

II CURSO DE ATUALIZAÇÃO EM INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL DE SUÍNOS

01 e 08 de agosto de 2022

LOCAL

O curso será híbrido, a parte teórica será *on-line* e a parte prática será presencial na Embrapa Suínos e Aves

OBJETIVO

Capacitar e atualizar a técnica de profissionais inseridos na cadeia de produção de suínos, como técnicos de empresas do setor, acadêmicos de Medicina Veterinária e de Zootecnia e profissionais da área, visando melhoria da qualidade de mão de obra e aumento da produtividade na suinocultura

PÚBLICO-ALVO

Técnicos de empresas do setor, acadêmicos de Medicina Veterinária e de Zootecnia e profissionais da área

VAGAS

60 vagas - Curso teórico
12 vagas - Curso prático

CARGA HORÁRIA

Curso teórico: 4 horas
Curso prático: 8 horas

INSCRIÇÕES

Curso teórico - inscreva-se [aqui!](#)

Profissional: R\$ 50,00
Estudante: R\$ 40,00

Curso prático - inscreva-se [aqui!](#)

Profissional: R\$ 250,00
Estudante: R\$ 200,00

Para maior informações, entre em contato pelo e-mail cnpsa.eventos@embrapa.br ou pelo telefone (49) 3441 0448

PROGRAMAÇÃO

Curso teórico - 01 de agosto (*on-line*)

Horário: 18h às 22h

Conteúdo:

Anatomia e fisiologia do aparelho reprodutivo da fêmea suína
Mariana Groke Marques - Embrapa Suínos e Aves

Manejo reprodutivo da fêmea suína

Carlos H.C. Viana - Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Técnicas e protocolos de inseminação artificial em suínos

Carlos H.C. Viana - Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Curso prático - 08 de agosto (presencial)

Horário: 8h às 17h

Pré-requisito: Necessário realizar o curso teórico

Os alunos do curso prático deverão estar em vazio sanitário (sem contato com suínos, abatedouro ou laboratório que trabalha com agentes infecciosos) por no mínimo 48 horas. Os estrangeiros ou brasileiros em retorno de viagem internacional, independentemente de ter ou não estado em contato com suínos, abatedouro ou laboratório com agentes infecciosos, devem estar em vazio sanitário por pelo menos 72 horas. Para atestar, será obrigatória a apresentação de formulário devidamente preenchido juntamente do formulário de inscrição.

Conteúdo:

Manejo de detecção de cio

Apresentação dos equipamentos de inseminação artificial

Demonstração da inseminação artificial

Prática de inseminação artificial

Instrutores:

Carlos H.C. Viana - Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Janine de Camargo - Universidade de Passo Fundo

Jean Carlo Volpato Faccin - Instituto Federal Catarinense

Mariana Groke Marques - Embrapa Suínos e Aves

Matheus Saliba Monteiro - Universidade de São Paulo

Ricardo Zanella - Universidade de Passo Fundo

Vitor Hugo Grings - Embrapa Suínos e Aves

PROMOÇÃO

INSTITUTO FEDERAL
CATARINENSE
Campus Concórdia

imv
TECHNOLOGIES

Embrapa
Suínos e Aves