



Reunión ordinaria del Consejo Interno celebrada el día 2 de julio de 2015.

Inició: 15:00 hrs.

Terminó: 18:00 hrs.

Asistentes: Dra. Elena Centeno García, Dr. Ricardo Barragán Manzo, Dr. Sergio Rodríguez Elizarrarás, Dr. Óscar Arnoldo Escolero Fuentes, Dra. Ana Bertha Villaseñor Martínez, Dra. Blanca Lucía Prado Pano, Dr. José Luis Arce Saldaña, M. en C. Pedro Morales Puente, Dra. Teresa Pi i Puig, Dr. Francisco Javier Vega Vera, y Dr. Francisco Elizandro Molina Frenar (por videoconferencia).

Se aprobaron la orden del día y el acta de la reunión del día 4 de junio de 2015.

Se leyó el calendario para las reuniones ordinarias del Consejo Interno del IGL para el segundo semestre 2015, quedando de la siguiente manera:

- 5 de agosto
- 3 de septiembre
- 1° de octubre
- 12 de noviembre
- 3 de diciembre

I ASUNTOS ACADÉMICOS:

- Renovación de Becas Posdoctorales (DGAPA)

Se leyeron y aprobaron las solicitudes de renovación de Becas Posdoctorales (DGAPA), de los siguientes investigadores:

- **Dra. Azucena Dótor Almazán**
Departamento: Geoquímica
Investigador Responsable: Dr. Francisco Martín Romero
Por un año a partir del 1° de septiembre de 2015
- **Dr. Luis Antonio García Villanueva**
Departamento: Edafología
Investigador Responsable: Dra. Blanca Lucía Prado Pano
Por un año a partir del 1° de septiembre de 2015



- **Promoción de Técnico Académico Titular “B” a Titular “C” de Tiempo Completo**

Se leyó y aprobó la solicitud de Promoción de Técnico Académico Titular “B” a Titular “C” de Tiempo Completo presentada por la M. en C. Gabriela Solís Pichardo, adscrita al Departamento de Geoquímica. Investigador responsable: Dr. Dante Jaime Morán Zenteno.

- **Prórroga de Comisión con Goce de Sueldo**

Se leyó y aprobó la solicitud de prórroga de Comisión con Goce de sueldo del M. en C. Ernesto Hernández Mendiola, adscrito al Departamento de Geoquímica, por diez meses a partir del 1° de agosto del 2015 para que continúe con sus estudios de Doctorado a través del Programa PASPA.

- **Manual de Procedimientos Académico-Administrativos del IGL**

Se leyó y aprobó el Manual de Procedimientos Académico- Administrativos del Instituto de Geología. Solo se recomendó agregar un procedimiento consistente en la realización de un padrón de credenciales de estudiantes adscritos al IGL.

- **Criterios para la aprobación y orden de prelación de solicitudes de Becas posdoctorales del IGL ante la DGAPA**

Se leyeron y aprobaron los Criterios para la aprobación y orden de prelación de solicitudes de Becas posdoctorales del IGL ante la DGAPA.

- **Contrato por honorarios**

Se leyó y aprobó el Contrato pos honorarios del Ing. José Luis Lezama Campos por cuatro meses a partir del 16 de junio de 2015.

II ASUNTOS VARIOS:

- **ASIGNACIÓN TEMPORAL DE ESPACIO PARA GEOFÍSICA**

Se decidió prestar temporalmente un espacio del IGL para que personal del Instituto de Geofísica coloque un equipo que de momento no puede ser acomodado en aquella entidad. Dicha acción se ejecutará una vez que se definan claramente los pormenores del espacio solicitado y previa autorización por este órgano colegiado.



- **APROBACIÓN DE LA LISTA DE PRECIOS PARA EL LABORATORIO DE ISOTOPOS ESTABLES**

Se presentó la lista de precios de los servicios ofrecidos por dicho laboratorio y se solicitó realizar algunas modificaciones a la misma. Se sugirió contemplar el pago en especie para cubrir el costo de los servicios solicitados por el personal del IGI. Dicha lista deberá ser puesta a consideración de este órgano colegiado para su aprobación.

- **TESIS DE LICENCIATURA**

Se leyó y aprobó que realice su trabajo de tesis:

Caso	Alumno	Encargado	Departamento	Periodo y tesis
1	Antonio Oswaldo Muñoz Lomelí	Dr. Hugo Bruno Beraldi Campesi	Paleontología	Del 22 de junio de 2015 al 21 de junio de 2016 “El polvo atmosférico como nutrientes para microbios formadores de biocostras”

- **ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN**

Se leyó y aprobó que realice una estancia de investigación:

Caso	Alumno	Encargado	Departamento	Periodo y proyecto
1	Luis Alberto Palomino Medina	Dra. Teresa Pi i Puig	Geoquímica	Del 15 de junio al 14 de julio de 2015

- **LICENCIAS CON GOCE DE SUELDO**

Se leyeron y aprobaron las siguientes licencias con goce de sueldo:

Caso	Académico	Actividad a realizar	Ciudad/País	Periodo	Apoyo económico
1	Dr. Francisco Molina Freaner	Participar en el evento “Border 20/20 Arizona-Sonora Mining Symposium”	Tucson, Arizona, Estados Unidos	Del 24 al 27 de junio de 2015	
2	Dra. Esperanza Muñoz Salinas	Participar en la Reunión “UK Luminescence and Electron Spin Resonance Research Meeting 2015”, que tendrá lugar en la Universidad de Glasgow	Reino Unido	Del 8 al 10 de julio de 2015	Apoyo para eventos internacionales



3	Dr. Miguel Emmanuel Castillo Rodríguez	Participar en la Reunión “UK Luminiscence and Electron Spin Resonance Research Meeting 2015”, que tendrá lugar en la Universidad de Glasgow	Reino Unido	Del 8 al 10 de julio de 2015	Apoyo para eventos internacionales
4	Dr. Francisco Javier Vega Vera	Asistir al Museo del Desierto para estudiar ejemplares de crustáceos del Paleoceno de esa región	Saltillo, Coahuila, México	Del 5 al 7 de junio de 2015	
5	Dr. Ricardo Barragán Manzo	Asistir al Instituto Tecnológico Superior de Venustiano Carranza para tratar asuntos de índole académico	Puebla, México	Del 11 al 14 de junio de 2015	
6	Dr. Rafael Antonio López Martínez	Asistir al Instituto Tecnológico Superior de Venustiano Carranza para tratar asuntos de índole académico	Puebla, México	Del 11 al 14 de junio de 2015	
7	Dr. Alexander Correa Metrio	Visitar el Center for Tropical Paleoecology and Archeology, del Smithsonian Tropical Research Institute, con el propósito de crear lazos de colaboración entre el IGI y dicha institución	Balboa Ancón, República de Panamá	Del 27 al 31 de julio de 2015	
8	M. en C. Sergio Palacios Mayorga	Visitar el Municipio de Yehualtepec para atender una solicitud del Cabildo relacionada con el proyecto BIRSMa	Puebla, México	17 de junio de 2015	
9	Dr. Priyadarsi Debajyoti Roy	Asistir al Tecnológico Superior de Teziutlán para recoger el brazo mecánico que fue elaborado para la automatización de la medición en núcleos sedimentarios	Puebla, México	25 y 26 de junio de 2015	
10	Dr. José Luis Sánchez Zavala	Acompañar al Dr. Priyadarsi Debajyoti Roy que asistirá al Tecnológico Superior de Teziutlán para recoger el brazo mecánico que fue elaborado para la automatización de la medición en núcleos sedimentarios	Puebla, México	25 y 26 de junio de 2015	
11	Lic. Rosario Flores Ramos	Acompañar al Dr. Priyadarsi Debajyoti Roy que asistirá al Tecnológico Superior de Teziutlán para recoger el brazo mecánico que fue elaborado para la automatización de la medición en núcleos sedimentarios	Puebla, México	25 y 26 de junio de 2015	
12	Ing. Fabricio Don Juan Sordel	Acompañar al Dr. Priyadarsi Debajyoti Roy que asistirá al Tecnológico Superior de Teziutlán para recoger el brazo mecánico que fue elaborado para la automatización de la medición en núcleos sedimentarios	Puebla, México	25 y 26 de junio de 2015	
13	Dr. Jesús Alvarado Ortega	Realizar una visita a la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y al Museo de Tlayúa de Rodríguez, en el marco de las actividades acordadas mediante el Convenio BUAP-UNAM	Puebla, México	Del 23 al 25 de junio de 2015	



14	M. en C. Iris Suárez Quijada	Asista al curso “Herramientas prácticas para la docencia en Sistemática Molecular y Bioinformática” que se impartirá en la Facultad de Ciencias de la UNAM.	Distrito Federal, México	Del 27 al 31 de julio de 2015	
15	Dr. Francisco Javier Vega Vera	Participar en el “XV Congreso Colombiano de Geología”	Colombia	Del 31 de agosto al 5 de septiembre de 2015	Apoyo para eventos internacionales
16	Dr. Eric Morales Casique	Asistir al curso corto “Advanced Modeling of Water Flow and Contaminant Transport in Soils Using HYDRUS”	San Luis Potosí, México	Del 14 al 17 de julio de 2015	
17	Dra. Margarita Reyes Salas	Asistir al Noveno Congreso Internacional: Waldort, Matemáticas y Astronomía	Tlaxcala, México	Del 3 al 6 de agosto de 2015	
18	Dra. Elisa Fitz Díaz	Realizar una visita académica al Departamento de Geología y Ciencias Ambientales de la Universidad de Michigan.	Michigan, Estados Unidos	Del 26 de julio al 9 de agosto de 2015	
19	Dra. Christina Siebe Grabach	Participar en el taller “Uso seguro y productivo de aguas residuales utilizadas en agricultura”	Lima, Perú	Del 14 al 17 de julio de 2015	

- SERVICIO SOCIAL

Inicio

Se leyeron los nombres de los estudiantes que iniciaron el Servicio Social en el Instituto de Geología. A continuación se muestran los detalles en la tabla:

Caso	Nombre del alumno	Institución de Procedencia	Tutor	Fecha de inicio	Fecha de término	Programa
1	Luis Manuel Jiménez Martínez	ESIA, Ticomán, IPN (Ingeniería Geológica)	Dr. Mariano Elías Herrera	16 de junio de 2015	18 de enero de 2016	Geología de basamentos cristalinos del sur de México (09015d5266)
2	Alicia Viridiana Ortiz Hernández	Facultad de Ciencias, UNAM (Biología)	M. en C. Sergio Palacios Mayorga	30 de junio de 2015	4 de enero de 2016	Diseño y aplicación de ecotécnicas que contribuyan, a través del reciclaje, a la no generación de basura urbana, industrial y agropecuaria (2015-12/62-1100)



3	Carlos Manuel Toscano Morales	Facultad de Ingeniería, UNAM (Ingeniería Geológica)	Dra. Teresa Pi i Puig	23 de abril de 2015	23 de septiembre de 2015	Mineralogía aplicada y caracterización de minerales (2015-12/62-648)
4	Juan José González Torres	ESIA, Ticomán, IPN (Ingeniería Geológica)	Dr. Sergio Cevallos Ferriz	1 de julio de 2015	1 de enero de 2016	Programa del Servicio Social del Instituto de Geología (2210d5560)
5	Alejandro Netzahualcóyotl Flores De Dios Mosqueda	ESIA, Ticomán, IPN (Ingeniería Geológica)	Dr. Sergio Cevallos Ferriz	1 de julio de 2015	4 de enero de 2016	Programa del Servicio Social del Instituto de Geología (2210d5560)
6	Víctor Rojas Rivero	ESIA, Ticomán, IPN (Ingeniería Geológica)	Dr. Sergio Cevallos Ferriz	1 de julio de 2015	4 de enero de 2016	Programa del Servicio Social del Instituto de Geología (2210d5560)
7	Montserrat Rodríguez Ramos	Facultad de Ciencias, UNAM (Ciencias de la Tierra)	Dr. Gustavo Tolson Jones	2 de julio de 2015	29 de diciembre de 2015	Aplicación del modelado numérico y analógico a la Caracterización de deformación litosférica (2015-12/62-3209)
8	Omar Enrique Serafin Garrido	Facultad de Ingeniería, UNAM (Ingeniería Geomática)	M. en G. Laura Luna González	22 de junio de 2015	18 de diciembre de 2015	Elaboración de la Carta Tectónica de México Esc. 1:2,000,000
9	Daniel Cruz González	ESIA, Ticomán, IPN (Ingeniería Geológica)	Dr. Eric Morales Casique	1 de junio de 2015	1 de diciembre de 2015	Conceptualización del sistema hidrogeológico del Valle de México (09015d4416)



Término

Se leyeron los nombres de los estudiantes que terminaron el Servicio Social en el Instituto de Geología. A continuación se muestran los detalles en la tabla:

Caso	Nombre del alumno	Institución de Procedencia	Tutor	Fecha de inicio	Fecha de término	Programa
1	Alicia Jazmín García Bolaños	Facultad de Arquitectura, UNAM (Arquitectura)	M. en C. Sergio Palacios Mayorga	6 de octubre de 2014	24 de abril de 2015	Estrategias para el manejo de los residuos urbanos y agroindustriales enfocadas, multidisciplinariamente a reducir su impacto negativo al ambiente y salud humana e impulsar su aprovechamiento a través del reciclaje biológico industrial (2014-12/62-3289)
2	Bolívar Epigmenio García Miranda	Facultad de Arquitectura (Arquitectura)	M. en C. Sergio Palacios Mayorga	22 de septiembre de 2014	5 de abril de 2015	Estrategias para el manejo de los residuos urbanos y agroindustriales enfocadas, multidisciplinariamente a reducir su impacto negativo al ambiente y salud humana e impulsar su aprovechamiento a través del reciclaje biológico industrial (2014-12/62-3289)