

**ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DE UNIDAD  
ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN  
ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN**

En la ciudad de Guayaquil, se reúnen el 2 de octubre de 2023 los miembros del Consejo de Unidad Académica de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación (FIEC), para tratar asuntos inherentes a la Facultad, iniciando la sesión a las 10h07.

En sesión se encuentran presentes:

- **Jorge Aragundi Rodríguez, Ph.D.**, Decano de la FIEC
- **Vanessa Inés Cedeño Mieles, Ph.D.**, Subdecana de la FIEC
- **Otto Alvarado Moreno. Mgtr.**, Miembro Principal
- **Douglas Plaza Guingla, Ph.D.**, Miembro Principal

El Decano de la facultad hace la apertura de la sesión y pone a consideración el orden del día, una vez constatado el quorum:

**ORDEN DEL DÍA**

1. Aprobación del acta de sesión del 18 de septiembre y acta de consulta del 25 de septiembre de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.
2. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Jorge Andrés Ortiz Duarte.
3. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Erick Adrián Gusqui Tierra.
4. Varios.

***Se modifica el orden del día***

1. Aprobación del acta de sesión del 18 de septiembre y acta de consulta del 25 de septiembre de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.
2. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Jorge Andrés Ortiz Duarte.
3. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Erick Adrián Gusqui Tierra.
4. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Alex Arturo Peñafiel Fernández.



**1. Aprobación del acta de sesión del 18 de septiembre y acta de consulta del 25 de septiembre de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.**

Una vez revisada el acta de sesión del Consejo de Unidad Académica, se resuelve:

**Resolución Nro. CUA-FIEC-2023-10-02-214**

Aprobar el acta de la sesión del 18 de septiembre y acta de consulta del 25 de septiembre de 2023 con las siguientes resoluciones:

CUA-FIEC-2023-09-18-205  
CUA-FIEC-2023-09-18-206  
CUA-FIEC-2023-09-18-207  
CUA-FIEC-2023-09-18-208  
CUA-FIEC-2023-09-18-209  
CUA-FIEC-2023-09-18-210  
CUA-FIEC-2023-09-18-211  
CUA-FIEC-2023-09-18-212  
CUA-FIEC-2023-09-25-213

Para asegurar la transparencia y la imparcialidad de las decisiones tomadas, este consejo acuerda la abstención de la aprobación a las resoluciones: **CUA-FIEC-2023-09-18-205, CUA-FIEC-2023-09-18-206, CUA-FIEC-2023-09-18-207 y CUA-FIEC-2023-09-18-208**, considerando que el PhD. Miguel Torres no se encontraba en la sesión durante la revisión de los temas correspondientes a las resoluciones antes mencionadas.

**2. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Jorge Andrés Ortiz Duarte.**

Se conoce el Memorando Nro. FIEC-SD-MEM-0157-2023 con fecha de 22 de septiembre de 2023, mediante el cual la Dra. Vanessa Cedeño M., Subdecana de la FIEC, remite la solicitud de anulación del Período Académico Ordinario I Término 2023-2024, presentada por el Sr. JORGE ANDRÉS ORTIZ DUARTE, (Mat.202301412), estudiante de la carrera Ingeniería en Telemática, para la correspondiente revisión por parte del Consejo de Unidad Académico de la FIEC.

Código	Materia	Paralelo	Nro. de veces tomadas
CCPG1043	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	Teoría 2 Práctico 102	1
FISG1005	FÍSICA: MECÁNICA	Teoría 5 Práctico 105	1
MATG1045	CÁLCULO DE UNA VARIABLE	Teoría 8 Práctico 108	1

Luego de lo cual se resuelve:

**Resolución Nro. CUA-FIEC-2023-10-02-215**

Aprobar la solicitud de anulación del I Período Académico Ordinario 2023-2024, presentada por el Sr. JORGE ANDRÉS ORTIZ DUARTE, (Mat.202301412), estudiante de la carrera Ingeniería en Telemática, de acuerdo al informe presentado



por la Mgtr. Patricia Ruiz Ruiz, Trabajadora Social de la Gerencia de Bienestar Politécnico de ESPOL, demostrando en forma documentada que el estudiante estuvo impedido de continuar con sus estudios por calamidad doméstica.

Código	Materia	Paralelo	Nro. de veces tomadas
CCPG1043	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	Teoría 2 Práctico 102	1
FISG1005	FÍSICA: MECÁNICA	Teoría 5 Práctico 105	1
MATG1045	CÁLCULO DE UNA VARIABLE	Teoría 8 Práctico 108	1

**3. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Erick Adrián Gusqui Tierra.**

Se conoce el Memorando Nro. FIEC-SD-MEM-0158-2023 con fecha de 23 de septiembre de 2023, mediante el cual la Dra. Vanessa Cedeño M., Subdecana de la FIEC, remite la solicitud de anulación del Período Académico Ordinario I Término 2023-2024, presentada por el Sr. ERICK ADRIÁN GUSQUI TIERRA, (Mat.202007373), estudiante de la carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, para la correspondiente revisión por parte del Consejo de Unidad Académico de la FIEC.

Código	Materia	Paralelo	Nro.veces tomadas
ELEG1051	Teoría Electromagnética	Teoría 1 Práctico 101	1
ESTG1034	Estadística	Teoría 1 Práctico 101	2
EYAG1044	Sistemas Digitales I	Teoría 1 Práctico 114	1
IDIG1010	Inglés V	Teoría 11 Práctico 111	1

Luego de lo cual se resuelve:

**Resolución Nro. CUA-FIEC-2023-10-02-216**

Aprobar la solicitud de anulación del I Período Académico Ordinario 2023-2024, presentada por el Sr. ERICK ADRIÁN GUSQUI TIERRA, (Mat.202007373), estudiante de la carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, de acuerdo al informe de validación de documentos, elaborado por el Dr. Jonathan Fuentes Guerrero, Médico de la Gerencia de Bienestar Politécnico de ESPOL, demostrando en forma documentada que el estudiante estuvo impedido de continuar con sus estudios por motivos de salud.

Código	Materia	Paralelo	Nro.veces tomadas
ELEG1051	Teoría Electromagnética	Teoría 1 Práctico 101	1
ESTG1034	Estadística	Teoría 1 Práctico 101	2
EYAG1044	Sistemas Digitales I	Teoría 1 Práctico 114	1
IDIG1010	Inglés V	Teoría 11 Práctico 111	1



**4. Conocer sobre la solicitud de anulación del semestre correspondiente al I término 2023-2024 presentada por el Sr. Alex Arturo Peñafiel Fernández.**

Se conoce el Memorando Nro. FIEC-SD-MEM-0163-2023 con fecha de 27 de septiembre de 2023, mediante el cual la Dra. Vanessa Cedeño M., Subdecana de la FIEC, remite la solicitud de anulación del Período Académico Ordinario I Término 2023-2024, presentada por el Sr. ALEX ARTURO PEÑAFIEL FERNANDEZ, (Mat.202303327), estudiante de la carrera Ingeniería en Electrónica y Automatización, para la correspondiente revisión por parte del Consejo de Unidad Académico de la FIEC.

Código	Materia	Paralelo	Nro.veces tomadas
FISG1005	FÍSICA: MECÁNICA	Teoría 11 Práctico 111	1
INDG1033	ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	Teoría 10	1
MATG1045	CÁLCULO DE UNA VARIABLE	Teoría 27 Práctico 127	1
QUIG1032	QUÍMICA GENERAL	Teoría 1 Práctico 101	1

Luego de lo cual se resuelve:

**Resolución Nro. CUA-FIEC-2023-10-02-217**

Aprobar la solicitud de anulación del I Período Académico Ordinario 2023-2024, presentada por el Sr. ALEX ARTURO PEÑAFIEL FERNANDEZ, (Mat.202303327), estudiante de la carrera Ingeniería en Electrónica y Automatización, de acuerdo al informe de validación de documentos, elaborado por el Dr. Eduardo Viteri Párraga, Médico de la Gerencia de Bienestar Politécnico de ESPOL, demostrando en forma documentada que el estudiante estuvo impedido de continuar con sus estudios por motivos de salud.

Código	Materia	Paralelo	Nro.veces tomadas
FISG1005	FÍSICA: MECÁNICA	Teoría 11 Práctico 111	1
INDG1033	ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	Teoría 10	1
MATG1045	CÁLCULO DE UNA VARIABLE	Teoría 27 Práctico 127	1
QUIG1032	QUÍMICA GENERAL	Teoría 1 Práctico 101	1

*CERTIFICO. Que la presente acta fue conocida y aprobada por el Consejo de Unidad Académica de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación en sesión del 2 de octubre de 2023.*

**Secretaria Ejecutiva de la Unidad Académica**

Se levanta la sesión a las 11h01.



Facultad de Ingeniería en  
Electricidad y Computación

**Jorge Aragundi Rodríguez, Ph.D.**  
Decano de la FIEC

**Vanessa Cedeño Mieles, Ph.D.**  
Subdecana de la FIEC

**Douglas Plaza Guingla, Ph.D.**  
Miembro Principal

**Mgr. Otto Alvarado Moreno**  
Miembro Principal

Elaborado por:  
*Erika Mendoza C.*

