

Horarios de Ciencias de la Tierra (Ciencias Atmosféricas 2011)
Semestre 2014-2

Facultad de Ciencias
UNAM

26 de noviembre de 2021

1. Primer Semestre

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|----------|---|-------|----------|---------|------------------|
| 1117 | 6 | Introducción a las Ciencias de la Tierra | 1158 | 13 | | |
| | Profesor | Ana María Lizeth Caballero García | | | | |
| | Profesor | Juliana Estrada Carmona | | | | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1118 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra I | 1049 | 41 | | |
| | Profesor | Rodrigo Robles Montero | | lu mi vi | 10 a 12 | 202 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Alejandra Carolina Barrios Barocio | | lu mi vi | 10 a 12 | |
| 1118 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra I | 1057 | 33 | | |
| | Profesor | Raúl Jaime Torres Rojas | | lu mi vi | 16 a 18 | 003 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Juan Carlos Balleza García | | lu mi vi | 16 a 18 | |
| 1118 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra I | 1000 | 35 | | |
| | Profesor | Jorge Andrés Rosas Ávila | | lu mi vi | 18 a 20 | 011 |
| | Ayudante | Argelia Pérez Pacheco | | lu mi vi | 18 a 20 | |

2. Segundo Semestre

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|----------|-------------------------------|-------|---------|---------|---|
| 1215 | 12 | Biodiversidad | 1002 | 30 | | |
| | Profesor | José Luis Salinas Gutiérrez | | ma | 8 a 10 | 103 |
| | | | | lu mi | 8 a 10 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra II |
| | Ayudante | Pablo Francisco Colunga Salas | | | | |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|----------|--|-------|---------|----------|--|
| 1215 | 12 | Biodiversidad | 1131 | 27 | | |
| | Profesor | Juan Bibiano Morales Malacara | | | ma | 10 a 13 |
| | Profesor | Liliana Trujillo Pahua | | | vi | 12 a 15 |
| | Ayudante | | | | | |
| 1215 | 12 | Biodiversidad | 1003 | 28 | | |
| | Profesor | Dení Claudia Rodríguez Vargas | | | lu mi | 12 a 14 |
| | | | | | vi | 12 a 14 |
| | Ayudante | Ivette Ruiz Boijseauneau | | | | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra II 103 |
| 1215 | 12 | Biodiversidad | 1004 | 30 | | |
| | Profesor | Juan Francisco Sánchez Beristáin | | | lu | 14 a 16 |
| | | | | | mi vi | 14 a 16 |
| | Ayudante | Brenda Carrasco Hernández | | | | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra II 103 |
| 1215 | 12 | Biodiversidad | 1005 | 13 | | |
| | Profesor | Leonor Ceballos Meraz | | | sá | 8 a 10 |
| | | | | | ma ju | 17 a 19 |
| | Ayudante | Claudia Velázquez Cervantes | | | | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra II 003 (Yelizcalli) |
| 1216 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra II | 1059 | 37 | | |
| | Profesor | José Luis Abreu León | | | lu mi vi | 10 a 12 |
| | Ayudante | Leticia Montserrat Vargas Rocha | | | | 002 (Yelizcalli) |
| 1216 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra II | 1061 | 43 | | |
| | Profesor | Héctor Jesús Díaz Jiménez | | | lu mi vi | 10 a 12 |
| | Ayudante | José Luis Leal Herrera | | | | 003 (Yelizcalli) |

| Clave | Crédos | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-----------|--|-------|---------|----------|------------------|
| 1216 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra II | 1079 | 42 | | |
| | Profesor | Antonmaria Minzoni Alessio | | | lu mi vi | 10 a 12 |
| | Ayudante | Alfredo San Juan San Juan | | | | 305 (Yelizcalli) |
| 1216 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra II | 1132 | 26 | | |
| | Profesor | Amanda Montejano Cantoral | | | ma | 8 a 10 |
| | | | | | vi | 8 a 9 |
| | Profesor | Adrián Vázquez Ávila | | | lu | 8 a 10 |
| | | | | | vi | 9 a 10 |
| | Ayudante | | | | | |
| 1216 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra II | 1051 | 32 | | |
| | Profesor | Lina Elisa Santillán Espinoza | | | lu mi vi | 16 a 18 |
| | Ayudante | Jose Rodrigo Rojo Garcia | | | lu mi vi | 16 a 18 |
| 1216 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra II | 1055 | 19 | | |
| | Profesor | Alejandro Villarreal López | | | lu mi vi | 18 a 20 |
| | Ayudante | Antonio Castellanos Ramírez | | | | 002 (Yelizcalli) |
| 1216 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra II | 1077 | 20 | | |
| | Profesor | Daniel Castillo Rodríguez Arana | | | lu mi vi | 18 a 20 |
| | Ayudante | Temilotzin Ibarra Delgadillo | | | | 003 (Yelizcalli) |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8030 | 37 | | |
| | Profesor | Francisco Ramos Gómez | | | lu ma ju | 8 a 9 |
| | Discusión | David Philip Sanders | | | lu ma ju | 9 a 10 |
| | Ayudante | Eduardo Serrano Ensástiga | | | lu ma ju | 8 a 9 |
| | Ayudante | José Antonio Luna Kuri | | | | P205 |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-----------|----------------------------------|-------|---------|-------------------------|-------------------------|
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8253 | 26 | | |
| | Profesor | Saúl Iván Hernández Hernández | | | mi 8 a 9 lu 8 a 10 | |
| | Discusión | Luciano Martínez Balbuena | | | mi 9 a 10 ma 13 a 15 | |
| | Ayudante | | | | | |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8031 | 88 | | |
| | Profesor | Renela María Valladares Mc Nelis | | | lu mi vi 8 a 9 | Aula Magna I |
| | Discusión | Renela María Valladares Mc Nelis | | | lu mi vi 9 a 10 | Aula Magna I |
| | Ayudante | Jonathan Galván Colín | | | lu mi vi 8 a 9 | |
| | Ayudante | Jozra Garrido Velasco | | | | |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8032 | 20 | | |
| | Profesor | Rocío Jauregui Renaud | | | lu mi vi 8 a 9 | P206 |
| | Discusión | Rocío Jauregui Renaud | | | lu mi vi 9 a 10 | P206 |
| | Ayudante | Viridiana Carmona Sosa | | | lu mi vi 8 a 9 | P206 |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8033 | 16 | | |
| | Profesor | José Alejandro Ayala Mercado | | | ma mi ju 8 a 9 | 102 |
| | Discusión | Ana Julia Silveira Mizher | | | ma mi ju 9 a 10 | 102 |
| | Ayudante | | | | ma mi ju 8 a 9 | 102 |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8034 | 28 | | |
| | Profesor | Raúl Wayne Gómez y González | | | lu mi vi 10 a 11 | Salón de Seminarios 330 |
| | Discusión | Raúl Wayne Gómez y González | | | lu mi vi 11 a 12 | Salón de Seminarios 330 |
| | Ayudante | Mario Alberto Gómez Ramírez | | | lu mi vi 10 a 11 | Salón de Seminarios 330 |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-----------|------------------------------------|-------|----------|---------|-------------------------|
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8035 | 22 | | |
| | Profesor | Héctor Octavio Murrieta Sánchez | | ma ju sá | 10 a 11 | Salón de Seminarios 330 |
| | Discusión | Luis Mariscal Becerra | | ma ju sá | 11 a 12 | Salón de Seminarios 330 |
| | Ayudante | Benito Juárez García | | ma ju sá | 10 a 11 | |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8036 | 46 | | |
| | Profesor | Rodolfo Patricio Martínez y Romero | | lu ma ju | 12 a 13 | P205 |
| | Discusión | Erick Leonardo Patiño Jaidar | | lu ma ju | 13 a 14 | P205 |
| | Ayudante | Juan José Vega Vela | | lu ma ju | 12 a 13 | P205 |
| | Ayudante | Daniel Ávila Hernández | | | | |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8037 | 58 | | |
| | Profesor | Claude Thions Chaudy | | lu mi vi | 12 a 13 | P209 |
| | Discusión | Claude Thions Chaudy | | lu mi vi | 13 a 14 | P209 |
| | Ayudante | Julieta Rut Salazar Contreras | | lu mi vi | 12 a 13 | P209 |
| | Ayudante | Juan Claudio Toledo Roy | | | | |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8038 | 33 | | |
| | Profesor | Alexander Valladares Mc Nelis | | lu mi vi | 12 a 13 | P113 |
| | Discusión | Alexander Valladares Mc Nelis | | lu mi vi | 13 a 14 | P113 |
| | Ayudante | Isaias Rodríguez Aguirre | | lu mi vi | 12 a 13 | P113 |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8039 | 26 | | |
| | Profesor | Francisco Javier Mandujano Sánchez | | ma mi ju | 12 a 14 | O132 |
| | Discusión | | | | | |
| | Ayudante | Alina González Torres | | ma mi ju | 12 a 13 | O132 |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8040 | 17 | | |
| | Profesor | Ángel Sánchez Cecilio | | ma ju sá | 12 a 13 | Salón de Seminarios 330 |
| | Discusión | | | ma ju sá | 13 a 14 | Salón de Seminarios 330 |
| | Ayudante | Ricardo Zavaleta Madrid | | ma ju sá | 12 a 13 | |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|----------------------------------|-------|----------|---------|--|
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8041 | 25 | | |
| | Profesor | Carlos Málaga Iguñiz | | lu ma ju | 16 a 17 | P205 |
| | Discusión | Carlos Málaga Iguñiz | | lu ma ju | 17 a 18 | P205 |
| | Ayudante | Juan Francisco Leyva Bonilla | | lu ma ju | 16 a 17 | P205 |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8042 | 19 | | |
| | Profesor | Mariano Chernicoff Minsberg | | lu mi vi | 16 a 17 | P209 |
| | Discusión | | | lu mi vi | 17 a 18 | P209 |
| | Ayudante | Tiffani Méndez González | | lu mi vi | 16 a 17 | |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8043 | 33 | | |
| | Profesor | Juan Carlos Alonso Huitrón | | lu mi vi | 16 a 17 | P206 |
| | Discusión | Cristina Romero Rangel | | lu mi vi | 17 a 18 | P206 |
| | Ayudante | Jesús González Gutiérrez | | lu mi vi | 16 a 17 | P206 |
| | Ayudante | Imelda Pamela Morales Fernández | | lu mi vi | 16 a 17 | |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8044 | 8 | | |
| | Profesor | David García Gudiño | | ma ju vi | 16 a 17 | 102 |
| | Discusión | David García Gudiño | | ma ju vi | 17 a 18 | 102 |
| | Ayudante | Pavel David Sulca Cavero | | ma ju vi | 16 a 17 | 102 |
| 0228 | 12 | Mecánica Vectorial | 8045 | 14 | | |
| | Profesor | Gerardo Jorge Vázquez Fonseca | | lu mi vi | 18 a 19 | O131 |
| | Discusión | Angélica Leonor Gelover Santiago | | lu mi vi | 19 a 20 | O131 |
| | Ayudante | Ángel Dámaso López | | lu mi vi | 18 a 19 | O131 |
| 1218 | 9 | Química Orgánica | 1006 | 24 | | |
| | Profesor | Miguel Ángel Martínez Carrillo | | ju | 7 a 10 | 011 |
| | Laboratorio | José Miguel Velázquez López | | vi | 7 a 10 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra I |
| | Ayudante | Eduardo Peralta Hernández | | | | |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|--|-------|---------|------------------|--|
| 1218 | 9 | Química Orgánica | 1134 | 27 | | |
| | Profesor | Miriam Rocío Estévez González | | | lu 12 a 15 | |
| | Laboratorio | Susana Vargas Muñoz | | | ju 12 a 15 | |
| | Ayudante | Gustavo Andrés Molina Labastida | | | | |
| 1218 | 9 | Química Orgánica | 1007 | 12 | | |
| | Profesor | Alicia Negrón Mendoza | | | ju vi 8:30 a 10 | 103 |
| | Laboratorio | Sandra Guzmán Aguirre | | | sá 8 a 11 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra I |
| | Ayudante | Isabel Mejía Luna | | | | |
| 1218 | 9 | Química Orgánica | 1008 | 20 | | |
| | Profesor | Armando Arciniega Corona | | | ma ju 10:30 a 12 | 103 |
| | Laboratorio | Araceli Romero Núñez | | | sá 11 a 14 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra I |
| | Ayudante | Silvia Patricia Melchor Doncel de la Torre | | | | |
| 1218 | 9 | Química Orgánica | 1009 | 22 | | |
| | Profesor | María de Jesús Muñoz Espinal | | | ma 14 a 17 | 103 |
| | Laboratorio | Jorge Armando Cruz Castañeda | | | ju 14 a 17 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra I |
| | Ayudante | Adriana Leticia Meléndez López | | | | |
| 1218 | 9 | Química Orgánica | 1010 | 24 | | |
| | Profesor | Sara Rosario Cruz Morales | | | ju 14 a 17 | 103 |
| | Laboratorio | Miguel Ángel Flores Ramos | | | ma 14 a 17 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra I |
| | Ayudante | Francisco Javier Juarez González | | | | |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|----------|---------------------------------------|-------|---------|------------|---|
| 1219 | 8 | Sedimentología y Estratigrafía | 1011 | 32 | | |
| | Profesor | Michelangelo Martini | | ma ju | 7:30 a 10 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra I |
| | Profesor | Josep Anton Moreno Bedmar | | | | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1219 | 8 | Sedimentología y Estratigrafía | 1135 | 27 | | |
| | Profesor | Lucía Capra Pedol | | mi | 10 a 11 | |
| | | | | lu | 10 a 12 | |
| | Profesor | Gerardo de Jesús Aguirre Díaz | | vi | 10 a 11 | |
| | | | | mi | 11 a 12 | |
| | Ayudante | Berlaine Ortega Flores | | | | |
| 1219 | 8 | Sedimentología y Estratigrafía | 1012 | 30 | | |
| | Profesor | Cecilia Irene Caballero Miranda | | ma ju | 10 a 12:30 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra II |
| | Ayudante | Isaac Hernández Montero | | | | |
| 1219 | 8 | Sedimentología y Estratigrafía | 1013 | 30 | | |
| | Profesor | Hermes Rochin García | | vi | 14 a 16 | 011 |
| | | | | lu | 14:30 a 16 | 103 |
| | | | | mi | 14:30 a 16 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra I |
| | Ayudante | Carmen Astrid López Castillo | | | | |
| 1219 | 8 | Sedimentología y Estratigrafía | 1014 | 15 | | |
| | Profesor | Esperanza Muñoz Salinas | | ma ju | 17 a 19:30 | Aula Multifuncional de Ciencias de la Tierra II |
| | Ayudante | Luis Javier Gutiérrez Trejo | | | | |

3. Tercer Semestre

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-----------|-----------------------------------|-------|----------|------------|------------------|
| 1315 | 12 | Ecología | 1015 | 9 | | |
| | Profesor | María Manuela Toledo Garibaldi | | sá | 9 a 12 | 002 (Yelizcalli) |
| | | | | ma ju | 15 a 17:30 | 002 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Felipe de Jesús Rincón Vargas | | | | |
| 0302 | 12 | Fenómenos Colectivos | 8047 | 76 | | |
| | Profesor | Patricia Goldstein Menache | | ma ju vi | 8 a 9 | 204 (Yelizcalli) |
| | Discusión | Patricia Goldstein Menache | | ma ju vi | 9 a 10 | 204 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Hiram Hernández Flores | | ma ju vi | 8 a 9 | 204 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Luis Antonio López Peña | | | | |
| 0302 | 12 | Fenómenos Colectivos | 8048 | 18 | | |
| | Profesor | Víctor Hugo Meza Laguna | | lu ma ju | 10 a 11 | P116 |
| | Discusión | Víctor Hugo Meza Laguna | | lu ma ju | 11 a 12 | P116 |
| | Ayudante | José Miguel Zárate Reyes | | lu ma ju | 10 a 11 | P116 |
| 0302 | 12 | Fenómenos Colectivos | 8049 | 34 | | |
| | Profesor | María del Rocío Chicharro Serra | | lu mi vi | 12 a 13 | P206 |
| | Discusión | María del Rocío Chicharro Serra | | lu mi vi | 13 a 14 | P206 |
| | Ayudante | Jorge Omar Díaz Medina | | lu mi vi | 12 a 13 | P206 |
| 0302 | 12 | Fenómenos Colectivos | 8248 | 20 | | |
| | Profesor | Ali Michel Angulo Martínez | | lu mi vi | 16 a 17 | P116 |
| | Discusión | Nicolás Palma Aramburu | | lu mi vi | 17 a 18 | P116 |
| | Ayudante | Erick Jonathan Almaraz Aviña | | lu mi vi | 16 a 17 | P116 |
| 0302 | 12 | Fenómenos Colectivos | 8050 | 33 | | |
| | Profesor | Miguel Ángel Bastarrachea Magnani | | ma ju vi | 16 a 17 | 103 (Yelizcalli) |
| | Discusión | Nadia Ramírez Cruz | | ma ju vi | 17 a 18 | 103 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Talia Lezama Mergold Love | | ma ju vi | 16 a 17 | 103 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Arturo Camacho Guardian | | ma ju vi | 16 a 17 | |

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|---|-------|----------|---------|-----------------------------------|
| 0302 | 12 | Fenómenos Colectivos | 8051 | 12 | | |
| | Profesor | Miguel Ángel Solís Atala | | lu mi vi | 18 a 19 | O133 |
| | Discusión | Patricia Salas Casales | | lu mi vi | 19 a 20 | O133 |
| | Ayudante | Omar Abel Rodríguez López | | lu mi vi | 18 a 19 | O133 |
| 1317 | 12 | Introducción a la Geodinámica | 1016 | 14 | | |
| | Profesor | Denis Xavier Francois Legrand | | lu mi vi | 14 a 16 | 003 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | | | | | |
| 1318 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra III | 1017 | 42 | | |
| | Profesor | Jorge Avella Martínez | | lu mi vi | 10 a 12 | 203 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Julieta Rut Salazar Contreras | | | | |
| 1318 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra III | 1063 | 29 | | |
| | Profesor | Víctor Hugo Alvarado Becerril | | lu mi vi | 16 a 18 | 004 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Mónica Chantall Minjares González | | | | |
| 1318 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra III | 1065 | 21 | | |
| | Profesor | Adriana Andraca Gómez | | lu mi vi | 18 a 20 | 102 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | José Luis Leal Herrera | | | | |
| 1319 | 3 | Técnicas Experimentales | 1019 | 20 | | |
| | Laboratorio | Estela Margarita Puente Leos | | ma | 12 a 15 | Laboratorio de Física General III |
| | Ayudante | Héctor Manuel Carrillo Paloalto | | | | |

4. Cuarto Semestre

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|--|-------|----------|---------------|------------------|
| 1415 | 10 | Geoquímica | 1021 | 16 | | |
| | Profesor | Laura Mori | | vi | 12 a 14 | P111 |
| | Laboratorio | | | ma ju | 7 a 9 | P113 |
| | Ayudante | | | | | |
| 1415 | 10 | Geoquímica | 1136 | 14 | | |
| | Profesor | María Teresa Orozco Esquivel | | lu ju | 10 a 12 | |
| | Laboratorio | María Carolina Muñoz Torres | | mi | 10 a 12 | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1415 | 10 | Geoquímica | 1022 | 40 | | |
| | Profesor | Raymundo Gerardo Martínez Serrano | | lu mi vi | 12 a 14 | 003 (Yelizcalli) |
| | Laboratorio | Gloria Patricia García Tovar | | | | |
| | Ayudante | Sac-Nicté Valadez Cabrera | | | | |
| 1415 | 10 | Geoquímica | 1023 | 39 | | |
| | Profesor | Ofelia Morton Bermea | | mi vi | 14:30 a 16:30 | 002 (Yelizcalli) |
| | Laboratorio | Ramón Gerardo Jiménez Galicia | | lu | 14 a 16 | 002 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Rodrigo Garza Galindo Flores | | | | |
| 1416 | 10 | Interacciones e Historia de los Sistemas Terrestres | 1024 | 24 | | |
| | Profesor | Margarita Caballero Miranda | | ma ju | 8 a 10:30 | 003 (Yelizcalli) |
| | Profesor | María del Socorro Lozano García | | | | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1416 | 10 | Interacciones e Historia de los Sistemas Terrestres | 1137 | 14 | | |
| | Profesor | Alexander Iriondo Perrée | | ma | 13 a 14 | |
| | Laboratorio | | | lu | 12 a 14 | |
| | Profesor | Gilles Pierre Rene Levresse | | vi | 11 a 13 | |
| | Ayudante | | | | | |

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|----------|--|-------|----------|------------|------------------|
| 1416 | 10 | Interacciones e Historia de los Sistemas Terrestres | 1025 | 30 | | |
| | Profesor | Laura Calvillo Canadell | | lu mi | 12 a 14:30 | 011 |
| | Profesor | Claudia Inés Serrano Brañas | | | | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1416 | 10 | Interacciones e Historia de los Sistemas Terrestres | 1026 | 40 | | |
| | Profesor | Dante Jaime Morán Zenteno | | ma ju | 16 a 18:30 | 011 |
| | Profesor | Luis Espinosa Arrubarrena | | | | |
| | Ayudante | Isidro Germán Guzmán Gómez | | | | |
| 1417 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra IV | 1067 | 43 | | |
| | Profesor | José Luis Gutiérrez Sánchez | | lu mi vi | 10 a 12 | P211 |
| | Ayudante | Jonnathan Daniel Rivera Ruíz | | | | |
| 1417 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra IV | 1069 | 40 | | |
| | Profesor | Luis Enrique Quintanar Cortés | | lu mi vi | 10 a 12 | 102 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Erwing Omar Flores Jaimes | | | | |
| 1417 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra IV | 1138 | 13 | | |
| | Profesor | Amanda Montejano Cantoral | | mi | 8 a 9 | |
| | | | | lu | 8 a 10 | |
| | Profesor | Francisco Javier Torres Ayala | | ju | 14 a 16 | |
| | | | | mi | 9 a 10 | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1417 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra IV | 1071 | 25 | | |
| | Profesor | Jesús Enrique Hernández Zavaleta | | lu mi vi | 18 a 20 | 004 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Vicente Carrión Velázquez | | | | |

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|----------|--|-------|----------|------------|------------------|
| 1417 | 12 | Matemáticas para las Ciencias de la Tierra IV | 1073 | 7 | | |
| | Profesor | Adolfo Lugo Ríos | | lu mi vi | 18 a 20 | 202 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Diana Carolina Vargas Ortega | | | | |
| 1418 | 10 | Sistemas Acuáticos | 1027 | 48 | | |
| | Profesor | Elva Guadalupe Escobar Briones | | vi | 8 a 10 | |
| | | | | lu mi | 8:30 a 10 | |
| | Profesor | Vilma Soledad Ardiles Gloria | | | | |
| | Ayudante | Rosalina Castillo Velazquez | | | | |
| 1418 | 10 | Sistemas Acuáticos | 1140 | 14 | | |
| | Profesor | Enrique Arturo Cantoral Uriza | | ju | 12 a 14 | |
| | | | | ma | 10 a 13 | |
| | Ayudante | Miriam Guadalupe Bojorge García | | | | |
| 1418 | 10 | Sistemas Acuáticos | 1028 | 26 | | |
| | Profesor | Elsa Arellano Torres | | mi vi | 16:30 a 18 | 011 |
| | | | | lu | 16 a 18 | 011 |
| | Ayudante | Xinantecatl Antonio Nava Fernández | | | | |
| 1419 | 10 | Sistemas Atmosféricos | 1029 | 30 | | |
| | Profesor | Claudia Inés Rivera Cárdenas | | ma ju | 9:30 a 12 | 002 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Víctor Kevin Contreras Tereza | | | | |
| 1419 | 10 | Sistemas Atmosféricos | 1141 | 14 | | |
| | Profesor | Dara Salcedo González | | vi | 8 a 11 | |
| | | | | ma | 8 a 10 | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1419 | 10 | Sistemas Atmosféricos | 1030 | 30 | | |
| | Profesor | Guillermo Montero Martínez | | ma ju | 10:30 a 13 | 011 |
| | Ayudante | Christian Domínguez Sarmiento | | | | |
| 1419 | 10 | Sistemas Atmosféricos | 1031 | 18 | | |
| | Profesor | Luis Eduardo Herrera Aztegui | | ma ju | 18:30 a 21 | 103 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Boris Vladimir Comi González | | | | |

5. Quinto Semestre

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|----------|---|-------|----------|---------|------------------|
| 1515 | 8 | Estadística Aplicada | 1076 | 21 | | |
| | Profesor | Edgardo Manuel López Valerio | | ma ju | 14 a 16 | 301 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Iván Cervantes Martínez | | | | |
| 1515 | 8 | Estadística Aplicada | 1085 | 12 | | |
| | Profesor | Blenda Dayenari Caballero Rodríguez | | ma ju | 14 a 16 | 302 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Oscar Cordoba Rodríguez | | | | |
| 1516 | 12 | Fenómenos Electromagnéticos | 1032 | 31 | | |
| | Profesor | Ricardo Méndez Fragoso | | lu mi vi | 14 a 16 | 004 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Pedro Porrás Flores | | | | |
| | Ayudante | Reyna Guadalupe Ramírez De la Torre | | | | |
| 1524 | 12 | Matemáticas Avanzadas de las Ciencias de la Tierra | 1075 | 2 | | |
| | Profesor | Oliver Xavier López Corona | | lu mi vi | 10 a 12 | P112 |
| | Ayudante | Pavel David Sulca Cavero | | | | |

6. Sexto Semestre

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|---|-------|---------|---------|------------------|
| 1616 | 9 | Computación y Análisis de Datos Geofísicos | 1034 | 32 | | |
| | Profesor | Xóchitl Flores Soto | | ma | 8 a 11 | 304 (Yelizcalli) |
| | Laboratorio | Juan Esteban Hernández Quintero | | ju | 8 a 11 | 304 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Juan Sebastian Cervantes Villa | | | | |

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|---|-------|---------|----------|------------|
| 1616 | 9 | Computación y Análisis de Datos Geofísicos | 1146 | 6 | | |
| | Profesor | Emilio Nava Alatorre | | | ju | 12 a 15 |
| | Laboratorio | Víctor Hugo Márquez Ramírez | | | lu | 10 a 13 |
| | Ayudante | | | | | |
| 0827 | 12 | Dinámica de Medios Deformables | 8146 | 73 | | |
| | Profesor | Catalina Elizabeth Stern Forgach | | | lu mi vi | 8 a 9 |
| | Discusión | Catalina Elizabeth Stern Forgach | | | lu mi vi | 9 a 10 |
| | Ayudante | Carlos Echeverría Arjonilla | | | lu mi vi | 8 a 9 |
| | Ayudante | David Porta Zepeda | | | | |
| 0827 | 12 | Dinámica de Medios Deformables | 8147 | 58 | | |
| | Profesor | Gerardo García Naumis | | | lu | 10 a 11 |
| | | | | | ma ju | 10 a 11 |
| | Discusión | Carlos Villarreal Luján | | | lu | 11 a 12 |
| | Ayudante | Omar Adame Arana | | | ma ju | 10 a 11 |
| | Ayudante | Ivonne Domínguez Román | | | | |
| 0827 | 12 | Dinámica de Medios Deformables | 8148 | 18 | | |
| | Profesor | Juan Adrián Reyes Cervantes | | | lu mi | 12 a 13 |
| | | | | | vi | 12 a 13 |
| | Discusión | Patricia Gutiérrez López | | | lu mi | 13 a 14 |
| | | | | | vi | 13 a 14 |
| | Ayudante | Néstor Jorge Miguel Cotzomi Guerrero | | | lu mi vi | 12 a 13 |
| 0827 | 12 | Dinámica de Medios Deformables | 8149 | 24 | | |
| | Profesor | Gabriel Oscar Ibáñez García | | | lu mi vi | 18 a 19 |
| | Discusión | Gabriel Oscar Ibáñez García | | | lu mi vi | 19 a 20 |
| | Ayudante | Alan Joel Miralrío Pineda | | | lu mi vi | 18 a 19 |
| 1618 | 6 | Física del Clima | 1036 | 9 | | |
| | Profesor | Manuel René de Jesús Garduño López | | | ma ju | 11 a 12:30 |
| | Ayudante | Jorge Clouthier López | | | | P109 |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-----------|-----------------------------------|-------|----------|---------|-------------------------|
| 0612 | 12 | Termodinámica | 8120 | 40 | | |
| | Profesor | Susana Orozco Segovia | | lu mi vi | 8 a 9 | 305 (Yelizcalli) |
| | Discusión | Alejandro Sánchez Cervantes | | lu mi vi | 9 a 10 | 305 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Jacquelin Vázquez Corona | | lu mi vi | 8 a 9 | |
| | Ayudante | José Antonio Fragoso Uroza | | | | |
| 0612 | 12 | Termodinámica | 8121 | 53 | | |
| | Profesor | Fermín Alberto Viniegra Heberlein | | vi | 8 a 9 | 202 (Yelizcalli) |
| | | | | ma ju | 8 a 9 | 203 (Yelizcalli) |
| | Discusión | Emma Carolina Alfaro Ramírez | | vi | 9 a 10 | 202 (Yelizcalli) |
| | | | | ma ju | 9 a 10 | 203 (Yelizcalli) |
| | Ayudante | Laura Ivonne Martín Pérez | | ma ju vi | 8 a 9 | |
| | Ayudante | Mónica Soberanes Alanis | | | | |
| 0612 | 12 | Termodinámica | 8122 | 60 | | |
| | Profesor | Víctor Manuel Romero Rochín | | lu mi vi | 10 a 11 | P206 |
| | Discusión | Víctor Manuel Romero Rochín | | lu mi vi | 11 a 12 | P206 |
| | Ayudante | Mississippi Valenzuela Durán | | lu mi vi | 10 a 11 | P206 |
| | Ayudante | Manuel Mendoza López | | | | |
| | Ayudante | Ignacio Reyes Ayala | | lu mi vi | 10 a 11 | |
| 0612 | 12 | Termodinámica | 8123 | 17 | | |
| | Profesor | Alejandro Crespo Sosa | | lu mi vi | 12 a 13 | Salón de Seminarios 436 |
| | Discusión | Carlos Prieto López | | lu mi vi | 13 a 14 | Salón de Seminarios 436 |
| | Ayudante | Mario Antonio Montero Sánchez | | lu mi vi | 12 a 13 | Salón de Seminarios 436 |
| 0612 | 12 | Termodinámica | 8124 | 24 | | |
| | Profesor | Jorge Antonio Montemayor Aldrete | | lu mi vi | 16 a 17 | O132 |
| | Discusión | Adriana Andraca Gómez | | lu mi vi | 17 a 18 | O132 |
| | Ayudante | Josefina Maldonado Sepulveda | | lu mi vi | 16 a 17 | O132 |

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-----------|--------------------------|-------|----------|---------|-------|
| 0612 | 12 | Termodinámica | 8247 | 22 | | |
| | Profesor | Luis Antonio Pérez López | | lu ma ju | 16 a 17 | O131 |
| | Discusión | Eleazar Neri Medina | | lu ma ju | 17 a 18 | O131 |
| | Ayudante | Rebeca Díaz Pardo | | | | |

7. Séptimo Semestre

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|---|-------|---------|---------|------------------|
| 1625 | 10 | Percepción Remota y Sistemas de Información Geográfica | 1042 | 17 | | |
| | Profesor | Gabriela Gómez Rodríguez | | mi ju | 8 a 10 | P116 |
| | | | | lu | 8 a 10 | 002 (Yelizcalli) |
| | Laboratorio | Luis Samayoa Navarrete | | | | |
| | Ayudante | Raiza Pilatowsky Gruner | | | | |
| 1625 | 10 | Percepción Remota y Sistemas de Información Geográfica | 1143 | 1 | | |
| | Profesor | Penélope López Quiroz | | mi | 15 a 16 | |
| | | | | lu | 14 a 17 | |
| | Laboratorio | Jaime Jesús Carrera Hernández | | ju | 16 a 17 | |
| | | | | mi | 16 a 17 | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1625 | 10 | Percepción Remota y Sistemas de Información Geográfica | 1043 | 18 | | |
| | Profesor | Gabriela Gómez Rodríguez | | lu vi | 8 a 10 | P114 |
| | | | | mi | 8 a 10 | 204 (Yelizcalli) |
| | Laboratorio | Luis Samayoa Navarrete | | | | |
| | Ayudante | Raiza Pilatowsky Gruner | | | | |

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|---|-------|---------|---------|-------|
| 1727 | 9 | Taller de Investigación en Ciencias Atmosféricas I | 1116 | 2 | | |
| | Laboratorio | Carlos Gay y García | | | | |
| | Laboratorio | Benjamín Martínez López | | | | |
| | Laboratorio | Oscar Casimiro Sánchez Meneses | | | | |
| | Laboratorio | José Luis Bravo Cabrera | | | | |
| 1727 | 9 | Taller de Investigación en Ciencias Atmosféricas I | 1156 | 2 | | |
| | Laboratorio | Friso Holwerda | | | | |
| | Laboratorio | Lyssette Elena Muñoz Villers | | | | |
| | Laboratorio | | | | | |

8. Octavo Semestre

| Clave | Créds | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|-------------|---|-------|---------|---------|------------------|
| 1819 | 8 | Políticas y Normatividad en el Manejo de los Sistemas Terráqueos | 1033 | 35 | | |
| | Profesor | Ana Bertha Ponce Pacheco | | ma ju | 13 a 15 | 011 |
| | Profesor | David Alberto Novelo Casanova | | | | |
| | Ayudante | | | | | |
| 1822 | 9 | Taller de Investigación en Ciencias Atmosféricas II | 1154 | 1 | | |
| | Laboratorio | Ignacio Arturo Quintanar Isaias | | | | |
| | Laboratorio | Blanca Lucía Prado Pano | | | | |
| 1724 | 9 | Taller de Modelación Numérica | 1047 | 7 | | |
| | Profesor | Ignacio Arturo Quintanar Isaias | | ma | 16 a 18 | 303 (Yelizcalli) |
| | Profesor | | | ju | 16 a 18 | 303 (Yelizcalli) |
| | Laboratorio | Benjamín Martínez López | | | | |
| | Ayudante | Juan Manuel Pérez Osorio | | | | |

9. Optativas

| Clave | Crédts | Asignatura | Grupo | Alumnos | Horario | Salón |
|-------|--------|--|-------|---------|---------|-------|
| 0473 | 6 | Contaminación del Aire | 1089 | 1 | | |
| | | Profesor Rocío García Martínez | | | | |
| | | Ayudante | | | | |
| 1520 | 9 | Economía y Desarrollo Sustentable | 1083 | 17 | | |
| | | Profesor Mireya Atzala Imaz Gispert | | ma ju | 11 a 14 | P112 |
| | | Profesor Gian Carlo Delgado Ramos | | ma ju | 11 a 14 | |
| | | Ayudante | | | | |
| 0421 | 10 | Filosofía y Ética de la Ciencia | 1152 | 8 | | |
| | | Profesor Alfredo Alejandro Martínez Peñaloza | | vi | 11 a 13 | P116 |
| | | | | ma | 8 a 11 | |
| | | Ayudante | | | | |
| 0475 | 6 | Introducción al Análisis Meteorológico | 1096 | 3 | | |
| | | Profesor Marcial Orlando Delgado Delgado | | | | |
| | | Ayudante | | | | |
| 0476 | 6 | Meteorología Sinóptica y de Mesoescala | 1086 | 4 | | |
| | | Profesor Ernesto Dos Santos Caetano Neto | | | | |
| | | Ayudante | | | | |
| 0589 | 6 | Temas Selectos de Ciencias Atmosféricas I | 1130 | 5 | | |
| | | Profesor Anais Vermonden Thibodeau | | | | |
| | | Ayudante Bernardo Adolfo Bastien Olvera | | | | |