula del semestre 2022-2022.

Se aprueba el Orden del Día

=====

1. **Conocimiento de las apelaciones de los señores estudiantes por cambio de paralelo, agregación y/o eliminación de asignaturas para el reajuste de matrícula del semestre 2022-2022.**

Mediante memorandos No. UCE-FIQ-DEC-2022-0444-M, UCE-FIQ-DEC-2022-0457-M, UCE-FIQ-DEC-2022-0468-M y UCE-FIQ-DEC-2022-0469-M, suscritos por el señor Decano, que remite para conocimiento y resolución de Consejo Directivo, las apelaciones efectuadas por los señores estudiantes por cambio de paralelo, agregación y/o eliminación de asignaturas para el reajuste de matrícula del semestre 2022-2022, de acuerdo al siguiente detalle:



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

No.	NOMBRE	SOLICITUD
1	ANALUISA GUERRERO DENISSE PATRICIA	Agregación de la asignatura Proyectos Industriales P2 Y Optativa III
2	ANGUAYA OTAVALO MARTHA CECILIA	Agregación de Diseño de Procesos P1
3	BRIONES ORTEGA DIEGO ALMAGRO	Agregación de la asignatura de Proyectos Industriales en el Paralelo 2 Pido
4	CACOANGO CACUANGO SUSANA MARIBEL	Agregación de Análisis Instrumental P1
5	CARRERA BENAVIDES MISHHELL KATHERINE	Agregación de Proyectos Industriales P2 y Control Automático P1
6	CARVAJAL GALARZA BRYAN ANDRES	Agregación de Prácticas de Servicio Comunitario P1
7	CHANATASIG VARGAS KEVIN STEVEN	Agregación de Proyectos Industriales P2, Gestión Ambiental P1 y Optativa 3 P1
8	CHAVEZ MORAN JAZMIN MARITHZA	Cambio de paralelo de Operaciones Unitarias II del P1 al P2
9	CORREA PRADO JOSSELYN STEFANNY	Anulación de Fenómenos de Transporte II P2
10	CRUZ COFRE MELANY PAMELA	Agregación de Proyectos Industriales P2, Gestión Ambiental y Optativa 3.
11	ESCUDERO VITERI BRIGITTE BELEN	Agregación Teoría de las restricciones P2 e Ingeniería de Plantas Industriales P1
12	FARINANGO QUSHPE ALXANDER JAVIER	Agregación Diseño de Procesos y Teoría de las restricciones al P1 o P2
13	FREIRE ROMO ANAHI CRISTINA	Cambio de paralelo Fenómenos de Transporte 1 del P1 al P3 y Termodinámica del P1 al P3.
14	GALINDO MENDOZA ABIGAIL	Agregación de Diseño de Procesos P1, Teoría de las restricciones P1, Ingeniería de Plantas Industriales P1 y Simulación de Procesos
15	GAVILANES MORETA ERIKA SILVANA.	Agregación de Teoría de las restricciones P1, Diseño de procesos P2, Simulación de Procesos P1.
16	GER ESCOBAR ANDERSON RAMIRO	Agregación de Ing. Electroquímica P1 y Operaciones Unitarias I P2
17	GUAMAN PITIZACA PAMELA TAIZ	Agregación de Materias Metodología de la Investigación P2 e Ingeniería Económica P2.
18	IMBACUAN DELGADO LESLY DAYANARA	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
 FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
 CONSEJO DIRECTIVO

19	INFANTE MERO KEVIN ALEXANDER	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1
20	JAMI JAMI NANCY VERONICA	Agregación de Ingeniería Económica P2.
21	OÑA CHICAIZA ALEXIS JAVIER	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1
22	ORDOÑEZ ARMIJOS ANGEL DANIEL	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1
23	PAREDES ALAVA KEVIN ALEJANDRO.	Agregación de Control automático P1 y Proyectos Industriales al P1 o P2.
24	PERACHIMBA ANRANGO JOSELIN ANABEL	Agregación de Proyectos Industriales P2
25	PORTILLA GUASTI BETTY LILIANA	Agregación de Operaciones Unitarias I P2
26	POZO PANTOJA ARIANA LETICIA	Agregación de materias Diseño de procesos P1, Teoría de las restricciones P1, Simulación de Procesos P1.
27	PRUNA BENALCAZAR JESSICA MERCEDES	Cambio de paralelo Física 1 del P3 al P1 y Matemática del P2 al P1
28	PUNINA TACURI XAVIER ALEXANDER	Cambio de paralelo de Programación del P1 al P2; para agregar Fenómenos de T. I al P3 y Fenómenos de T. II al P2.
29	RAMIREZ YUGCHA SIXTO XAVIER	Agregación de Teoría de las restricciones P1 o P2, Diseño de procesos P1 o P2.
30	RAMOS CHURTA JONATHAM GABRIEL	Agregación de Proyectos Industriales P2
31	RIVERA CEDEÑO IRLING LISBETH	Agregación de Proyectos Industriales P2
32	ROCHA MEDINA PAULINA ABIGAIL	Agregación de Operaciones Unitarias I P2
33	RUALES VALLEJO IRYNA ANNABELL	Agregación de Diseño de Procesos P1 o P2, Teoría de las restricciones P1 o P2, Ingeniería de Plantas Industriales P1
34	RUIZ CABEZAS MATEO GABRIEL	Agregación de Teoría de las restricciones P1, Diseño de procesos P2.
35	SANCHEZ MARTINEZ DARWIN PATRICIO	Agregación de Proyectos Industriales y eliminar Gestión Ambiental
36	SANCHEZ PEREZ BELEN ANAIZ	Anulación de Fenómenos de Transporte II P2 e Ingeniería Económica P2
37	SANGUCHO MOROCHO DIEGO RAPHAEL	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

38	TIERRA MAZA JENNIFER MARIBEL	Agregación de Teoría de las restricciones P1 o P2, Diseño de procesos P1 o P2, Simulación de Procesos P1.
39	VELASCO SARMIENTO CRISTIAN ALEXANDER	Agregación de Teoría de las restricciones P1 o P2, Diseño de procesos P1.
40	VERA MENDOZA NATHALY CARELIS	Agregación de Ingeniería Económica y Metodología de la Investigación

Analizadas las solicitudes y justificativos presentados por los estudiantes, los miembros de Consejo Directivo, verifican la pertinencia, equilibrio de paralelos, lineamientos sobre el proceso de matriculación, restricciones de la malla vigente y no vigente, y los motivos por los cuales fueron negados en primera instancia.

Al respecto Consejo Directivo resuelve. –

- 1) Aprobar las solicitudes de apelación de reajuste de matrícula por cambio de paralelo, agregación de asignaturas para el semestre 2022-2022, de acuerdo al siguiente detalle:**

No.	NOMBRE	SOLICITUD	ESTADO	OBSERVACION
1	ANALUISA GUERRERO DENISSE PATRICIA	Agregación de la asignatura Proyectos Industriales P2	APROBADO	En el paralelo 2
2	ANGUAYA OTAVALO MARTHA CECILIA	Agregación de la asignatura de Diseño de Procesos P1	APROBADO	En el paralelo 1
3	CARVAJAL GALARZA BRYAN ANDRES	Agregación de Prácticas de Servicio Comunitario P1	APROBADO	En el paralelo 1
4	CHANATASIG VARGAS KEVIN STEVEN	Agregación de Proyectos Industriales P2.	APROBADO	En el paralelo 1
5	CRUZ COFRE MELANY PAMELA	Agregación de Proyectos Industriales P2	APROBADO	En el paralelo 2



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

6	ESCUADERO VITERI BRIGITTE BELEN	Agregación de Teoría de las restricciones P2	APROBADO	En el paralelo 2
7	FARINANGO QUISHPE ALXANDER JAVIER	Agregación de Diseño de Procesos P1 o P2, Teoría de las restricciones al P1 o P2	APROBADO	En el paralelo 1 las dos asignaturas
8	GALINDO MENDOZA ABIGAIL	Agregación de Diseño de Procesos P1, Teoría de las restricciones P1,	APROBADO	En el paralelo 2 las dos asignaturas
9	GAVILANES MORETA ERIKA SILVANA	Agregación de Teoría de las restricciones P1, Diseño de procesos P2	APROBADO	En el paralelo 1 las dos asignaturas
10	INFANTE MERO KEVIN ALEXANDER	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1	APROBADO	En el paralelo 1
11	OÑA CHICAIZA ALEXIS JAVIER	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1	APROBADO	En el paralelo 1
12	PAREDES ALAVA KEVIN ALEJANDRO	Agregación de Proyectos Industriales al P1 o P2.	APROBADO	En el paralelo 2
13	PORTILLA GUAISTI BETTY LILIANA	Agregación de Operaciones Unitarias I P2	APROBADO	En el paralelo 2
14	POZO PANTOJA ARIANA LETICIA	Agregación de materias Diseño de procesos P1, Teoría de las restricciones P1	APROBADO	En el paralelo 1



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

15	PUNINA TACURI XAVIER ALEXANDER	Cambio de paralelo de Programación del P1 al P2; para agregar y Fenómenos de T. II al P2.	APROBADO	En el paralelo 2 las dos asignaturas
16	RAMIREZ YUGCHA SIXTO XAVIER	Agregación de Teoría de las restricciones P1 o P2, Diseño de procesos P1 o P2.	APROBADO	En el paralelo 2 las dos asignaturas
17	RAMOS CHURTA JONATHAM GABRIEL	Agregación de Proyectos Industriales P2	APROBADO	En el paralelo 2
18	RIVERA CEDEÑO IRLING LISBETH	Agregación de Proyectos Industriales P2	APROBADO	En el paralelo 2
19	ROCHA MEDINA PAULINA ABIGAIL	Agregación de Operaciones Unitarias I P2	APROBADO	En el paralelo 2
20	RUALES VALLEJO IRYNA ANNABELL	Agregación de Diseño de Procesos P1 o P2, Teoría de las restricciones P1 o P2	APROBADO	En el paralelo 2 las dos asignaturas
21	RUIZ CABEZAS MATEO GABRIEL	Agregación de Teoría de las restricciones P1, Diseño de procesos.	APROBADO	En el paralelo 1 las dos asignaturas
22	SANCHEZ MARTINEZ DARWIN PATRICIO	Agregación de Proyectos Industriales	APROBADO	En el paralelo 2
23	SANCHEZ PEREZ BELEN ANAIZ	Agregación de Fenómenos de Transporte II P2	APROBADO	En el paralelo 2



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

24	SANGUCHO MOROCHO DIEGO RAPHAEL	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1	APROBADO	En el paralelo 1
25	TIERRA MAZA JENNIFER MARIBEL	Agregación de Teoría de las restricciones P1 o P2, Diseño de procesos P1 o P2.	APROBADO	En el paralelo 2 las dos asignaturas
26	VELASCO SARMIENTO CRISTIAN ALEXANDER	Agregación de Teoría de las restricciones P1 o P2, Diseño de procesos P1.	APROBADO	En el paralelo 1 las dos asignaturas

2) **Negar las solicitudes de apelación de reajuste de matrícula por cambio de paralelo, agregación de asignaturas para el semestre 2022-2022, de acuerdo al siguiente detalle:**

No.	NOMBRE	SOLICITUD	ESTADO	OBSERVACION
1	ANALUISA GUERRERO DENISSE PATRICIA	Agregación de la asignatura Optativa III	NEGADO	Deberá tomar cuando el estudiante tenga matrícula en el semestre en el cual se encuentran localizada dicha materia.
2	BRIONES ORTEGA DIEGO ALMAGRO	Agregación de la asignatura de Proyectos Industriales en el Paralelo 2	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
3	CACOANGO CACUANGO SUSANA MARIBEL	Agregación de Análisis Instrumental P1	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

4	CARRERA BENAVIDES MISHELL KATHERINE	Agregación de Proyectos Industriales P2 y Control Automático P1	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
5	CHANATASIG VARGAS KEVIN STEVEN	Agregación de Gestión Ambiental P1 y Optativa 3 P1	NEGADO	Cupos llenos en las asignaturas solicitadas
6	CHAVEZ MORAN JAZMIN MARITHZA	Cambio de paralelo de Operaciones Unitarias II del P1 al P2	NEGADO	No es posible, solo existe un paralelo
7	CRUZ COFRE MELANY PAMELA	Agregación de Gestión Ambiental y Optativa 3	NEGADO	Cupos llenos en las asignaturas solicitadas
8	ESCUADERO VITERI BRIGITTE BELEN	Agregación de Ingeniería de Plantas Industriales P1	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
9	FREIRE ROMO ANAHI CRISTINA	Cambio de paralelo fenómenos de Transporte 1 del P1 al P3 y Termodinámica del P1 al P3.	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
10	GALINDO MENDOZA ABIGAIL	Agregación de Ingeniería de Plantas Industriales P1 y Simulación de Procesos	NEGADO	Cupos llenos en las asignaturas solicitadas
11	GAVILANES MORETA ERIKA SILVANA	Agregación de Simulación de Procesos P1.	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
12	GER ESCOBAR ANDERSON RAMIRO	Agregación de Ing. Electroquímica P1 y Operaciones Unitarias I P2	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

				al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
13	GUAMAN PITIZACA PAMELA TAIZ	Agregación de Materias Metodología de la Investigación P2 e Ingeniería Económica P2.	NEGADO	Cupos llenos en las asignaturas solicitadas
14	IMBACUAN DELGADO LESLY DAYANARA	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
15	JAMI JAMI NANCY VERONICA	Agregación de Ingeniería Económica P2.	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
16	ORDOÑEZ ARMIJOS ANGEL DANIEL	Agregación de Bioquímica y Microbiología P1	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
17	PAREDES ALAVA KEVIN ALEJANDRO	Agregación de Control automático P1	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
18	PERACHIMBA ANRANGO JOSELIN ANABEL	Agregación de Proyectos Industriales P2	NEGADO	El estudiante debió solicitar en primera instancia a Dirección de Carrera y en apelación al señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
19	POZO PANTOJA ARIANA LETICIA	Agregación de Simulación de Procesos P1.	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
 FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
 CONSEJO DIRECTIVO

20	PRUNA BENALCAZAR JESSICA MERCEDES	Cambio de paralelo Física 1 del P3 al P1 y Matemática del P2 al P1	NEGADO	Cupos llenos en las asignaturas solicitadas
21	PUNINA TACURI XAVIER ALEXANDER	Agregación de fenómenos de T. I al P3	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
22	RUALES VALLEJO IRYNA ANNABELL	Agregación de Ingeniería de Plantas Industriales P1	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
23	SANCHEZ PEREZ BELEN ANAIZ	Agregación de Ingeniería Económica P2	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
24	TIERRA MAZA JENNIFER MARIBEL	Agregación de Simulación de Procesos P1.	NEGADO	Cupos llenos en la asignatura solicitada
25	VERA MENDOZA NATHALY CARELIS	Agregación de Ingeniería Económica y Metodología de la Investigación	NEGADO	Cupos llenos en las asignaturas solicitadas

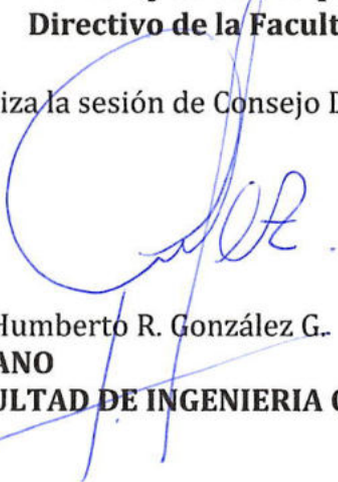
No.	NOMBRE	SOLICITUD	OBSERVACION
1	CORREA PRADO JOSSELYN STEFANNY	Anulación de fenómenos de Transporte II P2	El estudiante puede ingresar al sistema SIIU y anular asignaturas hasta el 16 de junio 2022, no necesita la aprobación de señor Decano como Presidente de Consejo Directivo
2	SANCHEZ MARTINEZ DARWIN PATRICIO	Anulación de Gestión Ambiental	El estudiante puede ingresar al sistema SIIU y anular asignaturas hasta el 16 de junio 2022, no necesita la aprobación de señor Decano como Presidente de Consejo Directivo



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CONSEJO DIRECTIVO

- 3) Solicitar a Secretaria General de la Facultad notificar a los estudiantes de la presente resolución de apelaciones y efectuar el reajuste en el Sistema Integral de Información Universitario (SIIU) en coordinación con Dirección de Carrera.
- 4) Solicitar al Vicerrectorado Académico y de Posgrado autorice la apertura del Sistema Integral de Información Universitaria (SIIU) para el registro de las apelaciones por reajuste de matrícula, aceptadas por el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería Química.

Finaliza la sesión de Consejo Directivo a las 16h00



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



Dr. Víctor Hugo Vinueza M.
SECRETARIO ABOGADO

