



UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE  
MÉXICO

Acta Núm. 12 correspondiente a la reunión del  
14 de junio 2013  
Ensenada, BC a 17 de junio de 2013

Al Consejo Interno del IAUNAM  
Al Personal Académico del IAUNAM

Estuvieron presentes: Carlos Chavarría, Benjamín Hernández, Francisco Murillo, Mauricio Reyes, y Wolfgang Steffen

I Contrataciones, promociones, renovaciones de contrato, etc.

- Se recomienda la recontractación del M. en C. Fernando Andrés Ávila Castro, en las mismas condiciones y categoría que el anterior. El M en C., Ávila es el responsable de la gestión legislativa ante diversos organismos municipales, estatales, nacionales e internacionales de la "Ley del Cielo" para la protección del cielo oscuro debido a contaminación lumínica, así como de su divulgación y difusión en diferentes niveles. En este año, ha establecido reuniones con organismos empresariales locales, CANACINTRA y COPARMEX, ha expuesto los lineamientos de la ley ante diferentes foros políticos, cabildos o regidores de Ensenada, Mexicali y Tijuana, así como presentado diversas charlas tendientes a sensibilizar a la población de la importancia de evitar la contaminación lumínica.
- Se recomienda la recontractación de la Dra. Teresa García Díaz, en las mismas condiciones y categoría que el anterior. La Dra. García trabaja en el estudio de la cinemática y núcleos de nebulosas planetarias. Es este año a publicado 3 artículos en revistas arbitradas, 2 memorias en congreso, ha impartido 1 curso de posgrado en colaboración, es responsable de un proyecto PAPIIT, ha participado en 2 eventos de divulgación y difusión. En el trabajo institucional es la responsable de los seminarios de investigación y dirige la creación de un Centro de Observación Astronómico para la atención a los visitantes es la Sierra de San Pedro Mártir.

## II. Viajes, viáticos y profesores visitantes.

- Se recomienda otorgar permiso de ausencia y el uso de \$6,000.00 de su partida individual al Dr. Lester Fox, para asistir al “IAU Symposium 301: Precision Asteroseismology”, que se llevará a cabo del 15 al 31 de Agosto en Wroclaw, Polonia. El Dr. Fox, presentará 2 trabajos en dicho congreso y tendrá reuniones de trabajo con sus colaboradores.
- Se recomienda otorgar permiso de estancia y pasaje de avión de la partida general al Dr. Héctor Velázquez, para asistir al mantenimiento e instalación de nuevos nodos en el “Cluster Actocatl”, del 2 al 8 de Junio en la Ciudad de México. La CADE recomienda, que el proyecto Actocatl solicite presupuesto, en el marco de la asignación de recursos de Proyectos Instrumentales que cada año son analizados por la CAPI.
- Se recomienda otorgar permiso de ausencia y el uso de su partida individual, a Lic. Ma. Elena Jiménez, para asistir al “Seminario y taller Internacional sobre las Tendencias Globales en Adquisición y Desarrollo de Colecciones en Bibliotecas” para celebrarse del 19 al 21 de Junio, en las instalaciones de CETYS Tijuana y Ensenada.
- Se recomienda otorgar permiso de ausencia y el uso de su partida individual al Dr. Julio Ramírez, para asistir al “IAU Symposium 302: Magnetic Fields Throughout Stellar Evolution”, que se llevará a cabo del 22 de Agosto al 1 de Septiembre, en Biarritz, Francia. El Dr. Ramírez presentará un trabajo en dicho simposio.
- Se recomienda otorgar permiso de ausencia al Dr. Carlos Román, para asistir al taller “Herschel: Exploring the Herschel Archive: A Data Processing Workshop”, que se llevará a cabo del 25 al 30 de Agosto en Pasadena, CA, USA.

## III. Asuntos varios.

- La CADE recomienda que se otorgue la estancia posdoctoral al Dr. Juan José Downes que colaborará en el estudio de “Espectroscopia y Fotometría de Enanas Cafés en Orion” con el Dr. Carlos Román. El Dr. Román apoyará económicamente la estancia posdoctoral del Dr. Downes de su proyecto CONACyT por un año.
- La CADE recibió la lista corta de candidatos para ocupar una vacante en el departamento de Instrumentación. La CADE agradece a la Comisión Revisora por sus comentarios.

Benjamín Hernández  
Secretario de Actas en turno.  
CC: Consejo Interno

