



**PLATAFORMA SUCUPIRA**  
Emitido em 26/05/2015 às 17:14



#### Dados Básicos

**Programa:** ZOOTECNIA (41002016156P2)

**Nome:** PRODUÇÃO AVÍCOLA

**Sigla:** ZO

**Número:** 18001

**Créditos:** 3

**Período de Vigência:** 05/03/2015 à -

**Ementa:** Sistemas de produção de aves de corte e postura, instalações avícolas e homeostase das aves, síndromes metabólicas das aves, atualidades na nutrição das aves de produção (nutrição in ovo e nutrigenômica), pontos críticos na produção de matrizes leves e pesadas, produção comercial de perus e codornas (postura e corte), biossegurança na avicultura comercial.

**Bibliografia:** MACARI, M.; FURLAN, R.L.; GONZALES, E. Fisiologia aviária aplicada a frangos de corte. Jaboticabal: FUNEP, 1994. 296p. LEESON, S.; SUMMERS, J.D. 2001. Scotts nutrition of the chicken, 4th edition. Nottingham, Nottingham university Press. GONZALES, E.; MACARI, M. Enfermidades metabólicas em frangos de corte. In: BERCHIERI Jr., A.; MACARI, M. Doenças das aves. Campinas : FACTA, 2000. p.451-464. ROSTAGNO, H.S. et al. Tabelas brasileiras para aves e suínos; composição de alimentos e exigências nutricionais. 3.ed. Viçosa: UFV, Imprensa Universitária, 2011. 252p. ACAR, N., SIZEMORE, F.G., LEACH, G.R., WIDEMAN, R.F. JR., OWEN, R.L., BARBATO, G.F. Growth of broiler chickens in response to feed restriction regimens to reduce ascites. Poultry Science, v.74, n.5, p.833-843, 1995. Revistas/Journals: Poultry Science: [http://www.poultryscience.org/journal\\_access.asp](http://www.poultryscience.org/journal_access.asp) Revista Brasileira de Ciência Avícola: <http://www.facta.org.br/hpenglish/journal.htm>

#### Dados dos Cursos

##### Cursos

Curso	Nível	Carga Horária
ZOOTECNIA	Mestrado	45.0 (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](#)