# ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA

# FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) REUNIDO EL 29 DE MAYO DE 2017

EN LA CIUDAD DE GUAYAQUIL, CAMPUS GUSTAVO GALINDO V. DE LA ESPOL, EN LA SALA DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC SE REÚNEN EL DÍA 29 DE MAYO DE 2017, A LAS 12H15 LOS SIGUIENTES MIEMBROS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC: ING. MIGUEL YAPUR A., DECANO Y QUIEN LO PRESIDE; DR. SIXTO GARCÍA A., SUBDECANO; DR. CÉSAR MARTÍN M.; DR. DOUGLAS PLAZA G.; DRA. ANA TAPIA R.; ING. WASHINGTON MEDINA M., ALTERNO; LCDA. REBECA ARREAGA C., REPRESENTANTE DE LOS TRABAJADORES DE LA FIEC; Y STEPHANO LEÓN, REPRESENTANTE ESTUDIANTIL.

Actúa como Secretaria la Sra. LEONOR CAICEDO G., quien constata el quórum, e indica el Orden del Día:

- 1. ALCANCE AL INFORME DE FINALIZACIÓN DE ESTUDIOS DOCTORALES EN LA ECOLE DE TECHNOLOGIE SUPERIEURE, PRESENTADO POR EL DR. JUAN C. AVILÉS C.
- 2. INFORME DE LABORES COMO PROFESOR A TIEMPO COMPLETO DE LA FIEC, PARA PROCEDER A LA JUBILACIÓN, PRESENTADO POR EL DR. MOISÉS TACLE G.
- 3. INFORMES DE LABORES
- 4. CONVENIO CNEL / ESPOL
- 5. NUEVO REGLAMENTO PARA LA FORMACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO ACADÉMICO EN EL EXTERIOR (4330)
- 6. NUEVA DIRECTIVA DE LA ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES DE LA FIEC
- 7. PROGRAMA DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES EMPRESARIALES 2017 DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN TELEMÁTICA DE LA FIEC
  - ALCANCE AL INFORME DE FINALIZACIÓN DE ESTUDIOS DOCTORALES EN LA ECOLE DE TECHNOLOGIE SUPERIEURE, PRESENTADO POR EL DR. JUAN C. AVILÉS C.

#### RESOLUCIÓN 2017-223

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL ALCANCE AL INFORME DE FINALIZACIÓN DE ESTUDIOS DOCTORALES EN LA ECOLE DE TECHNOLOGIE SUPERIEURE, PRESENTADO POR EL DR. JUAN C. AVILÉS C.

2. INFORME DE LABORES COMO PROFESOR A TIEMPO COMPLETO DE LA FIEC, PARA PROCEDER A LA JUBILACIÓN, PRESENTADO POR EL DR. MOISÉS TACLE G.

#### RESOLUCIÓN 2017-224

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES COMO PROFESOR A TIEMPO COMPLETO DE LA FIEC, PARA PROCEDER A LA JUBILACIÓN, PRESENTADO POR EL DR. MOISÉS TACLE G., EL MISMO QUE DEBERÁ SER REMITIDO AL SR. RECTOR, CON COPIA A LA UNIDAD DE TALENTO HUMANO.

# 3. INFORMES DE LABORES

INFORME DE ACTIVIDADES COMO PARTE DE SU CARGA DEL PROYECTO INSTITUCIONAL 2016, PRESENTADO POR LA DRA. MÓNICA VILLAVICENCIO C.

#### RESOLUCIÓN 2017-225

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES COMO PARTE DE SU CARGA DEL PROYECTO INSTITUCIONAL 2016, PRESENTADO POR LA DRA. MÓNICA VILLAVICENCIO C. A LA SRA. VICERRECTORA DE LA ESPOL.

INFORME DE ACTIVIDADES SOBRE ASISTENCIA A LA CONFERENCIA ICEDEG 2017 (INTERNATIONAL CONFERENCE ON eDEMOCRACY & eGOVERNMENT), PRESENTADO POR LA DRA. CARMEN VACA R.

# RESOLUCIÓN 2017-226

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES SOBRE ASISTENCIA A LA CONFERENCIA ICEDEG 2017 (INTERNATIONAL CONFERENCE ON eDEMOCRACY & eGOVERNMENT), PRESENTADO POR LA DRA. CARMEN VACA R.

INFORME BIMESTRAL DE PROGRESO ACADÉMICO (MARZO .
ABRIL 2017), SOBRE MAESTRÍA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA
EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID,
PRESENTADO POR EL ING. FERNANDO VACA U.

RESOLUCIÓN 2017-227

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME BIMETRAL DE PROGRESO ACADÉMICO (MARZO . ABRIL 2017), SOBRE MAESTRÍA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, PRESENTADO POR EL ING. FERNANDO VACA U.

INFORME DE ASISTENCIA AL ICPE Y VISITA A UNIVERSIDAD DE KAISERLAUTERN, PRESENTADO POR LA DRA. CRISTINA ABAD R.

RESOLUCIÓN 2017-228

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ASISTENCIA AL ICPE Y VISITA A UNIVERSIDAD DE KAISERLAUTERN, PRESENTADO POR LA DRA. CRISTINA ABADR.

INFORME DE ACTIVIDADES EN EL SECTOR ELÉCTRICO, PRESENTADO POR EL ING. JOSÉ LAYANA CH.

RESOLUCIÓN 2017-229

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES EN EL SECTOR ELÉCTRICO, PRESENTADO POR EL ING. JOSÉ LAYANA CH. AL SR. RECTOR DE LA ESPOL.

INFORME DE ACTIVIDADES COMO COORDINADORA ABET DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES DURANTE EL SEGUNDO Y TERCER TÉRMINO DEL AÑO ACADÉMICO 2016 - 2017, PRESENTADO POR LA DRA. ANA TAPIA R.

RESOLUCIÓN 2017-230

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES COMO COORDINADORA ABET DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES DURANTE EL SEGUNDO Y TERCER TÉRMINO DEL AÑO ACADÉMICO 2016 – 2017, PRESENTADO POR LA DRA. ANA TAPIA R.

INFORME DE ACTIVIDADES DURANTE EL SEGUNDO Y TERCER TÉRMINO DEL AÑO ACADÉMICO 2016 - 2017, PRESENTADO POR LA DRA. ANA TAPIA R.

#### RESOLUCIÓN 2017-231

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DURANTE EL SEGUNDO Y TERCER TÉRMINO DEL AÑO ACADÉMICO 2016 - 2017, PRESENTADO POR LA DRA. ANA TAPLA R.

INFORME BIMESTRAL DE PROGRESO ACADÉMICO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN INGENIERÍA ELÉCTRICA EN LA UNIVERSIDAD OF SOUTHERN CALIFORNIA, DURANTE LOS MESES DE MARZO Y ABRIL DE 2017, PRESENTADO POR EL ING. JORGE GÓMEZ P.

## RESOLUCIÓN 2017-232

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME BIMESTRAL DE PROGRESO ACADÉMICO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN INGENIERIA ELÉCTRICA EN LA UNIVERSIDAD OF SOUTHERN CALIFORNIA, DURANTE LOS MESES DE MARZO Y ABRIL DE 2017. PRESENTADO POR EL ING. JORGE GÓMEZ P.

INFORME SEMESTRAL DE PROGRESO ACADÉMICO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN COMPUTER SCIENCE ENGINEERING EN GHENT UNIVERSITY, DURANTE LOS MESES DE NOVIEMBRE 2016 A ABRIL DE 2017, PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

#### RESOLUCIÓN 2017-233

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME SEMESTRAL DE PROGRESO ACADÉMICO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN COMPUTER SCIENCE ENGINEERING EN GHENT UNIVERSITY, DURANTE LOS MESES DE NOVIEMBRE 2016 A ABRIL DE 2017, PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN MODELOS DE DECISIÓN Y OPTIMIZACIÓN: APLICACIONES PRÁCTICAS, DENTRO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO, PRESENTADO POR LA ING. SARA RIOS O.

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN MODELOS DE DECISIÓN Y OPTIMIZACIÓN: APLICACIONES PRÁCTICAS, QUE FUE DICTADO POR EL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL, DE LA ETS (ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA) DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, EL CUAL FORMA PARTE DE SUS ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO, PRESENTADO POR LA ING. SARA RIOS O.

INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA INVESTIGADORES, DENTRO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO, PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O.

#### RESOLUCIÓN 2017-235

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA INVESTIGADORES, QUE FUE DICTADO POR EL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL, DE LA ETS (ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA) DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, EL CUAL FORMA PARTE DE SUS ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO, PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O.

INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN MODELOS DE DECISIÓN Y OPTIMIZACIÓN: APLICACIONES PRÁCTICAS, DENTRO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO, PRESENTADO POR EL ING. CARLOS SALAZAR L.

# RESOLUCIÓN 2017-236

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN MODELOS DE DECISIÓN Y OPTIMIZACIÓN: APLICACIONES PRÁCTICAS, QUE FUE DICTADO POR EL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL, DE LA ETS (ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA) DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, EL CUAL FORMA PARTE DE SUS ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO, PRESENTADO POR EL ING. CARLOS SALAZAR L.

INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA INVESTIGADORES,

DENTRO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO, PRESENTADO POR EL ING. CARLOS SALAZAR L.

RESOLUCIÓN 2017-237

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME ACADÉMICO DEL CURSO SUPERIOR EN PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA INVESTIGADORES, QUE FUE DICTADO POR EL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL, DE LA ETS (ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA) DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, EL CUAL FORMA PARTE DE SUS ESTUDIOS DOCTORALES EN UNCUYO. PRESENTADO POR EL ING. CARLOS SALAZAR L.

INFORME DE ACTIVIDADES COMO DIRECTOR DEL CENTRO DE VISIÓN Y ROBÓTICA - CVR DE LA FIEC DURANTE EL AÑO 2016

RESOLUCIÓN 2017-238

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES COMO DIRECTOR DEL CENTRO DE VISIÓN Y ROBÓTICA – CVR DE LA FIEC DURANTE EL AÑO 2016, PRESENTADO POR EL DR. DANIEL OCHOA D.

INFORME TRIMESTRAL DE PROGRESO ACADÉMICO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN COMPUTER SCIENCE ENGINEERING, DURANTE LOS MESES DE MAYO A JULIO DE DE 2017, PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

RESOLUCIÓN 2017-239

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME TRIMESTRAL DE PROGRESO ACADÉMICO DE ESTUDIOS DOCTORALES EN COMPUTER SCIENCE ENGINEERING EN LA GHENT UNIVERSITY, QUE SE REALIZARÁN DURANTE LOS MESES DE MAYO A JULIO DE 2017, PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

4. CONVENIO ENTRE LA EMPRESA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD CNEL EP Y LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL - ESPOI

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL OFICIO ESPOL-R-OFC-0489-2017, MEDIANTE EL CUAL SE ADJUNTA EL CONVENIO ENTRE LA **EMPRESA PÚBLICA** ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD CNEL EP Y LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL - ESPOL, CELEBRADO EL 2 DE MAYO DEL 2017, CUYO OBJETO ES PROMOVER EL DESARROLLO TECNOLÓGICO EN ÁREAS DE MUTUOS BENEFICIOS: **INTERCAMBIAR EXPERIENCIAS ENTRE** PROFESORES, FUNCIONARIOS, EMPLEADOS, ESTUDIANTES Y OTROS MIEMBROS DE AMBAS INSTITUCIONES: INTERCAMBIO DE CAPACITACIÓN A TRAVÉS DE CONFERENCIAS, CHARLAS, CURSOS O SEMINARIOS. GENERAR CAPACITACIÓN PARA ESTUDIANTES DE LA ESPOL EN LAS TECNOLOGÍAS EMPLEADAS POR LA CNEL EP; DAR A ESPOL LA OPORTUNIDAD DE DESARROLLAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN O CONSULTORÍA; Y, RECLUTAR Y SELECCIONAR A LOS MEJORES EGRESADOS Y RECIÉN GRADUADOS DE LA ESPOL. A FIN DE INGRESAR A LOS PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN Y FORMACIÓN DE LA CNEL EP.

5. NUEVO REGLAMENTO PARA LA FORMACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO ACADÉMICO EN EL EXTERIOR (4330)

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL NUEVO REGLAMENTO PARA LA FORMACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO ACADÉMICO EN EL EXTERIOR (4330), EL MISMO QUE HA SIDO ENVIADO POR LA GERENTE DE RELACIONES INTERNACIONALES, Y QUE HA SIDO APROBADO POR EL CONSEJO POLITÉCNICO MEDIANTE RESOLUCIÓN 17-03-087, REUNIDO EL 02 DE MARZO DE 2017, EN EL QUE SE INDICA QUE SE DEBE DAR CUMPLIMIENTO A LO ESPECIFICADO EN EL ARTÍCULO 36, RELACIONADO A LO QUE ES RESPONSABILIDAD DE LAS UNIDADES ACADÉMICAS:

### ART. 36.- La Unidad Académica es responsable de.

- a. Realizar el seguimiento del cumplimiento de las obligaciones del becario que avaló, tanto durante la ejecución de sus estudios como durante el período de compensación de éstos. Lo primero se realizará a través de la revisión de los informes enviados por el becario y lo segundo a través de los informes y evaluación integral del docente.
- b. Informar semestralmente a la Gerencia de Relaciones Internacionales acerca del progreso de los estudios del becario y recomendar el pago de la beca. Este informe también deberá enviarse a la UATH para que proceda con el pago de la remuneración que corresponda, si fuera el caso.

c. Recomendar al Consejo Politécnico declarar la terminación unilateral del contrato por incumplimiento de las obligaciones del becario. Lo cual implica la suspensión de pago del monto de la beca, remuneración si fuere el caso, e inicio de proceso de coactiva para el cobro de la indemnización contemplada en el contrato.

DANDO CUMPLIMIENTO A LO EXPRESADO EN EL MENCIONADO REGLAMENTO, COMUNICAN QUE PARA EL PROCESO DE PAGOS DE LAS AYUDAS ECONÓMICAS, ES INDISPENSABLE QUE SEA LA UNIDAD ACADÉMICA, LA QUE REVISE Y APRUEBE LOS INFORMES SEMESTRALES.

ADICIONALMENTE, SOLICITAN QUE LOS BECARIOS **ENVÍEN DESDE EL MES DE MAYO DE 2017**, LOS INFORMES DE **ACTIVIDADES ACADÉMICAS** POR TRES MESES **(INFORMES TRIMESTRALES)**, EN LOS FORMATOS YA ESTABLECIDOS.

Luego de lo cual, se resuelve:

#### RESOLUCIÓN 2017-241

EL SEGUIMIENTO A LOS BECARIOS DE LA FIEC **SERÁ RESPONSABILIDAD DE LA OFICINA DE GESTIÓN ESTRATÉGICA**, ACTUALMENTE A CARGO DE LA ING. ADRIANA COLLAGUAZO, ASISTIDA POR LA ANALISTA VERÓNICA PAREDES, Y PARA LO CUAL SE DEBERÁ ESTABLECER LA METODOLOGÍA DE CÓMO SE MANEJARÁ ESTE TEMA, LO CUAL DEBERÁ SER CONOCIDO Y APROBADO POR EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC.

ADICIONALMENTE, DE ACUERDO A LO INFORMADO POR LA LCDA. GISELLA CORREA, DE LA OFICINA DE RELACIONES INTERNACIONALES, ÉSTA ENVIARÁ LA INFORMACIÓN PERTINENTE A LA OFICINA DE GESTIÓN ESTRATÉGICA DE LA FIEC, A FIN DE DAR EL SEGUIMIENTO A LOS BECARIOS.

6. NUEVA DIRECTIVA DE LA ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES DE LA FIEC

# RESOLUCIÓN 2017-242

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LA NUEVA DIRECTIVA DE LA ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN, CUYA LISTA GANADORA FUE "FUERZA FIEC", LA MISMA QUE

ES PRESIDIDA POR LA SRTA. MARIAM MELISSA HINOSTROZA LOGROÑO, PARA EL PERÍODO 2017 - IT. HASTA EL 2018-IT.

7. PROGRAMA DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES EMPRESARIALES 2017 DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN TELEMÁTICA DE LA FIEC

# RESOLUCIÓN 2017-243

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL MEMORANDO FIEC-SD-MEM-0237-2017 DE FECHA 15 DE MAYO DE 2017, ENVIADO POR LA MSIG. ADRIANA COLLAGUAZO, COORDINADORA DE EVALUACIÓN DE LA FIEC A LA DIRECTORA DE VÍNCULOS CON LA SOCIEDAD, MEDIANTE EL CUAL COMUNICA QUE EL PROGRAMA ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES DE TIPO EMPRESARIAL DEL PERÍODO 2017 DE LA CARRERA INGENIERÍA EN TELEMÁTICA HA SIDO ELABORADO POR ELLA EN CALIDAD DE COORDINADORA DE PRÁCTICAS, Y VALIDADO POR EL COORDINADOR DE LA CARRERA, EL CUAL ES APROBADO POR EL CONSEJO DIRECTIVO.

SE LEVANTA LA SESIÓN SIENDO LAS 13H40.