



Universidade Estadual de Santa Cruz -UESC

PROGRAMA ENSINO PROGRAD ANO: 2012.2	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL	PROGRAMA DE DISCIPLINA
--	---	-------------------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQUISITOS
CAA112	Tópicos especiais em Ciência Animal III: DIAGNÓSTICO CITOLÓGICO E HISTOPATOLÓGICO	-

C / HORÁRIA	CRÉDITOS	PROFESSOR
T - 30, P - 30	03	PROFA. DRA. FABIANA LESSA SILVA
TOTAL - 60		ASS:

EMENTA
DESCRIÇÃO E INTERPRETAÇÃO DAS ALTERAÇÕES MICROSCÓPICAS E SUA ASSOCIAÇÃO COM AS DOENÇAS DOS ANIMAIS.

OBJETIVOS
Permitir aos alunos do curso de pós-graduação o conhecimento de assuntos específicos ligados a Ciência Animal.

METODOLOGIA
Para atingir os objetivos desejados, serão ministradas aulas expositivas sobre os assuntos.

AVALIAÇÃO
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

REFERÊNCIA BIBLIOGRAFICA
BIBLIOGRAFIA BÁSICA JONES, C. J., HUNT, R. D., KING, N. W. Patologia Veterinária. 6ª ed., Manole, 2000. 1415p.

- CARLTON, W.W. & MCGAVIN, M. D. Patologia Veterinária Especial de Thompson. 2.ed. Artmed, 1998.
- JUBB K. V. F.; KENNEDY, P.C.;PALMER, N. Pathology of domestic animals. 5.ed. London: Academic Press, 2004. v. 1, 2 & 3.
- MEUTEN, D. J. Tumors in domestic animals. 4. ed. Iowa State Press, 2002.
- RASKIN, R. E.; MEYER, D. J. Atlas de citologia de cães e gatos. 2. Ed. Roca, 2003.
- BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
- McGAVIN, M. D.; ZACHARY, J. F. Bases da Patologia em Veterinária. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.
- NASCIMENTO, E. F., SANTOS, R. L. Patologia da reprodução dos animais domésticos. 2.ed. São Paulo: Guanabara Koogan, 2003.
- VAN DIJK, J. E. Atlas Colorido de Patologia Veterinária. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2008.