

**INSTITUTO DE ENERGÍAS RENOVABLES (IER)
CONSEJO INTERNO (CI)
ACUERDOS DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 22 DE ABRIL DE 2014**

Lista de asistencia:

Dr. Sebastian Pathiyamattom Joseph
Dr. Edgar R. Santoyo Gutiérrez
Dr. Miguel Robles Pérez
Dr. Aarón Sánchez Juárez
Dra. Heidi I. Villafán Vidales (en representación del Dr. Jorge Islas Samperio)
Dr. Sergio Cuevas García
M. C. Mirna Guevara García
Dra. Marina E. Rincón González
Dr. Antonio del Río Portilla

Inicio de la sesión: 10:0 Hrs.

- I. Aprobación del acta anterior (CI-010414).
 1. El CI aprueba.

- II. Información sobre las comisiones, licencias y personal académico visitante, aprobados por la Comisión de Viajes.
 2. El CI se dio por enterado y apoya.

- III. Información sobre las resoluciones del CTIC referente a los casos presentados por el IER.
 3. El CI se enteró de las siguientes resoluciones del CTIC referente a los casos presentados por el IER.
 - No aprobar la solicitud de beca posdoctoral del Dr. Bonfilio Arango Perdomo, solicitada bajo la asesoría del Dr. Arturo Fernández Madrigal.
 - No aprobar la solicitud de beca posdoctoral del Dr. Juan Montes Pérez, solicitada bajo la asesoría del Dr. Mariano López de Haro.
 - No aprobar la solicitud de beca posdoctoral de la Dra. Nikte Maricela Gómez Ortiz, solicitada bajo la asesoría del Dr. Antonio Jiménez González.
 - No aprobar la solicitud de beca posdoctoral de la Dra. Ma. Isabel Medina Montes, solicitada bajo la asesoría del Dr. Xavier Mathew.
 - Aprobación de la solicitud de beca posdoctoral del Dr. Raúl Uziel Espinal Bustos, solicitada bajo la asesoría del Dr. Sebastian Pathiyamattom Joseph.
 - Aprobación de la solicitud de la Secretaría Académica y Unidad de Cómputo para la tercera contratación para obra determinada del Dr. Maximiliano Valdez González, como Técnico Académico Titular "B" de T.C., por un año a partir del 12 de abril de 2014.
 - Aprobación de la solicitud del Departamento de Sistemas Energéticos para la segunda contratación para obra determinada del Dr. Loïc Peiffer, como Investigador Asociado "C" de T.C., por un año a partir del 23 de abril de 2014.

- IV. Presentación de Informes semestrales de los Posdoctorantes adscritos al IER.
 4. El CI conoció y aprobó los informes semestrales de los siguientes posdoctorantes:
 - ❖ José Escorcía García
 - ❖ Zeuz Montiel González

- ❖ Nayelli Téllez Méndez
- ❖ Román Romano Trujillo
- ❖ Arturo Martínez Ayala
- ❖ Carlos A. Pineda Arellano

- V. Solicitud del Dr. Miguel Robles Pérez, investigador del Departamento de Termociencias, para diferir su Año Sabático a partir del 21 de abril de 2012 (fecha en que fue nombrado Jefe del Departamento de Termociencias), hasta el 20 de abril del 2014, fecha de conclusión del nombramiento.
5. El CI apoya.
- VI. Propuestas de candidatos por parte de los Departamentos de Termociencias y Sistemas Energéticos para integrar la Comisión Dictaminadora del IER.
6. El CI decidió proponer a la Dra. Claudia Sheinbaum Pardo, Investigadora Titular "B" del Instituto de Ingeniería de la UNAM, en sustitución del Dr. Luca Ferrari Pedraglio, por parte del Consejo Académico del Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías (CAACFMI), quedando pendiente para la siguiente sesión del CI, el análisis de los candidatos por parte del Departamento de Termociencias.
- VII. Solicitud de la Comisión de Género y Equidad del IER (CGE) para que se revise y en su caso apruebe el documento sobre las atribuciones y funciones de la CGE.
7. El CI analizó y aprobó el documento sobre las atribuciones y funciones de la CGE.
- VIII. Asuntos generales

Terminó la sesión a las 12:00 hrs.

ATENTAMENTE

Dr. Jesús Antonio del Río Portilla

C.c.p. Archivo
MERG/cbb

CASOS DE COMISIONES, LICENCIAS Y VISITANTES PRESENTADOS EN EL CONSEJO INTERNO

FECHA: 22 DE ABRIL DEL 2014

No.	NOMBRE DEL ACADÉMICO	SOLICITÓ	EVENTO, LUGAR Y PERIODO	OBS.
1	Dr. Jorge M. Islas Samperio	Comisión	Asistir a The third CLIMACAP (Integrated Climate Modelling and Capacity Building in Latin America) Project Meeting, del 28 al 30 de abril de 2014, en Bogotá, Colombia, con el objeto de Presentar avances del proyecto. Para atender este evento solicita comisión del 27 de abril al 1 de mayo de 2014.	Se aprueba
2	Dr. Yuriy Rubo	Comisión	Asistir al Max Planck Institute (Alemania) y a la Universidad Estatal de San Petersburgo, del 12 al 31 de mayo de 2014, con el objeto de Presentar las pláticas invitadas en dos conferencias y colaboración académica. Para atender este evento solicita comisión del del 11 al 31 de mayo de 2014.	Se aprueba
3	Dr. Jorge Rojas Menéndez	Comisión	Asistir al Seminario Regional de Innovación, Ciencia y Tecnología para el desarrollo eficiente en energía de la OEA, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, del 8 al 9 de mayo de 2014 , con el objeto de Participar en el seminario. Para atender este evento solicita comisión del 7 al 10 de mayo de 2014.	Se aprueba
4	Dr. Raúl Rechtman Schrenzel	Comisión	Asistir al Departamento de Física y Astronomía de la Universidad de Florencia en Florencia, Italia, del 15 al 20 de junio de 2014, con el objeto de Colaborar con el Dr. Franco Bagnoli. Para atender este evento solicita comisión del 15 al 20 de junio de 2014.	Se aprueba
5	Dr. Raúl Rechtman Schrenzel	Licencia	Asistir al Galileo Galilei Institute for Theoretical Physics, en Florencia, Italia del 8 al 14 de junio de 2014, con el objeto de Presentar trabajo. Para atender este evento solicita licencia del 8 al 14 de junio de 2014.	Se aprueba
6	Dr. Raúl Rechtman Schrenzel	Licencia	Asistir a Discrete Models of Complex Systems: Summer Solstice 2014, en Ljubljana, Eslovenia, del 22 al 25 de junio de 2014, con el objeto de Presentar trabajo. Para atender este evento solicita licencia del 21 al 26 de junio de 2014.	Se aprueba
7	Dr. Raúl Rechtman Schrenzel	Comisión	Asistir al Departamento de Física y Astronomía de la Universidad de Florencia, en Florencia, Italia, del 27 de junio al 5 de julio de 2014, con el objeto de Colaborar con el Dr. Franco Bagnoli. Para atender este evento solicita comisión del 27 de junio al 5 de julio de 2014.	Se aprueba
8	Dra. Hailin Zhao Hu	Académico Visitante	Recibir la visita del Dr. Arturo Mendoza Galván del CINVESTAV-Querétaro, con el objeto de Dar un curso de Espectroscopía de Elipsometría, del 28 al 29 de abril del 2014.	Se aprueba