



Reunión ordinaria del Consejo Interno celebrada el día 8 de marzo de 2016

Inició: 15:00 hrs.

Terminó: 18:00 hrs.

Asistentes: Dra. Elena Centeno García, Dr. Ricardo Barragán Manzo, Dra. Blanca Estela Buitrón Sánchez, Dra. Blanca Lucía Prado Pano, Dra. María del Pilar Ortega Larrocea, Dr. José Luis Arce Saldaña, M. en C. Pedro Morales Puente, Dra. Teresa Pi i Puig y Dr. Francisco Elizandro Molina Freaner (por videoconferencia).

Se aprobaron las actas de las reuniones de los días 4, 18 y 23 de febrero de 2016.

I ASUNTOS ACADÉMICOS:

- Solicitud de Beca Posdoctoral DGAPA

Se revisó la solicitud del **Dr. Manuel Esperón Rodríguez** y se decidió postularlo como candidato de esta entidad al Programa de Becas Posdoctorales de la DGAPA, UNAM. De ser beneficiado con la beca, el Dr. Esperón quedaría adscrito al Departamento de Paleontología, por un año a partir del 1º de septiembre de 2016, bajo la tutela del Dr. Yohan Alexander Correa Metrio.

- Primer contrato para Obra Determinada de Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo

Se revisó y aprobó la solicitud del **M. en C. Luis Gerardo Martínez Jardines** para que se le contrate, a través de una Obra Determinada, por un año a partir del 1º de mayo de 2016, equivalente a Técnico Académico Titular "A" de Tiempo Completo, adscrito al Laboratorio de Geoquímica Ambiental del Departamento de Geoquímica.

- Diferición de Año sabático

Se revisó y aprobó la solicitud presentada por el **Dr. Mario Villalobos Peñalosa**, Investigador Titular "B" de Tiempo Completo adscrito al Departamento de Geoquímica, para la **Diferición de su Año Sabático**, por dos años a partir del 17 de enero de 2016.

- Concurso de Oposición para Promoción

Se revisó y aprobó la solicitud de Concurso de Oposición para Promoción de Técnico Académico Titular "A" de T. C. a Técnico Académico Titular "B" de T. C., presentada por el **M. en I. Francisco Javier Otero Trujano**, a partir del 14 de abril de 2016, adscrito al Departamento de Geoquímica.



- **Concurso de Oposición para Definitividad**

Se revisó y aprobó la solicitud de Concurso de Oposición Cerrado para obtener la Definitividad como Investigador Titular “A” de Tiempo Completo, presentada por el **Dr. Yohan Alexander Correa Metrio**, a partir del 26 de febrero de 2016, adscrito al Departamento de Paleontología.

- **Año sabático**

Se revisó y aprobó la solicitud para el disfrute de Año Sabático, del 1º de abril de 2016 al 31 de marzo de 2017, que presentara el **M. en C. Víctor Manuel Dávila Alcocer**, Investigador Asociado “B” de Tiempo Completo, adscrito al Departamento de Geología Regional.

- **Renovación de Contrato Para Obra Determinada dentro del Subprograma Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera de la UNAM**

Se revisó y aprobó la solicitud del **Dr. Bruno Manuel Chávez Vergara** adscrito al Departamento de Edafología, para la renovación de su Contrato para Obra Determinada, equivalente a Investigador Asociado “C” de Tiempo Completo, por un año a partir del 16 de junio de 2016.

- **Nuevo Contrato Para Obra Determinada**

Se revisó y aprobó la solicitud del **Mtro. Alejandro Silva Esquivel** para que se le contrate, a través de una Obra Determinada, a partir del 16 de mayo de 2016, equivalente a Técnico Académico Asociado “C” de Tiempo Completo, adscrito a la Unidad de Sistemas y Tecnología de Información.

- **Aprobación del Plan Anual 2016 del Programa de Apoyos para la Superación del Personal Académico de la UNAM (PASPA)**

Se leyó y aprobó el Plan Anual 2016 del Programa de Apoyos para la Superación del Personal Académico de la UNAM (PASPA).

- **Derechos y obligaciones del Instituto de Geología (Posgrado)**

Se leyó el documento presentado por la Dra. María Colín, Coordinadora del Posgrado en Ciencias de la Tierra en la sede Geología, con relación a los derechos y obligaciones de los alumnos del Posgrado. Dicho documento se presentará ante el Comité Académico del Posgrado en Ciencias de la Tierra.



II ASUNTOS VARIOS:

- PAGO DE REMUNERACIONES ADICIONALES

Se leyeron y aprobaron las solicitudes de pago de remuneraciones adicionales por servicios prestados por los siguientes Técnicos Académicos:

Caso	Técnico Académico	Departamento	Periodo
1	Quím. Patricia Girón García	Geoquímica	Septiembre – diciembre 2015
2	Ing. Rufino Lozano Santa Cruz	Geoquímica	Septiembre – diciembre 2015
3	Quím. Patricia Girón García	Geoquímica	Enero – marzo 2016
4	Ing. Rufino Lozano Santa Cruz	Geoquímica	Enero – marzo 2016

- ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

Se leyeron y aprobaron las siguientes estancias de investigación:

Caso	Alumno	Encargados	Departamento	Periodo y proyecto
1	Lilit Pogosyan	Dra. Elizabeth Solleiro Rebolledo y Dr. Sergey Sedov	Edafología	De 1° de febrero de 2016 al 31 de enero de 2017
2	Elena Luciano			Del 1° de febrero al 10 de diciembre de 2016
3	Carlos Benítez Ojeda			
4	Fernanda Vargas Rodríguez			

- IMPARTICIÓN DE CLASES

Se leyó y aprobó la siguiente solicitud para impartir clases fuera de la UNAM:

Caso	Investigador	Departamento	Materia e Institución	Horario	Periodo
1	Dr. Francisco Molina Freaner	ERNO, Sonora	Biología de plantas III en la UNISON	Martes y miércoles de 13:00 a 14:00 hrs y jueves de 9:00 a 10:00 horas	Del 11 de enero al 7 de agosto de 2016



- **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	Dra. Christina Siebe	Participar en el Taller: "Good practice examples and Future Research Needs for Safe use of Wastewater in Agriculture (SUWA)"	Lima, Perú	Del 23 al 26 de febrero de 2016	
2	M. en C. Iris Suárez Quijada	Impartir la conferencia "Aislamiento de hongos simbióticos del suelo" en el auditorio Siladín del CCH-Naucalpan	Naucalpan, Estado de México	El 24 de febrero de 2016	
4	Dr. Francisco Molina Freaner	Participar en las actividades del PCT de la ERNO, UNAM	Sonora, México	Del 25 al 27 de febrero de 2016	
5	Dra. Lucero Morelos Rodríguez	Participar en el V Congreso de Historiadores de las Ciencias y las Humanidades	Pachuca, Hidalgo, México	Del 9 al 11 de marzo de 2016	
6	Dra. Marisol Montellano Ballesteros	Participar en la salida de campo que organiza el Dr. David Fastovsky de la Universidad de Rhode Island, en el Colorado Plateau	Estados Unidos	Del 21 de marzo al 1° de abril de 2016	
7	Dr. Ismael Ferrusquía Villafranca	Realizar una estancia corta de investigación en el American Museum of Natural History	Nueva York, Estados Unidos	Del 4 al 9 de abril de 2016	
8	Dra. Lucero Morelos Rodríguez	Participar en el Primer Coloquio de Historia de la Ciencia	Tonalá Jalisco, México	Del 13 al 15 de abril de 2016	
9	Dra. Lucero Morelos Rodríguez	Participar en el 6° Simposio Iberoamericano de Historia de la Cartografía	Santiago, Chile	Del 19 al 21 de abril de 2016	Apoyo para eventos internacionales
10	Quím. Rufino Lozano	Realizar una estancia de investigación en el Laboratorio Nacional de Investigaciones en Nanociencias y Nanotecnología, del Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT)	San Luis Potosí, México	Del 25 al 28 de abril de 2016	

- **Trabajo de campo**

Se leyeron y aprobaron los siguientes Trabajos de campo correspondientes al periodo enero-marzo 2016:

Caso	Académico	Periodo	Lugar	Acompañantes
1	Alcántara Hernández Rocío Dra.	21 de enero de 2016	Valle del Mezquital, Hidalgo, México.	
2	Alcántara Hernández Rocío Dra.	24 de febrero de 2016	Valle del Mezquital, Hidalgo, México.	



Reunión ordinaria del Consejo Interno celebrada el día 8 de marzo de 2016

3	Arce Saldaña José Luis Dr.	3 al 12 de febrero de 2016	Área de la Sierra de Guadalupe (Norte de la Ciudad de México).	Sarah María Arroyo López Elizabeth Rangel Granados Alberto Vásquez Serra Patricia Salinas Montoya
4	Arce Saldaña José Luis Dr.	12 de marzo de 2016	Volcán Nevado de Toluca, Estado de México, México.	Estudiantes de la Universidad de Göttingen, Alemania.
5	Buitrón Sánchez Blanca Dra.	10 al 14 de marzo de 2016	Localidad en San José de Gracia, Sonora, México.	
6	Camprubí i Cano Antoni Dr.	21 al 26 de febrero de 2016	Talamantes, Chihuahua, México.	Daniel Brito Ortiz
7	Castillo Rodríguez Miguel Dr. Correa Metrio Alexander Dr. Arce Saldaña José Luis Dr. Muñoz Salinas Esperanza Dra.	25 al 29 de abril de 2016	San Marcos, Jalisco, México.	Tres estudiantes del Dr. Castillo.
8	Colín García María Dra.	21 al 26 de febrero de 2016	Talamantes, Chihuahua, México.	Daniel Brito Ortiz Dr. Eduardo González Partida.
9	Corona Esquivel Rodolfo Dr.	Febrero 22, 2016; México - Querétaro. Febrero 23, 2016; Querétaro – Colima Febrero 24, 2016; Colima – Peña Colorada Febrero 25, 2016; Colima – Durango Febrero 26, 2016; Cerro de Mercado, Durango. Febrero 27, 2016; Durango – Fresnillo Febrero 28, 2016; Fresnillo – La Perla Febrero 29, 2016; Visita La Perla, Chihuahua Marzo 1, 2016; Chihuahua – Querétaro Marzo 2, 2016; Querétaro - México		Dr. Gilles Levresse. También colaborarán dos profesores visitantes del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, de Madrid, España.
10	Dávila Alcocer Víctor Manuel M. en C.	15 al 19 de enero de 2016	Oaxaca, México.	
11	Díaz Bravo Beatriz Adriana Dra.	26 de febrero al 3 de marzo de 2016	Campo volcánico de Los Tuxtlas, Veracruz, México.	
12	Díaz Ortega Jaime M. en C. López Martínez Rafael Dr.	22 al 30 de enero de 2016	Sonora, México.	
13	Escolero Fuentes Oscar A. Dr.	28 de enero al 4 de febrero de 2016	Cuenca del Río Comitán, y el Sistema Lagunar de Montebello, en los Municipios de Comitán, San Cristóbal de las Casas, La Trinitaria y Las Margaritas, del Estado de Chiapas, México.	
14	Fitz Díaz Elisa Dra.	31 de enero al 7 de febrero de 2016	Estados de Nuevo León, Coahuila y Zacatecas, México.	César Francisco Ramírez Peña



Reunión ordinaria del Consejo Interno celebrada el día 8 de marzo de 2016

15	Lozano García María del Socorro Dra. Sosa Nájera Susana Dra. Pérez Alvarado Liseth Dra.	22 de febrero al 2 de abril de 2016	Zona del Lago de Chalco, dentro del ejido de Tulyehualco; Estado de México, México.	Dr. Erik Brown, Dr. Doug Schnurrenberger, Dr. Ryan O'Grady, Antje Schwalb, Troy Ferland, Amy Myrbo, Blas Valero Garcés, Shane Loeffler, Mona Stockhecke, Peter Fawcett, Laura Cappio, Carlos Lehne, Joe Werne, Harriet Rawson, Byron Steinman, Thomas Wonik, Thomas Grelle y Jan Thorsten Blanke.
16	Martini Michelangelo Dr.	17 al 21 de marzo de 2016	Estados de Puebla y Oaxaca.	Mónica Ramírez Calderón (estudiante).
17	Molina Frenar Francisco Dr.	19 al 21 de febrero de 2016.	Municipio de Nacozari, Sonora, México.	
18	Morales Casique Eric Dr.	9 y 10 de enero de 2016	Cuenca del Río Tuxpan, en Jungapeo, Michoacán, México.	
19	Morales Casique Eric Dr.	28 al 30 de enero de 2016	Arroyo Salado, entre los Estados de Morelos y Guerrero, Cuenca del Río Amacuzac, y en Tehuixtla, Morelos, México.	En colaboración con investigadores y estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Mauricio Trejo Puig (estudiante) José Luis Lezama Campos (Técnico del I.)
20	Moreno Bedmar Josep Anton Dr.	14 y 15 de enero de 2016	Puebla, México.	
21	Muñoz Salinas Esperanza Dra. Castillo Rodríguez Miguel Dr. Arce Saldaña José Luis Dr.	10 de marzo de 2016	Volcán Jumento, Estado de México.	
22	Palacios Mayorga Sergio M. en C.	28 de enero de 2016	Yautepec, Estado de Morelos, México.	M. en C. Silvia Galván Huerta (Instituto de Biomédicas).
23	Prado Pano Blanca Dra.	13 y 20 de febrero de 2016	Municipio de Melchor Ocampo, Estado de México, México.	
24	Rodríguez Elizarrarás Sergio Dr. Morales Barrera Wendy M. en C. Pompa Mera Valerie Dra.	2 al 14 de marzo de 2016	Municipios de Xalapa, Naolinco, Chiconquiaco y Acatlán, Estado de Veracruz, México.	Matthias Buckner (estudiante de Doctorado) Universidad de Würzburg: Dra. Birgit Terhorst Dr. Daniel Schwindt Dr. Tobias Sprafke.
25	Roy Priyadarsi Debajyoti Dr.	8 al 16 de marzo de 2016	Municipio de Galeana, Estado de Nuevo León, México.	
26	Sánchez Zavala José Luis Dr.	26 de enero al 12 de febrero de 2016	Baja California Sur, México.	Alejandro Cristín Ponciano
27	Solís Pichardo Gabriela Natalia M. en C.	25 al 31 de enero de 2016	Jalisco, Nayarit y Sinaloa, México.	
28	Villaseñor Martínez Ana Bertha Dra.	18 al 20 de febrero de 2016	Municipio de Tlapacoyan, Veracruz, México.	Dr. Roberto Molina (Centro de Geociencias) Marco Antonio Argáez M. Zaira María Zalazar Aburto (estudiante)



- 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	Carlos Mauricio Benítez Ojeda	ESIA, Ticomán, IPN (Ingeniería Geológica)	Dra. Elizabeth Solleiro Rebolledo	1° de abril de 2016	3 de octubre de 2016	Suelos y su uso en estudios geoarqueológicos (22015d5008)
2	Sandra González Luz	Facultad de Ciencias (Ciencias de la Tierra)	Dr. José Luis Arce Saldaña	9 de marzo de 2016	13 de octubre de 2016	Estudio petrológico y estratigráfico de volcanes del centro de México (2016-12/62-1784)
3	Jonathan Hernández Allende	CECYT 6, IPN (Técnico Laboratorista Químico)	M. en C. Gabriela Solís Pichardo	16 de marzo de 2016	19 de septiembre de 2016	Petrogénesis, Geocronología y Arqueología: Aplicación de Métodos Isotópicos (22015d4559)
4	Cristina Petronilla Passet López	Facultad de Ingeniería, UNAM (Ingeniería Geológica)	Dr. Roy Priyadarsi	7 de marzo de 2016	7 de septiembre de 2016	Preparación y análisis de muestras en la investigación paleo-ambiental y paleo-climas (Número en trámite)

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	Diana Marlene Cruz Fuentes	ESIA, IPN (Ingeniería Geológica)	Dr. José Luis Arce Saldaña	18 de mayo de 2015	18 de noviembre de 2015	Estudio estratigráfico y petrológico de volcanes del Centro de México
2	Ámbar Andrea Martínez Becerril	Facultad de Arquitectura, UNAM (Arquitectura)	M. en C. Sergio Palacios Mayorga	17 de octubre de 2014	19 de noviembre de 2015	Estrategias para el manejo de los residuos urbanos y agroindustriales enfocadas, multidisciplinarias a reducir su impacto negativo al ambiente y salud humana e impulsar su



Reunión ordinaria del Consejo Interno celebrada el día 8 de marzo de 2016

						aprovechamiento a través del reciclaje biológico industrial (2014-12/62-3289)
3	Felipe de Jesús López Domínguez	Facultad de Ciencias, UNAM (Ciencias de la Tierra)	Dra. María del Pilar Ortega Larrocea	13 de mayo de 2015	10 de diciembre de 2015	Generación de indicadores para la valoración de servicios ecosistémicos a corto plazo en la restauración de pedregales en la UNAM (2015-12/62-645)
4	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)
5	Claudia Bautista Reyes	ESIA, IPN	Dr. Fernando Ortega Gutiérrez	16 de julio de 2015	18 de enero de 2016	Programa de Servicio Social del Instituto de Geología, UNAM (22015d5560)

Atentamente,

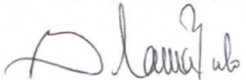
“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”

Ciudad Universitaria, Cd. Mx., a 8 de marzo de 2016.

EL CONSEJO INTERNO


Dra. Elena Centeno García

Dra. Ana Bertha Villaseñor Martínez


Dra. Blanca Lucía Prado Pano


Dr. José Luis Arce Saldaña

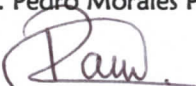

Dra. Teresa Pi i Puig


Dr. Ricardo Barragán Manzo


Dra. Blanca Estela Buitrón Sánchez


Dra. Ma. del Pilar Ortega Larrocea

M. en C. Pedro Morales Puente


Dr. Sergio Rodríguez Elizarrarás