



CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.
ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL
COMITÉ ACADÉMICO
17 DE JULIO DE 2014

1. Lista de asistencia

Una vez que el Presidente del Comité confirmó el quórum para llevar a cabo la presente reunión, se verificó la asistencia de los siguientes miembros:

1. Dr. David Moreno Hernández
2. Dr. David Monzón Hernández
3. Dr. Ramón Carriles Jaimes
4. Dr. Luis Armando Díaz Torres

2. Aprobación del orden del día

El Presidente se refirió al Orden del Día y solicitó a los presentes sus comentarios al respecto. No hubo algún comentario adicional por lo que se tomó el primer:

Acuerdo 01/17JUL2014:

El Comité aprueba el orden del día de la reunión ordinaria del Comité Académico.

3. Solicitudes de estancias pre-doctorales

3.1 Solicitud de la estudiante Guadalupe López Morales

La estudiante del Doctorado en Ciencias (Óptica) Guadalupe López Morales es asesorada por el Dr. Rafael Espinosa Luna y actualmente cursa el 5° cuatrimestre del plan de estudios. Presenta una solicitud para realizar estancia pre-doctoral en la Universidad de Dayton (E.U.A) por un año a partir del 15 de agosto de 2014 con el proyecto: "Spatially resolved polarimetry and ellipsometry using unconventional Polarization", bajo la asesoría del Dr. QiwenZhan.

David Monzón Halez - C/194



Acuerdo 02/17JUL2014:

Habiendo revisado la documentación y verificando el cumplimiento de los requisitos, se aprueba que la estudiante Guadalupe López Morales realice la estancia pre-doctoral solicitada.

3.2 Solicitud del estudiante Izcoatl Saucedo Orozco

El estudiante del Doctorado en Ciencias (Óptica) Izcoatl Saucedo Orozco es asesorado por el Dr. Rafael Espinosa Luna y actualmente cursa el 5° cuatrimestre del plan de estudios. Presenta una solicitud para realizar estancia pre-doctoral en la Universidad de Dayton (E.U.A) por un año a partir del 15 de agosto de 2014 con el proyecto: "Generation and applications of unconventional polarized states", bajo la asesoría del Dr. Qiwen Zhan.

Acuerdo 03/17JUL2014:

Habiendo revisado la documentación se resalta que el estudiante aún no cumple con el requisito de contar con un artículo publicado, únicamente cuenta con un manuscrito enviado a la revista "Optics Letters". Sin embargo, el Comité Académico considera pertinente aprobar la solicitud siendo que el asesor del estudiante realizará una estancia sabática en dicha institución y podrá ser más provechoso que sigan trabajando en colaboración. Por lo anterior se aprueba que el estudiante Izcoatl Saucedo Orozco realice la estancia pre-doctoral. Se solicita al estudiante que informe el estatus del artículo enviado a este Comité antes de su salida, y en caso de no ser aceptado deberá enviarlo a otra revista.

4. Solicitudes de mesas de sinodales

4.1 Solicitud de la estudiante Karla María Salas Alcántara

La estudiante del Doctorado en Ciencias (Óptica) Karla María Salas Alcántara es asesorada por los Dres. Rafael Espinosa Luna e Ismael Torres Gómez desarrollando el proyecto: "Polarimetry of long-period fiber gratings".

Solicitan la asignación de sinodales, proponiendo para el examen pre-doctoral a los siguientes investigadores: Dres. Yury Barmenkov, David Monzón Hernández, Olivier Pottiez, Ismael Torres Gómez y Rafael Espinosa Luna.

David Monzón Hdez.-

Yury Barmenkov

Ismael Torres Gómez



Para el examen doctoral se propone a los siguientes investigadores: Dres. Yury Barmenkov, Olivier Pottiez, Rafael Espinosa Luna, Gelacio Atondo Rubio (Universidad Autónoma de Sonora, SNI I) y Sinhué Lizandro Hinojosa Ruiz (Universidad Autónoma de Zacatecas, SNI I). En ambos casos para la selección de una mesa de 3 sinodales.

Acuerdo 04/17JUL2014:

Tomando en cuenta la preferencia de los interesados y la preferencia de este Comité para que en los exámenes pre-doctorales no participen como evaluadores el o los asesores, se aprueban las siguientes mesas de sinodales. Para el examen pre-doctoral: Dres. Yury Barmenkov, David Monzón Hernández, Olivier Pottiez. Para el examen doctoral: Dres. Yury Barmenkov, Rafael Espinosa Luna, Gelacio Atondo Rubio (Universidad Autónoma de Sonora, SNI I).

4.2 Solicitud de la estudiante María Isabel Delgado Rodríguez

La estudiante de la Maestría en Ciencias (Óptica) María Isabel Delgado Rodríguez es asesorada por el Dr. David Moreno Hernández desarrollando el proyecto: "Determinación de propiedades ópticas de partículas y fluidos". Solicitan la asignación de sinodales, sin embargo, la estudiante aún no cumple con el puntaje del examen TOEFL necesario para la obtención de grado.

Acuerdo 05/17JUL2014:

Debido a que la estudiante no cumple aún con el total de los requisitos para la obtención de grado no es posible proceder con la designación de sinodales. Se sugiere a la interesada informar a este Comité cuando se haya cumplido el requisito faltante para poder dar trámite a la solicitud.

5. Asignación de cursos DCI – UGTO

Se analizaron las solicitudes enviadas a la Dirección de Formación Académica para la impartición de cursos de la División de Ciencias e Ingenierías (DCI) de la Universidad de Guanajuato (UGTO) para el periodo Agosto – Diciembre 2014.

A continuación se enlistan los cursos solicitados por la DCI, las propuestas recibidas para cada caso, así como el profesor asignado por curso y los comentarios al respecto:

Yury Barmenkov
David Monzón Hdz.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Acuerdo 06/17JUL2014:

En relación a los cursos solicitados por la DCI de la Universidad de Guanajuato se asignan a los siguientes profesores para el periodo Agosto – Diciembre 2014:

No.	Cursos DCI - UGTO	Propuestas recibidas	Profesor asignado	Comentarios
1	CIENCIA DE MATERIALES	Dr. Elder de la Rosa Cruz	Dr. Elder de la Rosa Cruz	Se sugiere la designación de un profesor suplente dadas las posibles ausencias del Dr. De la Rosa durante el periodo.
2	FÍSICA DE LÁSERES	_____	_____	_____
3	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	_____	_____	_____
4	FLUÍDOS, ONDAS Y TEMPERATURA	Dr. José Luis Maldonado Rivera	Dr. José Luis Maldonado Rivera	Ninguno.
5	ÓPTICA	Dr. Geminiano Martínez, Dr. Bernardino Barrientos y Dr. José Luis Maldonado	Dr. Geminiano Martínez	Se designa al Dr. Martínez considerando que 1) el Dr. Maldonado impartirá otro curso y 2) que cuenta con evaluaciones docentes un poco más satisfactorias que el Dr. Barrientos aunque ambos son bien evaluados. Se sugiere que el Dr. Martínez revise y de seguimiento a los comentarios realizados por los alumnos en dichas evaluaciones.
6	ÓPTICA NO-LINEAL	Dra. Alejandrina Martínez Gámez	Dra. Alejandrina Martínez Gámez	Ninguno.
7	MEDICIÓN E INSTRUMENTACIÓN	_____	_____	_____

Elder

David Monzón Hdez

[Handwritten signature]

8	INTRODUCCIÓN A LA FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	Dr. Vicente Aboites Manrique	Dr. Vicente Aboites Manrique	Ninguno.
9	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	Dra. María del Socorro Hernández Montes	Dra. María del Socorro Hernández Montes	Ninguno.
10	LÓGICA MATEMÁTICA	_____	_____	_____
11	PROGRAMACIÓN BÁSICA	_____	_____	_____
12	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y EVENTOS	_____	_____	_____

El Comité Académico expresa su preocupación por la baja de participación del personal científico – tecnológico para la impartición de cursos. La Dirección de Formación Académica se compromete a buscar posibles candidatos para las asignaturas en las que no hubo propuestas de impartición.

6. Solicitud del estudiante Miguel Ángel Vallejo Hernández

El estudiante de Doctorado en Ciencias (Óptica) Miguel Ángel Vallejo Hernández es asesorado por la Dra. Alejandrina Martínez Gámez y se encuentra en situación de rezago cursando el cuatrimestre no. 23 del posgrado.

La última resolución de seguimiento por parte del Comité Académico (Acuerdo 02/29ABR2014) fue que debería entregar a la Dirección Académica su documentación completa con los requisitos de obtención de grado para iniciar los trámites correspondientes, con fecha límite del 14 de julio de 2014.

El alumno presenta la tesis aprobada por su asesora, comprobante de examen TOEFL, un artículo publicado en la revista "Applied Spectroscopy" y otro más enviado y en la etapa final de revisión por parte de la revista "Chinese Physics B". Solicita una prórroga para recibir la decisión final de dicha revista y en caso favorable, poder iniciar con los trámites de obtención de grado.

Acuerdo 07/17JUL2014:

Considerando que el estudiante cuenta con la mayoría de los requisitos para la obtención de grado y únicamente está a la espera de la respuesta

David Monzón Hdez - C. Aboites






de la aceptación de un artículo en la revista "Chinese Physics B", se otorga un plazo de un mes para conocer la resolución e informarla a este Comité Académico.

7. Carta del ex alumno David Asael Gutiérrez Hernández

El ex-alumno del Doctorado en Ciencias (Óptica) David Asael Gutiérrez Hernández, dirige un escrito a la Dirección de Formación Académica solicitando seguimiento al respecto del Acuerdo 07/11ABR2011 en el que se dio respuesta a la solicitud de reincorporación al posgrado, del que causó baja por rezago académico el 13 de diciembre de 2013.

El M. en C. Gutiérrez Hernández reitera que cumple con los requisitos de obtención de grado vigentes para el Doctorado en Ciencias (Óptica).

El Comité Académico analiza y discute la situación. Considerando la información presentada se toman los siguientes acuerdos:

Acuerdo 08/17JUL2014:

Considerando que los Lineamientos Académicos vigentes de los posgrados del Centro no establecen mecanismos para la posible reincorporación de estudiantes en baja definitiva, se concluye que no es posible por el momento autorizar una reincorporación.

Acuerdo 09/17JUL2014:

El Comité Académico acuerda realizar un análisis sobre la pertinencia o no de implementar un procedimiento para reincorporación de estudiantes que ya han causado baja definitiva de los posgrados del centro. Esta discusión se retomara en la próxima reunión del C.A.

Por el momento se le informara al M. en C. David Asael Gutiérrez Hernández que en el CA se está analizando la pertinencia o no de un procedimiento de reincorporación. Y que en su momento se le dará a conocer el acuerdo al que llegue el CA respecto de este asunto.

David González Abad-Cajigas

[Signature]

[Signature]



8. Revisión de los Lineamientos Académicos

Se continúan discutiendo las secciones referentes a la permanencia y egreso de los posgrados; se acuerda realizar una sesión ordinaria en Septiembre para definir una versión final de las citadas secciones.

9. Asuntos generales

Como único asunto general el Comité Académico retoma la propuesta de diseñar exámenes finales de los cursos propedéuticos. Se propone realizar una reunión la última semana de agosto para trabajar en este asunto.

No habiendo otro asunto que tratar, se dio por concluida la sesión a las 15:00 horas. Asistieron a la sesión los abajo firmantes, miembros del Comité Académico:

Dr. David Monzón Hernández

Dr. David Moreno Hernández

Dr. Ramón Carriles Jaimes

Dr. Luis Armando Díaz Torres
Director de Formación Académica