



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
Departamento de Investigación en Física
Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

A C T A No. 22 / 2015

COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 horas del día Viernes 18 de Diciembre de 2015, en la Sala de Reuniones del Departamento de Investigación en Física, se inició la Sesión de la Comisión Académica del Posgrado en Ciencias (Física) con la presencia de los integrantes: Dr. Marcelino Barboza Flores, Dr. Felipe Ramos Mendieta, Dr. Rodrigo Meléndrez Amavizca, Dr. Raúl Riera Aroche y Dra. Susana Álvarez García, para tratar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Informe de Seminarios de Avance del Programa de Doctorado
2. Problemática en EGC
3. Asuntos Generales

PRIMER PUNTO: Se presenta un informe del resultado de los Seminarios de Avance 2015-2 de los estudiantes del Programa de Doctorado. Todos los seminarios programados fueron realizados con la presencia de al menos tres de los integrantes del Comité Tutorial, tal y como se estableció. Únicamente quedan pendiente de realizar tres seminarios de las estudiantes bajo la dirección del Dr. Álvarez Borrego que fueron programados para la primera semana de Enero y el EGC de la estudiante Liliana Hernández. Además en el Seminario de Investigación I (Plan 2152) del estudiante Jesús Ramiro Aragón Guajardo con No. Exp. 215290130, el Comité Tutorial consideró que la presentación y defensa del anteproyecto no fue suficiente para aprobar la materia y acordaron dar al estudiante una segunda oportunidad el próximo día 05 de Enero de 2016. La Comisión Académica, considera que se trata de una medida que puede evitar la reprobación del estudiante y por tanto se aprueba.

SEGUNDO PUNTO: Se presentan los casos de los Exámenes Generales de los estudiantes del Programa de Doctorado, Abel Baca Ramírez, con No. Exp. 214190061 con el Comité formado por los profesores: Dr. Ricardo Rodríguez Mijangos, Dr. Santos J. Castillo, Dr. Ramón Ochoa Landín y Dr. Thomas M. Piters, y el estudiante Daniel García Bedoya con No. Exp. 214190068 con el Comité: Dr. Ricardo Rodríguez Mijangos, Dr. Raúl Aceves Torres, Dr. Ramón Ochoa Landín y Dr. Mario Flores Acosta. En ambos casos, el Comité no elaboró el dictamen y únicamente se recibieron evaluaciones parciales de dos miembros de cada Comité. La Comisión Académica considera que esta evaluación es insuficiente y por tanto se acuerda enviar oficio a cada Comité Evaluador estableciendo como fecha límite para recibir el dictamen



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Departamento de Investigación en Física Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

consensuado el día Jueves 07 de Enero de 2016. En caso de no recibirse dichos dictámenes, la Comisión Académica tomará las medidas necesarias para resolver estas situaciones sin perjudicar a los estudiantes.

No habiendo asuntos generales que tratar, siendo las 12:10 horas del día Viernes 18 de Diciembre de 2015, se da por concluida la sesión.

DR. MARCELINO BARBOZA FLORES

DR. RAÚL RIERA AROCHE



DR. FELIPE RAMOS MENDIETA

El saber de mis hijos
hará mi grandeza
Posgrado en
Ciencias (Física)
Departamento de Investigación
en Física

DR. RODRIGO MELÉNDREZ AMAVIZCA

DRA. SUSANA ÁLVAREZ GARCÍA
PRESIDENTA