



"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)

ACTA No. 21 / 2015

COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 horas del día Martes 01 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. Formato Evaluación Seminario de Investigación I
2. Nombramiento Jurado de Tesis
3. Renuncia miembro del Comité de EGC
4. Programación materia del Laboratorio de Maestría
5. Asuntos Generales

PRIMER PUNTO: Se presenta el borrador del formato de evaluación de la Materia del Programa de Doctorado Plan 2152, con clave 3224: "Seminario de Investigación I", correspondiente a la evaluación del Proyecto de Tesis por parte del Comité Tutorial. Una vez realizados los cambios sugeridos, se aprueba el formato final, el cual queda como anexo a la presente acta.

SEGUNDO PUNTO: Se presenta la propuesta del M.C. Horacio Munguía Aguilar, Director de la estudiante del Programa de Maestría Sandra Angélica Urzúa Ochoa con No. Exp. 208208025 quien solicita que el Comité Revisor de la Tesis esté integrado por los profesores Dr. Mario E. Álvarez Ramos, Dr. Armando Ayala Corona, Dr. José Alberto Duarte Müller (CIMAV, Chihuahua). Una vez analizada la propuesta se acepta que se presente el examen bajo la dirección del M.C. Munguía quien fue nombrado antes de 10 de Marzo 2015 (Acta No. 05/2015), cuando la actual Comisión Académica estableció los requisitos mínimos para dirigir tesis de Maestría. Además se acepta el Jurado de Tesis propuesto.

TERCER PUNTO: Se presenta el correo enviado por la Dra. Milka del C. Acosta Enríquez el pasado 26 de Noviembre, donde renuncia al Comité de Examen General de Conocimientos del Estudiante del Programa de Doctorado Abel Baca Ramírez. Se acepta la renuncia y se acuerda que sea reemplazada por el Dr. Santos J. Castillo.



"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)

CUARTO PUNTO: Se presentan las observaciones recibidas por los Profesores respecto a la propuesta de cambio en la manera de impartición de la materia obligatoria de Laboratorio (Clave 2176) del Programa de Maestría, en concreto el oficio recibido por el Dr. Santos J. Castillo quien solicita *"impartir dicha materia debido a que le responde según el rol de asignación aprobado en la adecuación del Programa por el Consejo Divisional"*.

Una vez analizada la situación se acuerda que considerando el poco tiempo restante para el inicio del semestre 2016-1, se pospone el cambio en la materia de Laboratorio y se continúa con el rol de profesores según el cual el orden de prioridad para su asignación es el siguiente:

Orden prioridad	Profesor	Semestres Impartido
1	Dr. Thomas M. Piters Droog	2007-2, 2009-2, 2012-2
2	Dr. Miguel A. Cervantes Montoya	2006-2, 2008-2, 2009-2, 2011-2, 2013-2
3	Dr. Vladimir Terpigov	2006-2, 2007-2, 2008-2, 2011-1, 2014-1
4	Dr. Santos J. Castillo	2011-1 V, 2014-1
5	Dr. Raúl Aceves Torres	2007-2, 2010-2, 2012-1, 2014-2
6	Dr. Raúl Perez Salas	2009-1 V, 2010-1 V, 2011-1 V, 2015-1
7	Dr. Mario Flores Acosta	2008-2, 2013-1, 2015-2

Por otro lado, se acuerda enviar al Dr. Castillo oficio en respuesta de su petición donde se le informe que según consta en los archivos de la Coordinación, la adecuación del programa de Maestría presentada ante el Consejo Divisional en Junio de 2005 no incluyó el rol de asignación de las materias obligatorias del programa de Maestría sino que se trata de un acuerdo interno que se ha estado respetando desde entonces aunque en ciertos semestres se ha programado a otros profesores. En su caso, únicamente ha sido programado anteriormente de forma excepcional en el semestre 2011-1 (verano) y 2014-1 y por tanto se le considera dentro del rol de programación de la materia quedando en este momento en cuarto lugar de prioridad por detrás de los profesores: Dr. Thomas M. Piters, Dr. Miguel A. Cervantes y Dr. Vladimir Terpigov.

No habiendo asuntos generales que tratar, siendo las 12:10 horas del día Martes 01 de Diciembre de 2015, se da por concluida la sesión.



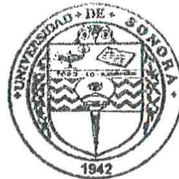
"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

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

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