

**ACTA DEL
CONSEJO DIRECTIVO
DE LA
FACULTAD DE INGENIERÍA EN
ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL
22 DE ABRIL DE 2019**

EN LA CIUDAD DE GUAYAQUIL, CAMPUS GUSTAVO GALINDO V. DE LA ESPOL, EN LA SALA DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC SE REUNEN EL DÍA 22 DE ABRIL DE 2019, A LAS 10H30, LOS SIGUIENTES MIEMBROS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC: DRA. KATHERINE CHILUIZA G., DECANA Y QUIEN PRESIDE; DR. CÉSAR MARTÍN M., SUBDECANO; DR. EDGAR IZQUIERDO O. Y EL DR. DOUGLAS PLAZA G.

Actúa como Secretaria la SESI. Renata Avila Salas, quien constata el quórum e indica el Orden del Día:

1. APROBACIÓN DE ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO DE FECHA 17 DE ABRIL DE 2019
2. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE MÉNDEZ PÉREZ, DAYANNA ESTEFANÍA
3. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE PÉREZ ARRIAGA GABRIELA STEFANYA
4. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE MALDONADO DESIDERIO FREDDY
5. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE SEMESTRE DEL II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE TORRES RAMOS JOSE FRANCISCO
6. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE SEMESTRE DEL II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE TORO CHALÉN ANDRÉS FERNANDO
7. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE ZAPATA GONZALEZ CARLOS EDUARDO
8. RESOLUCIÓN 2019-09A DEL COMITÉ DEL DCCA
9. RATIFICAR RESOLUCIÓN 2019-081 ADOPTADA POR EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC EL 22 DE FEBRERO DE 2019, CORRESPONDIENTE AL PAGO DE AYUDA ECONÓMICA PARA EL ING. WASHINGTON MEDINA
10. REVISIÓN DE PROPUESTA DE TRABAJOS DE TITULACIÓN EN LA MAESTRÍA SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA

Se modifica el orden del día:

1. APROBACIÓN DE ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO DE FECHA 17 DE ABRIL DE 2019
2. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE PÉREZ ARRIAGA GABRIELA STEFANYA

3. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE MALDONADO DESIDERIO FREDDY
4. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE SEMESTRE DEL II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE TORO CHALÉN ANDRÉS FERNANDO
5. RESOLUCIÓN 2019-09A DEL COMITÉ DEL DCCA
6. RATIFICAR RESOLUCIÓN 2019-081 ADOPTADA POR EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC EL 22 DE FEBRERO DE 2019, CORRESPONDIENTE AL PAGO DE AYUDA ECONÓMICA PARA EL ING. WASHINGTON MEDINA
7. REVISIÓN DE PROPUESTA DE TRABAJOS DE TITULACIÓN EN LA MAESTRÍA SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA

1. APROBACIÓN DE ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO DE FECHA 17 DE ABRIL DE 2019.

Una vez revisada las siguientes Actas de Consejo Directivo de la FIEC en el cual se trataron las siguientes Resoluciones:

Acta de Consejo Directivo del 17 de abril de 2019

2019-169, 2019-170, 2019-171, 2019-172, 2019-173, 2019-174, 2019-175, 2019-176, 2019-177, 2019-178, 2019-179, 2019-180, 2019-181, 2019-182, 2019-183, 2019-184, 2019-185, 2019-186, 2019-187, 2019-188, 2019-189, 2019-190, 2019-191, 2019-192, 2019-193, 2019-194, 2019-195, 2019-196, 2019-197, 2019-198, 2019-199, 2019-200, 2019-201, 2019-202, 2019-203, 2019-204, 2019-205, 2019-206, 2019-207, 2019-208, 2019-209, 2019-210, 2019-211, 2019-212, 2019-213, 2019-214, 2019-215, 2019-216, 2019-217, 2019-218, 2019-219, 2019-220, 2019-221, 2019-222, 2019-223, 2019-224, 2019-225, 2019-226, 2019-227, 2019-228, 2019-229, 2019-230, 2019-231 y 2019-232.

Luego de lo cual se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-233

Acta de Consejo Directivo del 17 de abril de 2019

2019-169, 2019-170, 2019-171, 2019-172, 2019-173, 2019-174, 2019-175, 2019-176, 2019-177, 2019-178, 2019-179, 2019-180, 2019-181, 2019-182, 2019-183, 2019-184, 2019-185, 2019-186, 2019-187, 2019-188, 2019-189, 2019-190, 2019-191, 2019-192, 2019-193, 2019-194, 2019-195, 2019-196, 2019-197, 2019-198, 2019-199, 2019-200, 2019-201, 2019-202, 2019-203, 2019-204, 2019-205, 2019-206, 2019-207, 2019-208, 2019-209, 2019-210, 2019-211, 2019-212, 2019-213, 2019-214, 2019-215, 2019-216, 2019-217, 2019-218, 2019-219, 2019-220, 2019-221, 2019-222, 2019-223, 2019-224, 2019-225, 2019-226, 2019-227, 2019-228, 2019-229, 2019-230, 2019-231 y 2019-232.

✓ **2. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019
DEL ESTUDIANTE PÉREZ ARRIAGA GABRIELA STEFANYA**

Se conoce la comunicación FIEC-SD-MEM-0114-2019, de fecha abril 15 de 2019, suscrito por el Dr. César Martín Moreno, Subdecano de la FIEC, quien adjunta la solicitud de anulación del II Término 2018 - 2019 (cuadro adjunto), presentada ante este despacho por la Srta. PÉREZ ARRIAGA GABRIELA STEFANYA (Mat. 201703956), estudiante de la carrera Ingeniería en Electricidad, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del Consejo Directivo de la FIEC:

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO
FISG1001	FÍSICA I	TEÓRICO 8
		PRÁCTICO 208
MATG1002	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	TEÓRICO 16
		PRÁCTICO 116

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-234

Aprobar la solicitud de anulación de las materias del II Término 2018 - 2019, por causas de fuerza mayor, presentada por la Srta. PÉREZ ARRIAGA GABRIELA STEFANYA (Mat. 201703956), estudiante de la carrera Ingeniería en Electricidad, de acuerdo al siguiente cuadro:

SP

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO
FISG1001	FÍSICA I	TEÓRICO 8
		PRÁCTICO 208
MATG1002	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	TEÓRICO 16
		PRÁCTICO 116

✓ **3. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE II TÉRMINO 2018 - 2019
DEL ESTUDIANTE MALDONADO DESIDERIO FREDDY**

Se conoce la comunicación FIEC-SD-MEM-0113-2019, de fecha abril 15 de 2019, suscrito por el Dr. César Martín Moreno, Subdecano de la FIEC, quien adjunta la solicitud de anulación del II Término 2018 - 2019 (cuadro adjunto), presentada ante este despacho por el Sr. MALDONADO DESIDERIO FREDDY (Mat. 201019536), estudiante de la carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del Consejo Directivo de la FIEC:

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO
IDIG1004	INGLÉS IV	TEÓRICO 8 PRÁCTICO 108

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-235

Negar la solicitud de anulación de las materias del II Término 2018 - 2019 (cuadro adjunto), presentada por el Sr. MALDONADO DESIDERIO FREDDY (Mat. 201019536), estudiante de la carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, debido a que los causales de anulación, según la documentación presentada, no justifican debidamente la petición.

4. SOLICITUD DE ANULACIÓN DE SEMESTRE II TÉRMINO 2018 - 2019 DEL ESTUDIANTE TORO CHALÉN ANDRÉS FERNANDO

Se conoce la comunicación FIEC-SD-MEM-0100-2019, de fecha marzo 19 de 2019, suscrito por el Dr. Douglas Plaza Guingla, Subdecano Subrogante de la FIEC, quien adjunta la solicitud de anulación de anulación del II Término 2018 - 2019 (cuadro adjunto), presentada ante este despacho por el Sr. TORO CHALÉN ANDRÉS FERNANDO (Mat. 201142445), estudiante de la carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del Consejo Directivo de la FIEC, de las siguientes materias:

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO
ELEG1001	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS II	TEÓRICO 4 PRÁCTICO 102
ELEG1002	TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA	TEÓRICO 4 PRÁCTICO 104
ESTG1003	PROCESOS ESTOCÁSTICOS	TEÓRICO 3 PRÁCTICO 103
EYAG1002	PRINCIPIOS DE ELECTRÓNICA	TEÓRICO 3 PRÁCTICO 103

Adicional se conoce de comunicación memorando Nro. UBEP-MEM-0098-2019 de fecha 12 de abril de 2019, suscrita por la MSc. Alicia Guerrero Montenegro, Directora Unidad de Bienestar Estudiantil y Politécnico (E) Subrogante, quien adjunta Informe de la Psic. Diana Narváez Cevallos, Psicóloga de la Unidad de Bienestar Estudiantil y Politécnico (UBEP).

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-236

Negar la solicitud de anulación de las materias del II Término 2018 - 2019 (cuadro adjunto), presentada por el Sr. TORO CHALÉN ANDRÉS FERNANDO (Mat. 201142445), estudiante de la carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, debido a que los causales de anulación, según la documentación presentada, no justifican debidamente la petición.

5. RESOLUCIÓN 2019-09A DEL COMITÉ DEL DOCTORADO EN CIENCIAS COMPUTACIONALES (DCCA) DEL 13 DE FEBRERO DE 2019

Se conoce la comunicación S/N de fecha febrero 14 de 2019, suscrita por la Dra. Mónica Villavicencio Cabezas, Coordinadora del Doctorado en Ciencias Computacionales (DCCA), quien pone a conocimiento la resolución adoptada por el Comité Académico del Doctorado en Ciencias Computacionales (DCCA), reunido el 13 de febrero de 2019.

Resolución 2019-09A: Aceptar a la aspirante Lissenia Sornoza como estudiante del programa de Doctorado en Ciencias Computacionales Aplicadas, pues al tener un artículo científico escrito en inglés, califica para ser estudiante del programa doctorado. El artículo se encuentra publicado en la ACM, "Developing a Dashboard for Monitoring Usability of Educational Games Apps for Children". Por tanto, el comité resuelve aceptarla como estudiante del programa.

La estudiante en un plazo de 6 meses se compromete a presentar y aprobar el examen de suficiencia de inglés B2

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-237

Tomar conocimiento de la Resolución 2019-09A adoptada por Comité Académico del Doctorado en Ciencias Computacionales Aplicadas:

Resolución 2019-09A: Aceptar a la aspirante Lissenia Sornoza como estudiante del programa de Doctorado en Ciencias Computacionales Aplicadas, pues al tener un artículo científico escrito en inglés, califica para ser estudiante del programa doctorado. El artículo se encuentra publicado en la ACM, "Developing a Dashboard for Monitoring Usability of Educational Games Apps for Children". Por tanto, el comité resuelve aceptarla como estudiante del programa.

6. RATIFICAR RESOLUCIÓN 2019-081 ADOPTADA POR EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC EL 22 DE FEBRERO DE 2019, CORRESPONDIENTE AL PAGO DE AYUDA ECONÓMICA PARA EL ING. WASHINGTON MEDINA

El Consejo Directivo de la FIEC, reunido el 22 de febrero de 2019, adoptó las Resoluciones 2019-080 y 2019-081:

RESOLUCION Nro. 2019-080

Solicitar se realice un adendum al contrato del Ing. Washington Medina, en el que se indique que el periodo de asistencia a la pasantía en la universidad de Aeronáutica y Astronáutica de Nanjing, China sea desde el 7 de marzo al 29 de abril de 2019.

RESOLUCION Nro. 2019-081

Dejar insubsistente la Resolución Nro. 2019-066 y considerando que el becario ING. WASHINGTON ADOLFO MEDINA MOREIRA, ha sido aceptado para realizar una pasantía de investigación en el Colegio de Ingeniería Electrónica e Informática de la Universidad de Aeronáutica y Astronáutica de Nanjing, China, desde el 7 de marzo al 29 de abril del 2019, se recomienda se pague los valores respectivos a la ayuda económica y los boletos aéreos contemplados en contrato de estudios doctorales.

Mediante Memorando RE-MEM-0090-2019 la Lic. Karina Sánchez Suárez, Gerente de Relaciones Internacionales, Subrogante, adjunta el contrato modificatorio al contrato de ayuda económica para estudios doctorales del MSc. Washington Adolfo Medina Moreira, Becario de la ESPOL, suscrito el 6 de marzo de 2019, luego de lo cual se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-238

Ratificar la Resolución 2019-081, en la cual se recomienda se pague los valores respectivos a la ayuda económica y boletos aéreos, desde el 7 de marzo al 29 de abril de 2019, en base al contrato modificatorio suscrito el 6 de marzo de 2019.

7. REVISIÓN DE PROPUESTA DE TRABAJOS DE TITULACIÓN EN LA MAESTRÍA SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA

Se conoce la comunicación FIEC-SD-MEM-0124-2019 de fecha abril 18 de 2019, mediante la cual el Dr. César Martín M., Subdecano de la FIEC solicita dejar insubsistente la Resolución Nro. 2019-094 emitida el 6 de marzo de 2019, en referente a presentación de las Propuestas de Titulación, adoptadas por el Comité Académico de la Maestría Sistemas Eléctricos de Potencia (MSEP), debido a un error involuntario se omitió el nombre del Ing. Bernal Barzallo Luis Miguel.

Por lo expuesto, solicita se tome a conocimiento las 4 propuestas de Trabajos de Titulación de los estudiantes del programa de Maestría Sistemas Eléctricos (MSEP), adoptadas por el Comité Académico MSEP el 25 de febrero de 2019, de acuerdo al siguiente detalle:

MAESTRÍA SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA(MSEP)			
ESTUDIANTES	TEMA DE TITULACIÓN	PROMOCIÓN /COHORTE	RESOLUCIÓN
BERNAL BARZALLO LUIS MIGUEL VEINTIMILLA QUEZADA GUIDO VICENTE	APLICACIÓN DE REDES INTELIGENTES EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN	I	CA-MSEP-001-2019
RODRÍGUEZ VELIZ FRANCISCO VAVIER	PLAN DE MANTENIMIENTO PARA SISTEMAS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN CENTRADO EN CONFIABILIDAD	II	CA-MSEP-002-2019
LUDEÑA ZAMBRANO WILSON GIOVANNY RODRÍGUEZ SORROZA CÉSAR HUMBERTO	ESTUDIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN E IMPACTO DE MICRO SISTEMAS FOTOVOLTAICOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICAS	II	CA-MSEP-003-2019
CUEVA URGILÉS ALVARO ENRIQUE	PLAN PILOTO PARA DIMENSIONAMIENTO DE SISTEMAS HIBRIDOS DE ENERGÍA RENOVABLES USANDO ALGORITMOS DE OPTIMIZACIÓN	II	CA-MSEP-004-2019

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-239

Dejar insubsistente la Resolución Nro. 2019-094 emitida el 11 de marzo de 2019, en referente a presentación de las Propuestas de Titulación, adoptadas por el Comité Académico de la Maestría Sistemas Eléctricos

de Potencia (MSEP), ya que por error involuntario se omitió el nombre del Ing. Bernal Barzallo Luis Miguel.

RESOLUCIÓN Nro. 2019-240

Tomar conocimiento de las siguientes resoluciones CA-MSEP-001-2019, CA-MSEP-002-2019, CA-MSEP-003-2019 y CA-MSEP-004-2019, referente a las propuestas de titulación, adoptadas por el Comité Académico de la Maestría Sistemas Eléctricos de Potencia (MSEP).

MAESTRÍA SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA(MSEP)			
ESTUDIANTES	TEMA DE TITULACIÓN	PROMOCIÓN /COHORTE	RESOLUCIÓN
BERNAL BARZALLO LUIS MIGUEL VEINTIMILLA QUEZADA GUIDO VICENTE	APLICACIÓN DE REDES INTELIGENTES EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN	I	CA-MSEP-001-2019
RODRÍGUEZ VELIZ FRANCISCO VAVIER	PLAN DE MANTENIMIENTO PARA SISTEMAS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN CENTRADO EN CONFIABILIDAD	II	CA-MSEP-002-2019
LUDEÑA ZAMBRANO WILSON GIOVANNY RODRÍGUEZ SORROZA CÉSAR HUMBERTO	ESTUDIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN E IMPACTO DE MICRO SISTEMAS FOTOVOLTAICOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICAS	II	CA-MSEP-003-2019
CUEVA URGILÉS ALVARO ENRIQUE	PLAN PILOTO PARA DIMENSIONAMIENTO DE SISTEMAS HIBRIDOS DE ENERGÍA RENOVABLES USANDO ALGORITMOS DE OPTIMIZACIÓN	II	CA-MSEP-004-2019

SP-

SE LEVANTA LA SESIÓN SIENDO LAS 12h50.