

ACTA DE SESIÓN DEL CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) REUNIDO EL 27 DE JULIO DE 2022

En la ciudad de Guayaquil, mediante plataforma Zoom, se reúnen el 27 de julio de 2022, los siguientes 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 12h00.

- **Carmen Karina Vaca Ruiz, Ph.D.**, Decana de la FIEC
- **María Antonieta Álvarez Villanueva, Ph.D.**, Subdecana de la FIEC
- **Vanessa Inés Cedeño Mieles, Ph.D.**, Miembro Principal
- **Javier Alejandro Tibau Benitez, Ph.D.**, Miembro Principal
- **Mgtr. Otto Alvarado Moreno**, Miembro Principal

La Decana de la Facultad, Carmen Vaca Ruiz, Ph.D., hace la apertura de la sesión, pero por una reunión de trabajo convocada por el Rectorado tuvo que dejar encargada la sesión a María A. Álvarez Villanueva, Ph.D., Subdecana de la FIEC, quien preside la reunión y pone a consideración el orden del día, una vez constatado el quórum.

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación del acta de sesión de Consejo de Unidad Académica de la FIEC del 11 de julio de 2022.
2. Revisión de Reporte Semestral período de noviembre 2021 a abril 2022 del becario Ing. Jorge Iván Rodríguez Echeverría.
3. Informe sobre el trámite de emisión del título del Ph.D. Jorge Aragundi Rodríguez.

A continuación, se consideran los cambios sugeridos quedando así el orden del día:

1. Aprobación del acta de sesión de Consejo de Unidad Académica de la FIEC del 11 de julio de 2022.

Una vez revisada el Acta de la sesión del Consejo de Unidad Académica de la FIEC celebrada el 11 de julio 2022, en el cual se trataron las siguientes Resoluciones:

- Acta de la sesión del Consejo de Unidad Académica de la FIEC celebrada el 11 de julio de 2022:
CUA-FIEC-2022-07-11-131, CUA-FIEC-2022-07-11-132, CUA-FIEC-2022-07-11-133,
CUA-FIEC-2022-07-11-134 y CUA-FIEC-2022-07-11-135.

Luego de lo cual se resuelve:

Resolución Nro. CUA-FIEC-2022-07-27-136

Aprobar el Acta de la sesión del Consejo de Unidad Académica de la FIEC celebrada el 11 de julio de 2022, con las siguientes resoluciones:

- Acta de la sesión del Consejo de Unidad Académica de la FIEC celebrada el 11 de julio de 2022:

CUA-FIEC-2022-07-11-131, CUA-FIEC-2022-07-11-132, CUA-FIEC-2022-07-11-133,
CUA-FIEC-2022-07-11-134 y CUA-FIEC-2022-07-11-135.

2. Revisión de Reporte Semestral período de noviembre 2021 a abril 2022 del becario Ing. Jorge Iván Rodríguez Echeverría.

Se conoce la comunicación Nro. MEM-FIEC-0160-2022 de fecha julio 22 de 2022, suscrita por la Ing. Verónica Paredes Fajardo, de Gestión Estratégica de la FIEC, quien informa que, en base al REGLAMENTO DE BECAS Y AYUDAS ECONÓMICAS DE POSTGRADO PARA EL DESARROLLO ACADÉMICO INSTITUCIONAL REG-ACA-VRA-044, Art. 36, se revisó el Informe Semestral de Progreso Académico presentado por el becario, ING. JORGE RODRÍGUEZ, durante los meses de noviembre 2021 a abril 2022; el cual describe las actividades realizadas por ese tiempo, evidencias y las proyecciones para el siguiente término académico que cursará, firmado por el becario, el tutor. La oficina de Gestión Estratégica procede a la emisión del Reporte de Revisión del progreso académico que se adjunta, concluyendo que no existen observaciones que deban ser subsanadas.

Se adjunta:

- Reporte semestral y la planificación de los siguientes 6 meses
- Registro de actividades de producción científica.
- Reporte Coordinador
- Reporte de Gestión Estratégica.

Adicional se gestionó con el MSc. José Asencio, Coordinador de la Carrera Ingeniería en Computación, la revisión de los avances y el área de investigación del becario, lo cual se detalla en el Reporte de Coordinación.

Luego de lo cual, se resuelve:

Resolución Nro. CUA-FIEC-2022-07-27-137

Considerando lo expuesto por la Ing. Verónica Paredes Fajardo, de Gestión Estratégica de la FIEC, mediante comunicación MEM-FIEC-0160-2022, se aprueba el informe semestral correspondiente al período de noviembre de 2021 a abril de 2022, presentado por el becario ING. JORGE IVÁN RODRÍGUEZ ECHEVERRÍA, de acuerdo con lo establecido en su contrato de ayuda económica para estudios doctorales.

3. Informe sobre el trámite de emisión del título del Ph.D. Jorge Aragundi Rodríguez.

Resolución Nro. CUA-FIEC-2022-07-27-138

Tomar conocimiento del informe con fecha 20 de julio de 2022, presentado por el Ph.D. Jorge Aragundi Rodríguez, en el que informa que la Universidad Estatal de Campinas (UNICAMP), le ha proporcionado el título en formato digital en su sistema académico, y que solicitará una impresión del título a la UNICAMP y luego procederá a realizar el trámite para apostillar el título respectivo.

Se levanta la sesión a las 12h02.

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 27 de julio de 2022.

Secretaria Ejecutiva de la Unidad Académica

Facultad de Ingeniería en
Electricidad y Computación

Carmen Karina Vaca Ruiz, Ph.D.

Decana de la FIEC

María A. Álvarez Villanueva, Ph.D.

Subdecana de la FIEC

Mgtr. Otto Alvarado Moreno

Miembro Principal

Vanessa Cedeño Miele, Ph.D.

Miembro Principal

Javier Tibau Benitez, Ph.D.

Miembro Principal

Elaborado por:

Ing. Anabel Reyes