

**ACTA DEL
CONSEJO DIRECTIVO
DE LA
FACULTAD DE INGENIERÍA EN
ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL
14 DE ENERO 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 14 DE ENERO DE 2019, A LAS 10H30, LOS SIGUIENTES MIEMBROS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC: DR. CÉSAR MARTÍN M., SUBDECANO Y QUIEN PRESIDE; DR. DOUGLAS PLAZA G., DR. CARLOS MONSALVE A., ING. DENNYS CORTEZ A., DR. GERMAN VARGAS L., DR. JUAN CARLOS AVILÉS

Actúa como Secretaria la SESI. Anabel Emperatriz Reyes Angulo, quien constata el quórum e indica el Orden del Día:

1. APROBACIÓN DE ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO
2. SOLICITUD DE REVISIÓN Y APROBACIÓN DE CONTENIDOS DE CURSOS-FIEC
3. VARIOS

SE MODIFICA EL ORDEN DEL DÍA:

1. APROBACIÓN DE ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO
2. SOLICITUD DE REVISIÓN Y APROBACIÓN DE CONTENIDOS DE CURSOS-FIEC
3. CAMBIOS EN LOS PRE-REQUISITOS DE LA MATERIA ITINERARIOS DE LA CARRERA INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES

1. APROBACIÓN DE ACTAS DE CONSEJO DIRECTIVO

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 7 de enero de 2019
2019-001, 2019-002, 2019-003, 2019-004, 2019-005, 2019-006, 2019-007.

Luego de lo cual se resuelve:

RESOLUCIÓN Nro. 2019-008

Aprobar el Acta de Consejo Directivo de la FIEC, con las siguientes resoluciones:

Acta de Consejo Directivo del 7 de enero de 2019
2019-001, 2019-002, 2019-003, 2019-004, 2019-005, 2019-006, 2019-007.

2. SOLICITUD DE REVISIÓN Y APROBACIÓN DEL CONTENIDO DE CURSO - ELECTROTÉCNIA (ELEG1004) - FIEC

Se conoce la comunicación ESPOL-FIEC-SD-OFI-0018-2019, de fecha enero 14 de 2019, suscrito por el Dr. César Martín Moreno, Subdecano de la FIEC, quien remite el Contenido de Curso de 1 materia, para ser revisado y aprobado en Consejo Directivo de la FIEC.

CÓDIGO	MATERIAS
ELEG1004	ELECTROTÉCNIA

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION Nro. 2019-009

Aprobar el Contenido de Curso de 1 materia de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación. La materia cuyo contenido de curso fue aprobado, es la siguiente:

CÓDIGO	MATERIAS
ELEG1004	ELECTROTÉCNIA

3. SOLICITUD DE CAMBIO DE PRE-REQUISITOS DE LOS ITINERARIOS DE LA CARRERA DE TELECOMUNICACIONES

Se conoce la comunicación ESPOL-FIEC-SD-OFI-008-2018, de fecha 9 de enero de 2019, mediante la cual el Mgtr. José Félix Moncayo Rea, Coordinador de la Carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, informa que en la carrera Ingeniería en Telecomunicaciones, por motivos de los pre-requisitos nunca se ha abierto las materias de los Itinerarios descritas en la tabla, por lo cual solicita considerar los cambios propuestos para que se efectúe a partir de los registros 1T-2019:

No.	Asignatura	Tipo de cambio	Contenido Actual	Contenido Propuesto
1	Sistema de Redes TELG1022 (Materia del Itinerario Redes de Telecomunicaciones)	Pre-requisitos	Pre-requisitos *Diseño de Redes Conmutadas TELF1013 *Fibras Ópticas en Telecomunicaciones TELG1018	Pre-requisito: *Diseño de Redes Conmutadas TELG1013
2	Redes de Transporte TELG1023 (Materia del Itinerario Redes de Telecomunicaciones)	Pre-requisitos	Pre-requisitos *Diseño de Redes Conmutadas TELF1013 *Fibras Ópticas en Telecomunicaciones TELG1018	Pre-requisito: *Diseño de Redes Conmutadas TELG1013
3	Radares	Pre-requisitos	Pre-requisitos:	

	TELG1019 (Materia del Itinerario Radiocomunicaciones Avanzadas)		*Propagación TELG1015 *Comunicaciones Inalámbricas TELG1025	Pre-requisito: *Sistemas de Comunicación TELG1003
4	Radio Definido por Software TELF1026 (Materia del Itinerario Radiocomunicaciones Avanzadas)	Pre-requisitos	Pre-requisitos: *Propagación TELG1015 *Comunicaciones Inalámbricas TELG1025	Pre-requisito: *Sistemas de Comunicación TELG1003

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCION # 2019-010

Aprobar los cambios en Pre-requisitos de cuatro materias de itinerarios de la carrera de Telecomunicaciones, tal como se detalla a continuación:

No.	Asignatura	Tipo de cambio	Contenido Actual	Contenido Propuesto
1	Sistema de Redes TELG1022 (Materia del Itinerario Redes de Telecomunicaciones)	Pre-requisitos	Pre-requisitos *Diseño de Redes Conmutadas TELF1013 *Fibras Ópticas en Telecomunicaciones TELG1018	Pre-requisito: *Diseño de Redes Conmutadas TELG1013
2	Redes de Transporte TELG1023 (Materia del Itinerario Redes de Telecomunicaciones)	Pre-requisitos	Pre-requisitos *Diseño de Redes Conmutadas TELF1013 *Fibras Ópticas en Telecomunicaciones TELG1018	Pre-requisito: *Diseño de Redes Conmutadas TELG1013
3	Radares TELG1019 (Materia del Itinerario Radiocomunicaciones Avanzadas)	Pre-requisitos	Pre-requisitos: *Propagación TELG1015 *Comunicaciones Inalámbricas TELG1025	Pre-requisito: *Sistemas de Comunicación TELG1003
4	Radio Definido por Software TELF1026 (Materia del Itinerario Radiocomunicaciones Avanzadas)	Pre-requisitos	Pre-requisitos: *Propagación TELG1015 *Comunicaciones Inalámbricas TELG1025	Pre-requisito: *Sistemas de Comunicación TELG1003

SE LEVANTA LA SESIÓN SIENDO LAS 11h26