

## 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 8 de enero de 2024 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 09h35.

En sesión se encuentran presentes:

- **Jorge Aragundi Rodríguez, Ph.D.**, Decano de la FIEC
- **Douglas Plaza Guingla, Ph.D.**, Subdecano Subrogante de la FIEC
- **Otto Alvarado Moreno, Mgtr.**, Miembro Principal
- **Miguel Torres Rodríguez, Ph.D.**, Miembro Principal
- **Ángel Recalde Lino, 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 4 de diciembre y acta de consulta del 21 de diciembre de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.
2. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Jorge Rodríguez Echeverría a los miembros del CUA.
3. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. José Miguel Menéndez a los miembros del CUA.
4. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Gonzalo Luzardo a los miembros del CUA.
5. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales de la becaria Ing. Sara Ríos a los miembros del CUA.
6. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Carlos Salazar a los miembros del CUA.
7. Varios.

### *Se modifica el orden del día...*

1. Aprobación del acta de sesión del 4 de diciembre y acta de consulta del 21 de diciembre de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.
2. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Jorge Rodríguez Echeverría a los miembros del CUA.



3. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. José Miguel Menéndez a los miembros del CUA.
4. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Gonzalo Luzardo a los miembros del CUA.
5. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales de la becaria Ing. Sara Ríos a los miembros del CUA.
6. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Carlos Salazar a los miembros del CUA.
7. Conocer sobre la solicitud de extensión de plazo para finalizar estudios doctorales del Ing. Ignacio Marín García.

**1. Aprobación del acta de sesión del 4 de diciembre y acta de consulta del 21 de diciembre de 2023 del Consejo de Unidad Académica de la FIEC.**

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

**Resolución Nro. CUA-FIEC-2024-01-08-001**

Aprobar el acta de la sesión del 4 de diciembre y acta de consulta del 21 de diciembre de 2023 con las siguientes resoluciones:

CUA-FIEC-2023-12-04-262  
CUA-FIEC-2023-12-04-263  
CUA-FIEC-2023-12-04-264  
CUA-FIEC-2023-12-04-265  
CUA-FIEC-2023-12-04-266  
CUA-FIEC-2023-12-04-267  
CUA-FIEC-2023-12-04-268  
CUA-FIEC-2023-12-04-269  
CUA-FIEC-2023-12-21-270  
CUA-FIEC-2023-12-21-271  
CUA-FIEC-2023-12-21-272  
CUA-FIEC-2023-12-21-273  
CUA-FIEC-2023-12-21-274

*Para tratar el siguiente tema, a las 9h37 se integra a la reunión mediante ZOOM, el Ing. Jorge Rodríguez Echeverría y de manera presencial el Dr. Daniel Ochoa.*

**2. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Jorge Rodríguez Echeverría a los miembros del CUA.**

En base a la resolución Nro. CUA-FIEC-2023-12-04-263, el becario Ing. José Rodríguez Echeverría, presenta el informe bimensual de avance de estudios doctorales a los miembros del CUA correspondientes al mes de enero de 2024.



Luego de lo cual se resuelve:

**RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2024-01-08-002**

Este Consejo de Unidad Académica, toma conocimiento del avance de estudios doctorales en la Universidad de Ghent, presentado por el Ing. Jorge Rodríguez Echeverría junto a su tutor, PhD. Daniel Ochoa, a los miembros del Consejo de Unidad Académica correspondiente al mes de enero de 2024.

*A las 09h59 se retira de la reunión el Ing. Jorge Rodríguez Echeverría.*

*Para tratar el siguiente tema, a las 10h08 se integra a la reunión mediante ZOOM, el Ing. Gonzalo Luzardo.*

**3. Conocer la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Gonzalo Luzardo Morocho a los miembros del CUA.**

En base a la resolución Nro. CUA-FIEC-2023-02-07-020, el becario Ing. Gonzalo Luzardo Morocho, presenta el informe bimensual de avance de estudios doctorales a los miembros del CUA correspondientes al mes de enero de 2024.

Luego de lo cual se resuelve:

**RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2024-01-08-003**

Este Consejo de Unidad Académica, toma conocimiento del avance de estudios doctorales en la Universidad de Ghent, presentado por el Ing. Gonzalo Luzardo Morocho, junto a su tutor, PhD. Daniel Ochoa, a los miembros del Consejo de Unidad Académica correspondiente al mes de enero de 2024.

*A las 10h16 se retira de la reunión el Ing. Gonzalo Luzardo y el Dr. Daniel Ochoa.*

*Para tratar el siguiente tema, a las 10h27 se integra a la reunión mediante ZOOM, el Ing. José Miguel Menéndez.*

**4. Conocer sobre la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. José Miguel Menéndez a los miembros del CUA.**

En base a la resolución Nro. CUA-FIEC-2023-05-15-108, el becario Ing. José Miguel Menéndez, presenta el informe bimensual de avance de estudios doctorales a los miembros del CUA correspondientes al mes de enero de 2024.

Luego de lo cual se resuelve:

**RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2024-01-08-004**

Este Consejo de Unidad Académica, toma conocimiento del avance de estudios doctorales en la Universidad de Ghent, presentado por el Ing. José Miguel Menéndez a los miembros del Consejo de Unidad Académica correspondiente al mes de enero de 2024.

*A las 10h50 se retira de la reunión el Ing. José Miguel Menéndez.*

*Para tratar el siguiente tema, a las 10h51 se integra a la reunión la Ing. Sara Ríos.*



**5. Conocer la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales de la Ing. Sara Judith Ríos Orellana a los miembros del CUA.**

En base a la resolución Nro. CUA-FIEC-2023-05-23-115, la becaria Ing. Sara Ríos Orellana, presenta el informe bimensual de avance de estudios doctorales a los miembros del CUA correspondientes al mes de enero de 2024.

Luego de lo cual se resuelve:

**RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2024-01-08-005**

Este Consejo de Unidad Académica, toma conocimiento del avance de estudios doctorales en la Universidad de UNCUYO, presentado por la Ing. Sara Ríos Orellana, a los miembros del Consejo de Unidad Académica correspondiente al mes de enero de 2024.

*A las 11b09 se retira de la reunión la Ing. Sara Ríos Orellana.*

*Para tratar el siguiente tema, a las 11b10 se integra a la reunión el Ing. Carlos Salazar.*

**6. Conocer la presentación del informe bimensual de avance de estudios doctorales del becario Ing. Carlos Salazar a los miembros del CUA.**

En base a la resolución Nro. CUA-FIEC-2023-05-30-123, el becario Ing. Carlos Alberto Salazar López, presenta el informe bimensual de avance de estudios doctorales a los miembros del CUA correspondientes al mes de enero de 2024.

Luego de lo cual se resuelve:

**RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2024-01-08-006**

Este Consejo de Unidad Académica, toma conocimiento del avance de estudios doctorales en la Universidad de UNCUYO, presentado por el Ing. Carlos Alberto Salazar López, a los miembros del Consejo de Unidad Académica correspondiente al mes de enero de 2024.

*A las 11b12 se retira de la reunión el Ing. Carlos Salazar López.*

**7. Conocer sobre la solicitud de extensión de plazo para finalizar estudios doctorales del Ing. Ignacio Marín García.**

Se conoce la comunicación Nro. MEM-FIEC-0005-2024 de fecha del 3 de enero de 2024, suscrita por la Ing. Verónica Paredes Fajardo, de la oficina de Gestión Estratégica de la FIEC, quien manifiesta sobre la revisión de la solicitud para finalizar estudios doctorales del Docente Titular Ignacio Marín García y que dando cumplimiento a lo dispuesto en el Reglamento REG-ACA-VRA-044 “Reglamento de becas y ayudas económicas de postgrado para el desarrollo académico institucional”, informa lo siguiente:

1. El Mgtr. Ignacio Marín García, realiza estudios doctorales en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria UPLGC-España, sin percibir ayuda económica por parte de la ESPOL.

2. Mediante resolución # 15-09-419, adoptada por el Consejo Politécnico el 29 de septiembre de 2015, se otorgó licencia a tiempo completo con el 50% de su remuneración mensual unificada, RMU, a favor del MSIS. Ignacio Marín García, para que realice estudios doctorales desde el 23 de septiembre de 2015 hasta el 22 de septiembre de 2019, en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria UPLGC-España.



3. Mediante resolución # 19-10-631, adoptada por el Consejo Politécnico el 24 de octubre de 2019, se autorizó la extensión de licencia a tiempo completo con el 50% de su remuneración mensual unificada, RMU, a favor del MSIS. Ignacio Marín García, Profesor Titular de la FIEC, para culminar sus estudios doctorales desde el 23 de septiembre de 2019 hasta el 11 de abril de 2020.

4. Mediante resolución # 20-05-243, adoptada por el Consejo Politécnico el 07 de mayo de 2020, se autorizó la extensión de licencia a tiempo completo con el 50% de su remuneración mensual unificada, RMU, a favor del MSIS. Ignacio Marín García, Profesor Titular de la FIEC, para culminar sus estudios doctorales desde el 12 de abril hasta el 22 de septiembre de 2020.

5. Mediante resolución # 20-11-470, adoptada por el Consejo Politécnico el 05 de noviembre de 2020, se autorizó la extensión de licencia a tiempo completo sin RMU, para culminar sus estudios doctorales al Ing. Ignacio Marín García, Profesor Titular de la FIEC, desde el 23 de septiembre hasta el 24 diciembre de 2020.

6. Mediante resolución # 21-01-026, adoptada por el Consejo Politécnico el 21 enero de 2021, se autoriza la reincorporación del Mgtr. Ignacio Marín García, como profesor a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, FIEC, a partir del 25 de diciembre de 2020. A partir de esa fecha el Mgtr. Marín, deberá percibir el total de su RMU.

7. Mediante resolución # Nro. 21-05-188, adoptada por el Consejo Politécnico el 18 mayo del 2021 de AUTORIZAR la extensión de plazo para la finalización de estudios doctorales, a favor del Ing. Ignacio Marín García, Profesor Titular de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, desde el 25 de diciembre de 2020 hasta el 22 de septiembre de 2021.

8. Mediante resolución # Nro. 22-10-367, adoptada por el Consejo Politécnico el 20 octubre del 2022 de AUTORIZAR la extensión de plazo para la finalización de estudios doctorales, a favor del Ing. Ignacio Marín García, Profesor Titular de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, desde el 23 de septiembre de 2021 hasta el 22 de febrero de 2023.

9. Mediante resolución # Nro. 23-04-095, adoptada por el Consejo Politécnico el 06 de abril del 2023 de AUTORIZAR la extensión de plazo para la finalización de estudios doctorales, a favor del Ing. Ignacio Marín García, Profesor Titular de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, desde el 23 de febrero del 2023 hasta el 12 de mayo de 2023.

10. El MSc. Ignacio Marín, Docente Titular mediante oficio ESPOL-FIEC-SD-OFI-0166-2023 de fecha 31 de octubre del 2023, dirigido a Jorge Aragundi Ph.D. Decano de la FIEC, solicita extensión desde el 13 de mayo 2023 hasta el 30 de abril 2024, para la finalización de estudios doctorales.

Documentos anexados:

- Solicitud de extensión
- Cronograma

La Ing. Paredes gestionó con el Dr. José Córdova, Coordinador de la Carrera Ingeniería en Telemática, la revisión de los avances y el área de investigación del becario, lo cual se detalla en el Reporte de la Coordinación.

Adicionalmente, anexa al oficio sus observaciones en el Reporte de Gestión Estratégica.

Luego de lo cual se resuelve:

**RESOLUCIÓN Nro. CUA-FIEC-2024-01-08-008**

Con base al Reglamento De Becas Y Ayudas Económicas De Postgrado Para El Desarrollo Académico Institucional, REG-ACA-VRA-044, **se recomienda aprobar la solicitud de extensión del plazo de finalización de estudios doctorales del**



**Mgtr. IGNACIO MARÍN GARCÍA** por un año, desde el 13 de mayo 2023 hasta el 30 de abril 2024, para la finalización de sus estudios doctorales en la Universidad De las Palmas de Gran Canaria, España, debido a circunstancias personales relacionadas con el cuidado constante de la salud de su esposa e hijo, problemas derivados de la pandemia y demás actividades como profesor de tiempo completo desde el año 2020, que ralentizaron la evolución de sus estudios, encontrándose actualmente con todos los requisitos para depositar y defender la tesis doctoral.

Se requiere que el Mgtr. Ignacio Marín exponga los avances de la finalización de sus estudios doctorales cada dos meses al Consejo de Unidad Académica de la FIEC.

**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 8 de enero de 2024.

**Secretaria Ejecutiva de la Unidad Académica**

Se levanta la sesión a las 11h50.

Facultad de Ingeniería en Electricidad y  
Computación

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

**Douglas Plaza Guingla, Ph. D**  
Subdecano Subrogante de la FIEC

**Mgtr. Otto Alvarado Moreno**  
Miembro Principal

**Miguel Torres Rodríguez, Ph.D.**  
Miembro Principal

**Ángel Recalde Lino, Ph.D.**  
Miembro Principal

Elaborado por:  
*Erika Mendoza C.*