

# VPS 3208/2021

 **Objetivos**



**Justificativa**



**Cronograma**



**Avaliação de  
desempenho**

## Objetivos

- Capacitar profissionais para que utilizem e desenvolvam métodos científicos para avaliação de bem-estar animal.
- Promover boas práticas para melhorar o bem-estar dos animais.
- Melhorar a qualidade, produtividade e sustentabilidade das interações homem-animal.

## Justificativa

- Conduzir avaliação científica de bem-estar animal é competência necessária para médicos veterinários e de outras profissões que de forma direta ou indireta interagem com animais. **Day One Competence!**
- A utilização de boas práticas de bem-estar animal é de extrema importância para a sustentabilidade e produtividade da produção animal.
- A qualidade da produção científica também depende de boas práticas com os animais utilizados em experimentação.
- A crescente presença de animais de companhia, trabalho, esporte e lazer dividindo o ambiente humano, exige um conhecimento mais aprofundado sobre o bem-estar dos mesmos.
- As ações humanas têm consequências significativas para o ecossistema, reduzindo biodiversidade, e em casos mais extremos tornando impossível a sobrevivência dos animais em ambiente natural.
- A incorporação de medidas para mensurar e promover o bem-estar dos animais em programas de conservação é de extrema importância

## Cronograma

Data	Horário	Conteúdos
26/08	14:00h às 16:00h	- Introdução ao curso: objetivos, metodologia; - Comportamento de cães
02/09	14:00h às 18:00h	- Emoções e bem-estar animal; - Indicadores comportamentais e biomarcadores, incluindo aspectos epidemiológicos e tecnologia de sensores na avaliação de bem-estar animal

<b>16/09</b>	14:00h às 18:00h	- Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de equídeos e suínos - Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de bovinos de corte e de leite - Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de caprinos e ovinos
<b>30/09</b>	14:00h às 18:00h	Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de aves domésticas - Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de peixes e animais aquáticos
<b>14/10</b>	14:00h às 18:00h	- Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de animais utilizados em pesquisa - Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de animais de companhia e esporte
<b>04/11</b>	14:00h às 18:00h	- Indicadores e protocolos para avaliar o bem-estar de animais não domesticados, mantidos em cativeiro, em liberdade, ou mantidos como “ <i>pet</i> não convencionais” - Programação fetal, epigenética e bem-estar animal - Certificação em bem-estar animal
<b>18/11</b>	14:00h às 18:00h	- Mesa redonda: Ações integradas na proteção do bem-estar único. - PURAA - Abandono Zero - Brumadinho - Queimadas no Cerrado e Amazônia - Mudanças Climáticas - Abate de pintos machos e bezerras - Abate de vacas no final da gestação
<b>02/12</b>	14:00h às 18:00h	- Discussões dos relatórios de certificação (Trabalho em grupo, máximo de 05 pessoas por grupo)

## Avaliação do desempenho

- **Avaliações semanais sobre 07 (sete) estudos de caso** → 70% da nota
  - 10% por cenário interativo (com 100% de avaliações corretas).
- **Certificação de bem-estar animal** → 30% da nota
  - Relatório (15 pontos) + Vídeo (15 pontos)

## REGRAS PARA RELATÓRIO

- Entrega do material no dia 18/11/2020.
- Relatório, com o máximo de 5 páginas,
- Times New Roman
- 1,5 espaço entre linhas
- Os anexos, como ficha de inspeção, não constam nas 5 páginas.
- Introdução, situando a questão dos protocolos de certificação da espécie estudada, com referências.
- Material e métodos, incluído como foram obtidas as informações para certificação.
- Resultados, relatando o que está de acordo com os critérios para certificação.
- Discussão e conclusões, considerando medidas necessárias.
- Referências de artigos científicos.
- Anexos, como planilhas de avaliação, fotos, referências de certificação.
- Os anexos e as referências não são computados no limite de 5 páginas.

## REGRAS PARA VÍDEO

- Entrega do material no dia 18/11/2020.
- Vídeo com a duração máxima de 5 minutos
- Participação de todos os integrantes do grupo.
- O script do vídeo é um resumo do relatório em um formato comparável.