

COMPORTAMENTO E BEM ESTAR ANIMAL

Ciclo de estudos: MIMV Ano Curricular: 2º Semestre: 3º Obrigatória ECTS: 5,0

Docente: Ilda M. N. Gomes Rosa (CCP e R)

1. Horas de contacto:

Teóricas: 28 h – Práticas: 28 h; Total – 140 h

2. Objetivos

Identificar comportamentos anormais nas espécies animais estudadas, compreender a origem e o desenvolvimento desses comportamentos e delinear o tratamento e prevenção. Reconhecer e interpretar sinais de bem-estar, desconforto e dor, conhecer as suas bases fisiológicas e seus efeitos no comportamento social e produtivo dos animais. Dominar as técnicas de manipulação e contenção dos animais, conhecer as metodologias de treino e as regras adequadas no seu transporte. Respeitar o bem-estar animal.

3. Programa

Teórico: Fisiologia do comportamento. Organização do comportamento animal. Comportamento social. Comportamento alimentar. *Stress* e bem estar. Comportamento sexual. Comportamentos clínicos. Comportamentos anormais. Bem estar geral e específico. Comportamento e bem estar de bovinos. Comportamento e bem estar de equinos. Comportamento e bem estar de ovinos. Comportamento e bem estar de caprinos. Comportamento e bem estar de suínos. Comportamento e bem estar de aves. Comportamento e bem estar de felinos. Comportamento e bem estar de canídeos.

Prático: Estudos de caso de bem estar animal. Observação de animais. Maneio de animais. Transporte de animais. Treino de animais. Contenção de animais. Enriquecimento ambiental.

4. Bibliografia:

EKESBO, Ingvar; GUNNARSSON, Stefan (2018). Farm Animal Behaviour: Characteristics for Assessment of Health and Welfare 2nd Edition. CABI. GOMES ROSA, I.M.N. (2017). Protocolo das aulas práticas, F.M.V., Lisboa. HOUP, Katherine A. (2018). Domestic Animal Behavior for Veterinarians and Animal Scientists, 6th Edition. Wiley-Blackwell. MARTIN, Vincent (2019). Animal Husbandry and Livestock Management Hardcover. CALLISTO REFERENCE. LANDSBERG, Gary; HUNTHAUSEN, Wayne, and ACKERMAN, Lowell (2013). Behavior Problems of the Dog and Cat, 3rd Edition, Saunders Ltd. SHAW, J. (2014) Canine and Feline Behavior for Veterinary Technicians and Nurses, Iowa State University Press.

5. Avaliação:

A avaliação da componente teórica e da prática será realizada através de um exame escrito com perguntas de desenvolvimento em que os estudantes resolvem problemas enunciados.