



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

1. Lista de asistencia

La Lic. Marlen Zuleica Tenango Aguiar informa a los miembros del Comité que el Presidente no podrá presentarse a la reunión, pero que instruye a la Secretaria de Actas para Moderar la Reunión y tomar Nota de los Acuerdos correspondientes. Se confirmó el quórum para llevar a cabo la presente reunión, verificándose 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

2. Aprobación del orden del día

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

Acuerdo 01/15DIC2014:

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

3. Dictámenes de admisión a posgrados

Se analizó el desempeño académico de los aspirantes a ingresar a los posgrados del Centro que debieron cursar los propedéuticos durante el Proceso de Admisión Otoño 2014.

Se informa que los siguientes aspirantes abandonaron el curso propedéutico: Irving Caballero Quintana aspirante del Doctorado en Ciencias (Óptica), María Eugenia Soto, de la Maestría en Ciencias (Óptica), así como Sergio Marcelino Trejo Fuentes, de la Maestría en Optomecatrónica.

David Monzón Hdez

M. Servín Guirado

Ramón Carriles Jaimes

Irving Caballero Quintana



También se informa que el aspirante Juan Pablo Ávila Flores solicitó al inicio de los cursos propedéuticos un cambio del posgrado de interés, de la Maestría en Optomecatrónica a la Maestría en Ciencias (Óptica). Dicho cambio fue aprobado por el Director de Formación Académica.

Tras conocer las calificaciones de los estudiantes se establecen los siguientes acuerdos:

Acuerdo 02/15DIC2014:

Los estudiantes enlistados a continuación son aceptados a los posgrados del Centro:

DOCTORADO EN CIENCIAS (ÓPTICA)

1. Alan López Martínez – Centro de Investigaciones en Óptica

MAESTRÍA EN OPTOMECATRÓNICA

2. Luis Felipe Ascencio Rojas - UNAM
3. Abril Paulina Arellano Morales – Instituto Tecnológico de Culiacán
4. José Martínez Zúñiga - Instituto Tecnológico de León
5. José Abel De la Fuente Arriaga - Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán
6. Ismael Martínez de la Cruz - Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán

Acuerdo 03/15DIC2014:

Los estudiantes enlistados a continuación no son aceptados a los posgrados del Centro:

DOCTORADO EN CIENCIAS (ÓPTICA)

1. Alejandro Padrón Godínez - UNAM
2. Jose Alfredo Alonso Esquivel – Universidad Autónoma de Aguascalientes

MAESTRÍA EN CIENCIAS (ÓPTICA)

3. Juan Pablo Ávila Flores – Universidad Iberoamericana León

David Monzón Hdez.

Y. García
Colmen
[Signature]



MAESTRÍA EN OPTOMECASTRÓNICA

4. Keren Sánchez Salinas - Instituto Tecnológico de Parral

4. Informe de asignaciones de cursos

Se informa que tras la asignación de cursos regulares, optativos y de la Universidad de Guanajuato para el siguiente periodo escolar dando seguimiento a los acuerdos de Comité Académico 02/11NOV14 y 04/11NOV14, la Dirección de Formación Académica buscó a diversos profesores para las asignaturas que después de las convocatorias correspondientes resultaron desiertas, quedando finalmente asignados de la siguiente manera:

Cursos regulares	Profesor asignado
Radiometría y fotometría	Dr. Arquímedes Morales Romero
Instrumentación óptica	Dr. Carlos Pérez López
Electrónica II	M. Enrique Noé Arias

Cursos optativos	Profesor asignado
Esparcimiento por superficies	Dr. Bernardo Mendoza Santoyo
Metrología óptica	Dra. Socorro Hernández y Dr. Silvino Muñoz
Procesamiento digital de imágenes	Dr. Abundio Dávila Álvarez
Introducción a matlab y visualización	M. Diego Torres Armenta
Sensores de fibra óptica	Dr. Olivier Pottiez
Métodos numéricos aplicados en óptica	Dr. Bernardo Mendoza Santoyo
Nanofotónica	Dra. Tzarara López Luke

Cursos de la DCI - UGTO	Profesor asignado
Metrología	Dra. Socorro Hernández Montes

El Comité Académico se da por enterado y reitera el Acuerdo 05/14AGOS14 tomado con anterioridad, para que en caso de que existan cursos con solamente un interesado, éstos no podrán ser impartidos por sus asesores.

David Monzón Hdez -

Keren Sánchez Salinas

Carlos Pérez López

[Signature]



Finalmente se informa que la asignatura "Electrónica I" para la Maestría en Optomecatrónica fue asignada a los Dres. Ascención Guerrero Viramontes y Socorro Hernández Montes. Dada la separación laboral del CIO por parte del Dr. Guerrero Viramontes y considerando los cursos adicionales que la Dra. Hernández impartirá, el Director Académico resolvió asignar un nuevo profesor(a) para impartir dicha asignatura. Actualmente se está en busca de dicho catedrático dentro del personal científico y tecnológico del Centro.

5. Solicitud de materia optativa de estudiantes de la Maestría en Optomecatrónica

Los estudiantes de tercer cuatrimestre de la Maestría en Optomecatrónica Leandro Sosa Rivero, Yoshio Eduardo Castillejos de los Santos y Rafael Guillermo González Acuña dirigen una solicitud al Comité Académico para que pueda abrirse el curso optativo "Detección Infrarroja (MO9)" siendo que la materia no fue solicitada durante el periodo establecido por la DFA.

Se indica que en la reunión que sostuvieron los estudiantes con el Director Académico indicaron que durante dicho periodo todavía no tenían la certeza de cuáles materias optativas deberían cursar en el cuatrimestre Enero – Abril 2015.

Se informa que el periodo para que los estudiantes hicieran llegar sus solicitudes de cursos optativos comprendió del 7 al 13 de octubre de 2014.

El Comité Académico analiza la información y toma el siguiente acuerdo:

Acuerdo 04/15DIC2014:

El Comité Académico no considera procedente la solicitud, siendo que se realiza fuera de tiempo sin una justificación consistente. Se reitera que la intención de las Convocatorias es que tanto los estudiantes, como sus asesores y la Dirección de Formación Académica realicen una correcta programación y asignación de cursos. Se sugiere a los estudiantes que soliciten dicho curso optativo en el periodo correspondiente para el cuatrimestre Mayo – Agosto 2014.

David Monzón Hdez-

M. Soriano

Caplan

MR



6. Solicitud de materia optativa por parte del estudiante Rodrigo Páez Aguirre

El estudiante del cuarto cuatrimestre de la Maestría en Ciencias (Óptica), Rodrigo Páez Aguirre dirige una solicitud al Comité Académico para que pueda abrirse el curso optativo "Óptica ultrarrápida" en el periodo Enero – Abril 2015, debido a que obtuvo una calificación reprobatoria en el cuatrimestre Septiembre – Diciembre 2014 en dicha materia y por lo tanto, debe recursarla. Informa también que el Dr. Olivier Pottiez estaría dispuesto a impartir el curso.

Se informa que de acuerdo al Reglamento correspondiente, la beca nacional CONACY del estudiante deberá ser suspendida, y podrá ser reactivada una vez que apruebe el curso en cuestión.

El Comité Académico analiza la información y toma el siguiente acuerdo:

Acuerdo 05/15DIC2014:

El Comité Académico aprueba la apertura del curso "Óptica ultrarrápida" de manera tutorial para el estudiante Rodrigo Páez Aguirre considerando que de ello depende la posible reactivación de beca nacional CONACYT, y considerando además que el curso no fue solicitado en el periodo correspondiente ya que el estudiante no sabía que reprobaría el curso. Por otro lado, se indica que el Dr. Olivier Pottiez no podría impartir este curso en apego al Acuerdo 05/14AGOS14 ya que él es su asesor. Por lo tanto, se solicita al estudiante buscar a un profesor para impartir dicho curso.

7. Asuntos generales

Como asunto general se informa a los miembros del Comité Académico las calificaciones finales de la asignatura "Instrumentación Óptica" impartida por el Dr. Ricardo Flores a estudiantes de la Maestría y Doctorado en Ciencias (Óptica) de primer cuatrimestre. Los estudiantes Víctor Manuel Rico Botero y Jason Eduardo Gómez Jamaica, obtuvieron calificaciones reprobatorias. Se informa que dichos estudiantes sostuvieron una reunión con el Dr. Luis Armando Díaz Torres para solicitar una revisión de su calificación, y en breve harán llegar una solicitud al Comité Académico al respecto. Los integrantes del C.A. se dan por enterados de la información.

David Monzón Hdez -

Y. Serrano S.

Capucha



No habiendo otro asunto que tratar, se dio por concluida la sesión a las 12:30 horas. Asistieron a la sesión los abajo firmantes, miembros del Comité Académico:

David Monzón Hdez.

Dr. David Monzón Hernández

David Moreno

Dr. David Moreno Hernández

Ramón Carriles

Dr. Ramón Carriles Jaimes

M. Servín

Dr. Manuel Servín Guirado