



21-3-2019

CALENDARIO ACADEMICO 2019-1



**MAESTRÍA EN ECOLOGIA Y
BIODIVERSIDAD**

2019**marzo**

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
25	26	27	28	01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15 Sesion 1. 4 pm-6 pm. Gilberto Orozco. Bienvenida al Curso.	16 Sesion 1. 8 am-6pm. Trabajo de Investigación II. Bladimir Zuñiga.	17
18	19	20	21	22 Sesion 2. 3 pm-10 pm. Trabajo de Investigación II. Bladimir Zuñiga.	23 Sesion 3. 8 am-6 pm. Trabajo de Investigación II. Bladimir Zuñiga.	24
25	26	27	28	29 Sesion 1. 6-10 pm Larry. Analisis de la Biodiversidad	30 Sesion 2. 8 am-7 pm Larry. Analisis de la Biodiversidad	31
01	02	Notas:				

2019

abril

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
01	02	03	04 54	05 Sesion 3. 6-10 pm Larry-Carlos Cultid. Análisis de la Biodiversidad	06 Sesion 4. 8 am-12:00pm Larry-Carlos Cultid. Análisis de la Biodiversidad Sesión 5. 2:00-6:00 pm. Sandra Vilardy. Análisis de la diversidad	07
08	09	10	11	12 Sesion 6. 3:00-10:00 pm Cesar Tamaris. Análisis de la diversidad	13 Sesion 7. 8 am-6 pm. Roger Ayazo-Larry Jimenez. Análisis de la Biodiversidad	14
15	16	17	18	19 Semana Santa	20 Semana Santa	21
22	23	24	25	26 Sesion 8. Sesion 4. 3 pm- 10:00pm Larry Análisis de la Biodiversidad	27 Sesion 9. 8 am-6:00 pm. Gilberto Orozco 8:00- 12:00 Diana Tamaris 2:00-6:00 pm	28
29	30	01	02	03	04	05
06	07	Notas:				

2019**mayo**

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
29	30	01	02	03 Sesion 1. 6-10 pm Larry jimenez. Biogeografía	04 Sesion 2. 8 am-6 pm Larry jimenez. Biogeografía	05
06	07	08	09	10 Sesion 3. 6-10 pm Larry jimenez. Biogeografía	11 Sesion 4. 8 am-6 pm Larry jimenez. Biogeografía	12
13	14	15	16	17 Sesion 5. 6-10 pm Larry jimenez. Biogeografía	18 Sesion 6. 8 am-6 pm Larry jimenez. Biogeografía	19
20	21	22	23	24 Sesion 4. 3 pm-10 pm. Trabajo de Investigación II. Bladimir Zuñiga.	25 Sesion 1. 8 am-6 pm. Juan Aguirre. Ecologia Molecular.	26
27	28	29	30	31 Sesion 2. 6 pm-10 pm. Juan Aguirre. Ecologia Molecular.	01	02
03	04	Notas:				

2019**junio**

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
27	28	29	30	31	01 Sesion 3. 8 am-6 pm. Juan Aguirre. Ecologia Molecular.	02
03	04	05	06	07 Sesion 4. 6 pm-10 pm. Juan Aguirre. Ecologia Molecular.	08 Sesion 5. 8 am-6 pm. Juan Aguirre. Ecologia Molecular.	09
10	11	12	13	14 PANEL EVALUADOR	15 PANEL EVALUADOR	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
01	02	Notas:				