

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO ANIMAL

### NCA 894 Avicultura

**Classificação:** Optativa

**Créditos:** 4

**Carga horária:** 60 horas

**Professor responsável:** Wedson Carlos Lima Nogueira

**Objetivo:** Abordar aspectos relativos à Avicultura. Capacitar competências aplicada à produção de aves.

**Ementa:** A disciplina aborda aspectos do manejo e criação de aves, Fisiologia da incubação, Bioclimatologia na criação de aves e etologia das aves.

**Metodologia de Ensino:** Aula expositiva teórica e prática; Discussão de artigos científicos; Seminários e elaboração de projeto.

#### **Sistema de Avaliação:**

Discussão de artigos científicos eleitos pelo professor, apresentação de seminários e elaboração de uma proposta de projeto de pesquisa na avicultura.

#### **Bibliografia Básica:**

##### **1) Livros:**

MACARI, M.; FURLAN, R.L; GONZALES, E. ( ed.). **Fisiologia Aviária:** aplicada a frangos de Corte. 2 ed. Jaboticabal: FUNEP, 2002.

MACARI, M.; GONZALES, E. ( ed.). **Manejo de Incubação.** Campinas: FACTA, 2003. 537 p

MACARI, M.; MENDES, A.A. ( ed.). **Manejo de Matrizes de Corte.** Campinas: FACTA, 2005. 414 p.

MENDES, A.A.; NAAS, I.A.; MACARI, M. ( ed.). **Produção de Frangos de Corte.** Campinas: FACTA, 2004. 356 P.

##### **2) Periódicos Científicos**

Animal Feed Science and Technology  
Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia  
Brazilian Journal of Poultry Science  
British Poultry Science  
Ciência Rural  
International Poultry Science  
Journal of Animal Science  
Journal of Applied Poultry Research  
Journal of Nutrition  
Pesquisa Agropecuária Brasileira  
Revista Brasileira de Zootecnia  
World Poultry Science Journal

### 3) Revistas

Ave World ([www.aveworld.com.br](http://www.aveworld.com.br))  
Avicultura Industrial ([www.aviculturaindustrial.com.br](http://www.aviculturaindustrial.com.br))  
Revista Avimig ([www.avimig.com.br](http://www.avimig.com.br))

### 4) Manual de Linhagem

#### Frangos de Corte

Avian Farm ([www.cobb-vantress.com](http://www.cobb-vantress.com))  
Cobb ( [www.cobb-vantress.com](http://www.cobb-vantress.com))  
Hubbard ( [www.hubbardbreeders.com](http://www.hubbardbreeders.com))  
Linhagens Embrapa ([www.cnpsa.embrapa.br](http://www.cnpsa.embrapa.br))  
Ross ([www.agrocerosross.com.br](http://www.agrocerosross.com.br))

#### Poedeiras Comerciais

Dekalb ([www.granjaresende.com.br](http://www.granjaresende.com.br))  
Hy-line ([www.hylinedobrasil.com.br](http://www.hylinedobrasil.com.br))  
Linhagens Embrapa ([www.cnpsa.embrapa.br](http://www.cnpsa.embrapa.br))  
Lohmann ([www.hylinedobrasil.com.br](http://www.hylinedobrasil.com.br))

### 5) Endereços

American Egg Board ([www.aeb.org](http://www.aeb.org))  
Associação de Avicultura Alternativa – AVAL ([www.aval.org.br](http://www.aval.org.br))  
Associação dos Avicultores de Minas Gerais – AVIMIG ( [www.avimig.com.br](http://www.avimig.com.br))  
Associação Paulista de Avicultura – APA ([www.apa.com.br](http://www.apa.com.br))  
Ave Site ([www.avesite.com.br](http://www.avesite.com.br))  
AveSui ([www.avesui.com.br](http://www.avesui.com.br))  
Colégio Brasileiro de Nutrição animal – CBNA ([www.cbna.br](http://www.cbna.br))  
Egg Nutrition Center ([www.enc-online.org](http://www.enc-online.org); [www.eggsnfety.org](http://www.eggsnfety.org))  
Fundação Apinco de Ciência e tecnologia Avícolas – FCTA ([www.facta.org.br](http://www.facta.org.br))  
Sindicato Nacional da Indústria de Alimentos animal ([www.sindiracoes.org.br](http://www.sindiracoes.org.br))  
União Brasileira de Avicultura - UBA ([www.uba.org.br](http://www.uba.org.br))  
United Egg Producers ([www.unitedegg.com](http://www.unitedegg.com))  
US Poultry Poultry Egg Association ([www.poultryegg.org](http://www.poultryegg.org))