

CURSO: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS				
TURNO: INTEGRAL				
INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2014	Unidade curricular: disciplina LABORATÓRIO DE ENTOMOLOGIA		Departamento DCNAT	
Período SEXTO	Carga Horária			Código CONTAC
	Teórica -	Prática 36h/a	Total 36h/a	
Natureza OPTATIVA	Grau acadêmico / Modalidade BACHARELADO / EDP		Pré-requisito PROTOSTÔMIOS II	Correquisito Entomologia
EMENTA				
Identificação das ordens mais representativas de insetos. Noções de coleta, acondicionamento e curadoria de coleção entomológica.				
OBJETIVOS				
Habilitar o discente a identificar as principais Ordens de insetos. Discutir propostas de estudo da entomofauna, bem como, praticar a coleta, a triagem e o acondicionamento dos insetos em coleções entomológicas.				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA				
Almeida, L.M., Ribeiro-Costa, C.S. & Marinoni, L. Manual de coleta, conservação, montagem e identificação de insetos. Ribeirão Preto: Holos, 1998. Gullan, P.J.; Cranston, P.S. Os Insetos : um resumo de Entomologia, 3.ed. São Paulo: Roca. 2008. Triplehorn, C.A.; Johnson, N.F. Estudo dos insetos. São Paulo: Cengage Learning. 2011.				
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR				
Albertino, J.A. (ed.). Insetos do Brasil: Diversidade e Taxonomia. Ribeirão Preto: Holos Editora, 2012. 810p. Barnes, R.S.K., Claow, P. & Olive, P. J. W. Os Invertebrados uma nova síntese. São Paulo: Atheneu, 1995. 526p. Buzzi Z. J. Entomologia didática, 5ªed. Editora UFPR, Curitiba, 2010. 535p. Brusca, R.C.; Brusca, G.J. Invertebrados. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. More, J. 2003 Uma introdução ao estudo dos invertebrados, Ed. Santos, São Paulo, 356p. Ribeiro-Costa, C.S. & Rocha, R.M.. Invertebrados manual de aulas práticas, Holos editora, Ribeirão Preto, 2002. 226p.				