



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS
CONSEJO DE FACULTAD



ACTA No. 026 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DEL DÍA MARTES 05 DE JULIO DE 2016

Constatado el quórum respectivo y existiendo el mismo, el Dr. Marco Calahorrano, Decano de la Facultad de Ciencias instala la sesión a las 11h05.

Se lee el orden del día:

1. Aprobación de los Rediseños Curriculares de las Carreras de Matemática, Matemática Aplicada y Física y Diseño Curricular de la Carrera de Economía.

RESOLUCIONES

Pto. 1

Se conoce el Memorando Nro. EPN-FCIENCIAS-CCM-2016-0012-M de fecha 04 de julio de 2016, mediante el cual el Doctor Miguel Ángel Yangarí Sosa, Coordinador de la Carrera de Matemática, presenta el Rediseño de la Carrera de Matemática, el cual contiene todas las modificaciones solicitadas por la UDC. Se resuelve:

142. Aprobar el Rediseño Curricular de la Carrera de Matemática.

Se conoce el Memorando Nro. EPN-CJM-2016-0024-M de fecha 04 de julio de 2016, mediante el cual el Doctor Julio Medina, presenta el Proyecto de Diseño Curricular de la Carrera de Economía que tiene en cuenta las observaciones de la segunda y última revisión realizada por la Unidad de Docencia. Se resuelve:

143. Aprobar el Diseño Curricular de la Carrera de Economía.

Se conoce el Memorando Nro. EPN-FCSD-2016-0043-M de fecha 05 de julio de 2016, mediante el cual el Doctor Cristian Patricio Santacruz Terán Subdecano Encargado de la Facultad de Ciencias, presenta en archivo magnético el Rediseño Curricular de la Carrera de Física. Se resuelve:

144. Aprobar el Rediseño de la Carrera de Física y aumentar el capítulo de Relatividad General en la asignatura Estructura del Universo y en la asignatura Física Computacional II aumentar el capítulo sobre Cálculos Cuánticos.

145. Convocar para el viernes 08 de julio de 2016, a las 11h00 a sesión extraordinaria para aprobar el Rediseño de la Carrera de Matemática Aplicada que da el título de Ingeniero Matemático.

Se levanta la sesión, a las 13h10.

Dado en la ciudad de San Francisco de Quito, en la Sala de Sesiones del Consejo de la Facultad de Ciencias, el martes cinco de julio de dos mil dieciséis.

ASISTIERON LOS SIGUIENTES MIEMBROS:

Dr. Marco Calahorrano, Decano y quien preside.
Dr. Cristian Santacruz, Subdecano Encargado
Dr. Marco Bayas, Jefe del Departamento de Física.
Dr. Sergio González, Jefe del Departamento de Matemática.
Sr. Leonardo Montoya, Representante Estudiantil Principal

INVITADOS:

Dr. Julio Medina, Coordinador de ICEF.
Dr. Miguel Yangarí, Coordinador de la Carrera de Matemática.
Dr. Edy Ayala, Profesor del Departamento de Física
Sr. Carlos Ajila, Delegado de las Asociaciones Estudiantiles de la Facultad de Ciencias

Dr. Marco Calahorrano R.
DECANO DE LA FACULTAD

Srta. Grace A. Reinoso V.
SECRETARIA