

**Dados Básicos**

<b>Programa:</b>	ZOOTECNIA (41002016156P2)
<b>Nome:</b>	TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO DE RAÇÕES
<b>Sigla:</b>	ZO
<b>Número:</b>	18019
<b>Créditos:</b>	2
<b>Período de Vigência:</b>	05/03/2015 à -
<b>Ementa:</b>	Legislação, política e mercado na indústria de rações e suplementos. Controle de qualidade, processamento industrial, máquinas e equipamentos na indústria de rações e suplementos. Utilização de softwares para formulação e validação de rações nos diferentes sistemas de nutrição.
<b>Bibliografia:</b>	ANFAR. Métodos Analíticos de Controle de Alimentos para Uso Animal. ANFAR, São Paulo, 1992. BRASIL. PORTARIA Nº 108, DE 04 DE SETEMBRO DE 1991. Aprova os Métodos Analíticos para Controle de Alimentos para uso Animal. Diário Oficial da União, 17/09/1991, Seção 1, Página 19813. BUTOLO, J. E. 2ª ed. Qualidade de ingredientes na alimentação animal. CBNA, 2011, 430p KHAJARERN, J.; SINCHERMSIRI, D.; HANBUNCHONG, A.; KANTO, U. Manual of Feed Microscopy and Quality Control. American Soybean Association, Bangkok, 1987. 162p. Periódicos: Revista Brasileira de Zootecnia Ciencia Rural Pesquisa Agropecuária Brasileira Animal Science Archives of Animal Nutrition Canadian Journal of Animal Science Powder Technology

**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](#)