**Programa da disciplina VNP 3102 – Produção de Aves**

**Aulas teóricas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Mês | Dia | Hora | Assunto |
| Março | 10 (quinta) | 08 -10 h | Introdução ao curso |
|  | 17 (quinta) | 08 -10 h | Ambiência na produção de aves |
|  | 24 (quinta) | 08 -10 h | Manejo de poedeiras comerciais I |
|  | 31 (quinta) | 08 -10 h | Manejo de poedeiras comerciais II |
| Abril | 19 (terça) | 08 -10 h | Manejo de frangos de corte I |
| Maio | 19 (quinta) | 08 -10 h | Manejo de frangos de corte II |
| Junho | 02 (quinta) | 08 -10 h | Primeira prova |
|  | 14 (terça) | 08 -10 h | Manejo reprodutoras pesadas I |
|  | 30 (quinta) | 08 -10 h | Manejo de reprodutoras pesadas II |
| Julho | 07 (quinta) | 08 -10 h | Incubação de ovos. |
|  | 21 (quinta) | 08 -10 h | Segunda prova |

**Aulas práticas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Mês | SAP | Período | Assunto | Horário |
| Abril | 2 | 25 a 29 | Características de uma boa poedeira comercial | 10 -12 h |
| Maio | 4 | 09 a 13 | Qualidade do ovo I | 10 - 12 h |
| Junho | 6 | 06 a 10 | Qualidade do ovo II | 14 -16 h |
|  | 7 | 20 a 24 | Instalações e manejo de frango de corte | 10 – 12 h |

Bibliografia recomendada

Livros:

ALBINO, L. F. T. Frango de Corte: Manual Prático de Manejo e Produção. Aprenda Fácil, 1998.

APPLE B Y, et al. Poultry production systems: behaviour, management and welfare. CAB International, 1992

BESTMAN, M. et al. Poultry Signals: a practical guide for bird focused poultry farming. Roodbont Publisher B.V., 2012.

BESTMAN, M. et al. Laying hens: a practical guide for layer focused management. Roodbont Publisher B.V., 2012.

COTTA, T. **Frangos de Corte: criação, abate e comercialização.** Aprenda Fácil Editora, 2003.

LANA, G. R. Q. **Avicultura.** Recife: UFRPE, 2000.

MACARI, M. **Água na Avicultura Industrial.** Jaboticabal : FUNEP,1994.

MACARI, M.; GONZALES, E. **Manejo da Incubação.** Campinas: Facta, 2003.

MACARI, M., et al **Fisiologia Aviária Aplicada a Frangos de Corte.** Jaboticabal: Funep, 2002.

MACARI, M.; MENDES, A. A. **Manejo de Matrizes de Corte.** Campinas: Facta, 2005.

MENDES, A. A., et al. **Produção de Frangos de Corte.** Campinas: Facta, 2004.

MORENG, R; AVENS, J. S. **Ciência e Produção de Aves.** São Paulo: Rocca, 1990.

**Periódicos:** Aves & Ovos; Avicultura Industrial; Avicultura Ciência e Tecnologia; Avicultura Professional; Poultry Science; The Journal of Applied Poultry Science;Revista Brasileira de Ciência Avícola; Revista Brasileira de Zootecnia; World's Poultry Science Journal

Sites: poultryscience.org; aviculturaindustrial.com.br; avisite.com.br; apa.com.br; aviagen.com.br; cobb-vantress.com; hylinedobrasil.com.br; hendrix-genetics.com; ahoradoovo.com.br