

# Servicio social

## Programas para la UNAM 2017

ID	NO. PROGRAMA	TITULO DEL PROGRAMA	RESPONSABLE	CARRERAS SOLICITADAS:
1	2017-12/62-1385	Análisis morfométricos y topográficos de las estructuras del Cinturón Volcánico Trans-Mexicano.	Castillo Rodríguez Miguel Emmanuel Dr.	Ingeniería Geológica Ciencias de la Tierra Geografía
2	2017-12/62-3626	Aplicación de los Sistemas de Información Geográfica en la Gestión y Reducción del Riesgo Geológico y el ordenamiento territorial.	Morales Barrera Wendy Vanesa M. en C.	Ciencias de la Tierra Ciencias Políticas y Administración Pública Comunicación Diseño gráfico Estudios sociales y gestión local Geografía Ingeniería civil Ingeniería Geológica Sociología
3	2017-12/62-1337	Aplicación del modelado numérico y analógico a la caracterización de deformación litosférica.	Tolson Jones Gustavo Dr.	Ciencias de la Tierra Física Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Matemáticas
4	2017-12/62-3065	Aplicaciones de Química analítica para el monitoreo de especies de interés ambiental.	Zamora Martínez Olivia Dra.	Química Química de Alimentos Química Farmacéutico Biológica
5	2017-12/62-1839	Apoyo a la investigación en el Laboratorio de Química Ultrapura y aplicación de técnicas analíticas en espectrometría de masas.	Hernández Mendiola Ernesto M. en C.	Ingeniería Geológica Química Ingeniería Química
6	2017-12/62-1166	Apoyo en la organización de las actividades y gestión de la calidad de la Secretaría Administrativa.	Calderón Salgado Juan Fernando Lic.	Administración Archivos y Gestión Documental Bibliotecología Contaduría Informática
7	2017-12/62-5005	Bioestratigrafía, paleoecología y paleobiogeografía basada en foraminíferos del Cretácico superior de la parte Occidental de la plataforma Valles-San Luis Potosí, México.	Omaña Pulido Rosa María de Lourdes Dra.	Ingeniería Geológica

8	2017-12/62-1194	Calidad del suelo y agua. Diagnóstico ambiental 2016.	Mora Palomino Lucy Natividad Dra.	Biología Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica Química Ciencias ambientales Geografía
9	2017-12/62-4977	Caracterización de los complejos ultramáficos del Oeste de México.	Colás Gines Vanessa Dra.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica
10	2017-12/62-1392	Caracterización de sitios contaminados en zonas minerometalúrgicas para evaluar el riesgo del medio ambiente y a la población.	Romero Francisco Martín Dr.	Ingeniería de Minas y Metalurgia Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Ingeniería Química Metalúrgica Ingeniería Química Química de Alimentos Química Farmacéutico Biológica Química
11	2017-12/62-2191	Desarrollo de aplicaciones web (front y backend), apps móviles y sitios web.	Silva Esquivel Alejandro Mtro.	Comunicación Diseño gráfico Diseño y comunicación visual Informática Ingeniería en computación
12	2017-12/62-1196	Determinación de biomarcadores químicos en sedimentos.	Colín García María Dra.	Biología Química
13	NO APROBADO AUN	Diseño e implementación del programa de administración de documentos en el Posgrado en Ciencias de la Tierra.	Colín García María Dra.	Archivos y Gestion Documental
14	2017-12/62-1197	Diseño y aplicación de ecotecias que contribuyan, a través de reciclaje, a la no generación de basura urbana, industrial y agropecuaria.	Palacios Mayorga Sergio M. en C. (jubilado)	Arquitectura Biología Ingeniería Eléctrica y Electrónica Ingeniería Mecánica Eléctrica Ingeniería Química Pedagogía Química Trabajo social
15	2017-12/62-885	Edición Científica	Camprubí i Cano Antoni Dr.	Ciencias de la Tierra Diseño Gráfico Ingeniería en Computación Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Lengua y Literatura Modernas Inglesas Lengua y Literatura Hispánicas
16	2017-12/62-3575	Elaboración de bases de datos y mapas de peligros geológicos a diferentes escalas, que sirvan para desarrollar planes y programas para la prevención y mitigación de desastres naturales.	Rodríguez Elizarrarás Sergio Raúl Dr.	Geografía Ingeniería Civil Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica

17	2017-12/62-2237	Ensamble coral paleopedológico (2017)	Solleiro Rebolledo Elizabeth Dra.	Edición musical
18	2017-12/62-1198	Estudio de fósiles de ammonites.	Moreno Bedmar Josep Anton Dr.	Biología Ciencias de la Tierra
19	2017-12/62-461	Estudio de la geocronología y petrogénesis de los batolitos de la región de Pinotepa Nacional, Oaxaca.	Luna González Laura M. en G.	Ciencias de la Tierra Geografía Ingeniería Geológica Ingeniería Geomática
20	2017-12/62-199	Estudio de los ciclos biogeoquímicos en sistemas naturales, agrícolas y urbanos.	Chávez Vergara Bruno Manuel Dr.	Biología Ciencias de la Tierra
21	2017-12/62-1396	Estudio de los estratovolcanes de la zona Centro de México con el uso de luminescencia ópticamente estimulada y otros métodos de fechamiento del Cuaternario.	Muñoz Salinas Esperanza Dra.	Ciencias de la Tierra Geografía Ingeniería Geológica
22	2017-12/62-1394	Estudio petrológico y estratigráfico de volcanes del Centro de México.	Arce Saldaña José Luis Dr.	Ciencias de la Tierra Geografía Ingeniería Geológica
23	2017-12/62-2310	Estudios de los sistemas kársticos del centro y sureste de México (2017).	López Martínez Rafael Antonio Dr.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica
24	2017-12/62-3861	Estudios sobre las rocas magmáticas de la Sierra Madre del Sur.	Morán Zenteno Dante Jaime Dr.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica
25	2017-12/62-1200	Evolución de los bosques tropicales de México durante el Cuaternario tardío.	Correa Metrio Yohan Alexander Dr.	Biología Ciencias de la Tierra
26	2017-12/62-1201	Foraminíferos como indicadores de cambios ambientales.	Carreño Ana Luisa Dra.	Biología Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica Ciencias ambientales
27	2017-12/62-1130	Generación de indicadores para la valoración de servicios ecosistémicos a corto plazo en la restauración de pedregales en la UNAM.	Ortega Larrocea María del Pilar Dra.	Biología Ciencias de la Comunicación Ciencias de la Tierra Geografía Trabajo Social
28	2017-12/62-1504	Geología de los basamentos cristalinos del Sur de México.	Elías Herrera Mariano Dr.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica
29	2017-12/62-1501	Geoquímica ambiental molecular química de superficies de nanopartículas y coloides ambientales.	Villalobos Peñalosa Mario Dr.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Química Metalúrgica Química Química de Alimentos Ingeniería Química Química Farmacéutico Biológica
30	2017-12/62-3362	Investigaciones hidrogeológicas	Morales Casique Eric Dr.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Civil Ingeniería en Computación Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Ingeniería Petrolera

31	2017-12/62-1203	Manejo y conservación de colecciones paleontológicas.	Romero Mayén Violeta Amparo M. en C.	Biología
32	2017-12/62-1172	Mantenimiento al equipo de cómputo conectado al equipo de laboratorio de alto nivel como: Laboratorio de modelado analógico y numérico, Laboratorio de Difracción de Rayos-X. soporte a los académicos del IGL.	Montaño Cuahuilaz Francisco Lic.	Informática Ingeniería Eléctrica y Electrónica Ingeniería en Computación
33	2017-12/62-1502	Mineralogía aplicada y caracterización de minerales.	Pi i Puig Teresa Dra.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica Química
34	2017-12/62-3360	Morfometría de Equinodermos fósiles y recientes.	Martínez Melo Alejandra Dra.	Biología Ciencias de la Tierra
35	2017-12/62-1204	Operación de un invernadero sistematizado para el desarrollo de proyectos de investigación edafo-ecológica.	Suárez Quijada Iris M. en C.	Arquitectura Ingeniería Mecatrónica Ciencias de la Tierra Biología Ingeniería Agrícola Química Química Farmacéutico Biológica
36	2017-12/62-1277	Ordenamiento territorial del Municipio de Jungapeo, Mich.	Siebe Grabach Christina Dra.	Ciencias de la Tierra Diseño Gráfico Geografía
37	2017-12/62-1205	Ostrácodos y fauna asociada como indicadores (paleo) ambientales en México.	Pérez Alvarado Liseth Carolina Dra.	Biología Ciencias de la Tierra
38	2017-12/62-3503	Paleontología de los invertebrados paleozoicos del sureste y norte de México.	Torres Martínez Miguel Angel Dr.	Biología
39	2017-12/62-1206	Paleontología de vertebrados mesozoicos y cenozoicos.	Montellano Ballesteros Marisol Dra.	Bibliotecología Biología
40	2017-12/62-1207	Participación en trabajo administrativo propio de la Coordinación de Vinculación y en proyectos de recursos extraordinarios.	Cruz Ocampo Juan Carlos Ing.	Ingeniería de Minas y Metalurgia Ingeniería en Computación Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Ingeniería Petrolera Pedagogía Psicología Trabajo social
41	2017-12/62-1150	Plantas fósiles de México en la Ciencia, Arte y Divulgación.	Cevallos Ferriz Sergio Dr.	Biología Ingeniería Geológica Diseño y comunicación visual Comunicación
42	2017-12/62-1506	Preparación de muestras para microanálisis de estructuras de deformación.	Fitz Díaz Elisa Dra.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica

43	2017-12/62-1209	Preparación y análisis de muestras en la investigación Paleambiental y Paleo-climas.	Roy Priyadarsi Debajyoti Dr.	Biología Ciencias de la Tierra Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Química
44	2017-12/62-1210	Procesos biogeoquímicos bacterianos en sistemas terrestres y acuáticos.	Alcántara Hernández Rocío Jetzabel Dra.	Biología Química
45	2017-12/62-870	Programa de vinculación del Diseño Gráfico en la Comunicación y Divulgación de las Ciencias de la Tierra.	Aceves Romero Jesús Lic.	Ciencias de la Comunicación Diseño y Comunicación Visual
46	2017-12/62-1159	Proyecto Terramóvil: Ciencia de la Tierra al alcance de todos, 2016.	Siebe Grabach Christina Dra.	Biología Ciencias de la Tierra Diseño Gráfico Geografía Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Pedagogía Diseño y comunicación visual
47	2017-12/62-3350	Reconocimiento y clasificación de los peces fósiles del Paleoceno de Chiapas, sureste de México.	Cantalice Severiano Kleyton Magno Dr.	Biología Ciencias de la Tierra
48	2017-12/62-1211	Secuencias lacustres de la Cuenca de México: perforación en el Lago de Chalco.	Lozano García María del Socorro Dra.	Ciencias de la Tierra Biología
49	2017-12/62-1390	Seminario Universitario sobre Investigación en Hidrocarburos.	Grajales Nishimura José Manuel Dr.	Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica
50	2017-12/62-964	Técnicas de Rayos X: Fluorescencia y Difracción.	Girón García María Patricia Quím.	Ciencias de la Tierra
51	2017-12/62-2017	Técnicas microscópicas para el estudio del suelo.	Solleiro Rebolledo Elizabeth Dra.	Biología Ciencias de la Tierra Ingeniería Geológica
52	2017-12/62-1391	Utilización de técnicas de laboratorio para análisis isotópicos de materiales geológicos y arqueológicos.	Solís Pichardo Gabriela Natalia M. en C.	Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Ingeniería Química Química
53	2017-12/62-2486	Validación de Métodos Analíticos para la cuantificación de elementos potencialmente tóxicos en diversas matrices ambientales.	Martínez Jardines Luis Gerardo	Ingeniería Geofísica Ingeniería Geológica Ingeniería Química Metalúrgica Química Química Farmacéutico Biológica
54	2017-12/62-1212	Yacimientos minerales de México (2016).	Camprubí i Cano Antoni Dr.	Ingeniería en Computación Ingeniería Geológica Química