

PROGRAMACION ACÁDEMICA 2022-1



**MAESTRÍA
ECOLOGÍA Y
BIODIVERSIDAD**

- RESOLUCIÓN MEN NO. 22938
DEL 14 DE DICIEMBRE DE
2016
- CÓDIGO SNIES 106057

 ecobiodiversidad@unimagdalena.edu.co

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS
UNIVERSIDAD DE MAGDALENA

**FACULTAD DE
CIENCIAS
BÁSICAS**

2022 MARZO

LUNES

AÑO
CALENDARIO

MES DEL CALENDARIO

PRIMER DÍA DE
LA SEMANA

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
28	01	02	03	04	05	06
Inicio de Actividades Académicas MEB				Análisis de la Biodiversidad ¿Qué es la biodiversidad? Definiciones y conceptos generales Origen de la biodiversidad Profesor: Larry Jiménez Intensidad: 4 horas	Análisis de la Biodiversidad Origen de la biodiversidad Importancia de la biodiversidad Profesor: Larry Jiménez Intensidad: 6 horas	
07	08	09	10	11	12	13
			Análisis de la Biodiversidad Curvas de acumulación y la estimación de la riqueza de especies. Curvas rango-abundancia, Curvas ABC. Perfiles de diversidad Profesor: Cesar Tamaris Intensidad: 3 horas	Análisis de la Biodiversidad La diversidad biológica y el reto de la escala Medición, estimación y comparación de la diversidad biológica. Profesores: Larry Jiménez & Carlos Cultid Intensidad: 4 horas		
14	15	16	17	18	19	20
			Análisis de la Biodiversidad Medición, estimación y comparación de la diversidad biológica Profesores: Larry Jiménez & Carlos Cultid Intensidad: 3 horas	Análisis de la Biodiversidad Medición, estimación y comparación de la diversidad biológica Profesores: Larry Jiménez & Carlos Cultid Intensidad: 6 horas		
21	22	23	24	25	26	27
				Análisis de la Biodiversidad Medidas de diversidad genética Profesores: Larry Jiménez, Eduardo Ruiz & Flor Rodriguez Intensidad: 5 horas	Análisis de la Biodiversidad Medidas de diversidad genética Profesores: Larry Jiménez, Eduardo Ruiz & Flor Rodriguez Intensidad: 5 horas	
28	29	30	31	01	02	03
Primer seguimiento Trabajo de Investigación II						

2022

ABRIL

AÑO CALENDARIO

MES DEL CALENDARIO

LUNES

PRIMER DÍA DE LA SEMANA

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
28	29	30	31	01	02	03
				Análisis de la Biodiversidad Diversidad Funcional Profesor: Roger Ayazo Intensidad: 5 horas	Análisis de la Biodiversidad Medidas de diversidad filogenética. Profesor: Larry Jiménez Intensidad: 5 horas	
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
Semana Santa						
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	01
Segundo seguimiento Trabajo de Investigación II						

2022

MAYO

LUNES

AÑO CALENDARIO

MES DEL CALENDARIO

DÍA DE LA SEMANA

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
25	26	27	28	29	30	01
02	03	04	05	06	07	08
				Informática de la Biodiversidad- Dagoberto Venera: 4:00 pm - 8:00 pm	Informática de la Biodiversidad- Dagoberto Venera: 8:00 am - 12:00 pm y 2:00 pm - 6:00 pm	
09	10	11	12	13	14	15
Confirmación Evaluador Externo				Informática de la Biodiversidad- Dagoberto Venera: 4:00 pm - 8:00 pm	Informática de la Biodiversidad- Dagoberto Venera: 8:00 am - 12:00 pm y 2:00 pm - 6:00 pm	
16	17	18	19	20	21	22
Entrega Final de documento propuesta de grado para evaluadores				Informática de la Biodiversidad- Dagoberto Venera: 4:00 pm - 8:00 pm	Informática de la Biodiversidad- Dagoberto Venera: 8:00 am - 12:00 pm y 2:00 pm - 6:00 pm	
23	24	25	26	27	28	29
				Informática de la Biodiversidad- Dagoberto Venera: 4:00 pm - 8:00 pm		
30	31	01	02	03	04	05

2022 JUNIO

AÑO CALENDARIO MES DEL CALENDARIO

LUNES

DÍA DE LA SEMANA

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
30	31	01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11	12
PRESENTACIONES DE PROYECTOS						
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	01	02	03