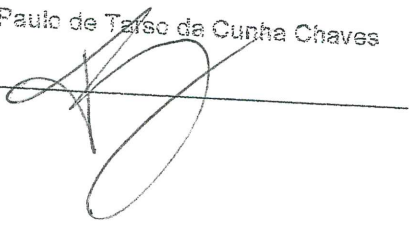



MODELO DE PLANO DE ENSINO

FICHA Nº 1 (permanente)

Disciplina: Ornitologia		Código: BZ 069
Natureza: () obrigatória (X) optativa		Semestral (X) Anual () Modular ()
Pré-requisito: Não há		Co-requisito: Não há
Modalidade: (X) Presencial () EaD () 20% EaD		
C.H. Semestral Total: 60 C.H. Anual Total: C.H. Modular Total:		
PD: 30 LB: 04 CP: 26 ES: 00 OR: 00 C.H. Semanal: 4		
EMENTA (Unidades Didáticas)		
1. Introdução à ornitologia. 2. Forma do corpo e função: principais grupos de aves. 3. Anatomia, fisiologia e adaptações ao voo. 4. Ecologia comportamental. 5. Migração e navegação. 6. Comunicação. 7. Biologia e comportamento reprodutivo. 8. Estudo prático em campo.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS)		
1. Sick H. 1997. <i>Ornitologia Brasileira</i> . Rio de Janeiro, RJ: Editora Nova Fronteira. 2. Pough FH, Janis CM, Heiser JB, 2003. <i>A Vida dos Vertebrados</i> . 3a Edição. Atheneu Editora. 3. Orr RT, 1986. <i>Biologia dos Vertebrados</i> . 5a edição. Editora Roca Ltda.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 TÍTULOS)		
1. Podulka S, Rohrbach Jr. RW, Bonney R, 2001. <i>Handbook of Bird Biology</i> . The Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY. 2. Sutherland WJ, Newton I, Green RE, 2004. <i>Bird Ecology and Conservation. A handbook of techniques</i> . Oxford University Press, New York. 3. Stutchbury BJM, Morton ES, 2001. <i>Behavioral ecology of tropical birds</i> . Academic Press, San Diego, California. 4. Bennet P, Owens J, 2002. <i>Evolutionary Ecology of Birds: Life Histories, Mating Systems, and Extinction</i> . Oxford Series in Ecology and Evolution, Oxford University Press. 5. Artigos de periódicos científicos (e.g.: <i>Revista Brasileira de Ornitologia</i> , <i>AUK</i> , <i>Condor</i> , <i>Journal of Avian Biology</i> , <i>Emu</i> , <i>Journal of Field Ornithology</i> , <i>Animal Behavior</i> , <i>Behavioral Ecology and Sociobiology</i>). 6. Sigrist T. 2009. <i>Guia de campo Aves Brasilis -- Avifauna Brasileira: Planilhas e Mapas</i> . Aves Brasilis Editora. São Paulo. 7. Gussoni COA, Guaraldo AC, 2008. <i>Aves do campus da UNESP em Rio Claro</i> . Gussoni COA e Guaraldo AC, Rio Claro. 8. Reineri BL, Bomschein MR, Belmonte-Lopes R, 2004. <i>Conhecendo aves silvestres brasileiras</i> . Grupo Ecológico Vida Verde de Cornélio Procopio, Cornélio Procopio. 9. Höfling E, Camargo HFA, 1999. <i>Aves no Campus</i> . São Paulo: EDUSP & IB, USP.		
Chefe de Departamento: Paulo de Tarso da Cunha Chaves		
Assinatura: 		Paulo de Tarso da Cunha Chaves Chefe do Depto de Zoologia Matrícula: 342839
		

Legenda:

Conforme Resolução 15/10-CEPE: PD- Padrão LB - Laboratório CP - Campo ES - Estágio OR - Orientada