



Portal Coordenação  
Graduação

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES**  
**ACADÊMICAS**

EMITIDO EM 13/04/2021 15:53



**PLANO DE CURSO**

<b>Dados Gerais da Turma</b>		
<b>Turma:</b>	4101098 - ZOOLOGIA - Turma: 01 (2018.1)	
<b>Docente(s):</b>	1632337 - ISABELLE DA COSTA WANDERLEY ALENCAR	
<b>Carga Horária:</b>	30h	
<b>Horário:</b>	3N12	
<b>Programa do Componente Curricular</b>		
<b>Ementa:</b>		
<b>Objetivos:</b>	Estudar os nove principais filios do Reino Animalia e sua evolução ao longo dos tempos. Tal conhecimento, versando sobre a biodiversidade e biologia dos animais fazem parte de uma boa formação geral e constituem a base para estudos especializados nas demais disciplinas do Curso de Licenciatura em Ciências Agrárias.	
<b>Conteúdo:</b>	Características Gerais do Animais Filo Porifera Filo Cnidaria Filo Platyhelminthes Filo Nematoda Filo Mollusca Filo Annelida Filo Arthropoda Filo Echnodermata Filo Chordata"	
<b>Habilidades e Competências:</b>	Saber caracterizar os aspectos morfológicos, fisiológicos, ecológicos e evolutivos dos animais.	
<b>Metodologia de Ensino e Avaliação</b>		
<b>Metodologia:</b>	Apresentação de aulas expositivas-dialógicas com a utilização de quadro e data-show.	
<b>Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:</b>	Serão realizadas 3 provas escritas ao longo do curso	
<b>Horário de atendimento:</b>	Quarta-feira das 8 às 12h.	
<b>Cronograma de Aulas</b>		
Início	Fim	Descrição
07/08/2018	07/08/2018	Avaliação 2
07/08/2018	07/08/2018	Apresentação da disciplina
14/08/2018	14/08/2018	características gerais do animais
21/08/2018	21/08/2018	porifera e cnidaria
28/08/2018	28/08/2018	platyhelminthes e namatoda
04/09/2018	04/09/2018	mollusca e annelida
11/09/2018	11/09/2018	Avaliação 1
18/09/2018	18/09/2018	echnodermata e arthropoda
25/09/2018	30/10/2018	chordata
<b>Avaliações</b>		
Data	Hora	Descrição
11/09/2018	19:00	Avaliação 1
06/11/2018	19:00	Avaliação 2
13/11/2018	19:00	Reposição
04/12/2018	19:00	Exame Final
13/11/2018		Reposição
04/12/2018		Exame Final
<b>Referências Básicas</b>		
Tipo de material	Descrição	
Livro	3. BRUSCA, G. J., BRUSCA, R.C.. <b>Invertebrados</b> . . Guanabara Koogan. 2008	
Livro	2. RUPPERT, E. E., BARNES, R. D.. <b>Zoologia dos Invertebrados</b> . . Roca. 1996	
<b>Referências Complementares</b>		

**Dados Gerais da Turma**

<b>Tipo de material</b>	<b>Descrição</b>
Livro	WANDERLEY, I. C. In: Marcos Barros de Medeiros; Geralda Macedo; Luis Felipe de Araújo. (Org.). Cadernos de Licenciatura em Ciências Agrárias.. <b>Zoologia</b> . . Universitária. 2009

Número do documento: **409528**Data de emissão: **13/04/2021**Código de verificação: **176cfa8d4d****ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/> informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2021 | producao\_sigaa-1.sigaa-1 | 20210412083107-master