



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Reitoria

ATO AUTORIZATIVO

Manejo Reprodutivo em Caprinos - Foco Inseminação Artificial SBF Eixo Tecnológico: Eixo Tecnológico de Recursos Naturais

- 1 - O presente parecer trata da análise técnica do Processo 23333.251406.2023-97 para implantação do Curso de Formação Continuada - Manejo Reprodutivo em Caprinos - Foco Inseminação Artificial, a ser ofertado no Câmpus Senhor do Bonfim.
- 2 - O presente processo apresenta as documentações exigidas na Resolução 23/2019 CONSUP, bem como atende as orientações para a criação das disciplinas. Portanto, não há óbice para a continuidade das etapas de implantação do referido curso;
- 3 - O curso encontra-se APROVADO.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Calila Teixeira Santos, PRO-REITOR(A) - CD2 - RET-PROEX**, em 27/09/2023 12:02:04.
- **Luis Henrique Alves Gomes, COORDENADOR(A) - FG1 - RET-CGQP**, em 27/09/2023 11:13:26.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 27/09/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 493559
Verificador: e3e60486ae
Código de Autenticação:





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Campus Senhor do Bonfim

FORMULÁRIO PARA OFERTA DE CURSO DE FORMAÇÃO CONTINUADA - FIC - PRESENCIAL

Dados do Campus Proponente	
Campus: Senhor do Bonfim	
Endereço: Estr. p/ Igara, s/n - Zona Rural, Sr. do Bonfim - BA	Telefone: 71999938695
E-mail: gabinete@bonfim.ifbaiano.edu.br	CNPJ: 10.724.9003/0003-30

Dados do Proponente	
Nome do Servidor: Carmo Emanuel Almeida Biscarde	
Área de Formação: Médico Veterinário - Doutor em Ciência Animal nos Trópicos	Contatos: 71999938695

Dados da Entidade Parceira	
Representante da Entidade parceira para a execução do Projeto:	
Entidade:	Esfera administrativa:
CNPJ:	Contatos:

Dados Gerais do Curso	
Nome do curso: Manejo Reprodutivo em Caprinos - Foco Inseminação Artificial	
Modalidade: Presencial	Público alvo: Produtores, Estudantes e profissionais de Ciências Agrárias
Pré-requisito para acesso ao curso: Nenhum	Forma de ingresso: Ordem de Chegada para Matrícula
Carga horária total: 20 horas	Periodicidade das aulas: 5 aulas de 4 horas durante uma semana por semestre
Local das aulas: IFBAIANO - Senhor do Bonfim	Turno de funcionamento: Vespertino

Número de vagas: 20	Número de turmas: 1 por semestre
------------------------	-------------------------------------

Perfil do curso
<p>Justificativa do curso.</p> <p>Promover com informações técnicas a capacitação de estudantes, produtores, profissionais, funcionários e técnicos que tenham envolvimento com caprinocultura. Uma vez que esta atividade representa uma atividade de grande importância econômica para a região semiárida da Bahia, sendo a maior produtora do país nos animais desta espécie, que se encontra em baixo grau de tecnificação. O referido curso propõe levar conhecimento técnico a respeito do manejo reprodutivo, dando enfoque na inseminação artificial, levando aos produtores, profissionais e acadêmicos o devido conhecimento desta biotecnologia pouco utilizada nas práticas de produção de caprinos tanto de leite quanto de corte.</p>
<p>Objetivos do curso.</p> <p>Promoção de evento em periodicidade semestral que permita a participação de produtores, estudantes e profissionais ligados a caprinocultura;</p> <p>Realização da capacitação em manejo reprodutivo de caprinos, promovendo enfoque na biotecnologia reprodutiva de inseminação artificial em fêmeas caprinas;</p> <p>Promoção de palestras ministradas por pesquisadores conceituados e experientes na área de caprinos e reprodução animal.</p>
<p>Perfil profissional do egresso.</p> <p>Produtores, Estudantes de nível médio e superior ligados as ciências agrárias.</p>

Estrutura Curricular	
Componentes Curriculares	Carga Horária
Noções de Anatomofisiologia da Reprodução em Caprinos	4
Seleção de reprodutores, matrizes e a escrituração zootécnica ligada a reprodução em Cabras	4
Manejo de botijão de Nitrogênio, Processamento e Descongelamento de sêmen para inseminação em Cabras	4
Inseminação Artificial em Cabras	4
Atualização em Biotecnologias da Reprodução em Cabras com ênfase na manipulação do ciclo estral - IATF	4
Total	20

Metodologia

Treinamento do pessoal de campo para execução de curso de Manejo Reprodutivo em caprinos com ênfase em inseminação artificial em cabras, envolvendo os servidores da área do IFBAIANO - Senhor do Bonfim;

Cadastramento e seleção dos animais Caprinos que entrarão nas atividades práticas;

Utilização de apostilas específicas desenvolvidas propriamente para o curso, além de recomendação de bibliografia para consulta e desenvolvimento adicional na carga teórica do curso;

Aulas expositivas de conteúdo teórico dentro de sala aula com utilização de auxílio de multimídia, além de aulas práticas no setor de caprinocultura do IFBAIANO - campus de Senhor do Bomfim;

Execução do Curso Durante uma semana a cada semestre, perfazendo total de 2 cursos anuais.

Promoção de dias de campo para divulgação dos resultados.

Avaliação do Processo de Ensino e Aprendizagem

Avaliação teórico-prática das turmas dos futuros inseminadores de caprinos, com questionários específicos e individualizado obedecendo a formação técnica profissional de cada aluno; O aluno deverá ter presença maior do 75% nas aulas expositivas dentro do IFBAIANO - Senhor do Bomfim.

Estrutura Disponível para o Funcionamento do Curso

Setor de Caprinocultura do IFBAIANO de Senhor do Bomfim e sala de aula dentro da Zootecnia II.

Estrutura Necessária para o Funcionamento do Curso

Setor de Caprinocultura do IFBAIANO de Senhor do Bonfim e sala de aula dentro da Zootecnia II;

Protocolos hormonais para sincronização de ciclo estral em cabras;

Material para colheita de sêmen *in natura*;

Botijão criogênico com nitrogênio líquido;

Material de Inseminação artificial em cabras - espéculo vaginal, lanterna, pipeta e aplicador de sêmen.

Fichas de controle zootécnico.

Corpo docente e Técnico Administrativo que irá atuar no Curso

Carmo Emanuel Almeida Biscarde - Técnico Médico Veterinário

Orçamento

Não se aplica.

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Carmo Emanuel Almeida Biscarde** MEDICO VETERINARIO, em 26/04/2023 14:25:42.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/04/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 429805
Verificador: c22b08a792
Código de
Autenticação:

