

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 12 de junio 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 09h34.

- **Jorge Aragundi Rodríguez, Ph.D.**, Decano de la FIEC
- **Vanessa Inés Cedeño Mieleles, Ph.D.**, Subdecana de la FIEC
- **Otto Alvarado Moreno. Mgtr.**, Miembro Principal
- **Douglas Plaza Guingla, Ph.D.**, Miembro Principal
- **Miguel Torres Rodríguez, 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 5 de junio de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.
2. Conocer sobre el tribunal calificador para los Ings. Eduardo Córdova Mancheno y Marjorie Chalén Troya, estudiantes del doctorado en Ciencias Computacionales Aplicadas.
1. **Aprobación del acta de sesión del 5 de junio de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.**

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

RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2023-06-12-131

Aprobar el acta de sesión del 5 de junio de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC, con las siguientes resoluciones:

- CUA-FIEC-2023-06-05-128
- CUA-FIEC-2023-06-05-129
- CUA-FIEC-2023-06-05-130

Considerando que el PhD. Miguel Torres Rodríguez no participó en la sesión del 5 de junio de 2023 en las que se aprobaron las resoluciones antes mencionadas y para asegurar la transparencia y la imparcialidad de las decisiones tomadas, este consejo acuerda la abstención de su aprobación a la resolución CUA-FIEC-2023-06-12-131.

2. **Conocer sobre el tribunal calificador para los Ings. Eduardo Córdova Mancheno y Marjorie Chalén Troya, estudiantes del Doctorado en Ciencias Computacionales Aplicadas, DCCA.**

Se conoce el oficio Nro. ESPOL-DCCA-OFC-0021-2023 con fecha de 7 de junio de 2023, mediante el cual la PhD. Mónica Villavicencio C., Coordinadora del Doctorado en Ciencias Computacionales de la FIEC, pone en conocimiento al Consejo de Unidad Académico de la FIEC, las siguientes resoluciones aprobadas por el Comité Académico del DCCA:

RESOLUCIÓN 2023-09

Conformar el tribunal del estudiante Eduardo Córdova Mancheno de la siguiente manera:

Presidente: Delegado del Decano de la FIEC

Director: Colón Enrique Pelaez Jarrin, PhD

Profesores del DCCA: - Carmen Vaca, Ph.D - Otilia Alejandro, Ph.D

Profesores externos:

- Nelson Oswaldo Piedra Pullaguari, Ph.D. (Universidad Técnica Particular de Loja – UTPL)

- María Gabriela Pérez Hernández, Ph.D. (Escuela Politécnica Nacional -EPN)

RESOLUCIÓN 2023-10

Conformar el tribunal de la estudiante Marjorie Chalén Troya de la siguiente manera:

Presidente: Delegado del Decano de la FIEC

Director: Colón Enrique Pelaez Jarrin, Ph.D

Codirector: Ana Tapia Rosero, Ph.D.

Profesores del DCCA: - Boris Vintimilla, Ph.D - Federico Domínguez, Ph.D

Profesores externos:

- Marco Enrique Benalcázar Palacios, Ph.D. (Escuela Politécnica Nacional - EPN, Ecuador)

- José Antonio Oramas Mogrovejo Ph.D. (Universidad Antwerp, Bélgica)

Por lo expuesto, se solicita designar como delegado del Decanato de la FIEC a dos profesores con doctorado de la FIEC (que no sean parte del cuerpo docente del DCCA) para presidir los tribunales.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2023-06-12-132

Este Consejo de Unidad Académica toma conocimiento de la Resolución 2023-09 y la Resolución 2023-10 del Comité Académico del Doctorado en Ciencias Computacionales Aplicadas, DCCA, sobre la conformación del tribunal calificador de los Ings. Eduardo Córdova Mancheno y Marjorie Chalén Troya, estudiantes del DCCA:

RESOLUCIÓN 2023-09:

Conformar el tribunal del estudiante Eduardo Córdova Mancheno de la siguiente manera:

Presidente: María Antonieta Álvarez Villanueva, Ph.D. (Delegada del Decano)

Director: Colón Enrique Pelaez Jarrin, PhD

Profesores del DCCA: - Carmen Vaca, Ph.D - Otilia Alejandro, Ph.D

Profesores externos:

- Nelson Oswaldo Piedra Pullaguari, Ph.D. (Universidad Técnica Particular de Loja – UTPL)

- María Gabriela Pérez Hernández, Ph.D. (Escuela Politécnica Nacional -EPN)

RESOLUCIÓN 2023-10:

Conformar el tribunal de la estudiante Marjorie Chalén Troya de la siguiente manera:

Presidente: César Antonio Martín Moreno, Ph.D. (Delegado del Decano)

Director: Colón Enrique Pelaez Jarrin, Ph.D

Codirector: Ana Tapia Rosero, Ph.D.



Profesores del DCCA: - Boris Vintimilla, Ph.D - Federico Dominguez, Ph.D

Profesores externos:

- Marco Enrique Benalcázar Palacios, Ph.D. (Escuela Politécnica Nacional - EPN, Ecuador)

- José Antonio Oramas Mogrovejo Ph.D. (Universidad Antwerp, Bélgica)

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 12 de junio de 2023.

Secretaria Ejecutiva de la Unidad Académica

Se levanta la sesión a las 09h42.

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

Otto Alvarado Moreno, Mgtr.
Miembro Principal

Douglas Plaza Guingla, Ph.D.
Miembro Principal



Miguel Torres Rodríguez, Ph.D.
Miembro Principal

Elaborado por:
Erika Mendoza C.

