

Semana 2-6: 14 de agosto al 15 de septiembre

Grupo 1101

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-8:00	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Geología	A4-107	Geología
8:00-09:00	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Geología	A4-107	Geología
09:00-10:00	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-107	Geología
10:00-11:00	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-107	Tutoría
11:00-12:00	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Geología	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución
12:00-13:00	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Geología	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución
13:00-14:00					A4-107	Geología	A4-107	Introducción a la Ecología	A4-107	Biodiversidad I. Origen y Evolución

Clave	Asignatura	Profesores
1115	Biodiversidad I. Origen y Evolución	Erick José López Arredondo
1120	Geología	Daniel Isaac Sánchez Chávez
1121	Introducción a la Ecología	Laura Edith Núñez Rosas
1123	Modelos Matemáticos en Ecología I	Daniel Joaquín Sánchez Ochoa Romeo Eduardo Loya Zurita

Dr. Roberto Edmundo Munguía Steyer
JEFE DE LA CARRERA DE ECOLOGÍA

Dr. Ignacio Peñalosa Castro
SECRETARIO GENERAL ACADÉMICO

Lic. Carolina Consuelo Vega Villagómez
JEFE DE LA U. DE ADMIN. ESCOLAR

Semana 7-12: 18 de septiembre al 27 de octubre

Grupo 1101

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-8:00	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea
8:00-09:00	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea
09:00-10:00	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea
10:00-11:00	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-107	Climatología
11:00-12:00	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-107	Climatología	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-107	Climatología
12:00-13:00	A4-107	Ecología Molecular	A4-107	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-107	Climatología	A4-107	Climatología	A4-107	Climatología
13:00-14:00					A4-107	Climatología	A4-107	Climatología		

Clave	Asignatura	Profesores
1116	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	Carla María Centeno Ramos
1117	Climatología	David Alexander Prieto Torres
1119	Ecología Molecular	Tania Garrido Garduño
1123	Modelos Matemáticos en Ecología I	Daniel Joaquín Sánchez Ochoa Romeo Eduardo Loya Zurita

Dr. Roberto Edmundo Munguía Steyer
JEFE DE LA CARRERA DE ECOLOGÍA

Dr. Ignacio Peñalosa Castro
SECRETARIO GENERAL ACADÉMICO

Lic. Carolina Consuelo Vega Villagómez
JEFE DE LA U. DE ADMIN. ESCOLAR

Semana 13 y 14: 30 octubre al 10 de noviembre

Grupo 1101

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes		Sábado	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-15:00	A4-107	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-107	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-107	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-107	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-107	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-107	Métodos de Investigación en Laboratorio I

Semana 15 y 16: 13 al 24 de noviembre

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-15:00	A4-107	Ecología de Campo I	A4-107	Ecología de Campo I	A4-107	Ecología de Campo I	A4-107	Ecología de Campo I	A4-107	Ecología de Campo I

Clave	Asignatura	Profesores	
1118	Ecología de Campo I	Laura Edith Núñez Rosas	Francisco Alberto Rivera Ortíz
1122	Métodos de Investigación en Laboratorio I	Diego de Jesús Chaparro Herrera	Daniel Isaac Sánchez Chávez

Dr. Roberto Edmundo Munguía Steyer
JEFE DE LA CARRERA DE ECOLOGÍA

Dr. Ignacio Peñalosa Castro
SECRETARIO GENERAL ACADÉMICO

Lic. Carolina Consuelo Vega Villagómez
JEFE DE LA U. DE ADMIN. ESCOLAR

Semana 2-6: 14 de agosto al 15 de septiembre

Grupo 1102

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-8:00	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución
8:00-9:00	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución
9:00-10:00	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución	A4-108	Tutoría	A4-108	Biodiversidad I. Origen y Evolución
10:00-11:00	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Geología	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I
11:00-12:00	A4-108	Introducción a la Ecología	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Geología	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I
12:00-13:00	A4-108	Geología	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Geología	A4-108	Geología	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I
13:00-14:00	A4-108	Geología					A4-108	Geología		
14:00-15:00							A4-108	Geología		

Clave	Asignatura	Profesores	
1115	Biodiversidad I. Origen y Evolución	Karla Yareli Ledesma Medina	
1120	Geología	Vania Jonathan Jair Pérez Rodríguez	
1121	Introducción a la Ecología	Tania Guadalupe López Palafox	
1123	Modelos Matemáticos en Ecología I	Monserrat Suárez Rodríguez	Daniel Joaquín Sánchez Ochoa

Dr. Roberto Edmundo Munguía Steyer
JEFE DE LA CARRERA DE ECOLOGÍA

Dr. Ignacio Peñalosa Castro
SECRETARIO GENERAL ACADÉMICO

Lic. Carolina Consuelo Vega Villagómez
JEFE DE LA U. DE ADMIN. ESCOLAR

Semana 7-12: 18 de septiembre al 27 de octubre

Grupo 1102

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-8:00	A4-108	Climatología	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Climatología	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Ecología Molecular
8:00-9:00	A4-108	Climatología	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Climatología	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Ecología Molecular
9:00-10:00	A4-108	Climatología	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Climatología	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Ecología Molecular
10:00-11:00	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Ecología Molecular	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I
11:00-12:00	A4-108	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Ecología Molecular	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I
12:00-13:00	A4-108	Ecología Molecular	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I	A4-108	Ecología Molecular	A4-108	Climatología	A4-108	Modelos Matemáticos en Ecología I
13:00-14:00	A4-108	Ecología Molecular					A4-108	Climatología		
14:00-15:00										

Clave	Asignatura	Profesores	
1116	Biodiversidad II. Bacteria y Archaea	Carla María Centeno Ramos	
1117	Climatología	Daniel Isaac Sánchez Chávez	
1119	Ecología Molecular	Francisco José Torner Morales	
1123	Modelos Matemáticos en Ecología I	Monserrat Suárez Rodríguez	Daniel Joaquín Sánchez Ochoa

Dr. Roberto Edmundo Munguía Steyer
JEFE DE LA CARRERA DE ECOLOGÍA

Dr. Ignacio Peñalosa Castro
SECRETARIO GENERAL ACADÉMICO

Lic. Carolina Consuelo Vega Villagómez
JEFE DE LA U. DE ADMIN. ESCOLAR

Semana 13 y 14: 30 octubre al 10 de noviembre

Grupo 1102

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes		Sábado	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-15:00	A4-108	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-108	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-108	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-108	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-108	Métodos de Investigación en Laboratorio I	A4-108	Métodos de Investigación en Laboratorio I

Semana 15 y 16: 13 al 24 de noviembre

Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes		Sábado	
	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura	Aula	Asignatura
7:00-15:00	A4-108	Ecología de Campo I	A4-108	Ecología de Campo I	A4-108	Ecología de Campo I	A4-108	Ecología de Campo I	A4-108	Ecología de Campo I	A4-108	Ecología de Campo I

Clave	Asignatura	Profesores	
1118	Ecología de Campo I	Tania Garrido Garduño	David Alexander Prieto Torres
1122	Métodos de Investigación en Laboratorio I	Alma Yazmín Pérez Mendoza	Jessica de Jesús Sosa Quintero

Dr. Roberto Edmundo Munguía Steyer
JEFE DE LA CARRERA DE ECOLOGÍA

Dr. Ignacio Peñalosa Castro
SECRETARIO GENERAL ACADÉMICO

Lic. Carolina Consuelo Vega Villagómez
JEFE DE LA U. DE ADMIN. ESCOLAR