

**RESOLUCIONES ADOPTADAS POR EL CONSEJO POLITÉCNICO EN SESIÓN
REALIZADA EL DÍA JUEVES 20 DE DICIEMBRE DE 2018**

18-12-657.- Aprobar el Acta de la sesión del Consejo Politécnico efectuada el día **jueves 06 de diciembre de 2018.**

18-12-658.- CONOCER y APROBAR el REGLAMENTO PARA LA APLICACIÓN DE LA REMISIÓN DE INTERESES, MULTAS Y RECARGOS DE OBLIGACIONES PROVENIENTES DEL INCUMPLIMIENTO DE LOS CONTRATOS DE BECAS OTORGADAS POR LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL CONTEMPLADA EN EL ART. 19 DE LA SECCIÓN CUARTA “REMISIÓN DE OTRAS INSTITUCIONES” DE LA LEY ORGÁNICA PARA EL FOMENTO PRODUCTIVO, ATRACCIÓN DE INVERSIONES, GENERACIÓN DE EMPLEO, Y ESTABILIDAD Y EQUILIBRIO FISCAL; en consideración al informe emitido por la Gerencia Jurídica mediante memorando Nro. G-1127-2018 del 17 de diciembre del año en curso; el documento legalmente aprobado en su versión final se transcribe a continuación:

**EL CONSEJO POLITÉCNICO DE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA
DEL LITORAL, ESPOL**

Considerando,

- Que,** el artículo 83 de la Constitución de la República del Ecuador establece que son deberes y responsabilidades de los habitantes del Ecuador acatar y cumplir con la Constitución, la ley y las decisiones legítimas de autoridad competente, cooperar con el Estado y la comunidad en la seguridad social y pagar los tributos establecidos por ley;
- Que,** el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerán solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la ley;
- Que,** el artículo 351 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que el sistema de educación superior se regirá por los principios de autonomía responsable, cogobierno, igualdad de oportunidades, calidad, pertinencia, integralidad, autodeterminación para la producción del pensamiento y conocimiento, en el marco del diálogo de saberes, pensamiento universal y producción científica tecnológica global;
- Que,** el artículo 352 de la Constitución de la República del Ecuador señala que el sistema de educación superior estará integrado por universidades y escuelas politécnicas; institutos superiores técnicos, tecnológicos y pedagógicos; y conservatorios de música y artes, debidamente acreditados y evaluados;
- Que,** el artículo 355 ibídem, reconoce a las universidades y escuelas politécnicas, autonomía académica, administrativa, financiera y orgánica, acorde con los

objetivos del régimen de desarrollo y los principios establecidos en la Constitución;

Que, el artículo 159 del Código Orgánico Administrativo señala que en el cómputo de los términos, se excluyen los días sábados, domingos y los declarados feriados;

Que, en el Registro Oficial Suplemento No. 309 de 21 de agosto de 2018, se publicó la Ley Orgánica para el Fomento Productivo, Atracción de Inversiones, Generación de Empleo, y Estabilidad y Equilibrio Fiscal;

Que, el artículo 19 ibídem, establece la remisión de intereses, multas y recargos para créditos educativos y becas;

Que, mediante memorando No. GJ-855-2018 de 22 de octubre de 2018, la Gerencia Jurídica emite informe jurídico sobre la aplicación de la Ley Orgánica para el Fomento Productivo, Atracción de Inversiones, Generación de Empleo, y Estabilidad y Equilibrio Fiscal;

Que, mediante Oficio No. ESPOL-R-OFC-0900-2018 de 24 de octubre de 2018, la máxima autoridad de la Escuela Superior Politécnica del Litoral consultó a la Procuraduría General del Estado sobre la aplicación de la Ley Orgánica para el Fomento Productivo, Atracción de Inversiones, Generación de Empleo, y Estabilidad y Equilibrio Fiscal;

Que, mediante oficio No. 00356-GY de 6 de noviembre de 2018 la Directora Regional 1, (e) de la Procuraduría General del Estado en atención al Oficio No....de 2018, detallado en líneas anteriores manifiesta: “...*toda vez que el oficio que contesto contiene una consulta relacionada con un caso que corresponde a una decisión administrativa, cuyo análisis jurídico se encuentra claramente establecido sin que se establezca un vacío legal o de normativa o se encuentre en discrepancia con otra norma, este organismo se abstiene de tramitar lo solicitado...*”.

Que, mediante memorando N° GJ-1127-2018 de 17 de diciembre de 2018, la Gerencia Jurídica emite informe jurídico en el que recomienda que por intermedio del Consejo Politécnico se ejecute la aprobación de un Reglamento que permita la aplicación de la Ley Orgánica para el Fomento Productivo, Atracción de Inversiones, Generación de Empleo, y Estabilidad y Equilibrio Fiscal, en lo referente a la remisión de intereses, multas y recargos para becas.

Que, la letra k del Art. 24 del Estatuto Jurídico de la Escuela Politécnica del Litoral determina como una de las atribuciones del Consejo Politécnico la de aprobar los reglamentos internos de la ESPOL;

Que, en sesión de Consejo Politécnico celebrada el 20 de diciembre del año en curso, el pleno de este Órgano Colegiado Académico Superior conoce el informe jurídico emitido mediante memorando Nro. G-1127-2018 del 17 de diciembre del presente año y facultado legal, estatutaria y reglamentariamente.

RESUELVE expedir el siguiente:

REGLAMENTO PARA LA APLICACIÓN DE LA REMISIÓN DE INTERESES, MULTAS Y RECARGOS DE OBLIGACIONES PROVENIENTES DEL INCUMPLIMIENTO DE LOS CONTRATOS DE BECAS OTORGADAS POR LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL CONTEMPLADA EN EL ART. 19 DE LA SECCIÓN CUARTA “REMISIÓN DE OTRAS INSTITUCIONES” DE LA LEY ORGÁNICA PARA EL FOMENTO PRODUCTIVO, ATRACCIÓN DE INVERSIONES, GENERACIÓN DE EMPLEO, Y ESTABILIDAD Y EQUILIBRIO FISCAL

Art. 1.- Ámbito y plazo de remisión.- Se realizará la aplicación de la remisión del 100% de intereses, multas y recargos derivados de las obligaciones pendientes de pago, provenientes del incumplimiento de los contratos de beca otorgados por la Escuela Superior Politécnica del Litoral, cuya fecha de vencimiento sea hasta el 2 de abril de 2018, independientemente de la resolución que emita el Consejo Politécnico sobre la terminación unilateral del contrato de beca, siempre que la aplicación de la Ley haya sido solicitada por los becarios hasta el 28 de diciembre de 2018.

Las obligaciones pendientes de pago cuyos contratos tengan vencimiento posterior al 2 de abril del 2018 no podrán acogerse a la remisión.

Los becarios incumplidos que tengan suscrito un convenio de facilidades de pago por su obligación pendiente con la Escuela Superior Politécnica del Litoral- ESPOL- serán considerados para la aplicación de la remisión de intereses, multas y recargos.

Art. 2.- Facilidades de pago del capital de hasta tres años.- En concordancia con lo dispuesto en el segundo inciso del artículo 19 de la Ley Orgánica para el Fomento Productivo, Atracción de Inversiones, Generación de Empleo, y Estabilidad y Equilibrio Fiscal, los becarios podrán solicitar facilidades de pago por el capital pendiente de pago en un plazo de hasta tres (3) años contados a partir de la fecha de su celebración, que no podrá exceder el 28 de diciembre de 2018.

El incumplimiento de dos o más cuotas consecutivas dará lugar a la terminación automática de la concesión de facilidades de pago y de la remisión de los intereses, multas y recargos; consecuentemente se iniciará o continuará el procedimiento de ejecución coactiva para exigir el cumplimiento de la totalidad de lo adeudado, sin perjuicio de que el becario pueda efectuar el pago del saldo del capital de la obligación hasta el 28 de diciembre de 2018.

En lo referente a obligaciones impugnadas en vía administrativa, judicial, constitucional o arbitral judicial, si el becario no presenta copia del desistimiento correspondiente dentro del término establecido para acogerse a los beneficios de la Ley, la remisión de intereses no será aplicada.

DISPOSICION FINAL. - La presente Resolución entrará en vigencia a partir de su emisión.

CERTIFICO: Que el presente reglamento que precede fue conocido, discutido y aprobado mediante **resolución Nro. 18-12-658**, en sesión de Consejo Politécnico celebrada el **20 de diciembre de 2018**.

Ab. Katherine Rosero Barzola, Ph.D.
SECRETARIA ADMINISTRATIVA

18-12-659.- 1º) CONOCER y APROBAR las **Recomendaciones** de la **Comisión de Docencia** Nro. **C-Doc-2018-423, Doc-2018-424, Doc-2018-426, Doc-2018-427 y Doc-2018-428**, acordadas en sesión del martes 04 de diciembre de 2018, contenidas en el anexo (13 fs. ú.) del Oficio Nro. **ESPOL-C-DOC-2018-0032-O** del 20 de diciembre del año en curso, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D., suscrito por Freddy Veloz de la Torre, Msig., Secretario de la mencionada Comisión; las recomendaciones debida y legalmente aprobadas se encuentran enumeradas y transcritas con las siglas siguientes:

C-Doc-2018-423.- Aprobación del acta digital de la sesión celebrada por la Comisión de Docencia.

APROBAR el Acta digital de la sesión celebrada por la Comisión de Docencia el día 27 de noviembre de 2018.

C-Doc-2018-424.- Creación y revisión del contenido de las materias de la ESPOL

APROBAR el contenido de 614 materias de la ESPOL. El contenido de las materias se encuentra en el sistema www.gestioncurso.espol.edu.ec. Las materias aprobadas se detallan a continuación:

ESCUELA DE DISEÑO Y COMUNICACIÓN VISUAL, EDCOM

ARTG2004	HISTORIA DEL ARTE II
ARTG2005	TEORÍA DE LA IMAGEN
ARTG2009	INVESTIGACIÓN AUDIOVISUAL Y MULTIMEDIA
ARTG2010	PINTURA
ARTG2011	EXPRESIÓN CORPORAL
ARTG2013	ACTUACIÓN
ARTG2015	BAILE TROPICAL
CADG2001	FOTOGRAFÍA
CADG2003	FOTOGRAFÍA PARA MEDIOS
CADG2004	FUNDAMENTOS DE ANIMACIÓN
CADG2005	ANIMACIÓN 2D
CADG2006	ANIMACIÓN 3D
CADG2011	REDACCIÓN MULTIMEDIOS
CADG2012	SONIDO I
CADG2013	SONIDO II
CADG2014	PREPRODUCCIÓN
CADG2015	DIRECCIÓN DE ARTE
CADG2016	EDICIÓN Y MONTAJE
CADG2017	PRODUCCIÓN PARA MEDIOS I
CADG2018	PRODUCCIÓN PARA MEDIOS II
CADG2020	POSTPRODUCCIÓN
CADG2021	PROYECTO AUDIOVISUAL I

CADG2022	PROYECTO AUDIOVISUAL II
COMG2001	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN
DIGG2001	DIBUJO I
DIGG2002	DIBUJO II
DIGG2003	DIBUJO III
DIGG2004	INVESTIGACIÓN APLICADA AL DISEÑO
DIGG2005	GESTIÓN DEL DISEÑO
DIGG2012	DISEÑO Y GRABADO
DIGG2013	PROYECTO DE DISEÑO I
DIGG2014	PROYECTO DE DISEÑO II
DIGG2015	PROYECTO DE DISEÑO III
DIGG2017	DISEÑO DE MARCA
SIN/COD	MÚSICA FOLCLÓRICA LATINOAMERICANA

ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ESPOL

ADMG2001	EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN
DEPG2005	DEPORTE: AJEDREZ
DEPG2006	DEPORTE: FÚTBOL
DEPG2007	DEPORTE: BALONCESTO
DEPG2008	DEPORTE: ENTRENAMIENTOS DE FUERZA
DEPG2009	DEPORTE: KAYAK
DEPG2010	DEPORTE: NATACIÓN
DEPG2011	DEPORTE: TENIS
DEPG2012	DEPORTE: PING PONG
DEPG2013	DEPORTE: TRIATLÓN
DEPG2014	DEPORTE: VOLEIBOL

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA, FCV

ADSG1007	ECOLOGÍA GENERAL
ADSG1008	ECOLOGÍA TERRESTRE
ADSG1009	ECOLOGÍA ACUÁTICA
ADSG1011	GESTIÓN Y RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS
ADSG1014	IMPACTOS BIOLÓGICOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO
AGRG1004	DIAGNÓSTICO Y PROTECCIÓN VEGETAL I
AGRG1006	DIAGNÓSTICO Y PROTECCIÓN VEGETAL II
AGRG1010	SISTEMAS DE RIEGO Y DRENAJE
AGRG1011	NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN PECUARIA I
AGRG1012	GESTIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPOS AGRÍCOLAS
AGRG1014	NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN PECUARIA II
AGRG1016	AGRICULTURA DE PRECISIÓN
AGRG1017	AGROECOSISTEMAS
AGRG1019	INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN PRODUCCIÓN AGRÍCOLA
AGRG1020	INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN PRODUCCIÓN PECUARIA
BIOG1003	INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS BIOLÓGICAS
BIOG1005	FISIOLOGÍA ANIMAL
BIOG1007	GENÉTICA
BIOG1009	BIOLOGÍA MARINA
BIOG1011	TÓPICOS DE BIOLOGÍA
BIOG1012	BIODESCUBRIMIENTO
BIOG1014	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN
BIOG1019	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA
BIOG2001	INTRODUCCIÓN A LA NUTRIGENÉTICA Y NUTRIGENÓMICA
ECOG1005	AVALÚOS Y PERITAJES AGRÍCOLAS
ECOG1006	POLÍTICAS DE PRECIOS Y MERCADOS AGRÍCOLAS
ECOG1007	DESARROLLO RURAL
ESTG1010	BIOESTADÍSTICA
MEDG1002	ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS
MEDG1003	BOTÁNICA GENERAL
MEDG1004	ZOOLOGÍA DE VERTEBRADOS
MEDG1005	BOTÁNICA SISTEMÁTICA
MEDG1006	EVOLUCIÓN
MEDG1010	CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE LA

	BIODIVERSIDAD
MEDG1011	MODELAJE ECOLÓGICO
MEDG1013	ENTOMOLOGÍA
MEDG1014	ICTIOLOGÍA
MEDG2002	MORFOLOGÍA HUMANA
MEDG2003	FISIOLOGÍA HUMANA
MEDG2004	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA Y SALUD PÚBLICA
MEDG2005	PATOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO
MEDG2009	NUTRICIÓN DEPORTIVA
MEDG2010	INMUNOLOGÍA NUTRICIONAL
NUTG2001	ANÁLISIS NUTRICIONAL DE LOS ALIMENTOS
NUTG2003	TÉCNICAS DIETÉTICAS BÁSICAS
NUTG2006	BIOÉTICA
NUTG2007	TÉCNICAS DIETÉTICAS AVANZADAS
NUTG2008	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL
NUTG2009	DIETOTERAPIA BÁSICA
NUTG2011	FARMACOLOGÍA Y NUTRICIÓN
NUTG2013	DIETOTERAPIA AVANZADA
NUTG2015	EDUCACIÓN NUTRICIONAL
NUTG2016	SERVICIOS DE ALIMENTACIÓN
NUTG2018	PSICOLOGÍA Y NUTRICIÓN

**FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS,
FCNM**

ADMG1004	PRESUPUESTOS Y COSTOS LOGÍSTICOS
ADSG1001	INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL
ADSG1015	QUÍMICA AMBIENTAL
ADSG1016	TRATAMIENTO DE AGUAS
ADSG1017	GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS
ADSG1018	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
CCPG1032	TECNOLOGÍAS DE APOYO A LA LOGÍSTICA
EDUG2001	DIDÁCTICA E HISTORIA DE LAS MATEMÁTICAS
ESTG1002	ESTADÍSTICA INFERENCIAL
ESTG1003	PROCESOS ESTOCÁSTICOS
ESTG1004	MATEMÁTICAS ACTUARIALES
ESTG1005	ESTADÍSTICA
ESTG1006	MUESTREO
ESTG1007	DISEÑO DE EXPERIMENTOS
ESTG1009	SIMULACIÓN MATEMÁTICA
ESTG1012	MODELOS ESTADÍSTICOS
ESTG1013	ESTADÍSTICA MATEMÁTICA
ESTG1015	DATOS MULTIVARIADOS
ESTG1016	SERIES DE TIEMPO
ESTG1017	ESTADÍSTICA ESPACIAL
ESTG1018	ESTADÍSTICA NO PARAMÉTRICA
ESTG1019	ESTADÍSTICA DE GRANDES DATOS
ESTG1020	DATOS CATEGÓRICOS
ESTG1021	CONSULTORIA DE PROYECTOS ESTADÍSTICOS
ESTG1022	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA ESTADÍSTICA
ESTG1023	SOFTWARE ESTADÍSTICO
ESTG1024	CONTROL ESTADÍSTICO DE PROCESOS I
ESTG1026	CONTROL ESTADÍSTICO DE PROCESOS II
ESTG1030	DEMOGRAFÍA
ESTG2001	ESTADÍSTICA
ESTG2003	TÉCNICAS DE MUESTREO Y ANÁLISIS MULTIVARIADO
FISG1001	FÍSICA I
FISG1002	FÍSICA II
FISG1003	FÍSICA III
FISG2001	FÍSICA CONCEPTUAL
INDG1030	DISEÑO DE PLANTAS QUÍMICAS
INDG1031	GESTIÓN DE PROCESAMIENTO INDUSTRIAL
LOGG1001	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA LOGÍSTICA Y TRANSPORTE
LOGG1002	LOGÍSTICA I
LOGG1003	TRANSPORTE TERRESTRE
LOGG1004	LOGÍSTICA II

LOGG1005	TRANSPORTE AÉREO
LOGG1006	MODELIZACIÓN DEL TRANSPORTE
LOGG1008	INGENIERÍA DE TRÁNSITO
LOGG1009	LOGÍSTICA INTERNACIONAL Y ADUANA
LOGG1011	LOGÍSTICA EN SERVICIOS
LOGG1012	OPERADOR LOGÍSTICO
LOGG1013	LOGÍSTICA EN REVERSA
LOGG1014	ENVASES Y EMBALAJE
LOGG1015	DISTRIBUCIÓN FÍSICA DE MATERIALES
MATG1001	CÁLCULO DE UNA VARIABLE
MATG1002	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES
MATG1003	ÁLGEBRA LINEAL
MATG1004	ECUACIONES DIFERENCIALES
MATG1005	MATEMÁTICAS DISCRETAS
MATG1006	TEORÍA DE LA MEDIDA Y TOPOLOGÍA
MATG1007	PROGRAMACIÓN FUNCIONAL
MATG1008	ÁLGEBRA SUPERIOR
MATG1009	ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS
MATG1010	ANÁLISIS MATEMÁTICO II
MATG1011	ANÁLISIS MATEMÁTICO III
MATG1012	VARIABLE COMPLEJA
MATG1013	ANÁLISIS NUMÉRICO
MATG1014	ANÁLISIS NUMÉRICO AVANZADO
MATG1015	ECUACIONES DIFERENCIALES EN DERIVADAS PARCIALES I
MATG1016	ECUACIONES DIFERENCIALES EN DERIVADAS PARCIALES II
MATG1018	ANÁLISIS DISCRETO
MATG1020	ANÁLISIS FUNCIONAL
MATG1021	SISTEMAS DINÁMICOS
MATG1022	ANÁLISIS CONVEXO Y OPTIMIZACIÓN
MATG1023	ANÁLISIS TENSORIAL
MATG1024	CONTROL ÓPTIMO
MATG1025	MATEMÁTICAS AVANZADAS
MATG1027	MATEMÁTICAS SUPERIORES
MATG1028	METAHEURÍSTICAS
MATG1030	OPTIMIZACIÓN II
MATG1031	OPTIMIZACIÓN COMBINATORIA
MATG1032	MODELOS DE OPTIMIZACIÓN
MATG2001	INTRODUCCIÓN AL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO
MATG2002	GEOMETRÍA
MATG2003	ANÁLISIS MATEMÁTICO I
MATG2004	INTRODUCCIÓN A LA CARRERA DE MATEMÁTICA
MATG2005	MATEMÁTICAS
QUIG1001	QUÍMICA GENERAL
QUIG1002	QUÍMICA ORGÁNICA I
QUIG1003	QUÍMICA ANALÍTICA
QUIG1005	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA QUÍMICA
QUIG1006	BALANCE DE MATERIA
QUIG1007	FISICOQUÍMICA I
QUIG1008	QUÍMICA ORGÁNICA II
QUIG1009	QUÍMICA INORGÁNICA
QUIG1010	BALANCE DE ENERGÍA
QUIG1012	ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN
QUIG1013	FENÓMENOS DE TRANSPORTE DE MASA
QUIG1014	FENÓMENOS DE TRANSPORTE DE MOMENTUM
QUIG1015	TERMODINÁMICA QUÍMICA I
QUIG1016	CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS
QUIG1017	MANEJO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y PREVENCIÓN DE RIESGOS
QUIG1019	FENÓMENOS DE TRANSPORTE CALOR
QUIG1020	TERMODINÁMICA QUÍMICA II
QUIG1021	TECNOLOGÍA QUÍMICA INDUSTRIAL
QUIG1022	REFINACIÓN DE PETRÓLEO Y GAS
QUIG1023	OPERACIONES UNITARIAS I
QUIG1024	SIMULACIÓN DE PROCESOS

QUIG1025	OPERACIONES UNITARIAS II
QUIG1028	ANÁLISIS INSTRUMENTAL
QUIG1029	OPERACIONES UNITARIAS III
QUIG1030	OPERACIONES UNITARIAS POR MEMBRANAS
QUIG1031	GESTIÓN DE CALIDAD, AMBIENTE Y SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA
QUIG2001	QUÍMICA
SIN/COD	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACION

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANÍSTICAS, FCSH

ADMG1003	PLAN DE DESARROLLO DE PROYECTOS HIDROCARBURÍFEROS
ADMG2003	DESARROLLO ORGANIZACIONAL
ADMG2005	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL
ADMG2006	GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS
ADMG2008	INNOVACIÓN Y LA ECONOMÍA DEL CONOCIMIENTO
ADMG2009	LIDERAZGO Y CAMBIO ORGANIZACIONAL
ADMG2011	COMERCIO INTERNACIONAL
ADMG2013	ADMINISTRACIÓN DE INNOVACIÓN
ADMG2014	COMERCIALIZACIÓN DE TECNOLOGÍAS
ADMG2016	INVESTIGACIÓN DE MERCADOS
ADMG2018	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES
ADMG2019	PROYECTO DE NEGOCIOS
ADMG2021	COMERCIO ELECTRÓNICO DE PRODUCTOS TURÍSTICOS
ADSG2001	DESARROLLO SOSTENIBLE DEL TURISMO
ARQG2010	INVESTIGACIÓN DE CAMPO: ARQUEOLOGÍA I
ARQG2011	LABORATORIO DE ARQUEOLOGÍA I
ARQG2012	INVESTIGACIÓN DE CAMPO: ARQUEOLOGÍA II
ARQG2014	ARTE EN ARQUEOLOGÍA
ARQG2015	ANÁLISIS DE CERÁMICA
ARQG2016	ANÁLISIS LÍTICO
ARQG2017	ZOOARQUEOLOGÍA
ARTG2018	DANZA
AUDG2004	AUDITORÍA FINANCIERA I
AUDG2005	AUDITORÍA FINANCIERA II
AUDG2007	PRÁCTICA TRIBUTARIA
AUDG2008	CONTABILIDAD SUPERIOR
AUDG2009	CONTABILIDAD III
AUDG2010	GESTIÓN TRIBUTARIA
AUDG2012	AUDITORÍA OPERACIONAL
AUDG2013	NORMAS TÉCNICAS DE CONTROL EMPRESARIAL
AUDG2014	AUDITORÍA Y CONTROL DE PROYECTOS
AUDG2015	AUDITORÍA TRIBUTARIA
AUDG2016	AUDITORÍA FORENSE
AUDG2017	AUDITORIA BANCARIA
AUDG2018	CONTROL INTERNO PÚBLICO
AUDG2019	AUDITORÍA GUBERNAMENTAL
AUDG2020	FISCALIDAD INTERNACIONAL
AUDG2022	SISTEMAS DE CONTROL DE GESTIÓN
AUDG2023	AUDITORÍA DE SISTEMAS INTEGRADOS
AUDG2024	GESTIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD
AUDG2025	INTRODUCCIÓN DE TÉCNICAS DE AUDITORÍA
CCAG2007	INVESTIGACIÓN DE CAMPO: ANTROPOLOGÍA SOCIOCULTURAL I
CCAG2011	ORIGEN DE LOS ESTADOS PREHISPÁNICOS
CCAG2012	GESTIÓN DE PATRIMONIO CULTURAL
CCAG2013	MUSEOS Y ESPACIOS DE CONSERVACIÓN DE LA MEMORIA
CCAG2014	DESARROLLO SOCIAL Y VOLUNTARIADO
CCAG2015	GESTIÓN DEL TURISMO PATRIMONIAL
CCAG2016	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
CCAG2017	ORÍGENES DE LA AGRICULTURA EN EL NEOTRÓPICO
CCAG2019	PERSPECTIVAS SOBRE EL BUEN VIVIR
CCAG2020	EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL

CPDG2002	GEOGRAFÍA TURÍSTICA
CPDG2004	PLANIFICACIÓN TURÍSTICA II
DEPG2015	BUCEO Y ACTIVIDADES NáUTICAS
ECOG1001	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS
ECOG2001	MATEMÁTICAS FINANCIERAS
ECOG2002	ESTUDIO DE CASOS DE CIENCIAS SOCIALES
ECOG2004	FINANZAS I
ECOG2005	FINANZAS II
ECOG2006	PRESUPUESTO
ECOG2007	MICROECONOMÍA I
ECOG2008	MICROECONOMÍA II
ECOG2009	MICROECONOMÍA III
ECOG2010	MACROECONOMÍA I
ECOG2011	MACROECONOMÍA II
ECOG2012	MACROECONOMÍA III
ECOG2017	CUENTAS NACIONALES
ECOG2018	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS
ECOG2019	ECONOMÍA MATEMÁTICA
ECOG2020	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
ECOG2021	HISTORIA Y FILOSOFÍA DEL PENSAMIENTO ECONÓMICO
ECOG2022	MERCADOS FINANCIEROS
ECOG2024	PLANEACIÓN Y CONTROL FINANCIERO
ECOG2025	FINANZAS CORPORATIVAS
ECOG2026	MERCADO DE VALORES
ECOG2027	INGENIERÍA FINANCIERA
ECOG2028	CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL
ECOG2029	COMERCIO EXTERIOR
ECOG2031	ECONOMÍA EXPERIMENTAL
ECOG2032	ECONOMÍA LABORAL
ECOG2033	ECONOMÍA INTERNACIONAL
ECOG2034	FINANZAS INTERNACIONALES
ECOG2035	EVALUACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS
ECOG2036	ECONOMÍA DE LAS PENSIONES
ECOG2037	GESTIÓN DE RIESGO FINANCIERO
ECOG2038	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN SOCIAL DE PROYECTOS
ESTG2002	ARQUEOMETRÍA
HISG1001	HISTORIA DE LAS CIENCIAS
HISG2001	HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LAS CIENCIAS
IDIG2003	COMUNICACIÓN II
IDIG2006	COREANO INICIAL I
IDIG2009	ALEMÁN INICIAL I
JURG2001	DERECHO TRIBUTARIO
JURG2002	DERECHO SOCIETARIO Y LABORAL
JURG2003	DERECHO TURÍSTICO Y AMBIENTAL
LITG2001	INTRODUCCIÓN A LA LITERATURA LATINOAMERICANA
MEDG2001	BIODIVERSIDAD ECUATORIANA
TURG2002	TRANSPORTE TURÍSTICO
TURG2003	CONGRESOS Y EVENTOS
TURG2004	GESTIÓN DEL TURISMO MARINO COSTERO
TURG2005	HOTELERÍA I
TURG2006	ALIMENTOS Y BEBIDAS I
TURG2007	OPERACIÓN TURÍSTICA
TURG2008	HOTELERÍA II
TURG2009	ALIMENTOS Y BEBIDAS II
TURG2010	AGENCIAS DE VIAJE
TURG2011	GASTRONOMÍA INTERNACIONAL
TURG2012	CEREMONIAL Y PROTOCOLO
TURG2013	PLANIFICACIÓN, PRODUCCIÓN Y MONTAJE DE EVENTOS
TURG2015	OPERACIONES DE CATERING
TURG2016	MANEJO DE GRUPOS
TURG2017	ENOLOGÍA
SIN/COD	ATENCIÓN PLENA
SIN/COD	COREANO INICIAL II

**FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA,
FICT.**

CIVG1001	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA CIVIL
CIVG1010	ESTRUCTURAS METÁLICAS
CIVG1012	DIBUJO TÉCNICO Y PLANOS
CIVG1013	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
CIVG1016	TRATAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE
CIVG1022	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN
CIVG1024	ESTABILIZACIÓN DE SUELOS Y ROCAS
CIVG1025	OBRAS SUBTERRÁNEAS
CIVG1028	INTERACCIÓN SUELO-ESTRUCTURA
CIVG1030	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA SISMO-RESISTENTE
CIVG1031	MECÁNICA DE SUELOS AVANZADA
CIVG1032	MANEJO DE AGUAS RESIDUALES
CIVG1033	SOSTENIBILIDAD URBANA Y URBANO-MARGINAL
GEOG1002	GEOLOGÍA FÍSICA
GEOG1004	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL
GEOG1005	ESTRATIGRAFÍA Y SEDIMENTACIÓN
GEOG1006	PALEONTOLOGÍA Y GEOLOGÍA HISTÓRICA
GEOG1007	HIDROGEOLOGÍA
GEOG1009	GEOMORFOLOGÍA
GEOG1012	GEOLOGÍA DEL PETRÓLEO
GEOG1013	TELEDETECCIÓN
GEOG1015	GEOLOGÍA DE MINAS
GEOG1017	GEOLOGÍA DEL ECUADOR
GEOG1018	GEOLOGÍA DEL CUATERNARIO
GEOG1019	DEPÓSITOS Y EVALUACIÓN DE YACIMIENTO MINERALES
GEOG1021	ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE CUENCAS SEDIMENTARIAS
GEOG1023	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
GEOG1024	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN GEOLOGÍA
GEOG1025	GEOLOGÍA PARA INGENIEROS EN PETRÓLEO
MING1003	PETROGRAFÍA
MING1004	PREPARACIÓN MECÁNICA
MING1005	FUNDAMENTOS DE EXCAVACIONES SUBTERRÁNEAS
MING1007	GEOTECNIA APLICADA
MING1008	GEOLOGÍA ECONÓMICA
MING1009	MINERALURGIA
MING1011	OPERACIONES MINERAS
MING1020	VENTILACIÓN Y SISTEMAS ELÉCTRICOS
MING1021	INGENIERÍA DE TÚNELES
PETG1001	PROPIEDADES DE HIDROCARBUROS Y COMPORTAMIENTO DE FASES
PETG1002	INTRODUCCIÓN A LA INDUSTRIA HIDROCARBURÍFERA
PETG1003	PETROFÍSICA
PETG1004	EVALUACIÓN DE FORMACIONES I
PETG1005	EVALUACIÓN DE FORMACIONES II
PETG1013	INGENIERÍA DE DISEÑO EN LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO
PETG1015	PERFORACIÓN II
PETG1016	PERFORACIÓN III
PETG1017	MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE POZOS
SIN/COD	IMPACTOS AMBIENTALES EN LA INDUSTRIA HIDROCARBURÍFERA

**FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y
COMPUTACIÓN, FIEC.**

ADMG1002	GESTIÓN DE PROYECTOS EN TELECOMUNICACIONES
CCPG1004	COMPUTACIÓN Y SOCIEDAD
CCPG1005	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS

CCPG1007	CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN APLICADAS A LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS
CCPG1008	PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS
CCPG1011	SISTEMAS DE INFORMACIÓN
CCPG1013	SISTEMAS OPERATIVOS
CCPG1014	INTELIGENCIA ARTIFICIAL
CCPG1015	SISTEMAS DISTRIBUIDOS
CCPG1016	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO DIGITAL
CCPG1017	ANÁLISIS DE ALGORITMOS
CCPG1018	ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES
CCPG1020	GRÁFICOS POR COMPUTADORA
CCPG1021	PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES
CCPG1022	DESARROLLO DE JUEGOS DE VIDEO
CCPG1028	MINERÍA DE DATOS
CCPG1029	INTRODUCCIÓN A SISTEMAS EMBEBIDOS
CCPG1030	TEMAS AVANZADOS DE SISTEMAS EMBEBIDOS
CCPG1031	ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS
ELEG1001	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS II
ELEG1002	TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA
ELEG1003	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I
ELEG1005	INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES
ELEG1007	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA PARA BUQUES
ELEG1008	MAQUINARIA ELÉCTRICA I
ELEG1009	MAQUINARIA ELÉCTRICA II
ELEG1011	SISTEMAS DE POTENCIA II
ELEG1012	CENTRALES ELÉCTRICAS
ELEG1013	CONTROLES ELÉCTRICOS INDUSTRIALES
ELEG1014	OPERACIÓN DE SISTEMAS DE POTENCIA
ELEG1015	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN Y SUBESTACIONES
ELEG1016	PROTECCIONES ELÉCTRICAS
ELEG1017	DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA
ELEG1018	ENERGÍAS RENOVABLES
ELEG1019	PLANIFICACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS
ELEG1021	ELECTRÓNICA DE POTENCIA APLICADA A SISTEMAS DE POTENCIA
ELEG1022	SCADA APLICADO A SISTEMAS ELÉCTRICOS
ELEG1023	CALIDAD DE LA ENERGÍA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA
ELEG1024	CONFIABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA
ELEG1026	ESTABILIDAD Y CONTROL DE SISTEMAS DE POTENCIA
ELEG1027	ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN LA INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD
EYAG1002	PRINCIPIOS DE ELECTRÓNICA
EYAG1003	SISTEMAS DIGITALES I
EYAG1004	SISTEMAS DIGITALES II
EYAG1005	SISTEMAS DE CONTROL
EYAG1006	ELECTRÓNICA BÁSICA
EYAG1007	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES
EYAG1008	RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN LA INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN
EYAG1009	APLICACIONES ELECTRÓNICAS
EYAG1010	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I
EYAG1011	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II
EYAG1012	MICROCONTROLADORES
EYAG1013	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL
EYAG1016	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I
EYAG1017	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL II
EYAG1019	CONTROL DIGITAL DE MOTORES ELÉCTRICOS
EYAG1020	DOMÓTICA E INMÓTICA
EYAG1021	DESARROLLO DE PROYECTOS DOMÓTICOS/INMÓTICOS
EYAG1023	ELECTRÓNICA MÉDICA
EYAG1024	CONSTRUCCIONES ELECTRÓNICAS
JURG1001	MARCO REGULATORIO DE LAS TELECOMUNICACIONES

SOFG1001	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN
SOFG1002	INGENIERÍA DE SOFTWARE I
SOFG1003	INGENIERÍA DE SOFTWARE II
SOFG1004	APLICACIONES WEB
SOFG1005	APLICACIONES DE GRANDES CANTIDADES DE DATOS
TELG1001	SEÑALES Y SISTEMAS
TELG1003	SISTEMAS DE COMUNICACIONES
TELG1009	FUNDAMENTOS DE TELECOMUNICACIONES
TELG1010	PROGRAMACIÓN APLICADA A LAS TELECOMUNICACIONES
TELG1012	CIRCUITOS DE ALTA FRECUENCIA Y MICROONDAS
TELG1013	DISEÑO DE REDES CONMUTADAS
TELG1015	PROPAGACIÓN
TELG1016	TELEVISIÓN DIGITAL
TELG1017	TELEFONÍA DIGITAL
TELG1019	RADARES
TELG1020	COMUNICACIONES SATELITALES
TELG1022	SISTEMA DE REDES
TELG1023	REDES DE TRANSPORTE
TELG1024	REDES DE NUEVA GENERACIÓN
TELG1025	COMUNICACIONES INALÁMBRICAS
TELG1026	RADIO DEFINIDO POR SOFTWARE
TICG1001	SISTEMA DE BASES DE DATOS
TICG1002	ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE RED BAJO LINUX
TLMG1001	REDES DE DATOS
TLMG1002	RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS TELEMÁTICOS
TLMG1003	INTRODUCCIÓN A LA TELEMÁTICA
TLMG1004	TELEMETRÍA Y TELECONTROL
TLMG1006	REDES DE SENSORES
TLMG1007	GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS TI
TLMG1013	MODELAMIENTO, SIMULACIÓN Y CONTROL DE REDES
TLMG1014	PROTOCOLOS Y SERVICIOS DE RED
TLMG1015	SISTEMAS DE TRANSMISIÓN INALÁMBRICAS Y MÓVILES
TLMG1016	REDES INALÁMBRICAS
TLMG1017	REDES AUTOCONFIGURABLES
TLMG1019	APLICACIONES MÓVILES Y SERVICIOS TELEMÁTICOS

FACULTAD DE INGENIERÍA EN MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN, FIMCP.

ADSG1003	INGENIERÍA SUSTENTABLE
ALIG1002	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN ALIMENTOS
ALIG1006	INOCUIDAD ALIMENTARIA
ALIG1008	PROCESAMIENTO DE VEGETALES
ALIG1009	FERMENTACIÓN Y ENZIMOLOGÍA ALIMENTARIA
ALIG1010	SANIDAD E HIGIENE ALIMENTARIA
ALIG1011	PROCESAMIENTO DE LÁCTEOS
ALIG1012	ALIMENTOS DE DISEÑO ESPECÍFICO
ALIG1013	QUÍMICA ALIMENTARIA
ALIG1017	PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS DEL MAR Y CÁRNICOS
ALIG1018	OPTIMIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE PROCESOS ALIMENTARIOS
ALIG1020	DESARROLLO E INNOVACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS
ALIG1021	DISEÑO DE PLANTAS ALIMENTARIAS
ALIG1023	ANÁLISIS QUÍMICO E INSTRUMENTAL DE ALIMENTOS
ALIG1024	FUNDAMENTOS DE ENVASADO
CAPG1002	NANOESTRUCTURA Y NANOMATERIALES
INDG1006	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

INDG1012	MÉTODOS DE ANALÍTICA PARA LA INDUSTRIA
INDG1018	SIMULACIÓN
INDG1019	PROGRAMACIÓN ENTERA PARA INGENIERÍA
INDG1020	PROCESOS INDUSTRIALES
INDG1022	LOGÍSTICA Y SERVICIO AL CLIENTE
INDG1025	MANUFACTURA DE PRODUCTOS
INDG1026	GESTIÓN DE MANUFACTURA
INDG2002	ADMINISTRACIÓN LOGÍSTICA DE LA CADENA DE VALOR Y SUMINISTRO
INDG2003	GERENCIA DE LA CALIDAD TOTAL
MCTG1001	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECATRÓNICA
MCTG1002	DISEÑO MECATRÓNICO
MCTG1008	ROBÓTICA MÓVIL
MECG1002	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA
MECG1003	DIBUJO PARA INGENIERÍA
MECG1005	MECÁNICA DE FLUIDOS I
MECG1006	CLIMATIZACIÓN
MECG1009	CELDA DE COMBUSTIBLE Y MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA
MECG1010	ENERGÍA SOLAR Y EÓLICA
MECG1011	ENERGÍA HIDRÁULICA Y DE BIOMASA
MECG1013	MECÁNICA DE FLUIDOS II
MECG1014	MECÁNICA DE SÓLIDOS I
MECG1015	MECÁNICA DE SÓLIDOS II
MECG1016	PROCESOS DE MECANIZACIÓN
MECG1017	TRANSFERENCIA DE CALOR
MECG1018	INSTRUMENTACIÓN
MECG1019	DISEÑO MECÁNICO
MECG1021	DISEÑO DE SISTEMAS TERMOFLUIDOS
MECG1022	DISEÑO DE SISTEMAS MECÁNICOS
MECG1023	DINÁMICA DE MAQUINARIA
MECG1024	PROCESOS DE MANUFACTURA
MECG1025	MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD INDUSTRIAL
MECG1028	TERMODINÁMICA APLICADA
MECG1030	DISEÑO PARA MEDIO AMBIENTE Y ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA
MECG1032	MOVIMIENTO DE FLUIDOS
MECG1033	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
MECG1034	TERMOFLUIDOS
MECG1035	HIDRÁULICA Y NEUMÁTICA
MECG1036	DISEÑO Y MANUFACTURA ASISTIDO POR COMPUTADOR
MECG1037	GESTION DEL MANTENIMIENTO
MTRG1005	TRANSFORMACIONES DE FASES
MTRG1006	ESTRUCTURA DE LOS MATERIALES
MTRG1007	PROCESOS METALÚRGICOS
MTRG1008	MATERIALES POLIMÉRICOS Y CERÁMICOS
MTRG1010	PROCESAMIENTO DE POLÍMEROS Y CERÁMICOS
MTRG1011	PROPIEDADES FUNCIONALES DE LOS MATERIALES
MTRG1012	COMPORTAMIENTO MECÁNICO
MTRG1015	UNIÓN DE MATERIALES
MTRG1016	DISEÑO DE MATERIALES COMPUESTOS
MTRG1017	MATERIALES SUSTENTABLES Y RECICLAJE
MTRG1019	TÓPICOS ESPECIALES
MTRG1021	PROCESAMIENTO TEÓRICO DE MATERIALES
QUIG1004	QUÍMICA DE MATERIALES
SIN/COD	SELECCIÓN DE MATERIALES-

FACULTAD DE INGENIERÍA MARÍTIMA, CIENCIAS BIOLÓGICAS, OCEÁNICAS Y RECURSOS NATURALES, FIMCBOR

ACUG1001	INTRODUCCIÓN A LA ACUICULTURA
ACUG1002	ECOSISTEMAS ACUÍCOLAS
ACUG1003	PROBLEMAS DE LA ACTUALIDAD ACUÍCOLA
ACUG1004	MANEJO ACUÍCOLA
ACUG1005	NUTRICIÓN ACUÍCOLA

ACUG1006	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ACUÍCOLA
ACUG1007	HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS ACUÍCOLA
ACUG1008	MORFOLOGÍA Y FISIOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÍCOLAS
ACUG1009	CULTIVO DE PLANCTON
ACUG1011	FUNDAMENTOS EN CIENCIAS ACUÁTICAS
ACUG1013	PATOLOGÍA ACUÍCOLA I
ACUG1015	SISTEMAS ACUÍCOLAS I
ACUG1016	TALLER NAÚTICO PESQUERO
ACUG1017	PATOLOGÍA ACUÍCOLA II
ACUG1018	PISCICULTURA
ACUG1020	SISTEMAS ACUÍCOLAS II
ACUG1021	MARICULTURA
ACUG1023	MANIPULEO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS ACUICOLAS
ACUG1024	ACUICULTURA ORNAMENTAL
ACUG1025	ACUICULTURA Y MEDIO AMBIENTE
ACUG1027	HERRAMIENTAS PARA DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES ACUÍCOLAS
ACUG1028	PRINCIPIOS Y PRÁCTICAS PARA LA SOSTENIBILIDAD DE LA ACUICULTURA
ACUG1029	BIENESTAR ANIMAL EN ACUICULTURA
ACUG1030	ACUICULTURA INTEGRAL
ACUG1031	BUENAS PRÁCTICAS EN ACUICULTURA
ACUG1032	EXTENSIÓN ACUÍCOLA
ACUG1033	CULTIVO DE ESPECIES NO TRADICIONALES
ACUG1034	PLANCTONOLOGÍA
ADMG1001	GESTIÓN MARÍTIMA PORTUARIA
MATG1026	ELEMENTOS FINITOS
MTRG1020	TÉCNICAS DE SOLDADURA EN INGENIERÍA NAVAL
NAVG1001	MATERIALES EN MEDIOS MARINOS
NAVG1003	ARQUITECTURA NAVAL I
NAVG1004	ARQUITECTURA NAVAL II
NAVG1005	MAQUINARIA MARÍTIMA I
NAVG1006	MAQUINARIA MARÍTIMA II
NAVG1007	OPERACIÓN Y EVALUACIÓN DE EQUIPOS MARINOS
NAVG1008	ESTRUCTURAS NAVALES I
NAVG1009	ESTRUCTURAS NAVALES II
NAVG1010	VIBRACIONES DEL BUQUE
NAVG1011	RESISTENCIA Y PROPULSIÓN DE BUQUES
NAVG1012	DISEÑO DE BUQUES I
NAVG1014	CONSTRUCCIONES METÁLICAS
NAVG1015	DINÁMICA DEL BUQUE
NAVG1016	CONSTRUCCIONES NO METÁLICAS
NAVG1018	INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE PESCA
NAVG1019	REFRIGERACIÓN NAVAL
NAVG1020	MAQUINARIA EN CUBIERTA DE PESQUEROS
NAVG1023	HIDRODINÁMICA
OCEG1001	OCEANOGRAFÍA DESCRIPTIVA
OCEG1002	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA OCEANOGRÁFICA
OCEG1003	OCEANOGRAFÍA FÍSICA
OCEG1004	OCEANOGRAFÍA QUÍMICA
OCEG1005	GEOLOGÍA MARINA
OCEG1006	ONDAS MARINAS
OCEG1007	ANÁLISIS DE INFORMACIÓN OCEANOGRÁFICA
OCEG1008	OCEANOGRAFÍA COSTERA
OCEG1009	PUERTOS I
OCEG1010	PUERTOS II
OCEG1011	PUERTOS III
OCEG1013	CONTAMINACIÓN MARINA
OCEG1014	OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA
OCEG1015	DRAGADOS
OCEG1016	DISEÑO COSTERO I
OCEG1018	MODELAJE COSTERO

OCEG1019	OCEANOGRAFÍA PESQUERA
OCEG1020	PROCESOS ESTUARINOS
OCEG1021	TEMAS CONTEMPORÁNEOS EN OCEANOGRAFÍA
OCEG1022	CLIMA Y SOCIEDAD
OCEG1023	SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA
OCEG1024	INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS CLIMÁTICOS
OCEG1025	CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA
OCEG1026	MANEJO DE RECURSOS COSTEROS I
OCEG1027	MANEJO DE RECURSOS COSTEROS II
SIN/COD	OCEANOGRAFIA DE LA REGION ECUATORIAL

C-Doc-2018-426.- Creación y revisión del contenido de las materias del tercer periodo de la MAESTRÍA EN ECOEFICIENCIA INDUSTRIAL de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP.

En concordancia con la resolución **CD-2018-09-12-185** del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP, adoptada el 31 de julio de 2017, en la que aprueban contenido de las materias del tercer periodo de la **MAESTRÍA EN ECOEFICIENCIA INDUSTRIAL**, la Comisión de Docencia, *acuerda:*

APROBAR el contenido de las materias del tercer periodo de la MAESTRÍA EN ECOEFICIENCIA INDUSTRIAL, de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP. Las materias de la MAESTRÍA EN ECOEFICIENCIA INDUSTRIAL, se encuentran en el sistema www.postgrados.espol.edu.ec, se detallan a continuación:

- ADSP1039 ECOLOGÍA
- ADSP1040 CIENCIA AMBIENTAL Y DESARROLLO SUSTENTABLE
- ADSP1038 EVALUACIÓN DE PROYECTOS
- ADSP1037 BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA
- ADSP1036 QUÍMICA AMBIENTAL
- ADSP1041 SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL
- ADSP1043 DISEÑO Y MANUFACTURA PARA EL MEDIO AMBIENTE
- ADSP1038 EVALUACIÓN DE PROYECTOS
- ADSP1044 ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA
- ADSP1045 ECOLOGÍA INDUSTRIAL
- ADSP1046 VENTILACIÓN INDUSTRIAL
- ADSP1047 GESTIÓN DE LA ENERGÍA EN LA INDUSTRIA
- ADSP1048 PREVENCIÓN Y CONTROL DE RUIDO
- ADSP1049 TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
- ADSP1042 ESTRATEGIA Y MANUFACTURA PARA EL MEDIO AMBIENTE

C-Doc-2018-427.- Creación y revisión del contenido de las materias de la MAESTRÍA EN GERENCIA HOSPITALARIA, de la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE.

En concordancia con la resolución **CD.ESPAE.079-2018** del Consejo Directivo de la **Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE**, en la que aprueban el

contenido de las materias de la **MAESTRÍA EN GERENCIA HOSPITALARIA**, la Comisión de Docencia, *acuerda*:

APROBAR el contenido de las materias de la **MAESTRÍA EN GERENCIA HOSPITALARIA** de la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE. El contenido de las materias se encuentra en el sistema www.postgrados.espol.edu.ec. Las materias se detallan a continuación:

- ESPAE003731 ESTRATEGIAS DE MARKETING EN SALUD.
- ESPAE003715 GERENCIA ESTRATÉGICA DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD.
- ESPAE003749 ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS.
- ESPAE003756 ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES.
- ESPAE003764 PRODUCTIVIDAD Y SISTEMAS DE CALIDAD.
- ESPAE003772 AUDITORÍA HOSPITALARIA.
- ESPAE003780 GESTIÓN DE PROYECTOS EN SALUD.
- ADMP1016 SEMANA INTERNACIONAL

C-Doc-2018-428.- Planificación académica del periodo enero-septiembre 2019 de la **MAESTRÍA EN GERENCIA HOSPITALARIA**, cohorte XII, de la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE.

En concordancia con la resolución **CD.ESPAE.080.2018** del Consejo Directivo de la **Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE**, adoptada el 03 de diciembre de 2018, en la que aprueban la planificación académica del periodo enero-septiembre 2019 de la **MAESTRÍA EN GERENCIA HOSPITALARIA**, cohorte XII, la Comisión de Docencia, *acuerda*:

APROBAR la planificación académica del periodo enero-septiembre 2019 de la **MAESTRÍA EN GERENCIA HOSPITALARIA**, cohorte XII, de la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE. La planificación académica se encuentra en el sistema www.postgrados.espol.edu.ec.

2°.) **CONOCER** y **APROBAR** con Resolución individual las Recomendaciones:

C-Doc-2018-429.- Sanción por la rectificación de calificaciones sin la debida justificación.

C-Doc-2018-430.- Informe Final de estudios doctorales del becario Mayken Stalin Espinoza Andaluz de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP.

C-Doc-2018-431.- Informe Final de estudios de maestría de la becaria Jenny Pilar Gutiérrez López de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP.

3º.) **CONOCER** y dejar diferido para ser tratada en el orden del día de la próxima sesión de Consejo Politécnico, previa revisión por parte del Vicerrector Académico, la siguiente recomendación:

C-Doc-2018-425.- Revisión del documento “CARGA DE TRABAJO POLITÉCNICO (CTP)”

18-12-660.- CONOCER y APROBAR la Recomendación de la Comisión de Docencia Nro. *C-Doc-2018-429*, acordada el martes 04 de diciembre de 2018, contenida en el anexo (13 fs. ú.) del Oficio Nro. **ESPOL-C-DOC-2018-0032-O del 20 de diciembre del año en curso, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D., suscrito por Freddy Veloz de la Torre, Msig., Secretario de la mencionada Comisión; la recomendación debida y legalmente aprobada se encuentra enumerada y transcrita con la sigla siguiente:**

C-Doc-2018-429.- Sanción por la rectificación de calificaciones sin la debida justificación.

Con base en la presentación realizada por el Msig. Freddy Veloz de la Torre, Director de la Secretaría Académica, STA, Paúl Herrera Samaniego, Ph.D., Vicerrector Académico y la Dra. Sandra Mireya Cabrera Solórzano, asesora del Vicerrectorado Académico, luego del análisis pertinente la Comisión de Docencia *acuerda:*

APROBAR:

Si el personal docente o de apoyo académico solicita un número de rectificaciones mayor o igual al 50% de la cantidad de estudiantes matriculados en el curso, materia o su equivalente, sin la debida justificación, se aplicará una multa correspondiente al 3% del RMU. El cometimiento de esta falta deberá ser reportado por el Subdecano de la Unidad Académica a la Unidad de Talento Humano.”

DISPOSICIÓN FINAL

La presente Resolución entrará en vigencia a partir de su aprobación por parte del Consejo Politécnico de la Escuela Superior Politécnica del Litoral. Se encarga a la Secretaría Administrativa la notificación a las Unidades Académicas, Administrativas, Financieras y demás instancias de la ESPOL, para su respectivo cumplimiento.

18-12-661.- CONOCER la **Recomendación** de la **Comisión de Docencia** Nro. ***C-Doc-2018-430***, acordada el martes 04 de diciembre de 2018, contenida en el anexo (13 fs. ú.) del Oficio Nro. **ESPOL-C-DOC-2018-0032-O** del 20 de diciembre del año en curso, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D., suscrito por Freddy Veloz de la Torre, Msig., Secretario de la mencionada Comisión; la recomendación debida y legalmente aprobada se encuentra enumerada y transcrita con la sigla siguiente:

C-Doc-2018-430.- Informe Final de estudios doctorales del becario **Mayken Stalin Espinoza Andaluz** de la **Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP.**

CONOCER el informe final de los estudios doctorales del becario Mayken Stalin Espinoza Andaluz de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP, quien realizó sus estudios doctorales en Transferencia de Calor, en el Departamento de Ciencias Energéticas de Lunds Universitet, Suecia, según memorando Nro. **DEC-FIMCP-MEM-0389-2018** del 16 de noviembre de 2018, suscrito por Cinthia Pérez, Ph.D., Decana Subrogante de la FIMCP.

18-12-662.- CONOCER la **Recomendación** de la **Comisión de Docencia** Nro. ***C-Doc-2018-431***, acordada el martes 04 de diciembre de 2018, contenida en el anexo (13 fs. ú.) del Oficio Nro. **ESPOL-C-DOC-2018-0032-O** del 20 de diciembre del año en curso, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D., suscrito por Freddy Veloz de la Torre, Msig., Secretario de la mencionada Comisión; la recomendación debida y legalmente aprobada se encuentra enumerada y transcrita con la sigla siguiente:

C-Doc-2018-431.- Informe Final de estudios de maestría de la becaria **Jenny Pilar Gutiérrez López** de la **Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP.**

CONOCER el informe final de los estudios de maestría de la becaria Jenny Pilar Gutiérrez López de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP, quien realizó sus estudios de Master of Science Operations Management Logistics en Eindhoven University of Technology, Países Bajos, según memorando Nro. **DEC-FIMCP-MEM-0390-2018** del 16 de noviembre de 2018, suscrito por Cinthia Pérez, Ph.D., Decana Subrogante de la FIMCP.

18-12-663.- **AUTORIZAR** a Gonzalo Villa Cox, M.Sc., Becario de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas, FCSH, para que dicte el prope déutico a los estudiantes de las 2da cohorte de la Maestría en Ciencias Económicas, que iniciará en mayo del próximo año, en base a la Resolución de Consejo Directivo Nro. **R-CD-FCSH-116-2018**, adoptada en sesión del 07 de diciembre de 2018, contenida en el Oficio Nro. **ESPOL-FCSH-OFC-0556-2018** del 13 de diciembre del año en curso, dirigido al Rector Subrogante, Paúl Herrera Samaniego, Ph.D.; y, en consideración a lo manifestado por Leonardo Sánchez Aragón, Ph.D., Decano de la Unidad Académica, en la presente sesión.

18-12-664.-

CONSIDERANDO:

- Que,** el veinte de diciembre del presente año, **el programa VLIR-UOS**, cumple veinte años de aniversario de gestión.
- Que,** la referida institución mantiene una relación de cooperación e interés institucional con la Escuela Superior Politécnica del Litoral, ESPOL a través de VLIR NETWORK ECUADOR, y otros proyectos; siendo VLIR-UOS gestor de la ejecución y financiamiento de más de quince proyectos interinstitucionales con esta Institución de Educación Superior.
- Que,** el artículo 18 del Reglamento de Reconocimientos Institucionales al Personal Académico, Servidores y Trabajadores de la ESPOL y Otras Distinciones, 4344, aprobada por el Consejo Politécnico mediante resolución Nro. 18-09-451, en sesión del 20 de septiembre del presente año, señala lo siguiente: “*Se concederán reconocimientos a ciudadanos o **instituciones que se hayan destacado en la cooperación a la ESPOL** para que ésta alcance los propósitos institucionales, académicos y científicos que le permitan cumplir sus fines y objetivos, o cuando hayan realizado aportes notables a la sociedad. La denominación de estos reconocimientos las realizará el Consejo Politécnico con base en los méritos que sustenten su otorgamiento*”.
- Que,** es del agrado de la Escuela Superior Politécnica del Litoral, por intermedio de su Consejo Politécnico, reconocer el valioso aporte que ha brindado el programa VLIR-UOS a esta Institución Superior, por lo que, facultado legal, estatutaria y reglamentariamente,

ACUERDA:

PRIMERO: Rendir Homenaje al programa **VLIR-UOS** en su vigésimo aniversario de gestión.

SEGUNDO: Hacer entrega del presente acuerdo a sus autoridades y publicarlo por los medios pertinentes.

18-12-665.- **CONOCER** la designación de **JORGE LUIS AMAYA RIVAS, PH.D.**, como nuevo **Presidente del Tribunal Electoral de la ESPOL, TEE**, electo en sesión de aquel organismo el 10 de diciembre de 2018; en atención de la Resolución de Consejo Politécnico Nro. 18-11-565 del 20 de noviembre de 2018, y de acuerdo a lo previsto en el literal a) del Art. 4 del Reglamento General de Elecciones de la ESPOL, 4331, información contenida en el Memorando Nro. ESPOL-TEE-2018-0005-M del 10 de diciembre del año en curso, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D., suscrito por Félix Macías Ronquillo, Ab., Secretario del Tribunal Electoral.

18-12-666.- **CONOCER** y **APROBAR** el Informe de viaje por **Cecilia Alexandra Paredes Verduga, Ph.D.**, en calidad de Rectora de ESPOL, durante su Comisión de Servicios, como parte de la misión del estado ecuatoriano para buscar y crear un nexo entre la academia ecuatoriana y la empresa; explorar posibilidades de colaboración y futuras negociaciones; estableció contactos

con autoridades de Ecuador para fortalecer intercambio de experiencias en investigación y desarrollo; se acordó reuniones con representantes de la academia ecuatoriana organizado por el Embajador de Ecuador en China; actividades realizadas en Beijing, en China, del 07 al 14 de diciembre de 2018; contenido en el Informe de Visitas.

18-12-667.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***José Luis Asencio Mera, Mg.***, Profesor Ocasional a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, FIEC, en la ***Conferencia Internacional Computing Curricula CC-2020***; organizada por la Universidad de Ingeniería y Tecnológica en coordinación con ACM, IEEE, SPS y CLEI; obtuvo retroalimentación de otros miembros de la comunidad científica y académica sobre los avances del CC2020, estableció contactos para futuras colaboraciones en el área de las ciencias computacionales; actividades desarrolladas en la ciudad de Lima, en Perú, el 22 de octubre de 2018; contenido en el Memorando Nro. FIEC-SD-MEM-0743-2018, del 29 de octubre del presente año y su anexo (01 fj.), dirigido a Katherine Chiluita García, Ph.D., Decana de la FIEC con decreto inserto de la Rectora Cecilia Paredes Verduga, Ph.D. de fecha 20 de diciembre del 2018 en el que se autoriza pase a aprobación del Consejo Politécnico.

18-12-668.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Ana Luisa Rivas Ferrín, Ph.D.***, Subdecana de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT, al ***Meeting on the Role of Academia and Institutions for the Promotion of Nuclear Technologies***, y el ***Ministerial Conference in Nuclear Science and Technology: Addressing Current and Emerging Development Challenges***, llevado a cabo en la Agencia Internacional de Energía Atómica; asistió a diversas presentaciones y visitas a laboratorios, dentro de los resultados se estableció una serie de acciones para promover el uso de tecnologías nucleares y participación en redes; estas actividades fueron realizadas en Viena, en Australia, del 26 al 30 de noviembre de 2018; contenido en el Oficio Nro. ESPOL-FIMCP-SUBDEC-2018-0138-O, del 06 de diciembre del 2018 y su anexo (02 fjs.), dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-669.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Natasha Coello Gómez, M.Sc.***, Profesora Ocasional a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP, en el ***Curso para Certificación Beer Judge Certification Program, BJCP***, y con el objetivo de entregar las competencias y habilidades para enfrentar y resolver con éxito el examen de certificación; actividades realizadas en Cartago, en Costa Rica; del 27 de noviembre al 03 de diciembre de 2018 y su anexo (01 fj.); contenido en el Oficio S/N del 06 de diciembre del presente año, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-670.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje y participación presentado por ***Nancy Paulina Criollo Álvarez, M.Sc.***, Técnico Docente de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, FIMCP, de acuerdo al detalle que señala a continuación:

- 1) Asistencia al ***II Foro de Economía Circular de las Américas, CEFA***; organizado por Americas Sustainable Development Foundation, ASDF;
- 2) Participación como panelista en el tema energético, basándose acerca de Sostenibilidad ESPOL; del 27 al 28 de noviembre del presente año; y,
- 3) Reunión anual de la Plataforma de Economía Circular de las Américas; trataron temas de planificación para continuar incentivando la economía circular de la región; el 01 de diciembre del año en curso.

Estas actividades fueron realizadas en la ciudad de Santiago de Chile, en Chile; contenido en el Oficio S/N del 06 de diciembre del presente año y su anexo (04 fjs.); dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-671.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Fátima María Ortíz Espinoza, Mg.***, Analista de Proyecto de Vinculación 3, en la ***VII Asamblea General de Socios de la Red TELESCOPI***, en representación de ESPOL socia de la Red Telescopi y coordinadora del nodo nacional, en la Pontificia Universidad Javeriana; actividades realizadas en la ciudad de Bogotá, en Colombia; del 22 al 23 de noviembre del 2018; contenido en el Oficio Nro. ESPOL-GPE-OFC-0125-2018, del 07 de diciembre del presente año, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-672.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Damián Alberto Larco Gómez, Mg.***, Profesor Principal a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, FIEC, a la ***Rockwell Automation*** mantuvo reuniones de trabajo; asistió a feria, eventos, talleres y charlas de aplicaciones industriales y diseño de equipos educativos con brazos robóticos, estableció contactos con personeros de Rockweek y FANUC América para posibles convenios de colaboración y mecanismo de donación; actividades desarrolladas en Philadelphia en Pennsylvania, en Estados Unidos de Norteamérica, del 13 al 16 de noviembre de 2018; contenido en el Oficio S/N del 10 de diciembre del presente año, dirigido a la Rectora Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-673.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje y participación presentado por ***Lourdes Paola Ulloa López, Mg.***, Profesora Ocasional a tiempo completo de la Escuela de Diseño y Comunicación Visual, EDCOM, en el ***X Congreso de Comunicación Latina***, presentó la ponencia *Las prácticas comunicativas de los jóvenes universitarios de Ecuador, la influencia que ejerce la cultura de masas y los factores que determinan sus narrativas transmedias*; estableció vínculos

con investigadores de universidades de Europa y América Latina en el área de Comunicación Visual para posibles publicaciones en conjunto; actividades realizadas en Tenerife, en España; del 04 al 07 de diciembre de 2018 y su anexo (04 fjs.); contenido en el Oficio Nro. ESPOL-EDCOM-DO-0138-2018, del 12 de diciembre del presente año, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-674.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Ronald Alberto Ponguillo Intriago, Mg.***, Profesor Ocasional a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, FIEC, asistencia al ***Advanced Workshop on FPGA-based Systems-On-Chip for Scientific Instrumentation and Reconfigurable Computing***; en el International Centre for Theoretical Physics; actividades desarrolladas en la ciudad de Trieste, en Italia, del 26 de noviembre al 07 de diciembre de 2018; contenido en el Memorando Nro. FIEC-SD-MEM-0821-2018, del 13 de diciembre del presente año y su anexo (04 fjs.), dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-675.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Verónica Alexandra Duarte Martínez, Ms.***, Profesora Ocasional a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, FIEC, al ***Ideal 2018: 19th International Conference on Intelligent Data Engineering and Automated Learning***; presentó el paper titulado *Constructing bibliometric networks from spanish doctoral theses*, como parte del trabajo doctoral que realiza como tutor de la Universidad de Granada; asistió a conferencias referente al ámbito tecnológico; actividades desarrolladas en la ciudad de Madrid, en España, del 21 al 23 de noviembre de 2018; contenido en el Memorando Nro. FIEC-SD-MEM-0825-2018, del 14 de diciembre del presente año, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-676.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Katherine Malena Chiluiza García, Ph.D.***, Decana de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, FIEC, como parte de la misión del estado ecuatoriano, asistió a reuniones de empresarios y representantes de la academia ecuatoriano a un evento organizado por el Embajador de Ecuador, asistió a una ronda de negociaciones en el que realizaron la presentación de la ZEDE del Litoral, realizaron visitas a mercados, CAS y la empresa AliBaba, con oportunidades de inclusión de la academia en actividades como pasantías y mayor participación de las universidades en entornos de innovación; actividades realizadas en Beijing, en China, del 07 al 14 de diciembre de 2018; contenido en el Oficio Nro. OFI-ESPOL-FIEC-0703-2018, del 17 de diciembre del presente año, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

- 18-12-677-** CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por ***Dick Rolando Zambrano Salinas, Mg.***, Profesor Agregado 2 a tiempo completo de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas, FCNM; al ***Quinto Congreso Internacional sobre Innovación Educativa-CIIE 2018***, con la finalidad de conocer las tendencias y prácticas en innovación educativa; intercambiar experiencias de docencia y conocer otros recursos tecnológicos desarrollados en el ITESM; actividades realizadas desde el 10 al 12 de diciembre de 2018, en la ciudad de Monterrey, en México; contenido en el Oficio S/N del 17 de diciembre del 2018, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.
- 18-12-678.-** CONOCER y APROBAR el Informe de viaje y participación presentado por ***José Gabriel Castillo García, Mg.***, Profesor Ocasional a tiempo completo de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas, FCSH, en la ***Second Latin American Workshop of Experimental Social Sciences-Lawebess***; organizada por la Facultad de Administración y Economía de la Universidad de Santiago de Chile y el Centro de Ciencias Sociales Experimentales de Nuffiel, CESS, Oxford; presentó su proyecto de investigación titulado *Political Accountability and Democratic Institutions: An Experimental Assessment*, se promovieron contactos para originar actividades de investigación en el laboratorio de la facultad, actividades realizadas en la ciudad de Santiago de Chile, en Chile; el 13 y 14 de diciembre de 2018; contenido en el Oficio Nro. ESPOL-FCSH-OFC-0573-2018 del 18 de diciembre del 2018 y su anexo (03 fjs.), dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.
- 18-12-679.-** CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado ***Sara Alexandra Wong Chang, Ph.D.***, Directora del Centro de Estudios Asia Pacífico de la ESPOL, CEAP, y Profesora Principal 2 de la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE, atendiendo la invitación del Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca para realizar la visita oficial a la República Popular de China, organizada por empresarios y oficinas de la Embajada de Ecuador en Beijing; asistió a conversatorio y al Foro de Inversiones INVEST ECUADOR permitiendo destacar el interés de Ecuador en captar inversiones en diversas industrias; coordinó reuniones con instituciones académicas; presentó la iniciativa Zona Especial de Desarrollo Económico del Litoral, ZEDE de ESPOL y habló sobre la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas, ESPAE de ESPOL y sobre el Centro de Estudios Asia Pacífico, CEAP; actividades realizadas en Beijing, en China, del 07 al 17 de diciembre de 2018; contenido en el Oficio Nro. CEAP-S-045-2018, del 18 de diciembre del presente año, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

18-12-680.- CONOCER y APROBAR el Informe de viaje presentado por *Carla Valeria Ricaurte Quijano, Ph.D.*, Decana de Postgrado, en el **Quinto Congreso Internacional sobre Innovación Educativa-CIIE 2018**, permitiendo conocer las tendencias y prácticas en innovación educativa y los recursos tecnológicos que se están desarrollando en el ITESM para la educación; intercambiar experiencias de práctica docente con colegas de otras universidades; actividades realizadas en Monterrey, en México; del 10 al 12 de diciembre de 2018; contenido en el Oficio Nro. ESPOL-DP-OFC-0287-2018 del 19 de diciembre del 2018, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

NOTA: Estas Resoluciones pueden ser consultadas en la dirección de Internet:
www.dspace.espol.edu.ec