

RESOLUCIONES ADOPTADAS POR EL CONSEJO DIRECTIVO DEL INSTITUTO DE CIENCIAS FÍSICAS, EN SESIÓN CELEBRADA EL 26 DE ENERO DE 2009

05-01-2009 El Consejo Directivo del Instituto de Ciencias Físicas, resolvió: Conocer y aprobar los Objetivos del Instituto de Física, y seleccionar a los responsables de cada uno de ellos:

Objetivo No. 1 Reorientar el sistema de ubicación:

Indicador/Meta: Se dictaron por los menos 3 cursos de perfeccionamiento docente a los profesores de segunda enseñanza.

Responsable de seguimiento: SubDirector del ICF
Responsable: Ing. Jorge Flores Herrera.

Indicador/Meta: Se organizó el Concurso de Física “Arquímedes”

Responsable de seguimiento: SubDirector del ICF
Responsable: M.F.Med. Eduardo Montero C.

Objetivo No. 7 Incrementar la diversidad las estrategias para formar e incorporar PhD. a la vida académica de la ESPOL.

Indicador/Meta: Se seleccionó profesor para que inicie sus estudios doctorales en Física.

Responsable de seguimiento: SubDirector del ICF
Responsable: Profesor seleccionado

Se propusieron los siguientes nombres para que postulen a la beca de estudios doctorales:

- Ing. Arturo Pazmiño
- Sr. Mayken Espinoza
- Sr. Victor Velasco
- Ing. Francisca Flores N.; y
- M.Sc. Ronald Rovira.

Ellos deberán presentarse al examen GRE y el que obtenga el mayor puntaje estaría opcionado para viajar a realizar el doctorado. De ser posible si se obtuvieran 2 cupos de becas se irían los dos profesionales que tengan el mayor puntaje.

Objetivo No. 11 Diseñar y ejecutar un nuevo Plan de Perfeccionamiento Docente.

Indicador/Meta: Se seleccionó a un profesor del ICF para estudios en Física Computacional.

Responsable de seguimiento: SubDirector del ICF
Responsable: M.F.Med. Jorge Hurel Ezeta

El M.F.Med. Jorge Hurel Ezeta, viajaría a Cuba, a realizar una Pasantía sobre Física Computacional, tendría una duración de aproximadamente un mes y se compromete a traer información para la Maestría en Física Computacional. Esta actividad estaría relacionada con el Objetivo 11.

Objetivo No. 12 Incrementar la oferta del Programa de Postgrado en Ciencias e Ingeniería.

Indicador/Meta: Se ofertó la segunda promoción de la Maestría en Enseñanza de la Física.

Responsable de seguimiento: Subdirector del ICF
Responsable: M.F.Med. Jorge Hurel Ezeta

Objetivo No. 12 Incrementar la oferta del Programa de Postgrado en Ciencias e Ingeniería.

Indicador/Meta: Se presentó al Consejo de Postgrado la Maestría en Física Computacional.

Responsable de seguimiento: Subdirector del ICF
Responsable: M.F.Med. Jorge Hurel Ezeta

Objetivo No. 12 Incrementar la oferta del Programa de Postgrado en Ciencias e Ingenierías.

Indicador/Meta: Se presentó al Consejo de Postgrado la Maestría en Enseñanza de la Física en la modalidad a distancia

Responsable de seguimiento: Subdirector del ICF
Responsable: M.F.Med. Jorge Hurel Ezeta

Objetivo No. 16 Proporcionar, desarrollar y fortalecer las capacidades de investigación científica y tecnológica, y su gestión en la ESPOL.

Indicador/Meta: El Grupo de trabajo de investigaciones de la Enseñanza de la Física presentó en Conferencias y Congresos nacionales e internacionales.

Responsable de seguimiento: Subdirector del ICF
Responsable: M.F.Med. Eduardo Montero C.

Objetivo 19: Publicar en revistas indexadas artículos de avances y resultados de proyectos de investigación y desarrollo.

Indicador/Meta: Se publicaron dos artículos de investigación en revistas indexadas.

Responsable de seguimiento: Subdirector
Responsable: Ing. Jorge Flores Herrera.

06-01-2009 El Consejo Directivo del Instituto de Ciencias Físicas, considerando que:

Varios profesores de la unidad están interesados en realizar estudios de doctorado de Física bajo la modalidad de distancia, resolvió: PEDIR AL M.F.MED. EDUARDO MONTERO CARPIO, INTERPONGA SUS BUENOS OFICIOS PARA CONSEGUIR MÁS INFORMACIÓN AL RESPECTO.

07-01-2009 El Consejo Directivo del Instituto de Ciencias Físicas, resolvió: QUE LOS PROFESORES INTERESADOS EN REALIZAR LOS ESTUDIOS DE DOCTORADO EN FÍSICA BAJO LA MODALIDAD A DISTANCIA, DEBERÁN PREPARARSE PARA PRESENTARSE AL EXAMEN DE SUFICIENCIA EN INGLÈS TOEFL, REQUISITO QUE ES INDISPENSABLE PARA INICIAR LOS ESTUDIOS ANTES CITADOS.

08-01-2009 El Consejo Directivo del Instituto de Ciencias Físicas, resolvió: DELEGAR AL M.F.MED. EDUARDO MONTERO CARPIO, PROFESOR DEL ICF, PARA QUE INCENTIVE A LOS ESTUDIANTES DE LA MAESTRIA EN ENSEÑANZA DE LA FÍSICA A PRESENTAR TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN. ASÌ COMO TAMBIÈN, REALICE LAS GESTIONES PERTINENTES PARA QUE ESTOS ARTÍCULOS SEAN PUBLICADOS EN LA REVISTA TECNOLÒGICA DE LA ESPOL Y EN LA REVISTA DE LAPEN.

09-01-2009 El Consejo Directivo del Instituto de Ciencias Físicas, resolvió: SELECCIONAR AL M.F.MED. EDUARDO MONTERO CARPIO, PARA QUE SE ENCARGUE DE LLEVAR A CABO EL CONGRESO NACIONAL DE FÍSICA, SERÌA AUTOFINANCIADO, NO TENDRIAMOS PARTICIPANTES EXTRANJEROS; PERO VERIA LA POSIBILIDAD DE A TRAVÈS DE LA MODALIDAD A DISTANCIA PUEDA DICTARSE ALGUNA CONFERENCIA CON PROFESORES QUE COLABORARON EN EL PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE ENSEÑANZA DE LA FÍSICA.