



# Universidade Estadual de Santa Cruz -UESC

<b>PROGRAMA ENSINO</b>	<b>DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS</b>	<b>PROGRAMA DE DISCIPLINA</b>
<b>ANO:2011</b>	<b>CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL</b>	

<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>PRÉ-REQUISITOS</b>
<b>CAA 076</b>	TÓPICOS AVANÇADOS EM REPRODUÇÃO EQUINA	

<b>C / HORÁRIA</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>PROFESSOR</b>
<b>T</b>	<b>00</b>	<b>Paola Pereira das Neves Snoeck</b>
<b>P- 60H</b>	<b>02</b>	
<b>TOTAL-60</b>	<b>02</b>	<b>ASS:</b>

<b>EMENTA</b>
Estudo da morfofisiologia do sistema genital, do comportamento sexual e das enfermidades do sistema genital (causas, diagnóstico e tratamento) específicas dos eqüídeos.

<b>OBJETIVOS</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Informar aos alunos de PÓS-GRADUAÇÃO sobre os diversos eventos fisiológicos e principais patologias reprodutivas, bem como, seus tratamentos nos equinos.</li><li>• Permitir aos alunos, através das aulas práticas, certa experiência e poder de decisão frente a algumas situações encontradas.</li></ul>

<b>METODOLOGIA</b>
Para atingir os objetivos desejados, serão ministradas aulas práticas em haras de criação de equídeos.

<b>AVALIAÇÃO</b>
Serão utilizados alguns métodos de avaliação: <ul style="list-style-type: none"><li>• Avaliações escritas com intervalos mensais.</li><li>• Avaliações durante todas as aulas práticas.</li><li>• Mini-testes.</li><li>• Seminário.</li></ul>

## **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

Proceedings of the First International Symposium on Equine Reproduction – Cambridge Journal of reproduction and Fertility – Supplement n.23 – 1975.

Proceedings of the Second International Symposium on Equine Reproduction – Davis – Journal of Reproduction Fertility Supplement n.27 – 1979.

Proceedings of the Third International Symposium on Equine Reproduction – Sidney - Journal of Reproduction Fertility Supplement n.32 – 1983.

Proceedings of the Fourth International Symposium on Equine Reproduction – Calgary - Journal of Reproduction Fertility Supplement – 1987.

Equine Stud Farm Medicine – Rosedale P.D. and Ricketts S.W. William Clidwes Limited, Beccles and London, 1980.

Reproductive Biology of the Mare – Basic and Applied Aspects – Ginther <sup>o</sup>J. – Menaughton and Gunn Inc., Ann Arbor, Michigan.

Ultrasonic Imagins and Reproductive Events in the Mare – Ginther <sup>o</sup>J. – Equiservices Cross Planis.

### **Periódicos:**

Periódicos na área de reprodução animal disponíveis no portal Periódicos CAPES.

### **Bibliografia:**

COLE, H.H.; CUPPS, B.T.Reproduction in Domestic Animals. New York, Academic Press, 1977.665p.

AUSTIN, C.R.;SHORT,R.V. Germ Cells and Fertilization. Cambridge, Cambridge Univ. Press, 1982.

HAFEZ, E.S.B. Reproduction in Farm Animals. Philadelphia, Lea & Febiger, 1980 627p.

LAING, J.A.Fertility and Infertility in Domestic Animals. #ed. London, Bailiere Tindall, 1979. 262p.

VAN TIENHOVEN, <sup>a</sup> Reproductive Physiology of Vertebrates. 2 ed., Ithaca, Cornell Univ. press, 1983. 491p.

### **Periódicos:**

Journal of Reproduction and Fertility, Journal of Reproduction and Fertility Supplement, Animal Reproduction Science, Biology of Reproduction, International Journal Fertility, Journal Of Animal Science, Physiological Reviews, Acta Veterinaria Scandinavica, Cornell Veterinarian, Japanese Journal Veterinary Research, Veterinary Record, Andrology