

Programa Analítico de Disciplina

BAN 209 - Caça e Conservação

Departamento de Biologia Animal - Centro de Ciências Biológicas e da Saúde

Catálogo: 2022

Número de créditos: 4
Carga horária semestral: 60h
Carga horária semanal teórica: 4h
Carga horária semanal prática: 0h
Semestres: I

Objetivos

Apresentar aos alunos as bases morais, biológicas, técnicas e econômicas sobre a caça regulamentada como ferramenta de manejo e uso extensivo de parte das espécies da fauna silvestre enquanto importante ferramenta associada à conservação e preservação da natureza.

Distinguir entre a caça regulamentada e tecnicamente viável e a caça predatória e outras formas de exploração de vertebrados, particularmente de vertebrados terrestres. Apresentar aos alunos possibilidades e experiências de manejo extensivo de fauna como forma de empreendedorismo voltado uso sustentável da fauna através da caça regulamentada.

Ementa

A ética da caça; Caça conservacionista x caça predatória; Bases científicas e econômicas da caça conservacionista; Caça de subsistência e de controle; Caça científica; A caça regulamentada no mundo ; A caça no Brasil; Métodos de censo; Modelos populacionais e de exploração; Equipamentos, técnicas e segurança; Espécies nativas e exóticas; Uso de sistemas on-line para credenciamento junto a órgãos ambientais; Empreendedorismo cinegético; Economia, educação e extensão cinegéticas.

Pré e correquisitos

Não definidos

Oferecimentos obrigatórios

Não definidos

Oferecimentos optativos

| Curso | Grupo de optativas |
|---|--------------------|
| Agronomia | Geral |
| Ciências Biológicas - Bacharelado | Geral |
| Ciências Biológicas - Licenciatura (Integral) | Geral |

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: ONZ8.8COI.CCRS

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Engenharia Florestal | Geral |
| Licenciatura em Ciências Biológicas | Geral |
| Medicina Veterinária | Geral |
| Zootecnia | Geral |

BAN 209 - Caça e Conservação

| Conteúdo | | | | | |
|---|------------|------------|-----------|-----------|------------|
| Unidade | T | P | ED | Pj | To |
| 1. Apresentação da disciplina / A ética da caça | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h |
| 2. Caça conservacionista x caça predatória: definição e impactos | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h |
| 3. Bases científicas e econômicas da caça conservacionista | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h |
| 4. Caça de subsistência e de controle: definição e impactos. | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h |
| 5. Caça científica: definição e impactos | 2h | 0h | 0h | 0h | 2h |
| 6. A caça regulamentada no mundo | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h |
| 7. A caça no Brasil: padrões e legislação | 6h | 0h | 0h | 0h | 6h |
| 8. Métodos de censo de vertebrados cinegéticos | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h |
| 9. Modelos populacionais e modelos de exploração | 2h | 2h | 0h | 0h | 4h |
| 10. Equipamentos, técnicas e segurança. | 2h | 5h | 0h | 0h | 7h |
| 11. Espécies nativas e exóticas com necessidade ou potencial de manejo cinegético | 2h | 4h | 0h | 0h | 6h |
| 12. Uso de sistemas on-line para credenciamento junto aos órgãos ambientais e de controle | 0h | 4h | 0h | 0h | 4h |
| 13. Empreendedorismo cinegético | 4h | 0h | 0h | 0h | 4h |
| 14. Economia, educação e extensão cinegéticas | 3h | 0h | 0h | 0h | 3h |
| Total | 45h | 15h | 0h | 0h | 60h |

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

| Planejamento pedagógico | |
|-------------------------|--|
| Carga horária | Itens |
| Teórica | Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projektor, quadro-digital, TV, outros); e Apresentação de conteúdo oral e escrito em quadro convencional |
| Prática | Prática demonstrativa realizada pelo professor ou monitor e Prática executada por todos os estudantes |
| Estudo Dirigido | <i>Não definidos</i> |
| Projeto | <i>Não definidos</i> |
| Recursos auxiliares | Transporte para visita Técnica |

BAN 209 - Caça e Conservação

Bibliografias básicas

| Descrição | Exemplares |
|---|------------|
| ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CAÇA. Caça e Conservação - Recursos naturais renováveis, conseitos, usufruto, manejo de caça. São Paulo. Associação Brasileira de Caça e DAG Gráfica e Editorial. 1985. 180 p. | 1 |
| KALKONEY ENTERPRISES. Today's Hunter: a guide to hunting responsibly and safely. Dallas. Kalkoney. 2012. 113 p. | 0 |
| SILVY, N. J. (ed.). The Wildlife Techniques Manual. 7a. Ed. Volume 1: Research. Baltimore. Johns Hopkins University Press. 2012. 686 p. | 0 |
| SILVY, N. J. (ed.). The Wildlife Techniques Manual. 7a. Ed. Volume 2: Management. Baltimore. Johns Hopkins University Press. 2012. 414 p. | 0 |

Bibliografias complementares

| Descrição | Exemplares |
|---|------------|
| CAUGHLEY, G. Analysis of vertebrate populations. Caldwell. The Blackburn Press. 1980.234 p | 0 |
| NATUREZA EM REVISTA. Volumes 1-12. Porto Alegre. Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul. | 12 |
| ORTEGA Y GASSET, J. Meditations on hunting. Belgrade (Montana). Wilderness Adventures Press. 2007. 140 p. | 0 |
| SICK, H. Ornitologia brasileira. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1997. 862 p. | 1 |

Pontos de controle

| Campo | Anterior | Atual |
|----------|---|-------|
| Conteúdo | Há alterações no conteúdo da disciplina | |