**Comisión de Docencia**

**Recomendaciones**

*Las resoluciones pueden consultarse en el link:* <http://www.resoluciones.espol.edu.ec/search.aspx?option=1>

Fecha de la sesión: 20 de agosto del 2013.

Presidida por: Ph.D. Cecilia Paredes Verduga, Vicerrectora Académica.

Asistentes: Ing. Margarita Martínez Lara, Directora de la Oficina de Admisiones; MBA. Fausto Jácome López, Director de la Escuela de Diseño y Comunicación Visual; MSc. Oswaldo Valle Sánchez Sub-Decano de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas; Srta. Carol Henk Subía, Representante Estudiantil de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas; Ing. Heinz Terán Mite, Decano de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, Dra. Elizabeth Peña Carpio, Sub-Decana de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra; Ing. Miguel Yapur Auad, Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación; Ph.D. Boris Vintimilla Burgos, Sub-Decano de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación; Sr. Holger Noriega Zambrano, Representante estudiantil de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación; Sr. Adib Manssur Nicola Representante estudiantil de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación; Ph.D. Paola Calle Delgado, Sub-Decana de la Facultad de Ingeniería Marítima Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales; MSc. Priscila Castillo Soto, Sub-Decana de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción; Ing. Marcos Mendoza Vélez, Director de la Secretaría Técnica Académica.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cuadro de Referencia de Recomendaciones** | | | | | | |
| **No** | **Código de registro** | **Solicitante-s** | **Referencia de la solicitud** | **Asunto** | **Vigencia a partir de** | **Responsable-s de difusión y /o ejecución.** |
| 1 | [**C-Doc-2013-030**](#cdoc2013030) | Miembros de la Comisión de Docencia | s/n | Aprobación de acta digital de Comisión de Docencia. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 2 | [**C-Doc-2013-031**](#cdoc2013031) | CELEX | DEC-POS-002-2013 | Presentación del proyecto Maestría en Enseñanza de Inglés como Lengua Extranjera (reedición). | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 3 | [**C-Doc-2013-032**](#cdoc2013032) | Sr. Alexander Andrés Atiencia Azuero. | As.-Ju.-156 | Impresión de nuevo título al Sr. Alexander Andrés Atiencia Azuero. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 4 | [**C-Doc-2013-033**](#cdoc2013033) | Sr. Sebastián Ulises Monar Castillo. | As.-Ju.-166 | Impresión de nuevo título del Sr. Sebastián Ulises Monar Castillo. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 5 | [**C-Doc-2013-034**](#cdoc2013034) | Ing. Soldiamar Matamoros Encalada, Profesora de la FIEC | IEL-SME-168-2013 | Presentación de propuesta para tomar examen de la materia Herramienta de Colaboración Digital. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 6 | [**C-Doc-2013-035**](#cdoc2013035) | Ph.D. Enrique Peláez Jarrin, Director del CTI | CTI-0327-2013 | Plan de implementación de la nueva versión de Sidweb 4.0. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 7 | [**C-Doc-2013-036**](#cdoc2013036) | Ph.D. Paola Calle Delgado, Sub-Decana de la FICMBOR | FIMCBOR-144 | Eliminación de convalidaciones de materias en el Sistema Académico de las carreras de la Facultad de Ingeniería Marítima Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 8 | [**C-Doc-2013-037**](#cdoc2013037) | Ph.D. Paola Calle Delgado, Sub-Decana de la FICMBOR | FIMCBOR-144 | Ingreso de convalidaciones de materias en el Sistema Académico de las carreras de la Facultad de Ingeniería Marítima Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 9 | [**C-Doc-2013-038**](#cdoc2013038) | Consejo Directivo del INTEC | CDIT-070-13 | Convalidación de materia de la Srta. Tatiana Estefany Villacis Vicuña. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 10 | [**C-Doc-2013-039**](#cdoc2013039) | Consejo Directivo del INTEC | CDIT-071-13 | Convalidación de materia del Sr. Wimper Kelierman Romero Palacios. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 11 | [**C-Doc-2013-040**](#cdoc2013040) | Miembros de Comisión de Docencia | s/n | Responsable de CONVALIDACIONES DE MATERIAS respecto al área de Competencia. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 12 | [**C-Doc-2013-041**](#cdoc2013041) | Consejo Directivo de la FIEC | 2013-264 | Prerrequisitos de la materia Análisis Numérico. | II Término Académico | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |
| 13 | [**C-Doc-2013-042**](#cdoc2013042) | Vicerrectorado Académico | s/n | Presentación de informe de validación de las solicitudes de AYUDANTÍAS ACADÉMICAS. | ------ | Johanna Aguirre, Asistente de la CA. |

**RECOMENDACIONES DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA, EN SESIÓN EFECTUADA EL 20 DE AGOSTO DEL 2013**

**C-Doc-2013-030.- Aprobación de acta digital de Comisión de Docencia.**

Se aprueba el acta digital de la sesión de Comisión de Docencia del día 6 de agosto de 2013.

**C-Doc-2013-031.- Presentación del proyecto Maestría en Enseñanza de Inglés como Lengua Extranjera (reedición).**

Considerando el oficio **DEC-POS-002-2013** con fecha 20 de agosto del 2013,dirigido por el Ph.D. Paúl Herrera Samaniego, Decano de Postgrado a la PhD. Cecilia Paredes Verduga, Vicerrectora Académica de la ESPOL, en el que presenta el informe respecto a la evaluación del proyecto de Maestría en Enseñanza de Inglés como Lengua Extranjera propuesto por el Centro de Estudios de Lenguas Extranjeras (CELEX), la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

1. **CONOCER** el proyecto de **MAESTRÍA EN ENSEÑANZA DE INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA (reedición)**, propuesto por el Centro de Estudios de Lenguas Extranjeras, cuya presentación estuvo a cargo de MS. María Helen Camacho Rivadeneira, Coordinadora Académica de la Maestría en Enseñanza de Inglés como Lengua Extranjera; y,
2. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico su aprobación para ser enviada al Consejo de Educación Superior (CES).

**C-Doc-2013-032.- Impresión de nuevo título al Sr. Alexander Andrés Atiencia Azuero.**

Considerando el informe del Asesor Jurídico, Dr. Eithel Armando Terán que consta en el oficio **As.-Ju.-156** fechado 23 de julio del 2013, en el que presenta las disposiciones legales y reglamentarias respecto a la solicitud del Sr. Alexander Andrés Atiencia Azuero sobre el cambio del segundo apellido de los registros en las bases de datos y en el título que expidió la ESPOL y, la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

1. **SUGERIR** al Consejo Politécnico se autorice la impresión de un nuevo título de Ingeniero en Electrónica y Telecomunicaciones al Sr. Alexander Andrés Atiencia Azuero, considerando la modificación del segundo apellido dispuesta por la Dirección Provincial de Registro Civil, Identificación y Cedulación del Guayas, con fecha 14 de abril del 2012. La Secretaría Técnica Académica deberá registrar en el reverso del título y el en libro de refrendación de títulos la razón por la cual se realiza la nueva impresión de dicho título.
2. **SUGERIR** al Consejo Politécnico que el Sr. Alexander Andrés Atiencia Azuero podrá retirar el nuevo título previo a la devolución del título que expidió la Escuela Superior Politécnica del Litoral con el apellido anterior en la Secretaría Técnica Académica
3. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico que se encargue a la Gerencia Financiera y a la Secretaría Técnica Académica para que definan el valor de la tasa a pagar por la impresión del nuevo título.

**C-Doc-2013-033.- Impresión de nuevo título del Sr. Sebastián Ulises Monar Castillo.**

Considerando el informe del Asesor Jurídico, Dr. Eithel Armando Terán que consta en el oficio **As.-Ju.-166** fechado 23 de julio del 2013, en el que presenta las disposiciones legales y reglamentarias respecto a la solicitud del Sr. Sebastián Ulises Monar Castillo sobre el cambio del segundo nombre en el título que expidió la ESPOL, ***acuerda:***

1. **SUGERIR** al Consejo Politécnico se autorice la impresión de un nuevo título de Ingeniero Mecánico al Sr. Sebastián Ulises Monar Castillo, considerando la modificación en los nombres dispuesto por la Dirección Provincial de Registro Civil, Identificación y Cedulación de Bolívar, con fecha 4 de enero del 2012. La Secretaría Técnica Académica deberá registrar en el reverso del título y el en libro de refrendación de títulos la razón por la cual se realiza la nueva impresión de dicho titulo.
2. **SUGERIR** al Consejo Politécnico que el Sr. Sebastián Ulises Monar Castillo podrá retirar el nuevo título previo a la devolución del título que expidió la Escuela Superior Politécnica del Litoral con el nombre anterior en la Secretaría Técnica Académica.
3. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico que se encargue a la Gerencia Financiera y a la Secretaría Técnica Académica para que definan el valor de la tasa a pagar por la impresión del nuevo título.

**C-Doc-2013-034.- Presentación de propuesta para tomar examen de la materia Herramienta de Colaboración Digital.**

Considerando el Oficio **IEL-SME-168-2013** de la Ing. Soldiamar Matamoros Encalada, Coordinadora de la materia Herramientas de Colaboración Digital, dirigido a la PhD. Cecilia Paredes Verduga, Vicerrectora Académica de la ESPOL, en el que presenta la propuesta para tomar examen de homologación de la materia Herramientas de Colaboración Digital, la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

1. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico que:
2. La Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación tome un examen de suficiencia a los estudiantes que se encuentran registrados la nivelación para carreras de la ESPOL, que permita la homologación de los créditos de la materia Herramientas de colaboración Digital. Este examen se realizará el 18 de Septiembre y se tomará en las aulas de edificio de Admisiones para lo cual el subdecano de la FIEC deberá coordinar la logística con la Directora de Admisiones Ing. Margarita Martinez Jara.
3. El examen será de caracter teórico-práctico; para acceder a la parte práctica del mismo, el estudiante deberá contar con un puntaje mínimo definido por la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación.
4. La Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación elabore y publique ejercicios prácticos relacionados a temas de la materia con el objetivo de que los estudiantes tengan material para realizar consultas y prácticas.
5. La Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación elabore y publique el cronograma de planificación de horarios para el examen de homologación para los estudiantes de la ESPOL.
6. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico autorice a la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación que planifique 15 paralelos de la materia **HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL**, para II término Académico 2013-2014, la cual se dictará con la carga horaria que se ha venido impartiendo, dirigido para los estudiantes que no aprueben el examen de suficiencia y para los estudiantes de la Escuela Superior Politécnica que no hayan aprobado la materia.

**C-Doc-2013-035.-** **Plan de implementación de la nueva versión de Sidweb 4.0.**

Considerando el oficio **CTI-0327-2013** con fecha 23 de julio del 2013, dirigido por el PhD. Enrique Peláez Jarrin, Director del Centro de Tecnologías de Información a la PhD. Cecilia Paredes Verduga, Vicerrectora Académica de la ESPOL, en el que solicita la aprobación del plan de despliegue de la nueva versión de Sidweb. 4.0., la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

1. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se acepte la propuesta del Centro de Tecnologías de Información respecto al plan de implementación de la nueva versión de Sidweb 4.0.
2. **SUGERIR** al Consejo Politécnico se encargue a los responsables de la Gestión Académica, de las Unidades Académicas, realicen la difusión y socialización respecto a la implementación de la nueva versión de Sidweb 4.0 entre sus profesores.
3. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se solicite al Centro de Tecnologías de Información presente un informe con datos estadísticos sobre uso de las plataformas del Sidweb 3.6 y Sidweb 4.0 por parte de los profesores por carrera y Unidades Académicas.

**C-Doc-2013-036.- Eliminación de convalidaciones de materias en el Sistema Académico de las carreras de la Facultad de Ingeniería Marítima Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales.**

En atención al oficio **FIMCBOR-144** con fecha 26 de abril del 2013, de la PhD. Paola Calle Delgado, Sub-Decana de la Facultad de Ingeniería Marítima Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales, dirigido a la Ph.D. Cecilia Paredes Verduga, Vicerrectora Académica de la ESPOL, sobre la eliminación de convalidaciones y equivalencias de materias en el Sistema Académico por no cumplir con el criterio de similitud del 80% en los programas de estudios del área de conocimiento de la (FIMCBOR), la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

**RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se autorice la eliminación de las convalidaciones de materias en el Sistema Académico sin afectar a estudiantes de promociones anteriores de acuerdo al siguiente cuadro:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **CÓDIGO 1** | **NOMBRE DE MATERIA** | **CÓDIGO 2** | **NOMBRE MATERIA EQUIVALENTE** | **PARA ESTUDIANTES DE CARRERA:** |
| 1 | FMAR02303 | ECOLOGÍA GENERAL | FMAR01719 | GEOGRAFIA FISICA |  |
| 2 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | FMAR03343 | BIOLOGÍA GENERAL (IAL-IAGR-IAC) | INGENIERÍA EN ALIMENTOS |
| 3 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | FMAR03343 | BIOLOGÍA GENERAL (IAL-IAGR-IAC) | INGENIERÍA AGRÍCOLA Y BIOLÓGICA |
| 4 | ICHE00448 | ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS | FMAR04721 | ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS PESQUERAS | INGENIERÍA NAVAL |
| 5 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00158 | ANÁLISIS NUMÉRICO (F) | INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS |
| 6 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00158 | ANÁLISIS NUMÉRICO (F) | INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS MULTIMEDIA |
| 7 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00158 | ANÁLISIS NUMÉRICO (F) | INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN |
| 8 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00158 | ANÁLISIS NUMÉRICO (F) | ING. ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES |
| 9 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00786 | EXPRESIÓN GRÁFICA (B) | ING. EN ELECTRIC. ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL |
| 10 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICQ00026 | QUÍMICA GENERAL II (B) | ING. MECÁNICA |
| 11 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | FMAR03343 | BIOLOGÍA GENERAL (IAL-IAGR-IAC) | INGENIERÍA EN ALIMENTOS |
| 12 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | FMAR03343 | BIOLOGÍA GENERAL (IAL-IAGR-IAC) | INGENIERÍA AGRÍCOLA Y BIOLÓGICA |
| 13 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00158 | ANÁLISIS NUMÉRICO (F) | INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS |
| 14 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00158 | ANÁLISIS NUMÉRICO (F) | INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS MULTIMEDIA |
| 15 | FMAR04093 | BIOLOGÍA | ICM00158 | ANÁLISIS NUMÉRICO (F) | INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN |

**C-Doc-2013-037.- Ingreso de convalidaciones de materias en el Sistema Académico de las carreras de la Facultad de Ingeniería Marítima Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales.**

En atención al oficio **FIMCBOR-144** con fecha 26 de abril del 2013, de la PhD. Paola Calle Delgado, Sub-Decana de la Facultad de Ingeniería Marítima Ciencias Biológicas, Oceánicas y Recursos Naturales, dirigido a la Ph.D. Cecilia Paredes Verduga, Vicerrectora Académica de la ESPOL, sobre el ingreso de convalidaciones y equivalencias de materias en el Sistema Académico que cumplen con el criterio de similitud del 80% en los programas del área de conocimiento de la (FIMCBOR), la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

**RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se autorice el ingreso de las convalidaciones de materias en el Sistema Académico de acuerdo al siguiente cuadro:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº** | **CODIGO 1** | **MATERIAS TOMADAS** | **CODIGO 2** | **MATERIAS A CONVALIDAR** | **CARRERA** |
| 1 | FMAR03756 | CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA | FMAR00463 | METEOROLOGÍA (OCEANOGRAFÍA) | BIOLOGÍA |
| 2 | FMAR04556 | HIDROBIOLOGÍA | FMAR04622 | HIDROLOGÍA | INGENIERÍA EN ACUICULTURA |
| 3 | FMAR04622 | HIDROLOGÍA | FMAR04556 | HIDROBIOLOGÍA | BIOLOGÍA |
| 4 | FMAR04564 | HISTOLOGÍA | FMAR03772 | HISTOLOGÍA VEGETAL | BIOLOGÍA |
| 5 | FMAR04549 | MANEJO DE SUELOS | FMAR02501 | CALIDAD DE SUELOS | BIOLOGÍA |
| 6 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | FMAR01727 | MICROBIOLOGÍA (TQ) | BIOLOGÍA |
| 7 | FMAR04572 | BOTÁNICA | FMAR03772 | HISTOLOGÍA VEGETAL | BIOLOGÍA |
| 8 | FMAR03756 | CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA | FMAR00463 | METEOROLOGÍA (OCEANOGRAFÍA) | BIOLOGÍA |
| 9 | FMAR02329 | ECOLOGÍA ACUÁTICA | FMAR01628 | LIMNOLOGÍA | BIOLOGÍA |
| 10 | FMAR02618 | ECONOMIA AMBIENTAL | FMAR03913 | BIOECONOMÍA | BIOLOGÍA |
| 11 | FMAR04713 | FISIOLOGÍA | FMAR03780 | FISIOLOGÍA I | BIOLOGÍA |
| 12 | FMAR04549 | MANEJO DE SUELOS | FMAR02501 | CALIDAD DE SUELOS | BIOLOGÍA |
| 13 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | FMAR01727 | MICROBIOLOGÍA (TQ) |  |
| 14 | FMAR04705 | ZOOLOGÍA | FMAR03764 | ZOOLOGÍA I | BIOLOGÍA |
| 15 | FMAR01610 | INVERTEBRADOS | FMAR02113 | ZOOLOG.INVERT. | BIOLOGÍA |
| 16 | FMAR02691 | GENÉTICA | FMAR01834 | GENETICA Y EMBRIOLOGIA | BIOLOGÍA |
| 17 | FMAR04556 | HIDROBIOLOGÍA | FMAR04622 | HIDROLOGÍA | BIOLOGÍA |
| 18 | FMAR04622 | HIDROLOGÍA | FMAR04556 | HIDROBIOLOGÍA | BIOLOGÍA |
| 19 | FMAR04564 | HISTOLOGÍA | FMAR03772 | HISTOLOGÍA VEGETAL | BIOLOGÍA |
| 20 | FMAR01966 | EXTENSIÓN ACUICOLA | FMAR04010 | EXTENCIONISMO | BIOLOGÍA |
| 21 | FMAR04549 | MANEJO DE SUELOS | FMAR02501 | CALIDAD DE SUELOS | LICENCIATURA EN ACUICULTURA |
| 22 | FMAR04556 | HIDROBIOLOGÍA | FMAR04622 | HIDROLOGÍA | INGENIERÍA EN ACUICULTURA |
| 23 | FMAR04622 | HIDROLOGÍA | FMAR04556 | HIDROBIOLOGÍA | INGENIERÍA EN ACUICULTURA |
| 24 | FMAR04549 | MANEJO DE SUELOS | FMAR02501 | CALIDAD DE SUELOS | INGENIERÍA EN ACUICULTURA |
| 25 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | FMAR01727 | MICROBIOLOGÍA (TQ) | INGENIERÍA EN ACUICULTURA |
| 26 | FMAR01610 | INVERTEBRADOS | FMAR04705 | ZOOLOGIA | INGENIERIA EN ACUICULTURA |
| 27 | ICHE00885 | ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL (B) | FMAR03533 | ECOLOGÍA TURÍSTICA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 28 | ICHE03541 | EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA | FMAR03715 | PROYECTOS DE MICROEMPRESAS | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 29 | FMAR02840 | PLANIFICACIÓN TERRITORIAL | FMAR03491 | PLANIF. TURÍSTICA Y TERRITORIAL | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 30 | FMAR02766 | RELACIONES PÚBLICAS E INTERPERSONALES | FMAR03525 | RELACIONES INTERPERSONALES | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 31 | FMAR02162 | TALLER NAUTICO | FMAR01768 | TALLER NÁUTICO PESQUERO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 32 | FMAR04143 | TEORÍA DEL TURISMO Y DEL TIEMPO LIBRE | FMAR03087 | TEORIA DEL TURISMO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 33 | FMAR04903 | TOUR GUIDING AND INTERPRETATION | FMAR02881 | GUIANZA TURÍSTICA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 34 | FMAR04457 | TOURIST PRODUCT MARKETING | FMAR03673 | MARKETING II | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 35 | FMAR04200 | TRANSPORTE Y LOGÍSTICA DEL TURISMO | FMAR02790 | TRANSPORTE TURÍSTICO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 36 | FIEC06460 | HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL | FIEC05231 | PROGRAMAS UTILITARIOS I | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 37 | FMAR03475 | HISTORIA DEL ARTE Y LITERAT.ECUATORIANA | FMAR02832 | HISTORIA ARTE ECUAT. | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR03046 | HISTORIA DEL ARTE | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 38 | FMAR04226 | HOTELERÍA I | FMAR03616 | TÉCN. GESTIÓN HOTELERA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02907 | HOTELEÍA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 39 | FMAR04259 | HOTELERÍA II | FMAR03665 | TÉCN. DIRECCIÓN HOTELERA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 40 | FMAR04374 | INVESTIGACIÓN DE MERCADOS | FMAR03673 | MARKETING II | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 41 | FMAR03459 | INTRODUCCIÓN AL TURISMO | FMAR02733 | INTRODUCCIÓN AL TURISMO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 42 | FMAR04390 | LEGISLACIÓN TURÍSTICA Y AMBIENTAL | FMAR03657 | LEGISLACIÓN TURÍSTICA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02824 | LEGISLAC. TUR. AMB. | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 43 | ICM02261 | MATEMÁTICAS APLICADAS | ICM01735 | MATEMÁTICA FINANCIERA (TURISMO) | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 44 | FMAR04291 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN | FMAR03509 | INVESTIG. APLICADA AL TURISMO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02758 | INVESTIGACIÓN TURISTICA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 45 | FMAR03699 | MANEJO DE RECURSOS NATURALES | FMAR02931 | MANEJO DE AREAS PROTEGIDAS | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 46 | FMAR04283 | OPERAC. DE TURISMO RECEPTIVO E INTERNO | FMAR03707 | OPERACIÓN TURÍSTICA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 47 | FMAR04184 | PATRIMONIO CULTURAL HISTÓRICO | FMAR03517 | PATRIMONIO CULTURAL II | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 48 | FMAR04150 | PATRIMONIO CULTURAL PREHISPÁNICO | FMAR03483 | PATRIMONIO CULTURAL I | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02899 | PATRIMONIO CULTURAL | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 49 | FMAR04366 | FUNDAMENTOS DE MARKETING | FMAR03624 | MARKETING I | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02857 | MERCADEO ESTRATEGICO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 50 | FMAR04119 | GEOGRAFÍA FÍSICA Y AMBIENTAL | FMAR02709 | GEOGRAFIA TURISTICA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 51 | FMAR04234 | GESTIÓN DE LA CALIDAD TURÍSTICA | FMAR03632 | ADM.CALIDAD SECTOR TURÍSTICO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02923 | CONT. CALID. SERV. TURIST. | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 52 | FMAR04424 | ADMINIST.DE EMPRESAS TURÍSTICAS I | FMAR02873 | ADM.EMP.TURIST. | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR03053 | ADM. DE EMPRESAS TUR. HOTEL. I | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 53 | FMAR04432 | ADMINIST.DE EMPRESAS TURÍSTICAS II | FMAR03558 | MANEJO DE RECURSOS FINANCIEROS | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR03061 | ADM. EMPT. TUR. HOTEL. II | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 54 | FMAR04192 | ANÁLISIS MACROECONÓMICO DEL TURISMO | FMAR03582 | ANÁLISIS ECONÓMICO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR03582 | ANLS. ECONÓMICO DEL TURISMO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02808 | ECONOMÍA TURISTICA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 55 | FMAR04911 | ANIMATION AND RECREATION | FMAR03640 | ANIMACIÓN Y RECREACIÓN | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 56 | ICHE03772 | CONTABILIDAD I (TURISMO) | ICHE03137 | PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD (TURISMO) | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 57 | ICHE03780 | CONTABILIDAD II | ICHE02618 | CONTABILIDAD APLICADA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 58 | ICQ01222 | ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL | ICHE01768 | ECOL.EDUC.AMB. | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 59 | ICQ01222 | ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL | ICHE02535 | ECOLOG.EDUCAC.AMB. | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 60 | ICQ01222 | ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL | ICHE00885 | ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL (B) | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 61 | FMAR04895 | ECUADORIAN BIODIVERSITY | FMAR03574 | CONSERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR02741 | FLORA Y FAUNA | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 62 | FMAR03541 | ETNOGRAFÍA Y FOLKLOR | FMAR02782 | ARTE Y FOLKLOR POPULAR | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 63 | FMAR04416 | ÉTICA Y LIDERAZGO | FMAR03681 | LIDERAZGO | LICENCIATURA EN TURISMO |
| FMAR03608 | ETICA PROFESIONAL | LICENCIATURA EN TURISMO |
| 64 | FMAR03756 | CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA | FMAR00463 | METEOROLOGÍA (OCEANOGRAFÍA) | OCEANOGRAFÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES |
| 65 | FMAR02329 | ECOLOGÍA ACUÁTICA | FMAR02105 | ECOLOG.ACUIC. | INGENIERIA EN ACUICULTURA E ING. OCEANICA Y CIENCIAS AMBIENTALES |
| 66 | FMAR00091 | HIDRODINÁMICA | FMAR00596 | HIDRODINAMICA I | ING. NAVAL |
| 67 | FMAR01339 | INTRODUCCIÓN A LAS ESTRUCTURAS | FMAR00794 | ANALISIS ESTRUCTURALES | ING. NAVAL |
| 68 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | PRTAL00828 | MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS I |  |
| 69 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | FIMP06163 | MICROBIOLOGÍA |  |
| 70 | FMAR00547 | PROGRAMACION APLICADA | FMAR03335 | PROGRAMACIÓN APLICADA I (INR) |  |
| 71 | FMAR03335 | PROGRAMACIÓN APLICADA I (INR) | FMAR00547 | PROGRAMACION APLICADA |  |
| 72 | ICQ00521 | DESARROLLO Y PLANEACIÓN AMBIENTAL | FMAR01818 | CONTAMINACIÓN | ING. EN AUDITORÍA Y CONTROL DE GESTIÓN. MEDIO AMBIENTE |
| 73 | FMAR01206 | PROGRAMACION DE OBRAS | ICM00794 | FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN (B) | INGENIERÍA CIVIL |
| 74 | FMAR03137 | EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL | ICQ00547 | IMPACTO AMBIENTAL DE PROYECTOS | ING. EN AUDITORÍA Y CONTROL DE GESTIÓN. MEDIO AMBIENTE |
| 75 | FMAR02576 | INGENIERIA AMBIENTAL(1997) | FIMP07492 | INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL | ING. EN AUDITORÍA Y CONTROL DE GESTIÓN. MEDIO AMBIENTE |
| 76 | FMAR03699 | MANEJO RECURSOS NATURALES | FMAR02931 | MANEJO AREAS PROTEG. |  |
| 77 | FMAR01701 | BIOESTADÍSTICA | FIMP07781 | MÉT.ESTADÍST.PARA LA INDUSTRIA I | INGENIERÍA EN ALIMENTOS |
| 78 | FMAR01701 | BIOESTADÍSTICA | FIMP07849 | MÉTODOS ESTADÍSTICOS |  |
| 79 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | FIMP07831 | MICROBIOLOGÍA |  |
| 80 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | PRTAL00828 | MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS I |  |
| 81 | FMAR03749 | MICROBIOLOGÍA GENERAL (ING.ALIM.AGROP.ACUIC) | FIMP06163 | MICROBIOLOGÍA |  |
| 82 | FMAR02063 | ELECTRICIDAD APLICADA A BUQUES | FMAR04507 | ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA PARA BUQUES | INGENIERÍA NAVAL |
| 83 | FMAR00547 | PROGRAMACION APLICADA | FMAR03335 | PROGRAMACIÓN APLICADA I (INR) |  |
| 84 | FMAR03335 | PROGRAMACIÓN APLICADA I (INR) | FMAR00547 | PROGRAMACION APLICADA |  |
| 85 | ICQ00141 | QUÍMICA ORGÁNICA | ICQ00323 | QUIMICA II (ACUIC.) | INGENIERÍA EN ACUICULTURA |
| 86 | ICQ00141 | QUÍMICA ORGÁNICA | ICQ00323 | QUIMICA II (ACUIC.) | BIOLOGÍA MARINA |
| 87 | ICQ00141 | QUÍMICA ORGÁNICA | ICQ00323 | QUIMICA II (ACUIC.) | OCEANOGRAFÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES |
| 88 | ICQ00141 | QUÍMICA ORGÁNICA | ICQ00323 | QUIMICA II (ACUIC.) | INGENIERÍA EN ACUICULTURA |

Estas convalidaciones y equivalencias de materias entran en vigencia a partir del II término Académico 2013-2014.

**C-Doc-2013-038.- Convalidación de materia**

Considerando la resolución **CDIT-070-13** del Consejo Directivo del Instituto de Tecnología, la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

(1)**RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se autorice la convalidación de la materia aprobada en la carrera de Ingeniería en Auditoría y Contaduría Pública Autorizada de ESPOL, a la **Srta.** **Tatiana Estefany Villacis Vicuña**, matrícula No. 201005675 para continuar en la carrera de Licenciatura en Nutrición, de acuerdo al siguiente cuadro**:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INGENIERÍA EN AUDITORÍA Y CONTADURÍA PÚBLICA AUTORIZADA** | | **LICENCIATURA EN NUTRICIÓN** | |
| **Nombre Aprobada** | **Código** | **Nombre a Convalidar** | **Código** |
| Química | ICQ00356 | Química Aplicada | PRTAL00919 |

(2)La Secretaría Técnica Académica ingresará en el sistema la convalidación de la materia a partir de la aprobación de esta resolución por parte del Consejo Politécnico.

**C-Doc-2013-039.- Convalidación de materia**

Considerando la resolución **CDIT-071-13** del Consejo Directivo del Instituto de Tecnología, la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

(1)**RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se autorice la convalidación de las materias aprobadas en la carrera de Tecnología en Alimentos de ESPOL, al **Sr.** **Wimper Kelierman Romero Palacios**, matrícula No. 199102328 para continuar en la carrera de Licenciatura en Nutrición, de acuerdo al siguiente cuadro**:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TECNOLOGÍA EN ALIMENTOS** | | **LICENCIATURA EN NUTRICIÓN** | |
| **Nombre Aprobada** | **Código** | **Nombre a Convalidar** | **Código** |
| Química general - Alimentos | PRTAL00398 | Química Aplicada | PRTAL00919 |
| Química Orgánica | PRTAL00463 |
| Técnicas Expresión Oral Escrita (Protal) | PRTAL00448 | Técnica. Expresión. Oral Escrita e Investigación. | ICHE00877 |
| Tecnología de Alimentos II | PRTAL00471 | Tecnología de Alimentos II | PRTAL01115 |
| Tecnología de Alimentos III | PRTAL00539 | Tecnología de Alimentos III | PRTAL01149 |
| Microbiología General | PRTAL00554 | Microbiología de Alimentos I | PRTAL00828 |
| Bioquímica de Alimentos y Nutrición | PRTAL00596 | Nutrición | PRTAL00950 |

(2)La Secretaría Técnica Académica ingresará en el sistema las convalidaciones de las materias a partir de la ratificación de esta resolución por parte del Consejo Politécnico.

**C-Doc-2013-040.- Responsable de convalidaciones de materias respecto al área de Competencia.**

**RECOMENDAR** al Consejo Politécnico que se recuerde a las Unidades Académicas que las convalidaciones de materias que no estén definidas en el Sistema Académico de forma automática, se deberán realizar en la Unidad Académica correspondiente al área de competencia.

**C-Doc-2013-041.- Prerrequisitos de la materia Análisis Numérico.**

Considerando la resolución **2013-264** adoptada el 4 de julio del 2013 de la Facultad de Ingeniería en Electricidad de Computación, respecto a la aprobación del nuevo prerrequisito de la materia Análisis Numérico, la Comisión de Docencia, ***acuerda:***

**RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se apruebe el nuevo prerrequisito de la materia **ANÁLISIS NUMÉRICO (ICM0158),** para la carrera de Ingeniería en Electricidad y sus dos especializaciones: Potencia y, Electrónica y Automatización Industrial.

**Especialización Potencia:**

A partir del II Término Académico 2013-2014 en la malla curricular de la carrera Ingeniería en Electricidad especialización Potencia no constará la materia **FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN (ICM00794)** como prerrequisito de la materia **ANÁLISIS NUMÉRICO (ICM0158),** en su lugar estará la materia **FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)** con prerrequisito de la materia **HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL (FIEC06460**).

**DISPOSICIONES TRANSITORIAS**

1. Todos los estudiantes que hayan aprobado la materia **FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN (ICM00794)** hasta el I término 2013-2014 no deberán aprobar **FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341),** para registrarse en la materia **ANÁLISIS NUMÉRICO (ICM00158)**,esto se controlará por medio del Coordinador de la carrera en la Unidad Académica.
2. Todos los estudiantes que hayan aprobado la materia **FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN (ICM00794)** no deberán tomar la materia **FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341),** para completar su malla curricular, esto deberá ser analizado en la Unidad Académica para la emisión del informe final de la carrera de los estudiantes.

**Especialización Electrónica y Automatización Industrial:**

A partir del II Término Académico 2013-2014 en la malla curricular de la carrera Ingeniería en Electricidad especialización Electrónica y Automatización Industrial no constará la materia **INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA (FIEC04358)** en su lugar estará la materia **FUNDAMENTO DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341),** con prerrequisito de la materia **HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL (FIEC06460**)que será prerrequisito de la materia **ANÁLISIS NUMÉRICO (ICM00158).**

**DISPOSICIONES TRANSITORIAS**

1. Todos los estudiantes que hayan aprobado la materia **INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA (FIEC04358)** hasta el I término 2013-2014 no deberán aprobar **FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)**, para registrarse en la materia **ANÁLISIS NUMÉRICO (ICM00158)**, esto se controlará por medio del Coordinador de la carrera en la Unidad Académica.
2. Todos los estudiantes que hayan aprobado la materia **INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA (FIEC04358)** no deberán tomar la materia **FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)**, para completar su malla curricular, esto deberá ser analizado en la Unidad Académica para la emisión del informe final de la carrera de los estudiantes.

Estos cambios en las mallas curriculares tendrán vigencia a partir del II término Académico 2013-2014.

**C-Doc-2013-042.- Presentación de informe de validación de las solicitudes de AYUDANTÍAS ACADÉMICAS.**

Considerando el informe presentado por la PhD. Cecilia Paredes Verduga, Vicerrectora Académica respecto a la validación de las solicitudes de Ayudantías Académicas emitidas por las Unidades Académicas, laComisión de Docencia, ***acuerda:***

1. **CONOCER** el informe que mereció los comentarios de los miembros de la comisión y se felicita a la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra por cumplir la reglamentación en la selección de los Ayudantes Académicos.
2. **RECOMENDAR** al Consejo Politécnico se encargue al Ing. Marcos Mendoza Vélez, Presidente de la Comisión de Ayudantías, para que realice un análisis pertinente para conocer la problemática respecto a las Ayudantías que realizan los estudiantes de la Escuela Superior Politécnica del Litoral.

<<<<>>>>