

Reunión extraordinaria del Consejo Interno celebrada el día 15 de enero de 2014.

Inició: 16:00 hrs.

Terminó: 18:15 hrs.

Asistentes: Dra. Elena Centeno García, Dr. Ricardo Barragán Manzo, Dr. Antoni Camprubí Cano, Dr. Óscar Arnoldo Escolero Fuentes, Dr. Sergio Rafael Cevallos Ferriz, Dra. Blanca Estela Buitrón Sánchez, Dra. María del Pilar Ortega Larrocea, Dr. José Luis Arce Saldaña, M. en C. Pedro Morales Puente, Dra. Adela Margarita Reyes Salas, Dr. Francisco Javier Vega Vera, Dr. Mario Villalobos Peñalosa y Dr. Martín Andrés Valencia Moreno (por videoconferencia).

Se aprobó el orden del día.

I ASUNTOS ACADÉMICO-ADMINISTRATIVOS:

-Contrato para Obra Determinada del Dr. Hugo Beraldi Campesi, por seis meses a partir del 1º de marzo de 2014, equivalente a Investigador Asociado "C" de Tiempo Completo, adscrito al Departamento de Paleontología

Este caso se retomó para su revisión y después de revisar con detenimiento su documentación, y habiendo escuchado los comentarios favorables del Jefe de Departamento acerca de su desempeño académico, se acordó aprobar dicho nuevo contrato.

-Nuevo Contrato para Obra Determinada, por un año a partir del 16 de abril de 2014, de la M. en C. Violeta Amparo Romero Mayén, equivalente a Técnica Académica Asociada "C" de Tiempo Completo, adscrita al Departamento de Paleontología.

Al particular, y después de revisar con detenimiento su documentación, y habiendo escuchado los comentarios favorables acerca de su desempeño técnico, se acordó aprobar dicho nuevo contrato.

-Nuevo Contrato para Obra Determinada del Dr. Michelangelo Martini Pop, por un año a partir del 29 de marzo de 2014, equivalente a Investigador Asociado "C" de Tiempo Completo, adscrito al Departamento de Geología Regional.

Al particular, y después de revisar con detenimiento su documentación, y habiendo escuchado los comentarios favorables acerca de su desempeño académico, se acordó aprobar dicho nuevo contrato.

-Nuevo Contrato para Obra Determinada, por un año a partir del 1° de abril de 2014, de la Dra. María Colín García, equivalente a Investigadora Asociada "C" de Tiempo Completo, adscrita al Departamento de Geología Regional.

Al particular, y después de revisar con detenimiento su documentación, y habiendo escuchado los comentarios favorables acerca de su desempeño académico, se acordó aprobar dicho nuevo contrato.

-Nuevo Contrato para Obra Determinada de la Dra. Laura Mori, por un año a partir del 26 de marzo de 2014, equivalente a Investigadora Asociada "C" de Tiempo Completo, adscrita al Departamento de Geoquímica.

Al particular, y después de revisar con detenimiento su documentación, y habiendo escuchado los comentarios favorables acerca de su desempeño académico, se acordó aprobar dicho nuevo contrato.

-En relación al contrato para obra determinada del Ing. Héctor Mendívil Quijada, Técnico Académico Asociado "C" adscrito a la ERNO, éste decidió renunciar a su plaza a partir del 15 de marzo de 2014.

BECA POSTDOCTORAL:

-Se aprobó la renovación de beca postdoctoral por un segundo período, del 1° de marzo de 2014, al 28 de febrero de 2015, presentada por la Dra. Jessica Vanessa Briseño Ruíz, bajo la asesoría del Dr. Óscar Arnoldo Escolero Fuentes, Investigador Titular adscrito al Departamento de Geología Regional.

II ASUNTOS VARIOS:

-Se leyó y aprobó la solicitud presentada por la Fís. Leticia Alba Aldave, para que su Investigador Responsable sea el Dr. Jesús Solé Viñas, Investigador Titular adscrito al Departamento de Geoquímica.

LICENCIAS:

-Se leyeron y aprobaron las solicitudes de licencia de la M. en C. Iris Suárez Quijada, para que acuda al curso teórico práctico "Verificación de instrumentos de medición: Termómetros, balanzas y pipetas automáticas", a llevarse a cabo en la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, UNAM, y para que acuda también al curso teórico-práctico "Control de plagas y enfermedades con bio-plaguicidas", que se impartirá en el Salón de Seminarios del Edificio de Programas Universitarios, UNAM; y del Dr. Francisco Javier Vega Vera, para que asista, del 25 al 27 de marzo del 2014, al 23rd Latinamerican Colloquium of Geosciences, a celebrarse en Heidelberg, Alemania.

'mca.