



PLATAFORMA SUCUPIRA
Emitido em 26/05/2015 às 15:52

**Dados Básicos**

Programa: ZOOTECNIA (41002016156P2)

Nome: BIOTÉCNICAS DA REPRODUÇÃO APLICADAS À PRODUÇÃO ANIMAL

Sigla: ZO

Número: 17974

Créditos: 2

Período de Vigência: 05/03/2015 à -

Ementa: Novos conceitos de manipulação do ciclo estral; transferência e preservação de embriões; produção de embriões in vitro e OPU; MOIFOPA; sexagem de embriões e sêmen; clonagem; produção de animais transgênicos; manipulação genética.

Bibliografia: ALBERTS, B.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. Molecular Biology of the Cell. London: Garland Science. 2002. 1616p. DZIUK, P.J.Ç.; WHEELER, M. Handbook of methods for study of reproductive physiology in domestic animals. University of Illinois, Urbana, Illinois, 1991. GONÇALVES, P.B.D.; FIGUEIREDO, J.R.; FREITAS, V.J.F. Biotécnicas Aplicadas à Reprodução Animal. 2ª Ed., São Paulo: Roca. 2008. 395p. KNOBIL, E.; NEILL, J.D. The physiology of reproduction. 3rd. Ed., New York: Raven Press, 2006. p. 3230 Periódicos: Biology of Reproduction Cellular Reprogramming Developmental Biology Endocrinology Journal of Animal Science Journal of Cell Biology Journal of Dairy Science Nature Reproduction Science Theriogenology Transgenic Research Transplantation

Dados dos Cursos**Cursos**

Curso	Nível	Carga Horária
ZOOTECNIA	Mestrado	30.0 (hs)

Área(s) de Concentração Obrigatória(s) à Disciplina

Não existem áreas de concentração obrigatórias à disciplina.

Turmas

Não existem turmas associadas à disciplina.

[Voltar](#)

Setor Bancário Norte, Quadra 2, Bloco L, Lote 06, CEP 70040-020 - Brasília, DF
CNPJ 00889834/0001-08 - Copyright 2010 Capes. Todos os direitos reservados.

[Imprimir](#)