

## **TÓPICOS AVANÇADOS EM SUINOCULTURA**

### **Ementa:**

Fisiologia digestiva em leitões e suas interações com os nutrientes. Melhoradores de desempenho. Moduladores nutricionais. Nutrição de precisão no crescimento e reprodução.

### **Bibliografia:**

LEWIS, A; SOUTHERN, L. L. Swine Nutrition, 2.ed. Boca Raton: CRC Press, 2001. 1032p.

LINDBERG, J. E.; OGLE, B. Digestive physiology of pigs, New York: CABI Publishing, 2001. 476p.

NATIONAL RESEARCH COUNCIL. Nutrient Requirements of Swine, 11.ed. Washington: National Academy Press, 2012. 400p.

TORRALLARDONA, D.; ROURA, E. Voluntary Feed Intake in Pigs, Wageningen: Wageningen Academic Publishers, 2009, 365p.

WHITTMORE, C.; KYRIAZAKIS, I. Whittmore's Science and Practice of Pig Production, 3.ed. Malden: Blackwell Publishing. 2006. 705 p.

### **Periódicos:**

Animal (Cambridge Journals, Cambridge), Animal Feed Science and Technology (Elsevier, Amsterdam), Journal of Nutrition (American Society for Nutrition, Bethesda), Journèe Recherche Porcine (INRA/IFIP, Rennes), Production Animales (INRA, Saint-Genès-Champagnelle), Journal of Animal Science (American Society of Animal Science, Champaign).