



CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.
ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL
COMITÉ ACADÉMICO
3 DE SEPTIEMBRE 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. Manuel Servín Guirado
5. 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 01/03SEPT2014:

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

3. Informe de estudiantes que no aprobaron cursos

El Director de Formación Académica informa a los miembros del Comité que tras el cuatrimestre Mayo – Agosto 2014 el estudiante de la Maestría en Ciencias (Óptica), Héctor Alejandro Chaparro Romo no aprobó los cursos: Mecánica Cuántica, Óptica Física y Optoelectrónica, y en la asignatura restante (Láseres) obtuvo una calificación menor a 8.0. Hasta el momento no se han tenido noticias del estudiante.

Conforme a las políticas del Centro, el alumno puede recurrar las materias y se debe solicitar la suspensión de beca nacional CONACYT. Se informa también que

David Monzón Hernández



durante el próximo cuatrimestre Septiembre – Diciembre no se ofertan dichos cursos por lo que el estudiante podría recursarlas en Enero – Abril 2015.

Considerando lo anterior, se toma el siguiente:

Acuerdo 02/03SEPT2014:

El Comité Académico solicita a la Dirección de Formación Académica informar al alumno de lo anterior y solicitar con fecha límite del 5 de septiembre si está interesado en continuar en el posgrado para realizar a la brevedad los trámites correspondientes.

4. Informe de situación de alumnos en rezago académico

Dando seguimiento a los estudiantes en rezago académico, se analizaron únicamente los casos de los alumnos a quienes este Comité Académico les solicitó información de acuerdo a la reunión del pasado 14 de agosto. Al respecto, se toman los siguientes acuerdos:

Acuerdo 03/03SEPT2014:

Acerca de restantes estudiantes del Doctorado en Ciencias (Óptica) se toman las siguientes resoluciones:

Alumno y asesor(es)	Cuatr. en curso	Meses de rezago oficial	Situación actual	Acuerdo
César Augusto García Isais. Asesor: Dr. Noé Alcalá	19	19	577 puntos TOEFL. 1 artículo publicado. 1 artículo enviado. Tesis aprobada por asesor. Informa el estatus de su 2° artículo, el cual se encuentra en revisión desde el 7 de julio del presente.	El Comité se da por enterado. Solicita al estudiante informar a DFA tan pronto tenga alguna respuesta de la(s) revista(s), así como una fecha tentativa de obtención de grado.
Juan Carlos Gutiérrez Hernández. Asesora: Dra. Amalia Martínez	19	19	553 puntos TOEFL. 1 artículo publicado. Tesis aprobada por asesora.	El Comité se da por enterado. Solicita al estudiante informar a DFA tan pronto tenga alguna respuesta de la(s) revista(s), así como una fecha tentativa de obtención de grado.

M. Germán S. Cifuentes

David Monzon Hdez-

			Informa el estatus (en revisión) de su 2° artículo en la revista Biology Letters	
Luis Francisco Corral Martínez. Asesor: Dr. Gonzalo Páez	16	7	617 puntos TOEFL. 1 artículo aceptado. Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para la obtención de grado en Febrero de 2015.	El Comité Académico aprueba la prórroga solicitada para la obtención de grado en Febrero de 2015.
Orlando Miguel Medina Cázares. Asesores: Dres. Julio Estrada y Manuel Servín	16	7	567 puntos TOEFL. 1 artículo publicado. Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para la obtención de grado en Sept / Octubre de 2015.	El Comité Académico aprueba una prórroga para la obtención de grado en Diciembre 2014. Se recomienda que busque una revista con respuesta más rápida (como la revista Optics Express).
Francisco Rodrigo Arteaga Sierra. Asesores: Ismael Torres y Miguel Torres (UGTO)	16	7	537 puntos TOEFL. 1 artículo aceptado. 1 artículo aceptado con correcciones menores.	El Comité Académico se da por enterado. Una vez que el segundo artículo sea aceptado, solicitar al estudiante iniciar los trámites para la obtención de grado.
Yadira Márquez Barrios. Asesores: Dres. Ismael Torres Gómez y Gabriel Ramos Ortiz.	15	3	573 puntos TOEFL. Sin artículos. Por causa de maternidad solicita suspensión temporal del posgrado durante el periodo Septiembre – Diciembre 2014.	Se aprueba suspensión del posgrado por causa de maternidad, al mes de Diciembre. Se solicita plan de trabajo a la brevedad para obtener el grado, reanudando actividades a partir de Enero 2015.
Sergio Augusto Romero Servín. Asesores: Dres. Ramón Carriles Jaimes y Gabriel Ramos Ortiz.	15	3	623 puntos TOEFL. Sin artículos. Acusó de recibido el oficio más reciente, pero no presentó plan de trabajo solicitado.	Debido a que el estudiante no presentó la información solicitada, se solicita dar inicio a la baja del posgrado.



David Monzón Hdez.



Diecenia Peralta Domínguez. Asesores: Dres. Gabriel Ramos y José Luis Maldonado.	15	3	460 puntos TOEFL. Sin artículos Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para iniciar trámites de graduación en Febrero de 2015.	El Comité Académico aprueba la prórroga solicitada para iniciar trámites de obtención de grado en Febrero de 2015.
Laura Aparicio Ixta. Asesores: Dres. Gabriel Ramos y Juan Luis Pichardo.	15	3	553 puntos TOEFL. 1 artículo publicado. Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para iniciar trámites de graduación en Febrero de 2015.	El Comité Académico aprueba la prórroga solicitada para iniciar trámites de obtención de grado en Febrero de 2015.
Juan Antonio Guel Tapia. Asesores: Dr. Francisco Villa y Dr. Alberto Mendoza Suárez.	15	3	523 puntos TOEFL. Sin artículos. Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para iniciar trámites de graduación en Febrero de 2015.	El Comité Académico aprueba la prórroga solicitada para iniciar trámites de obtención de grado en Febrero de 2015.
Alejandra Urbina Frías. Asesor: Dr. Elder de la Rosa Cruz	13* Sin rezago oficial. Debido a un periodo de suspensión la estudiante se encuentra en el 13avo cuatrimestre aunque ingresó al posgrado en Enero 2010.		493 puntos TOEFL. Sin artículos. Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para iniciar trámites de graduación en Diciembre 2014.	El Comité Académico aprueba la prórroga solicitada para iniciar trámites de obtención de grado en Diciembre 2014.

Acuerdo 04/03SEPT2014:

Acerca de los estudiantes de la Maestría en Optomecatrónica se toman las siguientes resoluciones:

Alumno y asesor(es)	Cuatr. en curso	Meses de rezago oficial	Situación actual	Acuerdo
---------------------	-----------------	-------------------------	------------------	---------

David Monzón Hdez.



Juan Manuel Ruiz Aranda. Asesor: Dr. Julio César Estrada Rico.	10	7	Fecha de obtención de grado solicitada (8 de septiembre)	El Comité Académico se da por enterado.
Jesús de Nazareth Ramírez Hernández. Asesores: Dres. Daniel M. Hernández y Daniel M. Doblado	10	7	423 puntos TOEFL. Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para iniciar trámites de graduación en Febrero 2015.	El Comité Académico aprueba la prórroga solicitada para iniciar trámites de obtención de grado en Febrero de 2015.
Zuleima Monserrat Vázquez Flores. Asesor: Dr. Abundio Dávila Álvarez.	9	3	Presenta un plan de trabajo y solicitud de prórroga para obtención de grado en Diciembre 2014.	El Comité Académico aprueba la prórroga solicitada para obtención de grado en Diciembre de 2014.
Daniel Omar Olvera Castañeda. Asesor. Dr. Noé Alcalá Ochoa.	9	3	Fecha de obtención de grado solicitada (10 de septiembre)	El Comité Académico se da por enterado.

5. Actualización de lineamientos académicos

Dando continuidad a la actualización del Lineamiento Académico de posgrado, se discuten las condiciones de permanencia y egreso, tras lo cual se realizan las siguientes propuestas:

En cuanto al primer tema se propone mantener como calificación mínima aprobatoria en los cursos de posgrado el 7.0 en escala del 0.0 al 10.0, así como un promedio cuatrimestral no menor a 8.0 en escala del 0.0 al 10.0. De igual manera se propone como requisito de permanencia, el cursar de manera obligatoria los cursos de inglés que ofrece la institución o bien, haber cumplido con el puntaje TOEFL solicitado para el egreso. En particular, para el programa de Doctorado se propone también como requisito de permanencia obtener una calificación aprobatoria por parte del Comité de Seguimiento.

En cuanto a las condiciones de graduación, se propone mantener el puntaje TOEFL de 480 puntos para nivel Maestría y 550 puntos para Doctorado, así como la defensa de la tesis ante una mesa de sinodales.

En particular, para el programa de Doctorado se propone como requisito para la obtención de grado, tener aceptados y/o publicados como primer autor al menos dos artículos científicos/tecnológicos, en revistas de circulación internacional e

David Monzon Hdez.
 J. Serrano
 J. Serrano



indizada en el Science Citation Index (SCI). La suma de factores de impacto (al momento del envío) de las publicaciones mencionadas deberá ser igual o superior a 2.0. Dichos artículos deberán derivarse de los resultados encontrados en el proyecto doctoral. Se propone que no se consideren válidos artículos por invitación o de revisión, ni aquellos calificados como Q4 en el SCI.

Finalmente, como parte de los requisitos de graduación para la Maestría en Optomecatrónica se propone mantener la actividad de enlace con la industria.

6. Asuntos generales

El Presidente del Comité preguntó a los presentes si existía algún asunto general a tratar. No existieron asuntos generales.

No habiendo otro asunto que tratar, se dio por concluida la sesión a las 18:00 horas. Asistieron a la sesión los abajo firmantes, miembros del Comité Académico:

Dr. David Monzón Hernández

Dr. David Moreno Hernández

Dr. Ramón Garriles Jaimes



M. Servín

Dr. Manuel Servín Guirado

L. Díaz Torres

Dr. Luis Armando Díaz Torres
Director de Formación Académica