



Grupo de estudios de Fauna Silvestre (UFASI)

Facultad de Medicina Veterinaria

Corporación Universitaria Remington

Logo:



Semillero de Fauna Silvestre

Facultad:

Medicina Veterinaria

Programa:

Medicina Veterinaria

Sede Medellín

Objetivo:

El semillero de Fauna Silvestre UFASI busca generar un espacio de estudio y discusión para docentes y estudiantes de medicina veterinaria, que permita ampliar los conocimientos en temáticas como legislación, medicina y conservación de fauna silvestre en Colombia. Permitiendo que los estudiantes reconozcan el rol de los veterinarios de fauna silvestre en el cuidado de las especies y la educación a la sociedad. En estos espacios se propicia el reconocimiento de vacíos de información a partir de los cuáles se pueden plantear y desarrollar ideas de investigación, cuyos resultados apoyen el quehacer de la medicina de fauna, la conservación de las especies silvestres y sus ecosistemas.



Misión:

UFASI busca trabajar sobre el conocimiento de la diversidad animal, los principios de bienestar animal y los conocimientos de la medicina veterinaria con el manejo de la fauna silvestre, formando así individuos que respondan a los compromisos ambientales y sociales que existen frente a la conservación de especies silvestres vitales en los ecosistemas.

Visión:

Para el 2025 el semillero de Fauna silvestre se habrá consolidado como un grupo de referencia en la discusión, promoción, socialización e investigación, ante los entes universitarios, la comunidad científica y la sociedad. En temas relacionados con la conservación de la biodiversidad, la salud pública, el bienestar animal y el manejo clínico de fauna silvestre bajo el enfoque de Una Salud.

Profesor Tutor:

Daisy Alejandra Gómez Ruiz

Correo de contacto:

daisy.gomez@uniremington.edu.co

Actividades:

1. Charlas en temáticas específicas de fauna silvestre como medicina, conservación, rehabilitación, ayudas diagnósticas. Además de presentar temas y experiencias en potenciales áreas de investigación como anatomía, parasitología, patología. Las charlas están lideradas por expertos externos, docentes y estudiantes con experiencia en investigación.
2. Salidas de campo para conocer técnicas de estudio en campo de fauna silvestre, con fines en investigación. Tales como avistamiento de aves, captura de pequeños vertebrados (Aves, roedores, murciélagos, anfibios y reptiles).
3. Participación en proyectos de investigación liderado por docentes o generación de proyectos de investigación de semilleros. Los cuáles permiten desarrollar competencias en investigación y ser una opción de Trabajo de grado para estudiantes de la facultad.
4. Jornadas de educación ambiental con comunidades focales: bomberos, comunidades rurales y comunidades escolares en básica primaria y secundaria.



Calendario de reuniones 2022-1

FECHA	HORA	LUGAR	ACTIVIDAD	TEMA	FACILITADOR
26 de enero	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Reunión general		Coordinador
9 de febrero	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Coordinación de estrategias de sensibilización	Educación ambiental	Coordinador y docentes asesores
23 de febrero	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Charla con experto	Estudio de aves en vida silvestre (anillamiento y evaluación de salud)	Experto invitado
9 de marzo	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Charla con experto	Estudios anatómicos en fauna silvestre	José Luis Caraballo
23 de marzo	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Coordinación de estrategias de sensibilización	Educación ambiental	Coordinador y docentes asesores
6 de abril	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Socialización de resultados proyectos	Frecuencia de hemoparásitos pequeños vertebrados.	Estudiantes del semillero activos en investigación
20 de abril	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Lluvia de ideas y escritura de propuestas	Nuevas propuestas de investigación	Coordinador y docentes asesores
4 de mayo	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Presentación trabajos de grado	Descripción de la anatomía musculoesquelética de Babilla mediante radiografía. Interacción ectoparásito-hospedero en murciélagos en la RRF Alto de San Miguel.	Experto invitado
18 de mayo	11:30	Piso 16, Torre 1. Uniremington	Charla con experto	Recate de fauna silvestre	Experto invitado
1 de junio	11:30	Por definir	Salida de campo	Técnicas de estudio de fauna silvestre	Coordinador y docentes asesores





UNIREMINGTON®
CORPORACIÓN UNIVERSITARIA REMINGTON
RES. 2661-MEN JUNIO 21 DE 1996

www.uniremington.edu.co

+

Link del grupo o formulario de inscripción:

<https://forms.office.com/r/FY69w6Q5Ab>

Código para ingresar.



Sede principal Medellín: Edificio REMINGTON
Calle 51 No. 51-27 PBX (574) 322 10 00 • Fax 513 78 92
Sedes a nivel nacional • Línea única: 018000 410 203
Medellín - Colombia - Suramérica



Vigilada MINEDUCACIÓN