



Portal Coordenação
Graduação

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 13/04/2021 15:16



PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma	
Turma:	4102029 - ANATOMIA E FISILOGIA ANIMAL - Turma: 01 (2016.2)
Docente(s):	1117955 - GERSON ALVES DE AZEREDO
Carga Horária:	60h
Horário:	23T45
Programa do Componente Curricular	
Ementa:	Introdução ao estudo da Anatomia e Fisiologia Animal. Aparelho Locomotor. Aparelho Cardiovascular. Fisiologia do Aparelho Cardiovascular. Topografia do Aparelho Digestivo. Fisiologia do Aparelho digestivo. Topografia do Aparelho Respiratório. Fisiologia do Aparelho Respiratório. Topografia do Aparelho Urogenital. Fisiologia do Sistema Urinário. Fisiologia da Reprodução.
Objetivos:	Proporcionar aos alunos a compreensão da Anatomia e Fisiologia geral dos animais Habilitar os alunos nas noções básicas e técnico-científicas da Anatomia e Fisiologia Animal
Conteúdo:	UNIDADE I – Introdução ao estudo da Anatomia e Fisiologia Animal UNIDADE II – Aparelho Locomotor Ossos Articulações Músculos UNIDADE III – Aparelho Cardiovascular Coração e principais vasos UNIDADE IV – Fisiologia do Aparelho Cardiovascular UNIDADE V – Topografia do Aparelho Digestivo Órgãos e localizações UNIDADE VI – Fisiologia do Aparelho digestivo UNIDADE VII – Topografia do Aparelho Respiratório Órgãos e localizações UNIDADE VIII - Fisiologia do Aparelho Respiratório UNIDADE IX - Topografia do Aparelho Urogenital Masculino Feminino UNIDADE X Fisiologia do Sistema Urinário UNIDADE XI – Fisiologia da Reprodução"
Habilidades e Competências:	Habilitar os alunos nas noções básicas e técnico-científicas da Anatomia e Fisiologia Animal
Metodologia de Ensino e Avaliação	
Metodologia:	Aula expositivas teórico-práticas
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Verificações de aprendizagem teórico-práticas
Horário de atendimento:	
Cronograma de Aulas	

Dados Gerais da Turma

Início	Fim	Descrição
13/03/2017	13/03/2017	Introdução ao estudo da Anatomia e Fisiologia Animal
14/03/2017	14/03/2017	Introdução ao estudo da anatomia e fisiologia animal
20/03/2017	20/03/2017	Aparelho Locomotor
21/03/2017	21/03/2017	Aparelho Locomotor
27/03/2017	27/03/2017	Aparelho Locomotor
28/03/2017	28/03/2017	Aparelho Locomotor
03/04/2017	03/04/2017	Miologia
04/04/2017	04/04/2017	Topografia do Cardiovascular
10/04/2017	10/04/2017	Topografia do Cardiovascular
11/04/2017	11/04/2017	Fisiologia do Cardiovascular
18/04/2017	18/04/2017	Fisiologia do Cardiovascular
24/04/2017	24/04/2017	Topografia do Aparelho respiratório
25/04/2017	25/04/2017	Topografia do Aparelho respiratório
02/05/2017	02/05/2017	Fisiologia Do Aparelho Respiratório
08/05/2017	08/05/2017	Fisiologia do Aparelho respiratório
09/05/2017	09/05/2017	Fisiologia do Aparelho Respiratório
15/05/2017	15/05/2017	Topografia do Aparelho digestivo
16/05/2017	16/05/2017	Topografia do aparelho digestivo
22/05/2017	22/05/2017	Topografia do aparelho digestivo
23/05/2017	23/05/2017	Fisiologia do Aparelho Digestivo
29/05/2017	29/05/2017	Fisiologia do Aparelho Digestivo
30/05/2017	30/05/2017	Fisiologia do Aparelho Digestivo
05/06/2017	05/06/2017	Fisiologia de digestão das aves
06/06/2017	06/06/2017	Fisiologia da digestão das aves
12/06/2017	12/06/2017	Topografia dos órgãos urinários
13/06/2017	13/06/2017	Topografia dos órgãos urinários
19/06/2017	19/06/2017	Fisiologia do sistema urinário
20/06/2017	20/06/2017	Fisiologia do sistema urinário
26/06/2017	26/06/2017	Topografia do genital da fêmea
27/06/2017	27/06/2017	Fisiologia da reprodução da fêmea
03/07/2017	03/07/2017	Fisiologia da reprodução da fêmea
04/07/2017	04/07/2017	Topografia do genital masculino
10/07/2017	10/07/2017	Fisiologia da reprodução do macho
11/07/2017	11/07/2017	Fisiologia da reprodução do macho
17/07/2017	17/07/2017	Fisiologia da Reprodução do macho
18/07/2017	18/07/2017	Topografia da glândula mamária
24/07/2017	24/07/2017	Fisiologia da Glândula mamária
25/07/2017	25/07/2017	Avaliação de aprendizagem

Avaliações

Data	Hora	Descrição
18/04/2017	15:50 horas	Avaliação de aprendizagem
29/05/2017	15:50 horas	2 Avaliação de aprendizagem
25/07/2017	15:50 h	Verificação de aprendizagem
25/07/2017		Reposição
26/07/2017		Exame Final
25/07/2017		Reposição
26/07/2017		Exame Final

Referências Básicas

Tipo de material	Descrição
Livro	CUNNINGHAM, J. G., KLEIN, B. G. Tratado de Fisiologia Veterinária . 4. Elsevier. 2008
Livro	DYCE, K. M., SACK, W. O. WENSING, C. J. G.. Tratado de anatomia veterinária .. 4. Elsevier. 2010

Referências Complementares

Dados Gerais da Turma

Tipo de material	Descrição
------------------	-----------

Número do documento: **409454**Data de emissão: **13/04/2021**Código de verificação: **6f9c22f8e5****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