



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

**DCA**

**2ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE 2024**  
Data: 21 de Fevereiro de 2024 (Quarta-feira)  
Horário: 08h30min às 09h30min  
Local: Via Google Meet



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIARIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS – CCA  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS – DCA

## CONVOCAÇÃO

---

O Chefe do **Departamento de Ciências Animais (DCA)** CONVOCA os professores e representante discente, relacionados na lista anexa, a se fazerem presentes na **2ª Reunião Extraordinária de 2024 do DCA**, com data, local e horário, abaixo determinados, para cumprir a seguinte pauta:

1. Apreciação e deliberação sobre as justificativas de ausências enviadas ao email ([dca@ufersa.edu.br](mailto:dca@ufersa.edu.br));
2. Aprovação da ata da **1ª Reunião Extraordinária de 2024 do DCA**;
3. Aprovação dos **RIDs 2023.1** dos seguintes docentes:
  - *ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA;*
  - *ALEXANDRE RODRIGUES SILVA;*
  - *AMBROSIO PAULA BESSA JUNIOR;*
  - *ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA;*
  - *CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA;*
  - *DORGIVAL MORAIS DE LIMA JUNIOR;*
  - *FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO;*
  - *GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ;*
  - *HUMBERTO GOMES HAZIN;*
  - *JEAN BERG ALVES DA SILVA;*
  - *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO;*
  - *JOSE ERNANDES RUFINO DE SOUSA;*
  - *MARCELLE SANTANA DE ARAUJO;*
  - *MARCELO BARBOSA BEZERRA;*
  - *MATHEUS RAMALHO DE LIMA;*
  - *MICHELLY FERNANDES DE MACEDO;*
  - *PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA;*
  - *RAQUEL LIMA SALGADO;*
  - *RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA;*

- *ROGERIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES;*
- *STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA;*
- *TALYTA LINS NUNES;*
- *VALERIA VERAS DE PAULA;*
- *WIRTON PEIXOTO COSTA;*

4. Aprovação dos **PIDs 2023.2** dos seguintes docentes:

- *ALEXANDRE RODRIGUES SILVA;*
- *ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA;*
- *ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA;*
- *CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA;*
- *DORGIVAL MORAIS DE LIMA JUNIOR;*
- *GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ;*
- *HUMBERTO GOMES HAZIN;*
- *JAEL BATISTA SOARES;*
- *JEAN BERG ALVES DA SILVA;*
- *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO;*
- *MARCELLE SANTANA DE ARAUJO;*
- *MARCELO AUGUSTO BEZERRA;*
- *MARCELO BARBOSA BEZERRA;*
- *MATHEUS RAMALHO DE LIMA;*
- *MICHELLY FERNANDES DE MACEDO;*
- *PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA;*
- *RAIMUNDO ALVES BARRETO JUNIOR;*
- *RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA;*
- *ROGERIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES;*
- *STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA;*
- *TALYTA LINS NUNES;*
- *VALERIA VERAS DE PAULA;*
- *WIRTON PEIXOTO COSTA;*

5. Apreciação e aprovação das seguintes ações de extensão;

- Liga Acadêmica de Estudos em Equídeos e Ruminantes – Prof. *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO;*
- “Leite no Semiárido – UFERSA” – Prof. *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO;*

6. Apreciação e aprovação do seguinte projeto de pesquisa;

- ESTUDO RETROSPECTIVO DOS CASOS DE ENDOPARASITOSE EM AVES DOMÉSTICAS DIAGNOSTICADAS EM EXAMES POST- MORTEM

NO SEMIÁRIDO POTIGUAR – *Prof. JAEL BATISTA SOARES*;

7. Apreciação e discussão dos pontos de pauta da **1ª Reunião Extraordinária de 2024 do CONSEPE**;

**Data: 21 de Fevereiro de 2024 (Quarta-feira)**

**Local: Via Google Meet**

**Horário: 08:30H**

Mossoró-RN, 19 de Fevereiro de 2024

**Felipe de Azevedo Silva Ribeiro**

*Chefe do Departamento de Ciências Animais (DCA)*



## RELAÇÃO DOS CONVOCADOS

	CONVOCADO	ASSINATURA
1	ALEXANDRE RODRIGUES SILVA	
2	ALEX AUGUSTO GONCALVES	AFASTAMENTO
3	ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA	
4	AMBROSIO PAULA BESSA JUNIOR	
5	ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA	
6	ARACELY RAFAELLE FERNANDES RICARTE	AFASTAMENTO
7	CARLOS CAMPOS CAMARA	AFASTAMENTO
8	CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA	
9	DORGIVAL MORAIS DE LIMA JÚNIOR	
10	ERICK PLATINÍ FERREIRA DE SOUTO	
11	FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO	
12	GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ	
13	GUELSON BATISTA DA SILVA	
14	HUMBERTO GOMES HAZIN	
15	IVANILSON DE SOUZA MAIA	AFASTAMENTO
16	JAEI SOARES BATISTA	
17	JEAN BERG ALVES DA SILVA	
18	JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO	
19	JOSE ERNANDES RUFINO DE SOUSA	
20	JOSEMIR DE SOUZA GONCALVES	
21	KÁTIA PERES GRAMACHO	
22	LIZ CAROLINA DA SILVA LAGOS CORTES ASSIS	AFASTAMENTO
23	MARCELLE SANTANA DE ARAUJO	
24	MARCELO AUGUSTO BEZERRA	
25	MARCELO BARBOSA BEZERRA	
26	MATHEUS RAMALHO DE LIMA	
27	MICHELLY FERNANDES DE MACEDO	
28	MOACIR FRANCO DE OLIVEIRA	
29	PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA	
30	PEDRO CARLOS CUNHA MARTINS	
31	RAIMUNDO ALVES BARRETO JUNIOR	
32	RAQUEL LIMA SALGADO	
33	RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA	
34	ROGÉRIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES	
35	STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA	AFASTAMENTO

36	TALYTA LINS NUNES	
37	VALDIR MARTINS DA FONSECA FILHO	
38	VALERIA VERAS DE PAULA	
39	WIRTON PEIXOTO COSTA	
<b>REPRESENTAÇÃO DISCENTE</b>		
1	SARAH EMANUELY OLIVEIRA CHAVES / JOÃO LUIZ ELIAS PINHEIRO DUARTE	





**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO**  
Departamento de Ciências Animais  
**2ª Reunião Extraordinária de 2024**

1. Apreciação e deliberação sobre as justificativas de ausências enviadas ao email ([dca@ufersa.edu.br](mailto:dca@ufersa.edu.br));



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO**  
Departamento de Ciências Animais  
**2ª Reunião Extraordinária de 2024**

2. Aprovação da ata da **1ª Reunião Extraordinária de 2024 do DCA;**





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
Departamento de Ciências Animais

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE DOIS MIL E VINTE E QUATRO DO  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS

1 No quinto dia do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas, através da  
2 plataforma virtual Google Meet, foi realizada a Primeira Reunião Extraordinária do Departamento de  
3 Ciências Animais (DCA). Estiveram presentes os seguintes membros: **Felipe de Azevedo Silva**  
4 **Ribeiro** (chefe do departamento), **Alex Martins Varela de Arruda**, **Alexandre Rodrigues Silva**,  
5 **Carlos Eduardo Bezerra de Moura**, **Genilson Fernandes de Queiroz**, **Jael Soares Batista**,  
6 **Jefferson Filgueira Alcindo**, **José Ernandes Rufino de Sousa**, **Josemir de Souza Gonçalves**,  
7 **Kátia Peres Gramacho**, **Marcelo Augusto Bezerra**, **Marcelle Santana de Araujo**, **Michelly**  
8 **Fernandes de Macedo**, **Moacir Franco de Oliveira**, **Rennan Herculano Rufino Moreira**,  
9 **Raimundo Alves Barreto Júnior**, **Rogério Taygra Vasconcelos Fernandes**, **Talyta Lins Nunes**.  
10 Justificaram a ausência os docentes: **Andrezza Araujo de França**, **Dorgival Moraes de Lima**  
11 **Junior**, **Jean Berg da Silva**, **Humberto Gomes Hazin**, **Marcelo Barbosa Bezerra**, **Valéria Veras**  
12 **de Paula e Wirton Peixoto Costa**. Docentes em afastamento, licença ou férias: **Alex Augusto**  
13 **Gonçalves**, **Ivanilson de Souza Maia**, **Liz Carolina da Silva Lagos Cortes Assis** e **Sthenia dos**  
14 **Santos Albano Amora**. Tendo verificado a existência de quórum, o chefe do departamento, **Felipe**  
15 **de Azevedo Silva Ribeiro**, iniciou a leitura da pauta e, após a aprovação da mesma, a assembleia  
16 discutiu os pontos conforme vê-se a seguir: **PONTO 1. Apreciação e deliberação sobre as**  
17 **justificativas de ausências enviadas ao e-mail ([dca@ufersa.edu.br](mailto:dca@ufersa.edu.br));** justificativas aprovadas por  
18 unanimidade. **PONTO 2. Apreciação e deliberação a respeito do projeto ACTA VETERINARIA**  
19 **BRASILICA coordenado pela professora Michelly Fernandes de Macedo e vice coordenação da**  
20 **professora Cibele dos Santos Borges**. Após explanação sobre o desenvolvimento e aplicação do  
21 projeto feito pela professora **Michelly Fernandes de Macedo**, a Assembleia aprovou por  
22 unanimidade sua implementação. **PONTO 3. Apreciação e deliberação a respeito do projeto**  
23 **Caracterização e monitoramento da produção de suínos em Mossoró-RN no ano de 2024**  
24 **coordenado pelo professor Rennan Herculano Rufino Moreira**. A Assembleia também aprovou  
25 por unanimidade o projeto de Extensão, após exposição do professor **Rennan Herculano Rufino**  
26 **Moreira**. Não havendo mais pontos a tratar, o professor **Felipe de Azevedo Silva Ribeiro** agradeceu  
27 a presença de todos e deu por encerrada a reunião. E para constar, eu, **Maria Verlangia Alves**  
28 **Peixoto**, lavrei a presente ata que será aprovada ad referendo e ratificada na próxima reunião desse  
29 departamento.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
Departamento de Ciências Animais

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE DOIS MIL E VINTE E QUATRO DO  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS

**Chefe do Departamento:**

*Felipe de Azevedo Silva Ribeiro*

**Membros Presentes:**

*Alex Martins Varela de Arruda*

*Alexandre Rodrigues Silva*

*Carlos Eduardo Bezerra de Moura*

*Genilson Fernandes de Queiroz*

*Jefferson Filgueira Alcindo*

*José Ernandes Rufino de Sousa*

*Josemir de Souza Gonçalves*

*Kátia Peres Gramacho*

*Marcelle Santana de Araujo*

*Marcelo Augusto Bezerra*

*Michelly Fernandes de Macedo*

*Moacir Franco de Oliveira*

*Raimundo Alves Barreto Júnior*

*Rennan Herculano Rufino Moreira*

*Rogério Taygra Vasconcelos Fernandes*

*Talyta Lins Nunes*

**Secretário:**

*Maria Verlangia Alves Peixoto*



## UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO

Departamento de Ciências Animais  
2ª Reunião Extraordinária de 2024

### 3. Aprovação dos **RIDs 2023.1** dos seguintes docentes:

- *ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA;*
- *ALEXANDRE RODRIGUES SILVA;*
- *AMBROSIO PAULA BESSA JUNIOR;*
- *ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA;*
- *CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA;*
- *DORGIVAL MORAIS DE LIMA JUNIOR;*
- *FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO;*
- *GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ;*
- *HUMBERTO GOMES HAZIN;*
- *JEAN BERG ALVES DA SILVA;*
- *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO;*
- *JOSE ERNANDES RUFINO DE SOUSA;*
- *MARCELLE SANTANA DE ARAUJO;*
- *MARCELO BARBOSA BEZERRA;*
- *MATHEUS RAMALHO DE LIMA;*
- *MICHELLY FERNANDES DE MACEDO;*
- *PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA;*
- *RAQUEL LIMA SALGADO;*
- *RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA;*
- *ROGERIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES;*
- *STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA;*
- *TALYTA LINS NUNES;*
- *VALERIA VERAS DE PAULA;*
- *WIRTON PEIXOTO COSTA;*

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA		
<b>MATRÍCULA</b>	1506673	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 8</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	ANALISE DE ALIMENTOS	ANI0500	4	01	60	4.0
2023.1	NUTRICAÇÃO DE MONOGÁSTRICOS	ANI0497	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 4</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
Co-Orientação	MESTRADO	ANA RAQUEL DA COSTA SILVA

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 0</b>
<b>Estágio</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>				
Não há projetos de estágio						
<b>Monitoria</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>				
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 16</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
02/08/2022 a 02/07/2024	Bromatologia de larvas de Insetos Alimentícios	Coordenador
01/08/2022 a 31/07/2024	Bromatologia de Algas Marinhas	Coordenador
10/01/2022 a 10/12/2024	Avaliação de larvas de Tenebrio molitor e Hermetia illucens como alimento estratégico para aves	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Costa do Sal: Mapeamento da cadeia produtiva do sal marinho nacional	Membro
10/07/2023 a 28/02/2025	Avaliação da eficácia de uma matriz de enzimas exógenas em dietas para Tilápia (Oreochromis niloticus)	Membro

**Produções Acadêmicas**

ARRUDA, A.M.V.; Feijó, F.M.C.; Fernandes, E.C.; Nascimento, A.S.F.; Silva, A.R.C.; Silva, J.L. Avaliação Bromatológica e Microbiológica de Farinhas de Insetos Alimentícios. IV Congresso Brasileiro Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (COBICET). Recife-PE: COBICET, 2023. ARRUDA, A.M.V.; Araújo, E.L.; Fernandes, E.C.; Feijó, F.M.C.; Silva, J.L.; Silva, A.R.C.; Lacerda, V.E.S.; Santos, L.O.G. Bromatologia e Microbiologia da Farinha de Larvas do Besouro Tenebrio. In: 32o Congresso Brasileiro de Zootecnia - ZOOTEC 2023, Natal - RN.

Associação Brasileira de Zootecnia - ABZ, 2023. ARRUDA, A.M.V.; Nascimento, A.S.F.; Freitas, C.I.A.; Silva, A.R.C.; Feijó, F.M.C.; Lacerda, V.E.S.; Amancio, A.V.F. Bromatologia e Microbiologia da Farinha da Barata de Madagascar. In: 32o Congresso Brasileiro de Zootecnia - ZOOTEC 2023, Natal - RN. Associação Brasileira de Zootecnia - ABZ, 2023. Lacerda, V.E.S.; ARRUDA, A.M.V.; Araújo, E.L.; Fernandes, E.C.; Feijó, F.M.C.; Silva, J.L.; Silva, A.R.C. Bromatologia e Microbiologia da Farinha de Grilo Preto. In: 32o Congresso Brasileiro de Zootecnia - ZOOTEC 2023, Natal - RN. Associação Brasileira de Zootecnia - ABZ, 2023. ARRUDA, A. M. V. Avaliação de Larvas de Tenebrio molitor como Alimento Estratégico para Aves. 1º Congresso Nordeste de Entomologia Zootécnica – Entomozotec, webinar digital, Recife-PE, UFRPE, 2023. Disponível em [https://www.youtube.com/watch?v=tPwme2QDCgA&ab\\_channel=EntomoZotecUFRPE](https://www.youtube.com/watch?v=tPwme2QDCgA&ab_channel=EntomoZotecUFRPE) RABELLO, C.B.; SOUZA, L.F.A.; M.C.M.M., Ludke; ARRUDA, A. M. V.; CAVALCANTI, D.T. Participação em banca de Elayne de Souza Rocha Soares. Efeito Continuado de Simbióticos em Dietas para Poedeiras da Fase de Cria à Produção. 2023. Tese (Doutorado em Programa de Doutorado Integrado em Zootecnia – UFRPE) RABELLO, C.B.; ARRUDA, A.M.V.; FREITAS, E.R.; SOUZA, L.F.A.; FIREMAN, A.K.B.A.T. Participação em banca de Gabriela Duarte Silva. Zinco Complexado com Aminoácidos para Poedeiras Leves na Fase de Cria e Recria. 2023. Tese (Doutorado em Programa de Doutorado Integrado em Zootecnia – UFRPE)

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 0
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
Não há projetos de extensão		
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>		

#### FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS

Funções		CH: 0
Unidade/Curso		Função
O servidor não exerce funções administrativas		

#### ATIVIDADES INFORMADAS

Atividades	CH: 12
Representante no Comitê de Pesquisa, Pós Graduação e Inovação Tecnológica – CPPGIT. Portaria UFERSA/Proppg n.55/2023 Representante do Colegiado do Curso de Zootecnia - Portaria UFERSA/Prograd n.190/2023 Membro do núcleo docente estruturante em zootecnia - Portaria UFERSA/Prograd n.18/2020 Coordenador do Laboratório de Nutrição de Precisão - Portaria UFERSA/CCA n.19/2017 Comissão organizadora e equipe de apoio científico do 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia – Zootec. Natal-RN, 30/06 a 02/07 de 2023. Portaria UFERSA n.845/2023 Apoio didático, curadoria de materiais, produção de conteúdo científico digital para atividades acadêmicas e curriculares Curso de capacitação e atualização docente : 1ª Semana Pedagógica Moonshot 2023/01 (1a fase). CH50 e 2ª Semana Pedagógica Moonshot 2023/02 (2a fase). CH50 Instrumentos de Avaliação para Professores do Ensino Superior. Carga horária: 20h. Cloud Digital Ltda, CLOUD DIGITAL, Brasil.	

#### OBSERVAÇÕES AO DOCENTE

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	ALEXANDRE RODRIGUES SILVA		
<b>MATRÍCULA</b>	2515320	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 12
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO (1200100)	ANI0393	4	01	60	4.0
2023.1	GINECOLOGIA E OBSTETRICIA VETERINARIA (1200113)	ANI0408	4	01	60	4.0
2023.2	TÓPICOS ESPECIAIS IX	PCA0108	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			CH: 10
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Orientação	GRADUAÇÃO	NAYRA RACHEL NASCIMENTO LUZ	
Orientação	GRADUAÇÃO	YURI GONCALVES MATOS	
Orientação	MESTRADO	ANA GLÓRIA PEREIRA	
Orientação	MESTRADO	YASMIM CARLA DA SILVA CAVALCANTE	
Orientação	DOUTORADO	BRUNO GALVÃO DE MATOS BRITO	
Orientação	DOUTORADO	LUANA GRASIELE PEREIRA BEZERRA DE ARAÚJO	
Orientação	DOUTORADO	ROMÁRIO PARENTE DOS SANTOS	
Orientação	DOUTORADO	SAMARA SANDY JERÔNIMO MOREIRA	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						CH: 6
<b>Estágio</b>						
Período	Discente		Natureza			
11/12/2022 a 06/04/2024	MARIA ISABELLE DE SOUSA CARVALHO		ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
09/06/2023 a 30/06/2023	NAYRA RACHEL NASCIMENTO LUZ		ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
20/06/2023 a 18/08/2023	YURI GONCALVES MATOS		ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
14/08/2023 a 27/10/2023	ANDRÉIA MARIA DA SILVA		ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
17/04/2023 a 17/10/2023	MARIA ISABELLE DE SOUSA CARVALHO		ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
<b>Monitoria</b>						
Período	Discente		Curso ou Código da Disciplina			
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 10</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
15/06/2020 a 14/03/2024	Glicosaminoglicanos nos eventos reprodutivos de catetos (Pecari tajacu Linnaeus, 1758)	Membro
02/05/2022 a 31/05/2024	EFEITO DOS DILUENTES COMERCIAIS NA REFRIGERAÇÃO DO SÊMEN DE CATETOS (Pecari tajacu, LINNAEUS, 1758)	Coordenador
01/06/2023 a 31/05/2025	Placentação do rato-de-nariz-vermelho Wiedomys pyrrhorhinus (Cricetidae: Sigmodontinae)	Membro
05/04/2023 a 05/06/2025	CARACTERIZAÇÃO DA MICROBIOTA AERÓBIA VAGINAL E SUA RELAÇÃO COM O ESTÁGIO REPRODUTIVO DE FÊMEAS DE CATETO (Pecari tajacu Linnaeus, 1758) CRIADOS NO SEMIÁRIDO DO RIO GRANDE DO NORTE, BRASIL	Coordenador
12/07/2017 a 30/07/2025	Ferramentas Biotecnológicas Aplicadas à Conservação de Mamíferos Silvestres	Membro
01/08/2023 a 01/08/2025	EXTRATO DE PRÓPOLIS COMO AGENTE MITIGADOR DO ESTRESSE TÉRMICO: UMA ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS TERMORREGULATÓRIAS E REPRODUTIVAS DE OVINOS CRIADOS NO SEMIÁRIDO	Membro
01/08/2023 a 01/08/2025	EXTRATO DE PRÓPOLIS COMO AGENTE MITIGADOR DO ESTRESSE TÉRMICO: UMA ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS TERMORREGULATÓRIAS E REPRODUTIVAS DE OVINOS CRIADOS NO SEMIÁRIDO	Membro
15/07/2017 a 15/12/2025	DADOS DE MORFOLOGIA APLICADOS A ANIMAIS SILVESTRES	Membro
01/04/2022 a 28/02/2026	Desenvolvimento da fecundação in vitro como ferramenta para conservação de catetos no bioma Caatinga	Membro
01/07/2022 a 30/06/2026	Avaliação das etapas da fecundação in vitro homóloga e heteróloga em Dasyprocta leporina (Linnaeus, 1758)	Membro
05/04/2023 a 28/02/2027	Cultivo in vitro de tecido testicular criopreservado como ferramenta para conservação de catetos	Coordenador
05/04/2023 a 28/02/2027	Cultivo in vitro de tecido testicular criopreservado como ferramenta para conservação de catetos	Coordenador
<b>Produções Acadêmicas</b>		

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 2</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
20/08/2023 a 29/12/2023	Liga Acadêmica de Estudos em Pequenos Animais - LAEPA	Coordenador
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>		

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>		<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>	
O servidor não exerce funções administrativas		

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>		<b>CH: 0</b>
-------------------	--	--------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	AMBROSIO PAULA BESSA JUNIOR		
<b>MATRÍCULA</b>	1854626	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 10
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	AQUICULTURA	MCA2722	4	01	60	2.0
2023.1	AQUICULTURA GERAL (1200622)	ANI0340	4	01	60	2.0
2023.1	ENGENHARIA PARA AQUICULTURA	AMB0314	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			CH: 10
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Orientação	GRADUAÇÃO	DAYANE HELLEN DA SILVA CAVALCANTE	
Orientação	GRADUAÇÃO	FRANCISCA DALVANICE DE LIMA	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						CH: 10
Estágio	Período	Discente	Natureza			
	31/07/2023 a 31/10/2023	RUAN ARTHUR NUNES DE ARAUJO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	31/07/2023 a 30/11/2023	RUAN ARTHUR NUNES DE ARAUJO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
Monitoria	Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina			
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

Projetos de Pesquisa			CH: 10
Período	Título do Projeto		Tipo de Participação
03/10/2022 a 29/03/2024	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DO FRUTO DA Batis maritima L. COMO ESTRATÉGIA DE SUPLEMENTAÇÃO ALIMENTAR PARA TILÁPIAS-DO-NILO		Vice-Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Avaliação da Eficácia do Uso de Protease e Blend de Leveduras em rações para camarões		Membro
Produções Acadêmicas			

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

Ações de Extensão			CH: 0
Período	Título do Projeto		Tipo de



		<b>Participação</b>
01/12/2021 a 30/07/2023	Uso de tecnologias na produção sustentável de alimentos na Universidade Federal Rural do Semi-Árido do Rio Grande do Norte.	Coordenador
01/12/2021 a 31/07/2023	Melhorando as condições de trabalho, renda e saúde das marisqueiras de uma região da Costa Branca do Rio Grande do Norte	Vice-Coordenador
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
31/12/2021 a 09/12/2024	Módulos Aquícolas	Coordenador

#### **Orientação de Alunos de Extensão**

Alunos da empresa juniores - PROAQUA JR, do curso de Engenharia de Pesca.

#### **FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
O servidor não exerce funções administrativas	

#### **ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
- Módulos Aquícolas	

#### **OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA		
<b>MATRÍCULA</b>	1615306	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe C - Adjunto	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 9</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	BOVINOCULTURA	ANI0332	3	01	45	3.0
2023.1	BOVINOCULTURA	ANI0402	3	01	45	3.0
2023.1	CAPRINOCULTURA	ANI0319	3	01	45	3.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação		<b>CH: 4</b>
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado
Não há orientandos.		

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						<b>CH: 0</b>
Estágio	Período	Discente	Natureza			
Não há projetos de estágio						
Monitoria	Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina			
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

Projetos de Pesquisa			<b>CH: 4</b>
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação	
Não há projetos de pesquisa			
Produções Acadêmicas			
Experimental design used in the evaluation of milk production. DOI: <a href="https://doi.org/10.33448/rsd-v12i4.41125">https://doi.org/10.33448/rsd-v12i4.41125</a>			

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

Ações de Extensão		<b>CH: 12</b>
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
18/07/2022 a 18/07/2023	Vivências e Práticas na Bovinocultura leiteira da UFERSA	Vice-Coordenador
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
12/08/2023 a 13/08/2023	Práticas Zootécnicas na Festa do Bode 2023	Coordenador
08/09/2023 a 31/12/2023	Vivências e Práticas na Bovinocultura leiteira da UFERSA	Vice-Coordenador
Orientação de Alunos de Extensão		

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
O servidor não exerce funções administrativas	

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 11</b>
-------------------	---------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA		
<b>MATRÍCULA</b>	2330828	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 12</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMESTICOS I (1200080)	ANI0023	6	01	90	6.0
2023.1	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II (1200083)	ANI0337	6	01	90	3.0
2023.1	INTRODUCAO A MEDICINA VETERINARIA (1200317)	ANI0083	2	01	30	2.0
2023.2	TÉCNICAS MORFOLÓGICAS APLICADAS À PESQUISA EM CIÊNCIA ANIMAL	PCA0242	2	01	30	1.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 6</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
Orientação	GRADUAÇÃO	ANA LETICIA MACIEL ISIDIO
Orientação	GRADUAÇÃO	ANA LUCELHA DOS SANTOS SILVA
Orientação	GRADUAÇÃO	EDNARDO BASTOS ALEXANDRE
Orientação	GRADUAÇÃO	JOANA KELLY SILVA DE LIMA
Orientação	GRADUAÇÃO	KAROLINE RODRIGUES FERREIRA
Orientação	GRADUAÇÃO	NATANAEL DO NASCIMENTO SILVA
Orientação	GRADUAÇÃO	PAULA BEATRIZ RIBEIRO FLORIANO
Orientação	GRADUAÇÃO	THAYNARA FERREIRA REGINALDO
Orientação	MESTRADO	ISAÚ DANTAS MORAIS
Orientação	MESTRADO	JOSEVANIA NORONHA MAIA
Orientação	MESTRADO	RENATO MELO TORRES
Orientação	DOCTORADO	JOELMA GOMES DA SILVA ROCHA
Orientação	DOCTORADO	KALYNE DANIELLY SILVA DE OLIVEIRA
Orientação	DOCTORADO	LAYLA IANCA QUEIROZ ROCHA

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 3</b>
<b>Estágio</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>			
	12/06/2023 a 30/06/2023	ANA LETICIA MACIEL ISIDIO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	08/06/2023 a 11/09/2023	ANA LUCELHA DOS SANTOS SILVA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			

10/07/2023 a 01/09/2023	JOANA KELLY SILVA DE LIMA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
10/07/2023 a 01/09/2023	EDNARDO BASTOS ALEXANDRE	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
10/07/2023 a 01/09/2023	THAYNARA FERREIRA REGINALDO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
10/07/2023 a 22/09/2023	THYLARA LETICIA DE FREITAS MOREIRA PITOMBEIRA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
17/07/2023 a 11/09/2023	KAROLINE RODRIGUES FERREIRA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
14/07/2023 a 06/10/2023	NATANAEL DO NASCIMENTO SILVA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
18/07/2023 a 28/10/2023	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO
01/10/2023 a 30/11/2023	ANDRESA COELHO DA SILVA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO
19/07/2023 a 09/10/2023	ANA LETICIA MACIEL ISIDIO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
03/07/2023 a 31/08/2023	PAULA BEATRIZ RIBEIRO FLORIANO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO

#### Monitoria

Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina
12/07/2023 a 30/04/2024	LUIZ EMANUEL CAMPOS FRANCELINO LAURA SANTOS MARQUES	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS I
12/07/2023 a 30/04/2024	GUILHERME RAMON VIEIRA DA SILVA	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II

#### PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA

Projetos de Pesquisa		CH: 8
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
15/06/2020 a 14/03/2024	Glicosaminoglicanos nos eventos reprodutivos de catetos (Pecari tajacu Linnaeus, 1758)	Membro
01/07/2020 a 30/06/2024	USO DO PLASMA FRIO ATMOSFÉRICO NO TRATAMENTO DO CARCINOMA DE CÉLULAS ESCAMOSAS FELINO EM ESTÁGIO AVANÇADO	Coordenador
01/08/2019 a 30/12/2024	Osseointegração de superfícies metálicas tratadas em plasma a frio gerado em uma descarga de barreira dielétrica (DBD)	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Comparação entre o efeito do plasma atmosférico a frio e o laser de baixa intensidade sobre a cicatrização de ferida cirúrgica em porquinhos da índia com diabetes induzida	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Efeito do tratamento indireto de plasma atmosférico a frio na cicatrização de feridas cutâneas em asininos.	Vice-Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Uso do plasma frio atmosférico de forma direta no pós-operatório imediato de cirurgias ortopédicas de ossos longos em cães.	Vice-Coordenador
05/05/2023 a 08/04/2025	Osseointegração de superfícies de titânio funcionalizadas por plasma em ratos Wistar com diabetes induzida	Coordenador
05/05/2023 a 08/04/2025	Osseointegração de superfícies de titânio funcionalizadas por plasma em ratos Wistar com diabetes induzida	Coordenador
01/06/2023 a 31/05/2025	Placentação do rato-de-nariz-vermelho Wiedomys pyrrhorhinus (Cricetidae: Sigmodontinae)	Membro
15/07/2017 a 15/12/2025	DADOS DE MORFOLOGIA APLICADOS A ANIMAIS SILVESTRES	Membro
01/07/2023 a 26/12/2025	MORFOLOGIA DO CORAÇÃO DURANTE O DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E PÓS-ECLOSÃO DE TARTARUGAS AMAZÔNICAS: PODOCNEMIS UNIFILIS E PODOCNEMIS EXPANSA	Coordenador

01/07/2023 a 26/12/2025	MORFOLOGIA DO CORAÇÃO DURANTE O DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E PÓS-ECLOSÃO DE TARTARUGAS AMAZÔNICAS: PODOCNEMIS UNIFILIS E PODOCNEMIS EXPANSA	Coordenador
12/06/2019 a 31/12/2025	DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO EM ONCOLOGIA VETERINÁRIA	Membro
27/08/2020 a 31/12/2025	DINÂMICA DE FORMAÇÃO DA CAVIDADE ANTRAL IN VITRO DE FOLÍCULOS OVARIANOS	Membro
01/07/2020 a 31/12/2026	Inovações e Transferência de Tecnologias Associadas à Reprodução Animal	Vice-Coordenador
01/07/2023 a 30/06/2027	Efeito do tratamento de plasma atmosférico a frio na gengivoestomatite crônica felina associado a profilaxia oral prévia	Coordenador

#### Produções Acadêmicas

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 2
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
09/09/2023 a 24/09/2023	Semana de Medicina Veterinária na UFERSA: em comemoração aos 28 anos de história	Coordenador

#### Orientação de Alunos de Extensão

#### FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS

Funções		CH: 8
Unidade/Curso	Função	
COORDENAÇÃO DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA	CHEFIA/COORDENADORIA	
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS	COORDENADOR DE CURSO	

#### ATIVIDADES INFORMADAS

Atividades	CH: 1
Editor de área da Acta veterinaria Brasilica (Portaria nº 0738/2017)	

#### OBSERVAÇÕES AO DOCENTE

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	DORGIVAL MORAIS DE LIMA JUNIOR		
<b>MATRÍCULA</b>	1891594	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 19</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	ANI0387	4	03	60	4.0
2023.1	ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	ANI0387	4	02	60	4.0
2023.1	ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	ANI0387	4	01	60	4.0
2023.1	CLASSIFICAÇÃO E TIPIFICAÇÃO DE CARCACA (1200058)	ANI0019	3	02	45	0.6
2023.1	INTRODUÇÃO A ZOOTECNIA (1200330)	ANI0085	2	01	30	2.0
2023.1	OVINOCULTURA	ANI0320	3	01	45	3.0
2023.2	NUTRIÇÃO DOS RUMINANTES	PPA0027	4	01	60	4.0
2023.2	TÓPICOS ESPECIAIS IV	PPA0255	2	01	30	2.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação		<b>CH: 8</b>
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado
Orientação	MESTRADO	ANDRESA PEREIRA DA SILVA
Orientação	MESTRADO	ANTÔNIA RAQUEL BENTO DA FÉ
Co-Orientação	MESTRADO	ANTÔNIO ALDIFRAN DANTAS DE MEDEIROS
Orientação	MESTRADO	ELISOMAR ANDRÉ DA SILVA
Orientação	MESTRADO	LAVINIA SOARES DE SOUSA
Orientação	DOUTORADO	NATALIA INGRID SOUTO DA SILVA
Orientação	DOUTORADO	VITOR LUCAS DE LIMA MELO

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						<b>CH: 1</b>
<b>Estágio</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>		<b>Natureza</b>			
Não há projetos de estágio						
<b>Monitoria</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>		<b>Curso ou Código da Disciplina</b>			
12/07/2023 a 30/04/2024	ANNA VITORIA PRAXEDES DE OLIVEIRA		Alimentos e Alimentação dos Animais Domésticos			

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 10</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
01/03/2022 a 01/03/2024	Avaliação de alimentos alternativos na dieta de ovinos	Coordenador
31/07/2023 a 30/12/2024	EXTRATO PIROLENHOSO NA DIETA DE OVINOS ALIMENTADOS COM ALTO GRÃO	Coordenador
01/08/2022 a 31/12/2024	EXTRATO DE PRÓPOLIS VERDE DA Mimosa tenuiflora (Mart.) Benth. PARA OVINOS ALIMENTADOS COM DIETAS DE ALTO GRÃO	Coordenador
01/09/2019 a 31/12/2024	CORDEIRO POTIGUAR	Vice-Coordenador
01/08/2023 a 01/08/2025	EXTRATO DE PRÓPOLIS COMO AGENTE MITIGADOR DO ESTRESSE TÉRMICO: UMA ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS TERMORREGULATÓRIAS E REPRODUTIVAS DE OVINOS CRIADOS NO SEMIÁRIDO	Membro
01/08/2023 a 01/08/2025	EXTRATO DE PRÓPOLIS COMO AGENTE MITIGADOR DO ESTRESSE TÉRMICO: UMA ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS TERMORREGULATÓRIAS E REPRODUTIVAS DE OVINOS CRIADOS NO SEMIÁRIDO	Membro

**Produções Acadêmicas**

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 1</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
02/10/2023 a 01/09/2024	Capacitação técnica e treinamentos voltados ao desenvolvimento da produção de ovinos e caprinos no Município de Governador Dix-Sept Rosado/RN.	Coordenador
18/10/2021 a 18/10/2024	Empresa Junior de Zootecnia – EMJUZ	Vice-Coordenador

**Orientação de Alunos de Extensão**

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 1</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ZOOTECNIA	CHEFIA/COORDENADORIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO ANIMAL	VICE-CHEFIA/VICE-COORDENADORIA

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
-------------------	--------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**



**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO		
<b>MATRÍCULA</b>	1670609	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 8</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	ALIM.E NUT.DE ORGANISMOS AQUATICOS (1200205)	ANI0222	4	01	60	4.0
2023.1	FORMULACOES E TECNOLOGIA DE RACOES (1200322)	ANI0223	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 0</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
<b>Não há orientandos.</b>		

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 2</b>
<b>Estágio</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>		<b>Natureza</b>			
25/05/2023 a 03/11/2023	SARA BEATRIZ GOMES DE MEDEIROS		ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
25/05/2023 a 03/11/2023	CLARA OHANA SOUSA DA FONSECA		ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
20/05/2023 a 02/11/2023	CARLOS EDUARDO DINIZ DA SILVA		ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
<b>Monitoria</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>		<b>Curso ou Código da Disciplina</b>			
<b>Não há projetos de monitoria</b>						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 2</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
01/07/2023 a 01/09/2024	Colaboração Técnica para o Fomento de Estudos de Avaliação para a Implementação e Consolidação da Política Nacional de Popularização da Ciência e Educação Científica – POPCIÊNCIA	Coordenador
01/11/2021 a 31/10/2025	Relevância da taxa de dissolução do hidróxido de cálcio, em águas salinas, e do grau de resiliência química de soluções aquosas, tamponadas com diferentes compostos alcalinizantes, no manejo da alcalinidade da água e desempenho zootécnico de juvenis de camarão marinho, Litopenaeus vannamei	Coordenador
<b>Produções Acadêmicas</b>		

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 20</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
15/09/2022 a 01/08/2023	UFERSA-MIT Brazil Semiarid Rover Build-a-thon	Coordenador
01/03/2021 a 01/09/2023	CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS EM AÇÃO	Membro
01/06/2023 a 31/10/2024	Ciência para Todos no Semiárido Potiguar - PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO DE PROFESSORES DO MUNICÍPIO DE PORTO DO MANGUE - 2023	Coordenador
30/04/2023 a 31/12/2024	Ciência para Todos no Semiárido Potiguar	Coordenador
23/01/2023 a 31/12/2024	Análise de Efetividade das Chamadas de apoio à SNCT, Feiras e Mostras Científicas, Museus de Ciência e Olimpíadas Científicas	Coordenador

**Orientação de Alunos de Extensão****FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 8</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS	CHEFE DE DEPARTAMENTO

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
-------------------	--------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ		
<b>MATRÍCULA</b>	1562320	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 8
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMESTICOS I (1200080)	ANI0023	6	01	90	1.0
2023.1	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II (1200083)	ANI0337	6	01	90	3.0
2023.1	FISIOLOGIA ANIMAL II (1200090)	ANI0033	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>			<b>CH: 6</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>	
Não há orientandos.			

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 0</b>
<b>Estágio</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>				
Não há projetos de estágio						
<b>Monitoria</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>				
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>			<b>CH: 6</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>	
15/07/2017 a 15/12/2025	DADOS DE MORFOLOGIA APLICADOS A ANIMAIS SILVESTRES	Membro	
12/06/2019 a 31/12/2025	DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO EM ONCOLOGIA VETERINÁRIA	Coordenador	
<b>Produções Acadêmicas</b>			
Orientador do plano de trabalho de Iniciação Científica - Estudo epidemiológico de neoplasias em animais selvagens e pets não convencionais atendidos no Hospital Veterinário da Universidade Federal Rural do Semiárido, tendo como orientada MARIA JULIANA BRITO SANTOS			

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>			<b>CH: 0</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>	
Não há projetos de extensão			

**Orientação de Alunos de Extensão****FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
O servidor não exerce funções administrativas	

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 20</b>
Membro do NDE do curso de Medicina Veterinária; Tutor/Preceptor do Programa de Residência em Medicina Veterinária, área de clínica cirúrgica de pequenos animais; Representante da área de clínica cirúrgica de pequenos animais no Programa de Residência em Medicina Veterinária; Co-orientador do doutorando ANDRÉ GUSTAVO ALVES DE HOLANDA Do Programa de Pós-Graduação em Cirurgia de Pequenos Animais da FMVZ/USP,	

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	HUMBERTO GOMES HAZIN		
<b>MATRÍCULA</b>	1606132	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 8
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	MANEJO E GERENC.DE REC.PESQUEIROS (1200563)	ANI0088	4	01	60	4.0
2023.1	TECNOLOGIA DA PESCA II (1200531)	ANI0228	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>			<b>CH: 8</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>	
Orientação	MESTRADO	ADRIANA MARIA ALVES	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 0</b>
<b>Estágio</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>				
Não há projetos de estágio						
<b>Monitoria</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>				
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>			<b>CH: 16</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>		<b>Tipo de Participação</b>
06/04/2020 a 23/12/2025	APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE SENSORIAMENTO REMOTO NA PESCA DE ATUNS E AFINS NA MODALIDADE DE CARDUMES ASSOCIADOS DA FROTA SEDIADA NO ATLÂNTICO OESTE EQUATORIAL		Coordenador
<b>Produções Acadêmicas</b>			

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>			<b>CH: 4</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>	
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro	
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>			

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 4</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA	CHEFIA/COORDENADORIA

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
-------------------	--------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	JEAN BERG ALVES DA SILVA		
<b>MATRÍCULA</b>	2359110	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 9</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	HIGIENE ANIMAL (1200159)	ANI0060	3	01	45	3.0
2023.1	INSPECAO DE ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL (1200114)	ANI0409	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>			<b>CH: 10</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>	
Orientação	GRADUAÇÃO	DAVID CHAGAS LIMA	
Orientação	GRADUAÇÃO	JOZANA DE OLIVEIRA BEZERRA	
Orientação	GRADUAÇÃO	AYALA OLIVEIRA DO VALE SOUZA	
Orientação	GRADUAÇÃO	BRUNO ERIC MAGALHÃES DE MORAIS	
Orientação	GRADUAÇÃO	DAVID CHAGAS LIMA	
Orientação	MESTRADO	ANNE EMMANUELLE CAMARA DA SILVA MELO	
Orientação	MESTRADO	BRUNA JESSICA DANTAS DE LUCENA	
Orientação	MESTRADO	FABIANA LO TIERZO GAMELEIRA	
Orientação	MESTRADO	RACHIEL EDUARDO SILVA REBOUCAS	
Orientação	MESTRADO	RAFAELLY MELICIA DANTAS DOS SANTOS BORGES	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 7</b>
<b>Estágio</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>			
	25/05/2023 a 10/08/2023	AYALA OLIVEIRA DO VALE SOUZA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	21/08/2023 a 13/10/2023	DAVID CHAGAS LIMA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	30/08/2023 a 24/10/2023	MATEUS LIMERIO CARLOS DA SILVA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
	26/07/2023 a 19/10/2023	EDVANIA RODRIGUES DE LIMA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
	25/09/2023 a 24/03/2024	REBECA COLARES BEZERRA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
	23/01/2023 a 23/07/2023	MARIA APARECIDA DANTAS FERNANDES	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
	23/01/2023 a 15/12/2023	MARIA APARECIDA DANTAS FERNANDES	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			

18/08/2023 a 31/12/2023	ELOISA ESTÉFANNY ARAÚJO SANTOS	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO
25/08/2023 a 31/12/2023	LUIZA GUARNIERI SABADIN	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO
01/08/2023 a 31/05/2024	NATALIA PORFIRIO DE LIMA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO
01/05/2023 a 20/07/2023	DAVID CHAGAS LIMA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
29/05/2023 a 18/08/2023	BRUNO ERIC MAGALHÃES DE MORAIS	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
20/08/2023 a 19/02/2024	ANA CECILIA DANTAS MENDES	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO
26/07/2023 a 08/09/2023	JOZANA DE OLIVEIRA BEZERRA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
<b>Monitoria</b>		
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>
Não há projetos de monitoria		

#### PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 12</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
31/12/2020 a 01/07/2023	Rota do Pescado: diagnóstico técnico participativo com proposição de tecnologias e políticas públicas para o desenvolvimento da carcinicultura nacional.	Vice-Coordenador
08/03/2019 a 08/03/2024	PORTAL DE PERIÓDICOS	Coordenador
01/09/2019 a 31/12/2024	CORDEIRO POTIGUAR	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	Costa do Sal: Mapeamento da cadeia produtiva do sal marinho nacional	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	Identificação e difusão de tecnologias para o semiárido pelo uso de plataforma digital – Pla-taforma Sabiá	Membro
04/01/2021 a 28/02/2025	Instituto Sabiá	Coordenador
01/06/2023 a 01/05/2025	Polinizadores e Serviços de polinização na caatinga: interações, uso e conservação	Membro
01/08/2022 a 01/07/2025	Monitoramento longitudinal de bactérias resistentes aos antimicrobianos isoladas de alimentos de origem animal no Semiárido brasileiro	Membro
28/06/2021 a 08/08/2025	QUALIDADE E CONSERVAÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	Vice-Coordenador
01/04/2022 a 31/12/2025	APROVEITAMENTO DO RESÍDUO AGROINDUSTRIAL CERVEJEIRO PARA ELABORAÇÃO DE BARRAS DE CEREAIS	Membro
<b>Produções Acadêmicas</b>		

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 2</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
11/09/2021 a 10/08/2023	Caracterização e monitoramento das práticas de produção avícola no semiárido potiguar	Membro
19/03/2023 a 31/12/2023	UNIVERSIDADE PROMOTORA DA SAÚDE NO SEMIÁRIDO: ATIVIDADES DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE ÚNICA	Membro
20/09/2023 a 31/01/2024	Ciência no Parque - SNCT 2023	Ministrante
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>		



**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
DIVISÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO	COORDENADOR DE CURSO

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
-------------------	--------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

<b>Observação</b>

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO		
<b>MATRÍCULA</b>	1057202	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe C - Adjunto	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 11</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	CLINICA MEDICA DE EQUIDEOS	ANI0411	4	01	60	2.0
2023.1	CLINICA MEDICA DE EQUIDEOS	ANI0411	4	IND	60	4.0
2023.1	CLINICA MEDICA DE RUMINANTES	ANI0405	5	01	75	5.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 2</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
Orientação	GRADUAÇÃO	LUCAS EMANUEL DE OLIVEIRA LOPES
Orientação	GRADUAÇÃO	JANILSON OLEGARIO DE MELO FILHO
Orientação	GRADUAÇÃO	LUCAS EMANUEL DE OLIVEIRA LOPES
Orientação	GRADUAÇÃO	SUELY PEREIRA SANTIAGO
Orientação	GRADUAÇÃO	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL
Orientação	GRADUAÇÃO	THYARLON BERGSON CHAVES LIMA
Orientação	GRADUAÇÃO	CARLOS ALBERTO QUEIROZ DE AQUINO
Orientação	GRADUAÇÃO	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL
Orientação	GRADUAÇÃO	VICTOR HUGO TEIXEIRA BATISTA

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 2</b>
<b>Estágio</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>			
	10/07/2023 a 05/08/2023	SUELY PEREIRA SANTIAGO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	01/06/2023 a 30/06/2023	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	08/06/2023 a 30/06/2023	JANILSON OLEGARIO DE MELO FILHO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	12/06/2023 a 15/09/2023	CARLOS ALBERTO QUEIROZ DE AQUINO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	04/07/2023 a 28/09/2023	THYARLON BERGSON CHAVES LIMA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	17/07/2023 a 06/10/2023	LUCAS EMANUEL DE OLIVEIRA LOPES	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	15/07/2023 a 07/08/2023	SUELY PEREIRA SANTIAGO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	25/07/2023 a 24/10/2023	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	28/07/2023 a 08/10/2023	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			

**Monitoria**

Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina
12/07/2023 a 30/04/2024		Monitoria em Clínica Médica de Equídeos
12/07/2023 a 30/04/2024	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL	Monitoria em Clínica Médica de Equídeos
12/07/2023 a 30/04/2024	CARLOS ALBERTO QUEIROZ DE AQUINO	Monitoria em Clínica Médica de Ruminantes
12/07/2023 a 30/04/2024	THAYNARA RIBEIRO DO AMARAL	Clínica Médica de Equídeos

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

Projetos de Pesquisa		CH: 12
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
01/09/2022 a 31/08/2023	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS SANGUÍNEOS EM CAPRINOS NO SEMIÁRIDO	Membro
04/07/2022 a 06/05/2024	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS FISIOLÓGICOS E SANGUÍNEOS EM OVINOS E CAPRINOS NO SEMIÁRIDO	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	Efeito do tratamento indireto de plasma atmosférico a frio na cicatrização de feridas cutâneas em asininos.	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Níveis de fósforo, ferro, zinco, cobre e manganês em bovinos no estado do Rio Grande do Norte.	Coordenador
01/01/2023 a 31/12/2026	Eficiência antisséptica do extrato pirolenhoso de eucalipto no coto umbilical de ovinos.	Coordenador
25/03/2023 a 25/02/2028	AVALIAÇÃO MICROBIOLOGIA E CICATRIZANTE DE FERIDAS PELO EXTRATO PIROLENHOSO EM ANIMAIS DE PRODUÇÃO E DE COMPANHIA	Membro
<b>Produções Acadêmicas</b>		

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

Ações de Extensão		CH: 10
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
18/07/2022 a 18/07/2023	Vivências e Práticas na Bovinocultura leiteira da UFERSA	Coordenador
07/05/2023 a 30/12/2023	Atendimento itinerante a ruminantes e equídeos - Rumidrive	Coordenador
08/09/2023 a 31/12/2023	Vivências e Práticas na Bovinocultura leiteira da UFERSA	Coordenador
19/02/2023 a 31/12/2023	Liga Acadêmica de Estudos em Equídeos e Ruminantes	Coordenador
07/10/2023 a 31/12/2023	ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE PEQUENO PORTE, GRANDE PORTE E DE SILVESTRES NO HOSPITAL VETERINÁRIO JERÔNIMO DIX HUIT ROSADO MAIA NA CIDADE DE MOSSORÓ-RN	Vice-Coordenador
21/06/2023 a 21/06/2024	NÚCLEO DE EQUOTERAPIA DO SEMIÁRIDO - NESA	Membro
19/04/2022 a 31/12/2024	Centro de Equoterapia do Semiárido	Membro
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>		

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

Funções	CH: 1
Unidade/Curso	Função
HOSPITAL VETERINÁRIO	VICE-CHEFIA/VICE-COORDENADORIA

**ATIVIDADES INFORMADAS**

Atividades	CH: 2
------------	-------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	JOSE ERNANDES RUFINO DE SOUSA		
<b>MATRÍCULA</b>	1497653	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 8
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	MELHORAMENTO ANIMAL I (1200051)	ANI0407	4	01	60	4.0
2023.1	MELHORAMENTO ANIMAL I (1200051)	ANI0013	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>			<b>CH: 6</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>	
Co-Orientação	MESTRADO	DANIEL CAETANO SALES	
Co-Orientação	MESTRADO	MARCOS AURELIO VICTOR DE ASSUNÇÃO	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 4</b>
<b>Estágio</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>			<b>Natureza</b>		
Não há projetos de estágio						
<b>Monitoria</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>			<b>Curso ou Código da Disciplina</b>		
12/07/2023 a 30/04/2024	THYARLON BERGSON CHAVES LIMA			MELHORAMENTO ANIMAL I		

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>			<b>CH: 10</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>		<b>Tipo de Participação</b>
11/01/2021 a 05/01/2024	IMPLANTAÇÃO DO CENTRO DE CONSERVAÇÃO DE BIODIVERSIDADE DO SEMIÁRIDO		Vice-Coordenador
01/06/2023 a 26/12/2024	Produção Animal na APROFAM: Diagnóstico e alternativas		Vice-Coordenador
01/08/2023 a 31/07/2025	EFEITOS DA ENDOGAMIA SOBRE CARACTERÍSTICAS PRODUTIVAS E REPRODUTIVAS EM BOVINOS DA RAÇA SINDI		Coordenador
18/06/2021 a 01/08/2025	ANÁLISE DE PEDIGREE, DA VARIABILIDADE GENÉTICA E DOS PARÂMETROS GENÉTICOS DE OVINOS DA RAÇA MORADA NOVA DA VARIEDADE BRANCA		Coordenador
22/02/2018 a 31/12/2025	Formação e Manutenção do Núcleo de Conservação de ovinos da raça Morada Nova, Variedade branca		Membro
19/07/2017 a 01/07/2026	TECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO E MELHORAMENTO GENÉTICO DE ABELHAS RAINHAS AFRICANIZADAS (Apis mellifera L.) PARA AUMENTO NA PRODUÇÃO DE MEL E RESISTÊNCIA A DOENÇAS		Membro

01/01/2023 a 31/12/2026	Gestão populacional da raça Morada Nova - variedade branca como ferramenta para melhoria dos índices zootécnicos.	Coordenador
01/01/2023 a 31/12/2026	Efeito da gestão de populações sobre os parâmetros populacionais de ovinos da raça Morada Nova da variedade branca.	Coordenador

#### Produções Acadêmicas

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 6
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
01/01/2023 a 31/12/2023	PET COMO DIFUSOR ESTRATÉGICO DO CONHECIMENTO: DO ENSINO MÉDIO À UNIVERSIDADE	Coordenador
20/11/2021 a 01/03/2024	PET NO CAMPO – Difusão de saberes, orientação técnica e sustentabilidade na agropecuária familiar.	Coordenador

#### Orientação de Alunos de Extensão

#### FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS

Funções	CH: 0
Unidade/Curso	Função
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS	CHEFE DE DEPARTAMENTO

#### ATIVIDADES INFORMADAS

Atividades	CH: 6
Tutor do PET Conexões de Saberes - Comunidades Urbanas (PET – PRODUÇÃO ANIMAL), contendo 12 alunos bolsistas e 6 voluntários, pertencentes aos cursos de graduação em Agronomia, Medicina Veterinária e Zootecnia.	

#### OBSERVAÇÕES AO DOCENTE

#### Observação

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	MARCELLE SANTANA DE ARAUJO		
<b>MATRÍCULA</b>	1714925	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 8
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	AVICULTURA	ANI0322	4	01	60	4.0
2023.1	AVICULTURA (1107035)	ANI0395	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			CH: 8
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Orientação	GRADUAÇÃO	WILLIAM MAIA LIMA	
Co-Orientação	MESTRADO	EDNA MARIA MONTEIRO DE SOUSA	
Co-Orientação	MESTRADO	ROBERTO FELIPE ROCHA	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						CH: 0
Estágio						
Período	Discente	Natureza				
Não há projetos de estágio						
Monitoria						
Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina				
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

Projetos de Pesquisa			CH: 8
Período	Título do Projeto		Tipo de Participação
25/04/2023 a 24/11/2024	FORMULAÇÕES COMERCIAIS A BASE DE CIPERMETRINA E CALDO DE FUMO (Nicotiana tabacum) SOBRE Menacanthus stramineus (Nitzsch, 1818), IN VITRO		Vice-Coordenador
29/11/2021 a 31/12/2024	Suplementação de betacaroteno na ração de fêmeas suínas gestantes		Vice-Coordenador
26/07/2023 a 26/12/2025	ENDOPARASITOS E ECTOPARASITOS EM GALINHAS DOMÉSTICAS Gallus gallus domesticus (Linnaeus, 1758) DE SISTEMA DE CRIAÇÃO EXTENSIVO		Membro
29/05/2023 a 30/12/2025	Estudos Nutricionais de Animais Silvestres em cativeiro e vida livre		Membro
29/05/2023 a 30/12/2025	Estudos Nutricionais de Animais Silvestres em cativeiro e vida livre		Membro
Produções Acadêmicas			

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 10</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
11/09/2021 a 10/08/2023	Caracterização e monitoramento das práticas de produção avícola no semiárido potiguar	Coordenador
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
01/03/2021 a 01/09/2023	CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS EM AÇÃO	Membro
05/10/2022 a 31/12/2023	Caracterização e monitoramento das práticas de produção de suínos em Mossoró-RN	Vice-Coordenador
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>		

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
O servidor não exerce funções administrativas	

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 6</b>
Coordenação do setor de avicultura; membro do NDE do curso de medicina veterinária.	

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**



**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	MARCELO BARBOSA BEZERRA		
<b>MATRÍCULA</b>	1305260	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 14,3</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	BIOTECNOLOGIA ANIMAL	ANI0483	4	01	60	2.0
2023.1	BIOTECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO (1200112)	ANI0406	4	01	60	4.0
2023.1	REPRODUÇÃO ANIMAL E INSEM. ARTIFICIAL (1200161)	ANI0062	4	01	60	4.0
2023.1	ÉTICA PROFISSIONAL E BIOÉTICA NA EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL	LAT0274	0	01	30	2.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 10,7</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
Orientação	MESTRADO	DEUSIMAR FERNANDES DA SILVA
Orientação	MESTRADO	RUAN DA CRUZ PAULINO
Orientação	DOUTORADO	BEATRIZ DANTAS FERNANDES
Orientação	DOUTORADO	EMANUEL LUCAS BEZERRA ROCHA

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 0</b>
<b>Estágio</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>			
Não há projetos de estágio						
<b>Monitoria</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>			
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 11</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
01/01/2021 a 31/12/2024	CARACTERIZAÇÃO, ISOLAMENTO E CULTIVO DE ESPERMATOGONIAS DE Pterophyllum scalare (SCHULTZE, 1823)	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	CARACTERIZAÇÃO, ISOLAMENTO E CULTIVO DE ESPERMATOGONIAS DE Pterophyllum scalare (SCHULTZE, 1823)	Coordenador
01/07/2020 a 30/06/2025	BioRep: Biotecnologias Reprodutivas Associadas à Peixes e Crustáceos	Coordenador

01/07/2020 a 01/07/2025	Prospecção tecnológica de fármacos, imunobiológicos e equipamentos aplicados à saúde	Membro
29/08/2020 a 31/07/2025	BioReP: Biotecnologias reprodutivas em peixes e crustáceos	Coordenador
27/08/2020 a 31/12/2025	DINÂMICA DE FORMAÇÃO DA CAVIDADE ANTRAL IN VITRO DE FOLÍCULOS OVARIANOS	Membro
01/07/2021 a 31/12/2025	Investigação dos efeitos diretos e indiretos na fisiologia endócrino-reprodutiva de animais expostos a antidepressivos/antipsicóticos durante diferentes períodos do desenvolvimento e da vida	Membro
01/07/2020 a 31/12/2026	Inovações e Transferência de Tecnologias Associadas à Reprodução Animal	Coordenador

#### Produções Acadêmicas

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 0
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
09/09/2023 a 24/09/2023	Semana de Medicina Veterinária na UFERSA: em comemoração aos 28 anos de história	Membro
25/08/2023 a 31/12/2023	Veter Júnior - Consultorias Veterinárias	Coordenador
20/09/2023 a 31/01/2024	Ciência no Parque - SNCT 2023	Ministrante

#### Orientação de Alunos de Extensão

#### FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS

Funções		CH: 0
Unidade/Curso	Função	
O servidor não exerce funções administrativas		

#### ATIVIDADES INFORMADAS

Atividades		CH: 4
Coordenação Geral do Programa de Residência em Medicina Veterinária UFERSA		

#### OBSERVAÇÕES AO DOCENTE

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	MATHEUS RAMALHO DE LIMA		
<b>MATRÍCULA</b>	2869539	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 12</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	AQUICULTURA	ANI0323	4	01	60	4.0
2023.1	TÉCNICAS AVANÇADAS EM FORMULAÇÕES DE RAÇÕES	ANI0330	4	01	60	4.0
2023.2	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO DE MONOGÁSTRICOS	PCA0042	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>			<b>CH: 4</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>	
Orientação	DOUTORADO	JOICE TEIXEIRA SOUZA	
Co-Orientação	DOUTORADO	MARIA ÉRICA DA SILVA OLIVEIRA	
Orientação	DOUTORADO	MARIA ÉRICA DA SILVA OLIVEIRA	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 2</b>
<b>Estágio</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>			
	24/08/2023 a 30/06/2024	ALEF RONIERY DE SOUSA SILVA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
<b>Monitoria</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>			
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 18</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
31/12/2020 a 01/07/2023	Rota do Pescado: diagnóstico técnico participativo com proposição de tecnologias e políticas públicas para o desenvolvimento da carcinicultura nacional.	Pesquisador bolsista
03/10/2022 a 29/03/2024	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DO FRUTO DA Batis maritima L. COMO ESTRATÉGIA DE SUPLEMENTAÇÃO ALIMENTAR PARA TILÁPIAS-DO-NILO	Coordenador
02/08/2022 a 02/07/2024	Bromatologia de larvas de Insetos Alimentícios	Membro
01/08/2022 a 31/07/2024	Bromatologia de Algas Marinhas	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	Avaliação da Eficácia do Uso de Protease e Blend de Leveduras em rações para camarões	Coordenador

10/07/2023 a 28/02/2025	Avaliação da eficácia de uma matriz de enzimas exógenas em dietas para Tilápia ( <i>Oreochromis niloticus</i> )	Coordenador
01/01/2023 a 31/12/2026	Avaliação da eficácia de doses crescentes de protease na dieta de tilápias do Nilo	Coordenador

#### Produções Acadêmicas

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 1
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
11/09/2021 a 10/08/2023	Caracterização e monitoramento das práticas de produção avícola no semiárido potiguar	Membro

#### Orientação de Alunos de Extensão

#### FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS

Funções		CH: 0
Unidade/Curso	Função	
O servidor não exerce funções administrativas		

#### ATIVIDADES INFORMADAS

Atividades		CH: 3
Orientação iniciação científica, 2 planos de trabalho		

#### OBSERVAÇÕES AO DOCENTE

Observação

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	MICHELLY FERNANDES DE MACEDO		
<b>MATRÍCULA</b>	2626416	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 9</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	FARMACOLOGIA GERAL (1200091)	ANI0034	4	01	60	4.0
2023.1	PATOLOGIA CLINICA (1200095)	ANI0038	4	01	60	4.0
2023.2	SEMINÁRIO DE PESQUISA I	PPA0023	2	01	30	0.67

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação		<b>CH: 7</b>
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado
Orientação	GRADUAÇÃO	LAYSA RAFAELLE DE SOUZA
Orientação	GRADUAÇÃO	ANA CAROLINA SOUZA MAIA
Orientação	GRADUAÇÃO	DANIARA CRISTINA SOARES DE MACEDO
Orientação	GRADUAÇÃO	LAYSSA DANNYELA COSTA FERREIRA
Orientação	MESTRADO	Gilderlândio Pinheiro Rodrigues
Orientação	MESTRADO	PRISCILA OLIVEIRA COSTA

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria					<b>CH: 4</b>
<b>Estágio</b>					
Período	Discente		Natureza		
21/07/2023 a 27/10/2023	LAYSA RAFAELLE DE SOUZA		ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO		
11/12/2022 a 18/01/2024	LIDIA LARA NOGUEIRA E SILVA		ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO		
17/07/2023 a 09/10/2023	LAYSSA DANNYELA COSTA FERREIRA		ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO		
11/07/2023 a 20/09/2023	DANIARA CRISTINA SOARES DE MACEDO		ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO		
<b>Monitoria</b>					
Período	Discente		Curso ou Código da Disciplina		
12/07/2023 a 30/04/2024	HELOISA BENEVIDES DA SILVA RAYARA SILVA DE FREITAS		MONITORIA VOLUNTÁRIA - FARMACOLOGIA GERAL		
12/07/2023 a 30/04/2024	PAULO VICTOR DE PAIVA DIAZ MATEUS GONCALVES BEZERRA		MONITORIA VOLUNTÁRIA - PATOLOGIA CLÍNICA		

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 15</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
12/08/2019 a 31/08/2024	MORFOFUNCIONALIDADE RENAL DE CÃES COM LEISHMANIOSE VISCERAL	Coordenador
01/09/2022 a 31/08/2024	Influência do peso ao nascimento dos leitões e permeabilidade da membrana digestiva	Vice-Coordenador
01/03/2022 a 31/08/2024	Suplementação com óleos essenciais na ração de lactação para fêmeas suínas	Vice-Coordenador
01/09/2022 a 31/08/2024	Permeabilidade da membrana digestiva em função da idade do leitão lactente	Vice-Coordenador
01/09/2022 a 31/08/2024	Desempenho de leitões lactentes em função da anatomia e fisiologia da glândula mamária	Vice-Coordenador
01/07/2020 a 31/08/2024	PLASMA RICO EM PLAQUETAS (PRP) PARA TRATAMENTO DE LESÕES CUTÂNEAS EM EQUÍDEOS	Coordenador
31/07/2023 a 30/12/2024	EXTRATO PIROLENHOSO NA DIETA DE OVINOS ALIMENTADOS COM ALTO GRÃO	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	FREQUÊNCIA E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE PATÓGENOS TRANSMITIDOS POR CARRAPATOS EM CÃES DE POPULAÇÃO HOSPITALAR E SUA CORRELAÇÃO CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICA	Membro
01/08/2022 a 31/12/2024	EXTRATO DE PRÓPOLIS VERDE DA <i>Mimosa tenuiflora</i> (Mart.) Benth. PARA OVINOS ALIMENTADOS COM DIETAS DE ALTO GRÃO	Membro
01/07/2020 a 31/12/2024	PERFIL HEMATOLÓGICO E BIOQUÍMICO DE BOA CONSTRICTOR	Coordenador
01/12/2020 a 31/12/2024	EFEITOS DA SALINIDADE NA PRODUÇÃO E SANIDADE DE TILÁPIA VERMELHA ( <i>Oreochromis spp.</i> ), VARIEDADE SAINT PETER	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	ESTABILIDADE DE PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS E BIOQUÍMICOS EM FUNÇÃO DO TEMPO E CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO EM BOVINOS ( <i>Bos taurus</i> )	Coordenador
01/07/2020 a 01/07/2025	Prospecção tecnológica de fármacos, imunobiológicos e equipamentos aplicados à saúde	Membro
01/07/2021 a 31/12/2025	Investigação dos efeitos diretos e indiretos na fisiologia endócrino-reprodutiva de animais expostos a antidepressivos/antipsicóticos durante diferentes períodos do desenvolvimento e da vida	Membro
28/07/2023 a 31/07/2026	Imprinting sensorial da suplementação com óleos essenciais na ração de lactação para fêmeas suínas em leitões na creche	Membro

**Produções Acadêmicas**

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 2</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
07/10/2023 a 31/12/2023	ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE PEQUENO PORTE, GRANDE PORTE E DE SILVESTRES NO HOSPITAL VETERINÁRIO JERÔNIMO DIX HUIT ROSADO MAIA NA CIDADE DE MOSSORÓ-RN	Membro

**Orientação de Alunos de Extensão**

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>		<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>	
O servidor não exerce funções administrativas		

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>		<b>CH: 3</b>
-------------------	--	--------------

Editora-Chefe da Acta Veterinaria Brasilica (ISSN 1981-5484). Coordenadora, tutora e preceptora do Programa de Residência Multiprofissional e em Área Profissional em Saúde, área de Patologia Clínica Veterinária (UFERSA/ PROPPG N.º 27/2023, de 04 de Maio de 2023).

#### **OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**Observação**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA		
<b>MATRÍCULA</b>	2453461	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 11</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	BOVINOCULTURA DE CORTE	ANI0317	4	01	60	4.0
2023.1	BOVINOCULTURA DE LEITE	ANI0318	4	01	60	4.0
2023.1	BUBALINOCULTURA	ANI0327	3	01	45	3.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			<b>CH: 8</b>
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Co-Orientação	GRADUAÇÃO	MARIA DE FATIMA VIVIANA DE ANDRADE	
Orientação	MESTRADO	ANDRESA PEREIRA DA SILVA	
Co-Orientação	MESTRADO	ANDRESA PEREIRA DA SILVA	
Orientação	MESTRADO	FRANCISCA SADJA DE SOUZA BARBOSA	
Orientação	DOUTORADO	JOICE TEIXEIRA SOUZA	
Co-Orientação	DOUTORADO	JOICE TEIXEIRA SOUZA	
Orientação	DOUTORADO	MÁRCIA MARCILA FERNANDES PINTO	
Orientação	DOUTORADO	MARIA ÉRICA DA SILVA OLIVEIRA	
Co-Orientação	DOUTORADO	MARIA ÉRICA DA SILVA OLIVEIRA	
Co-Orientação	DOUTORADO	NATALIA INGRID SOUTO DA SILVA	
Orientação	DOUTORADO	NATALIA INGRID SOUTO DA SILVA	
Orientação	DOUTORADO	SALENILDA SOARES FIRMINO	
Orientação	DOUTORADO	VITOR LUCAS DE LIMA MELO	
Co-Orientação	DOUTORADO	VITOR LUCAS DE LIMA MELO	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						<b>CH: 2</b>
Estágio	Período	Discente	Natureza			
	13/05/2022 a 30/06/2023	ALEF RONIERY DE SOUSA SILVA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
Monitoria	Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina			
Não há projetos de monitoria						



**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 8</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
01/03/2022 a 01/03/2024	Avaliação de alimentos alternativos na dieta de ovinos	Vice-Coordenador
03/10/2022 a 29/03/2024	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DO FRUTO DA Batis maritima L. COMO ESTRATÉGIA DE SUPLEMENTAÇÃO ALIMENTAR PARA TILÁPIAS-DO-NILO	Membro
31/07/2023 a 30/12/2024	EXTRATO PIROLENHOSO NA DIETA DE OVINOS ALIMENTADOS COM ALTO GRÃO	Membro
01/08/2022 a 31/12/2024	EXTRATO DE PRÓPOLIS VERDE DA Mimosa tenuiflora (Mart.) Benth. PARA OVINOS ALIMENTADOS COM DIETAS DE ALTO GRÃO	Membro
01/09/2019 a 31/12/2024	CORDEIRO POTIGUAR	Coordenador
10/07/2023 a 28/02/2025	Avaliação da eficácia de uma matriz de enzimas exógenas em dietas para Tilápia (Oreochromis niloticus)	Membro
28/06/2021 a 08/08/2025	QUALIDADE E CONSERVAÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	Coordenador

**Produções Acadêmicas****EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 1</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
01/10/2020 a 31/12/2024	Projeto de Mentoring UFERSA - O Mentoring como estratégia de desenvolvimento, integração e suporte ao aluno	Membro

**Orientação de Alunos de Extensão****FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>		<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>	
O servidor não exerce funções administrativas		

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>		<b>CH: 10</b>
Tutoria do PET da Zootecnia		

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	RAQUEL LIMA SALGADO		
<b>MATRÍCULA</b>	1742652	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 17
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	CLASSIFICACAO E TIPIFICACAO DE CARCACA (1200058)	ANI0019	3	01	45	3.0
2023.1	EZOOGNOSE E JULGAMENTO ANIMAL	ANI0325	2	01	30	2.0
2023.1	TECNOLOGIA DO PESCADO II (1200204)	ANI0392	4	01	60	4.0
2023.1	TECNOLOGIA DOS PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	ACS0546	4	01	60	4.0
2023.1	TECNOLOGIA DOS PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	ACS0546	4	02	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 5</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
Não há orientandos.		

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>							<b>CH: 0</b>
<b>Estágio</b>							
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>					
Não há projetos de estágio							
<b>Monitoria</b>							
<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>					
Não há projetos de monitoria							

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>			<b>CH: 0</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>	
Não há projetos de pesquisa			
<b>Produções Acadêmicas</b>			

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 13</b>
--------------------------	--	---------------

<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
01/12/2021 a 31/07/2023	Melhorando as condições de trabalho, renda e saúde das marisqueiras de uma região da Costa Branca do Rio Grande do Norte	Membro
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>		

#### **FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
O servidor não exerce funções administrativas	

#### **ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 5</b>
Coordenação do LAPESC	

#### **OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA		
<b>MATRÍCULA</b>	3149917	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe C - Adjunto	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 8</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	PRODUCAO DE AVES E SUINOS (1200041)	ANI0012	4	01	60	4.0
2023.1	SUINOCULTURA (1107038)	ANI0391	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			<b>CH: 8</b>
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Orientação	GRADUAÇÃO	PEDRO HENRIQUE DA SILVA FIDELIS	
Orientação	MESTRADO	CICERO SILVA RODRIGUES DE ASSIS	
Orientação	MESTRADO	JOSÉ DE ARIMATÉIA DE FREITAS PINTO	
Orientação	MESTRADO	LÍGIA VANESSA LEANDRO GOMES	
Orientação	MESTRADO	ROBERTO FELIPE ROCHA	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						<b>CH: 0</b>
Estágio						
Período	Discente	Natureza				
Não há projetos de estágio						
Monitoria						
Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina				
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

Projetos de Pesquisa			<b>CH: 10</b>
Período	Título do Projeto		Tipo de Participação
01/09/2022 a 31/08/2024	Desempenho de leitões lactentes em função da anatomia e fisiologia da glândula mamária		Coordenador
01/09/2022 a 31/08/2024	Influência do peso ao nascimento dos leitões e permeabilidade da membrana digestiva		Coordenador
01/03/2022 a 31/08/2024	Suplementação com óleos essenciais na ração de lactação para fêmeas suínas		Coordenador
01/09/2022 a 31/08/2024	Permeabilidade da membrana digestiva em função da idade do leitão lactente		Coordenador

01/01/2021 a 31/12/2024	EFEITO DO NÚMERO DE TRATOS NA GESTAÇÃO DE MATRIZES SUÍNAS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA COM META – ANÁLISE	Coordenador
29/11/2021 a 31/12/2024	Suplementação de betacaroteno na ração de fêmeas suínas gestantes	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Influência da categoria animal sobre as características físico-químicas dos dejetos de suínos	Coordenador
28/07/2023 a 31/07/2026	Imprinting sensorial da suplementação com óleos essenciais na ração de lactação para fêmeas suínas em leitões na creche	Coordenador
24/03/2023 a 31/03/2028	Programa de Mestrado e Doutorado para Inovação MAI/DAI - UFERSA	Membro

#### Produções Acadêmicas

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 8
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
11/09/2021 a 10/08/2023	Caracterização e monitoramento das práticas de produção avícola no semiárido potiguar	Membro
10/08/2023 a 13/08/2023	UFERSA na festa do Bode 2023	Membro
05/10/2022 a 31/12/2023	Caracterização e monitoramento das práticas de produção de suínos em Mossoró-RN	Coordenador
18/10/2021 a 18/10/2024	Empresa Junior de Zootecnia – EMJUZ	Coordenador

#### Orientação de Alunos de Extensão

#### FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS

Funções		CH: 3
Unidade/Curso	Função	
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO ANIMAL	CHEFIA/COORDENADORIA	

#### ATIVIDADES INFORMADAS

Atividades	CH: 3
Membro do Grupo de Extensão e Pesquisa em Aves e Suínos	

#### OBSERVAÇÕES AO DOCENTE

Observação
------------

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	ROGERIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES		
<b>MATRÍCULA</b>	2321480	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe C - Adjunto	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 12</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	LEG.AMBIENTAL APL.A PESCA E AQUICULTURA (1200193)	ACS0135	4	01	60	4.0
2023.1	PISCICULTURA	ANI0487	4	01	60	4.0
2023.1	TOPICOS ESPECIAIS EM ECOLOGIA	ANI0449	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 4</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
Orientação	GRADUAÇÃO	LEONARDO DE FRANÇA ALMEIDA
Orientação	GRADUAÇÃO	LEONARDO DE FRANÇA ALMEIDA
Orientação	GRADUAÇÃO	CARLOS MIGUEL MEDEIROS PEIXOTO
Orientação	GRADUAÇÃO	GIORGY MAIA COSTA
Orientação	GRADUAÇÃO	FRANCISCA DALVANICE DE LIMA
Co-Orientação	MESTRADO	GIOVANNA MARTINS WANDERLEY

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>						<b>CH: 4</b>
<b>Estágio</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>			<b>Natureza</b>		
12/06/2023 a 11/06/2024	JOSE LUIZ ANDRADE BORGES			ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO		
12/06/2023 a 11/06/2024	LARA DA COSTA DOS SANTOS FREITAS			ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO		
12/06/2023 a 30/06/2024	LETICIA AURELIANO DE FRANCA			ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO		
12/06/2023 a 11/06/2024	JOSE MAYCON AIRES DOS SANTOS			ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO		
10/07/2023 a 18/08/2023	LEONARDO DE FRANÇA ALMEIDA			ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO		
13/03/2023 a 28/02/2024	MATHEUS AMANCIO LOPES			ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO		
<b>Monitoria</b>						
<b>Período</b>	<b>Discente</b>			<b>Curso ou Código da Disciplina</b>		
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 16</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
31/12/2020 a 01/07/2023	Rota do Pescado: diagnóstico técnico participativo com proposição de tecnologias e políticas públicas para o desenvolvimento da carcinicultura nacional.	Coordenador
01/08/2022 a 31/07/2024	Bromatologia de Algas Marinhas	Membro
19/08/2019 a 19/08/2024	Desenvolvimento de conteúdo técnico e capacitação EAD sobre Regularização Fundiária Urbana	Membro
11/05/2020 a 05/11/2024	Desenvolvimento de campanha, de recursos digitais e de capacitação orientados para o desenvolvimento urbano sustentável.	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	Desenvolvimento de metodologia para mapeamento de manifestações patológicas em BIM (Building Information Modeling)	Vice-Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Desenvolvimento de metodologia para mapeamento da concretagem em BIM (Building Information Modeling)	Vice-Coordenador
01/08/2019 a 31/12/2024	DINÂMICA DE SOLUTOS EM SOLOS DO PERÍMETRO IRRIGADO BAIXO-AÇÚ COM SOLUÇÃO IÔNICA TRATADA COM CAMPO MAGNÉTICO	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	Conjuntos Habitacionais COHAB/RN: levantamento da configuração socioespacial implantada	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	Costa do Sal: Mapeamento da cadeia produtiva do sal marinho nacional	Coordenador
20/06/2018 a 20/12/2026	REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA URBANA DAS UNIDADES HABITACIONAIS DOS DIVERSOS MUNICÍPIOS QUE COMPÕEM O ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - REURB	Membro

**Produções Acadêmicas****EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 4</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
20/06/2018 a 20/12/2026	REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA URBANA DAS UNIDADES HABITACIONAIS DOS DIVERSOS MUNICÍPIOS QUE COMPÕEM O ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - REURB	Membro

**Orientação de Alunos de Extensão****FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>		<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>	
O servidor não exerce funções administrativas		

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
-------------------	--------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

<b>Observação</b>
-------------------

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA		
<b>MATRÍCULA</b>	2449903	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

<b>Disciplinas Ministradas</b>						<b>CH: 8</b>
<b>Semestre</b>	<b>Nome da Disciplina</b>	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Nº de Créditos</b>	<b>Cod. da Turma</b>	<b>CH da Disciplina</b>	<b>CH Dedicada</b>
2023.1	TECNOLOGIA DOS PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	ACS0546	4	02	60	4.0
2023.1	TECNOLOGIA DOS PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	ACS0546	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

<b>Orientação e Co-orientação</b>		<b>CH: 10</b>
<b>Forma de Orientação</b>	<b>Natureza</b>	<b>Nome do Orientado</b>
Orientação	GRADUAÇÃO	ANDRESSA BANDEIRA DE SOUSA ALVES
Co-Orientação	GRADUAÇÃO	PEDRO DAVID ROCHA SALDANHA
Co-Orientação	MESTRADO	FLAMÊNIA SHIRLEY RIBEIRO SILVA

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

<b>Projetos de Estágio e Monitoria</b>					<b>CH: 4</b>
<b>Estágio</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Natureza</b>		
	31/07/2023 a 01/09/2023	ERIKA VANESSA ALMEIDA DO NASCIMENTO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO		
<b>Monitoria</b>	<b>Período</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso ou Código da Disciplina</b>		
	12/07/2023 a 30/04/2024		MONITORIA VOLUNTÁRIA DE TECNOLOGIA DOS PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (ACS0546)		

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

<b>Projetos de Pesquisa</b>		<b>CH: 10</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
01/01/2021 a 31/12/2024	FREQUÊNCIA E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE PATÓGENOS TRANSMITIDOS POR CARRAPATOS EM CÃES DE POPULAÇÃO HOSPITALAR E SUA CORRELAÇÃO CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICA	Vice-Coordenador
25/11/2021 a 02/02/2025	DINÂMICAS SOCIOAMBIENTAIS: RELAÇÃO ENTRE ASSENTAMENTOS RURAIS E ÁREAS DE PROTEÇÃO INTEGRAL NO SEMIÁRIDO BRASILEIRO	Membro
01/08/2022 a 01/12/2025	CONDIÇÕES SANITÁRIAS, ESTRUTURAIS E FISCALIZAÇÃO DE ESTABELECIMENTOS PRODUTORES DE ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL	Coordenador



14/06/2023 a 14/06/2027	Estudo e desenvolvimento de soluções tecnológicas para a indústria veterinária	Professor/ Pesquisador Voluntário
01/09/2023 a 31/08/2027	Fitoterápicos na higiene da ordenha como alternativa sustentável para a produção de derivados lácteos	Coordenador
01/09/2023 a 31/08/2027	Fitoterápicos na higiene da ordenha como alternativa sustentável para a produção de derivados lácteos	Coordenador
01/09/2023 a 31/08/2029	Potencial efeito coagulante de vegetais sobre proteínas do leite para a produção de queijos	Coordenador
13/07/2017 a 31/08/2030	Potencial antimicrobiano de plantas do semiárido sobre patógenos de interesse médico veterinário e zootecnico	Membro

#### Produções Acadêmicas

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 2
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
01/03/2021 a 01/09/2023	CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS EM AÇÃO	Membro
19/03/2023 a 31/12/2023	UNIVERSIDADE PROMOTORA DA SAÚDE NO SEMIÁRIDO: ATIVIDADES DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE ÚNICA	Membro
01/10/2020 a 31/12/2024	Projeto de Mentoring UFERSA - O Mentoring como estratégia de desenvolvimento, integração e suporte ao aluno	Membro

#### Orientação de Alunos de Extensão

#### FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS

Funções		CH: 0
Unidade/Curso		Função
O servidor não exerce funções administrativas		

#### ATIVIDADES INFORMADAS

Atividades	CH: 6
1. OFÍCIO No 464 / 2021 - REITORIA UFERSA - membros suplente do Comitê Técnico Municipal de Educação Sanitária (CTMES) do Serviço de Inspeção Municipal de Mossoró; 2. PORTARIA Prograd No 44, DE 22 DE MARÇO DE 2022 - membro efetivo do NDE; 3. PORTARIA Reitoria No 349, DE 1 DE JUNHO DE 2022 - vice-coordenadora da especialização; 4. PORTARIA UFERSA/CCA No 07, de 22 de novembro de 2022 - conselheira suplente do CCA; 5. PORTARIA Prograd No 1, DE 10 DE JANEIRO DE 2023 - membro do Comitê de Graduação	

#### OBSERVAÇÕES AO DOCENTE

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	TALYTA LINS NUNES		
<b>MATRÍCULA</b>	1394305	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe C - Adjunto	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 13</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	ANATOMIA E FISIOLOGIA COMPARADA DOS ANIMAIS DOMESTICOS (1200001)	MCA2744	3	01	45	3.0
2023.1	INTRODUCAO A MEDICINA VETERINARIA (1200317)	ANI0083	2	01	30	2.0
2023.1	SEMILOGIA VETERINARIA	ANI0389	4	01	60	4.0
2023.1	TECNICA CIRURGICA (1200102)	ANI0045	4	02	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			<b>CH: 7</b>
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Orientação	GRADUAÇÃO	ALANA INGRID DE ARAUJO PEREIRA	
Orientação	GRADUAÇÃO	ALANE RAIANY SALES SOLANO	
Orientação	GRADUAÇÃO	ANDERSON BEZERRA LOPES	
Orientação	GRADUAÇÃO	RIUKIELE DANTAS COSTA	
Orientação	GRADUAÇÃO	THALITA GABRIELLE DE FARIAS SOUSA	
Orientação	GRADUAÇÃO	ANA BEATRIZ ANDRADE BEZERRA	
Orientação	GRADUAÇÃO	MATHEUS HENRIQUE MAIA LISBOA	
Orientação	GRADUAÇÃO	RIUKIELE DANTAS COSTA	
Orientação	GRADUAÇÃO	JOÃO VICTOR DA SILVA OLIVEIRA	
Orientação	GRADUAÇÃO	LIVIA HERRANA FORTE FREIRE	
Orientação	GRADUAÇÃO	MATHEUS HENRIQUE MAIA LISBOA	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						<b>CH: 8</b>
Estágio	Período	Discente	Natureza			
	29/05/2023 a 26/06/2023	LIVIA HERRANA FORTE FREIRE	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	13/07/2023 a 23/08/2023	RIUKIELE DANTAS COSTA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	15/07/2023 a 01/01/2024	JOÃO VICTOR DA SILVA OLIVEIRA	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO			
	19/07/2023 a 20/10/2023	ANA BEATRIZ ANDRADE BEZERRA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			

07/08/2023 a 30/09/2023	MATHEUS HENRIQUE MAIA LISBOA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
02/08/2023 a 25/10/2023	ALANE RAIANY SALES SOLANO	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
24/07/2023 a 09/10/2023	ALANA INGRID DE ARAUJO PEREIRA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
21/07/2023 a 29/08/2023	JOÃO VICTOR DA SILVA OLIVEIRA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
03/08/2023 a 09/10/2023	LIVIA HERRANA FORTE FREIRE	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
26/07/2023 a 06/10/2023	THALITA GABRIELLE DE FARIAS SOUSA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO
27/09/2023 a 26/09/2024	ANDRESSA BANDEIRA DE SOUSA ALVES	ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO
01/08/2023 a 08/09/2023	ANDERSON BEZERRA LOPES	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO

#### Monitoria

Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina
12/07/2023 a 30/04/2024	ARTUR PEREIRA JUREMA	Semiologia Veterinária
12/07/2023 a 30/04/2024	NATANAEL DO NASCIMENTO SILVA LIDIA LARA NOGUEIRA E SILVA LIDIA MARIA MARQUES DE ALBUQUERQUE	Técnica Cirúrgica

#### PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA

Projetos de Pesquisa		CH: 0
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
01/09/2022 a 31/08/2023	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS SANGUÍNEOS EM CAPRINOS NO SEMIÁRIDO	Membro
01/09/2022 a 31/08/2023	Parâmetros fisiológicos de caprinos e ovinos submetidos a restrição hídrica	Coordenador
04/07/2022 a 06/05/2024	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS FISIOLÓGICOS E SANGUÍNEOS EM OVINOS E CAPRINOS NO SEMIÁRIDO	Vice-Coordenador
19/06/2023 a 30/06/2024	Avaliação da eficácia analgésica de um produto a base de GABAPENTINA, administrado pela via oral de cães com dor secundária à doença articular degenerativa	Vice-Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	PERFIL FARMACOCINÉTICO DO METAMIZOL APÓS ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA EM OVINOS	Membro
05/05/2023 a 08/04/2025	Osseointegração de superfícies de titânio funcionalizadas por plasma em ratos Wistar com diabetes induzida	Membro
01/07/2023 a 30/06/2027	Efeito do tratamento de plasma atmosférico a frio na gengivostomatite crônica felina associado a profilaxia oral prévia	Membro

#### Produções Acadêmicas

#### EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES

Ações de Extensão		CH: 4
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
09/09/2023 a 24/09/2023	Semana de Medicina Veterinária na UFERSA: em comemoração aos 28 anos de história	Vice-Coordenador
17/08/2023 a 31/12/2023	Liga Estudantil de Cirurgia e Anestesia Veterinária	Ministrante
07/10/2023 a 31/12/2023	ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE PEQUENO PORTE, GRANDE PORTE E DE SILVESTRES NO HOSPITAL VETERINÁRIO JERÔNIMO DIX HUIT ROSADO MAIA NA CIDADE DE MOSSORÓ-RN	Membro

**Orientação de Alunos de Extensão****FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 8</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
COORDENAÇÃO DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA	VICE-CHEFIA/VICE-COORDENADORIA

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
-------------------	--------------

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	VALERIA VERAS DE PAULA		
<b>MATRÍCULA</b>	2287826	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe E - Titular	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						<b>CH: 8</b>
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	ANESTESIOLOGIA (1200094)	ANI0037	4	01	60	4.0
2023.1	TECNICA CIRURGICA (1200102)	ANI0045	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			<b>CH: 10</b>
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Orientação	GRADUAÇÃO	ARTUR PEREIRA JUREMA	
Orientação	GRADUAÇÃO	CAIO VINICIUS ALMEIDA DE OLIVEIRA	
Orientação	MESTRADO	LARISSA DE SANT ANA ALVES	
Orientação	MESTRADO	NAFTALI SILVA FERNANDES	
Orientação	DOUTORADO	ANDRESSA NUNES MOUTA	
Orientação	DOUTORADO	KATHRYN NÓBREGA ARCOVERDE	
Orientação	DOUTORADO	YANNA DEYSI BANDEIRA PASSOS	

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						<b>CH: 2</b>
Estágio	Período	Discente	Natureza			
	15/06/2023 a 28/06/2023	ARTUR PEREIRA JUREMA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
	15/06/2023 a 06/07/2023	ARTUR PEREIRA JUREMA	ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO			
Monitoria	Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina			
<b>Não há projetos de monitoria</b>						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

Projetos de Pesquisa		<b>CH: 14</b>
Período	Título do Projeto	Tipo de Participação
01/09/2022 a 31/08/2023	Parâmetros fisiológicos de caprinos e ovinos submetidos a restrição hídrica	Membro
01/09/2022 a 31/08/2023	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS SANGUÍNEOS EM CAPRINOS NO SEMIÁRIDO	Membro

01/11/2021 a 29/03/2024	AVALIAÇÃO DA INTERAÇÃO ALIMENTO-FARMACO: EFEITOS DO AÇAÍ (Euterpe oleracea Mart.) SOBRE A FARMACOCINÉTICA DOS MEDICAMENTOS DA CLASSE DAS ESTATINAS METABOLIZADOS POR CYP3A4 EM COELHOS E HUMANOS	Coordenador
01/11/2021 a 29/03/2024	AVALIAÇÃO DA INTERAÇÃO ALIMENTO-FARMACO: EFEITOS DO AÇAÍ (Euterpe oleracea Mart.) SOBRE A FARMACOCINÉTICA DOS MEDICAMENTOS DA CLASSE DAS ESTATINAS METABOLIZADOS POR CYP3A4 EM COELHOS E HUMANOS	Coordenador
04/07/2022 a 06/05/2024	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS FISIOLÓGICOS E SANGUÍNEOS EM OVINOS E CAPRINOS NO SEMIÁRIDO	Membro
19/06/2023 a 30/06/2024	Avaliação da eficácia analgésica de um produto a base de GABAPENTINA, administrado pela via oral de cães com dor secundária à doença articular degenerativa	Coordenador
01/08/2019 a 30/12/2024	Osseointegração de superfícies metálicas tratadas em plasma a frio gerado em uma descarga de barreira dielétrica (DBD)	Membro
01/01/2021 a 31/12/2024	ACOMPANHAMENTO FARMACOTERAPÊUTICO DA DIPIRONA EM JUMENTOS (EQUUS ASINUS)	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	Uso do plasma frio atmosférico de forma direta no pós-operatório imediato de cirurgias ortopédicas de ossos longos em cães.	Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	PERFIL FARMACOCINÉTICO DO METAMIZOL APÓS ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA EM OVINOS	Vice-Coordenador
01/01/2021 a 31/12/2024	DEXMEDETOMIDINA 2 µg/kg INTRAVENOSA EM CÃES SAUDÁVEIS: FARMACOCINÉTICA E EFEITOS CLÍNICOS (PK/PD)	Coordenador
05/05/2023 a 08/04/2025	Osseointegração de superfícies de titânio funcionalizadas por plasma em ratos Wistar com diabetes induzida	Membro
05/05/2023 a 08/04/2025	Osseointegração de superfícies de titânio funcionalizadas por plasma em ratos Wistar com diabetes induzida	Membro
09/06/2023 a 09/06/2025	EFEITOS CLÍNICOS E FARMACOCINÉTICA DA DEXMEDETOMIDINA INTRAMUSCULAR EM GATOS	Coordenador
15/07/2017 a 15/12/2025	DADOS DE MORFOLOGIA APLICADOS A ANIMAIS SILVESTRES	Membro
01/12/2022 a 31/12/2025	AVALIAÇÃO CARDIOPULMONAR E COMPORTAMENTAL DA INFUSÃO CONTÍNUA DO REMIFENTANIL E XILAZINA EM JUMENTOS NORDESTINOS	Coordenador
01/12/2022 a 31/12/2025	AVALIAÇÃO CARDIOPULMONAR E COMPORTAMENTAL DA INFUSÃO CONTÍNUA DO REMIFENTANIL E XILAZINA EM JUMENTOS NORDESTINOS	Coordenador
01/05/2023 a 01/03/2027	PERFIL FARMACOCINÉTICO DOS METABÓLITOS ATIVOS DA DIPIRONA, 4-METILAMINOANTIPYRINA (MAA) E 4-AMINOANTIPYRINA (AA), ISOLADOS E ASSOCIADOS AO TRAMADOL EM CÃES	Coordenador
01/05/2023 a 01/03/2027	PERFIL FARMACOCINÉTICO DOS METABÓLITOS ATIVOS DA DIPIRONA, 4-METILAMINOANTIPYRINA (MAA) E 4-AMINOANTIPYRINA (AA), ISOLADOS E ASSOCIADOS AO TRAMADOL EM CÃES	Coordenador
01/07/2023 a 30/06/2027	Efeito do tratamento de plasma atmosférico a frio na gengivoestomatite crônica felina associado a profilaxia oral prévia	Membro
01/06/2023 a 01/06/2028	PERFIL FARMACOCINÉTICO E ANÁLISE FARMACOTERAPÊUTICA DA ASSOCIAÇÃO TRAMADOL E DIPIRONA EM GATOS	Coordenador
01/06/2023 a 01/06/2028	PERFIL FARMACOCINÉTICO E ANÁLISE FARMACOTERAPÊUTICA DA ASSOCIAÇÃO TRAMADOL E DIPIRONA EM GATOS	Coordenador

#### Produções Acadêmicas

ARCOVERDE, KATHRYN NÓBREGA; DE SANT'ANA ALVES, LARISSA; CAVALCANTE, JERSON MARQUES; DE MIRANDA MARANHÃO, ANA CAROLINA PONTES; JUREMA, ARTUR PEREIRA; ARAÚJO-SILVA, GABRIEL; URIZAR, JOSÉ TRINIDAD PÉREZ; DE PAULA, VALÉRIA VERAS Pharmacotherapeutic monitoring of dipyrone in northeastern Brazilian donkeys (Equus asinus). RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE. Fator de Impacto(2022 JCR): 2,4000, v.164, p.105034 - 6, 2023. DE PAULA, VALÉRIA VERAS; ARAÚJO-SILVA, GABRIEL; FERNANDES, NAFTÁLI SILVA; MOUTA, ANDRESSA NUNES; NUNES, TALYTA LINS; DE PAIVA, ARIANA LOPES CORREIA; DE MACÊDO, LUÃ BARBALHO; ARCOVERDE, KATHRYN NÓBREGA; URIZAR, JOSÉ TRINIDAD PÉREZ Pharmacokinetic profiles of the two major active metabolites of metamizole, 4-methylaminoantipyrine (MAA) and 4-aminoantipyrine (AA), after intravenous injection in cats. RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE. Fator de Impacto(2022 JCR): 2,4000, v.155, p.156 - 160, 2023. TERTULINO, MOISÉS DANTAS; DE SOUSA, ANA CAROLINE FREITAS CAETANO; GURGEL, JOÃO VITOR DE OLIVEIRA; LOPES, IGOR RENNO GUIMARÃES; DINIZ, JOÃO AUGUSTO RODRIGUES ALVES; PAULA, V. V.; DE PAULA ANTUNES, JOÃO MARCELO AZEVEDO; DE OLIVEIRA, RADAN ELVIS MATIAS; OLIVEIRA, M. F. Abdominal aortic branches of red-rumped agouti ( *Dasyprocta leporina* Linnaeus, 1758). ANATOMIA, HISTOLOGIA, EMBRYOLOGIA (INTERNET). Fator de Impacto(2022 JCR): 0,9000, v.1, p.1 - 8, 2023.

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>		<b>CH: 6</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>
09/09/2023 a 24/09/2023	Semana de Medicina Veterinária na UFERSA: em comemoração aos 28 anos de história	Membro
17/08/2023 a 31/12/2023	Liga Estudantil de Cirurgia e Anestesia Veterinária	Coordenador
07/10/2023 a 31/12/2023	ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE PEQUENO PORTE, GRANDE PORTE E DE SILVESTRES NO HOSPITAL VETERINÁRIO JERÔNIMO DIX HUIT ROSADO MAIA NA CIDADE DE MOSSORÓ-RN	Membro

**Orientação de Alunos de Extensão****FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>	<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>
O servidor não exerce funções administrativas	

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 0</b>
Reponsável pelos laboratórios de técnica Cirúrgica e Anestesiologia Experimental	

**OBSERVAÇÕES AO DOCENTE**

<b>Observação</b>

**...RELATÓRIO INDIVIDUAL DO DOCENTE**

Informações do Docente, de acordo com a lei Nº 12772/12

<b>PERÍODO DE REFERÊNCIA</b>	2023.1 (26/06/2023 a 24/10/2023)	<b>Carga Horária Semanal</b>	<b>40 Horas</b>
<b>DOCENTE</b>	WIRTON PEIXOTO COSTA		
<b>MATRÍCULA</b>	2450151	<b>REGIME JURÍDICO</b>	ESTATUTÁRIO
<b>DENOMINAÇÃO</b>			
<b>CLASSE</b>	Classe D - Associado	<b>NÍVEL</b>	E
<b>REGIME DE TRABALHO</b>	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA		

**ENSINO**

Disciplinas Ministradas						CH: 15
Semestre	Nome da Disciplina	Código da Disciplina	Nº de Créditos	Cod. da Turma	CH da Disciplina	CH Dedicada
2023.1	ANATOMIA E FISIOLOGIA COMPARADA DOS ANIMAIS DOMESTICOS (1200001)	ANI0008	3	01	45	3.0
2023.1	BIOETICA E MEDICINA LEGAL (1200119)	ANI0059	3	01	45	1.47
2023.1	DIAGNOSTICO POR IMAGEM (1200103)	ANI0396	4	02	60	2.0
2023.1	DIAGNOSTICO POR IMAGEM (1200103)	ANI0396	4	03	60	4.0
2023.1	DIAGNOSTICO POR IMAGEM (1200103)	ANI0396	4	01	60	4.0

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTO AOS ALUNOS**

Orientação e Co-orientação			CH: 5
Forma de Orientação	Natureza	Nome do Orientado	
Não há orientandos.			

**OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO**

Projetos de Estágio e Monitoria						CH: 0
Estágio	Período	Discente	Natureza			
Não há projetos de estágio						
Monitoria	Período	Discente	Curso ou Código da Disciplina			
Não há projetos de monitoria						

**PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA**

Projetos de Pesquisa			CH: 10
Período	Título do Projeto		Tipo de Participação
01/09/2022 a 31/08/2023	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS SANGUÍNEOS EM CAPRINOS NO SEMIÁRIDO		Membro
01/09/2022 a 31/08/2023	Parâmetros fisiológicos de caprinos e ovinos submetidos a restrição hídrica		Membro
04/07/2022 a 06/05/2024	EFEITO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA NOS PARÂMETROS FISIOLÓGICOS E SANGUÍNEOS EM OVINOS E CAPRINOS NO SEMIÁRIDO		Membro



01/01/2021 a 31/12/2024	PERFIL FARMACOCINÉTICO DO METAMIZOL APÓS ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA EM OVINOS	Membro
30/07/2023 a 01/08/2025	Avaliação da Transfusão Sanguínea Homóloga em Asininos	Membro

**Produções Acadêmicas**

**EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES**

<b>Ações de Extensão</b>			<b>CH: 0</b>
<b>Período</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Tipo de Participação</b>	
Não há projetos de extensão			
<b>Orientação de Alunos de Extensão</b>			

**FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS**

<b>Funções</b>		<b>CH: 0</b>
<b>Unidade/Curso</b>	<b>Função</b>	
O servidor não exerce funções administrativas		

**ATIVIDADES INFORMADAS**

<b>Atividades</b>	<b>CH: 10</b>
Atividade administrativa: Vice-coordenador do LABORATÓRIO DE IMAGENOLOGIA VETERINÁRIA (poratria UFERSA/CCA 030/2017)	



## UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO

Departamento de Ciências Animais

2ª Reunião Extraordinária de 2024

#### 4. Aprovação dos **PIDs 2023.2** dos seguintes docentes:

- *ALEXANDRE RODRIGUES SILVA;*
- *ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA;*
- *ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA;*
- *CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA;*
- *DORGIVAL MORAIS DE LIMA JUNIOR;*
- *GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ;*
- *HUMBERTO GOMES HAZIN;*
- *Jael BATISTA SOARES;*
- *JEAN BERG ALVES DA SILVA;*
- *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO;*
- *MARCELLE SANTANA DE ARAUJO;*
- *MARCELO AUGUSTO BEZERRA;*
- *MARCELO BARBOSA BEZERRA;*
- *MATHEUS RAMALHO DE LIMA;*
- *MICHELLY FERNANDES DE MACEDO;*
- *PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA;*
- *RAIMUNDO ALVES BARRETO JUNIOR;*
- *RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA;*
- *ROGERIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES;*
- *STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA;*
- *TALYTA LINS NUNES;*
- *VALERIA VERAS DE PAULA;*
- *WIRTON PEIXOTO COSTA;*

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA**MATRÍCULA:** 1506673**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0500	ANALISE DE ALIMENTOS -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0497	NUTRICAÇÃO DE MONOGASTRICOS -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 8h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 8,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 20h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s)</b> .	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	4 <b>projetos ativo(s)</b> .	100%	20,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 <b>ações ativa(s)</b> .	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Cursos de capacitação e atualização docente (ensino). Coordenação do laboratório de nutrição de precisão (ensino, pesquisa, extensão). Apoio didático e curadoria de materiais (ensino). Produção de conteúdo científico e acadêmico em mídia digital (ensino, pesquisa, extensão). Apoio político pedagógico institucional (colegiado de curso, núcleo docente estruturante, comissão de pós graduação).

**40 (CH do regime de trabalho) - 20 (CH dedicada ao ensino) = 20h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO****I - Carga horária total de ensino:****20 h**

<b>Carga horária de ensino:</b>	8h
<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	12h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>20h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	0h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	20h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	0h
<b>Funções administrativas:</b>	0h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** ALEXANDRE RODRIGUES SILVA**MATRÍCULA:** 2515320**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0393	FISIOPATOLOGIA DA REPRODUCAO (1200100) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0408	GINECOLOGIA E OBSTETRICIA VETERINARIA (1200113) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 8h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 8,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 20h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	25%	5,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	8 <b>projetos ativo(s).</b>	50%	10,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 <b>ações ativa(s).</b>	25%	5,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 20 (CH dedicada ao ensino) = 20h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>20 h</b>
<b>Carga horária de ensino:</b>	<b>8h</b>

<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	12h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>20h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	5h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	10h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	5h
<b>Funções administrativas:</b>	0h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

#### COMENTÁRIOS

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA**MATRÍCULA:** 1615306**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0332	BOVINOCULTURA -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2023 .2	ANI0402	BOVINOCULTURA -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2023 .2	ANI0319	CAPRINOCULTURA -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 9h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 13h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	30%	8,1 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	0 <b>projetos ativo(s).</b>	20%	5,4 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 <b>ações ativa(s).</b>	30%	8,1 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		20%	5,4 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 13 (CH dedicada ao ensino) = 27h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>13 h</b>
<b>Carga horária de ensino:</b>	<b>9h</b>

<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	4h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>27h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	8,1h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	5,4h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	8,1h
<b>Funções administrativas:</b>	5,4h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>



**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA**MATRÍCULA:** 2330828**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0023	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS I (1200080) -T01	GRADUAÇÃO	90h	90h	6.0h
2023 .2	ANI0337	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II (1200083) -T01	GRADUAÇÃO	90h	75h	5.0h
2023 .2	ANI0337	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II (1200083) - TIND	GRADUAÇÃO	90h	90h	6.0h
2023 .2	ANI0083	INTRODUCAO A MEDICINA VETERINARIA (1200317) -T01	GRADUAÇÃO	30h	30h	2.0h
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 19h</b>						

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 2,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 4,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 25h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	2 projetos de ensino ativo(s).	10%	1,5 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	8 projetos ativo(s).	40%	6,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 ações ativa(s).	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		50%	7,5 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Editor de área da Acta veterinaria Brasilica (Portaria nº 0738/2017)

**40 (CH do regime de trabalho) - 25 (CH dedicada ao ensino) = 15h  
DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>25 h</b>
Carga horária de ensino:	19h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	6h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>15h</b>
Outras atividades de ensino:	1,5h
Pesquisa e produção acadêmica:	6h
Extensão e outras atividades:	0h
Funções administrativas:	7,5h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

COMENTÁRIOS

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** DORGIVAL MORAIS DE LIMA JUNIOR**MATRÍCULA:** 1891594**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0387	ALIMENTACAO DOS ANIMAIS DOMESTICOS -T02	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0387	ALIMENTACAO DOS ANIMAIS DOMESTICOS -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0085	INTRODUCAO A ZOOTECNIA (1200330) -T01	GRADUAÇÃO	30h	30h	2.0h
2023 .2	ANI0320	OVINOCULTURA -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 13h</b>						

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 3,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 2,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 2,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 20h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	2 <b>projetos de ensino ativo(s)</b> .	10%	2,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	5 <b>projetos ativo(s)</b> .	70%	14,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	2 <b>ações ativa(s)</b> .	10%	2,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		10%	2,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 20 (CH dedicada ao ensino) = 20h**

## DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES

### QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>20 h</b>
Carga horária de ensino:	13h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	7h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>20h</b>
Outras atividades de ensino:	2h
Pesquisa e produção acadêmica:	14h
Extensão e outras atividades:	2h
Funções administrativas:	2h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ**MATRÍCULA:** 1562320**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0337	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II (1200083) -T01	GRADUAÇÃO	90h	15h	1.0h
2023 .2	ANI0033	FISIOLOGIA ANIMAL II (1200090) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0033	FISIOLOGIA ANIMAL II (1200090) -T02	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 9h</b>						

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 13h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	50%	13,5 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	1 <b>projetos ativo(s).</b>	30%	8,1 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 <b>ações ativa(s).</b>	20%	5,4 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Tutoria e preceptoria do programa de residência em medicina veterinária na área de clínica cirúrgica de pequenos animais  
Membro do núcleo docente estruturante da medicina veterinária  
Coorientação do doutorando André Gustavo Alves Holanda - FMVZ/USP  
Orientador de Iniciação científica - modalidade PIVIC

**40 (CH do regime de trabalho) - 13 (CH dedicada ao ensino) = 27h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>13 h</b>
Carga horária de ensino:	9h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	4h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>27h</b>
Outras atividades de ensino:	13,5h
Pesquisa e produção acadêmica:	8,1h
Extensão e outras atividades:	5,4h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** HUMBERTO GOMES HAZIN**MATRÍCULA:** 1606132**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0088	MANEJO E GERENC.DE REC.PESQUEIROS (1200563) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0228	TECNOLOGIA DA PESCA II (1200531) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2024 .1	PEC0043	INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS APLICADAS À SUSTENTABILIDADE DE AMBIENTES MARINHOS E ESTUARINOS -T01	PÓS-GRADUAÇÃO	30h	30h	2.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 10h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 9,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 9,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 32h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 projetos de ensino ativo(s).	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	0 projetos ativo(s).	30%	2,4 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 ações ativa(s).	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		70%	5,6 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 32 (CH dedicada ao ensino) = 8h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

**QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>32 h</b>
Carga horária de ensino:	10h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	22h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>8h</b>
Outras atividades de ensino:	0h
Pesquisa e produção acadêmica:	2,4h
Extensão e outras atividades:	0h
Funções administrativas:	5,6h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>



**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** JAEL BATISTA SOARES**MATRÍCULA:** 2287311**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0032	PATOLOGIA GERAL (1200089) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0039	PATOLOGIA VETERINARIA (1200096) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 8h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 2,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 2,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 2,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 14h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	2 projetos de ensino ativo(s).	35%	9,1 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	5 projetos ativo(s).	50%	13,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 ações ativa(s).	15%	3,9 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 14 (CH dedicada ao ensino) = 26h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>14 h</b>
<b>Carga horária de ensino:</b>	8h
<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h

Carga horária de orientações e acompanhamentos:	6h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>26h</b>
Outras atividades de ensino:	9,1h
Pesquisa e produção acadêmica:	13h
Extensão e outras atividades:	3,9h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** JEAN BERG ALVES DA SILVA**MATRÍCULA:** 2359110**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0060	HIGIENE ANIMAL (1200159) -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2023 .2	ANI0409	INSPECAO DE ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL (1200114) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 7h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 2,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 3,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 6,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 18h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	40%	8,8 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	6 <b>projetos ativo(s).</b>	45%	9,9 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	2 <b>ações ativa(s).</b>	15%	3,3 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 18 (CH dedicada ao ensino) = 22h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>18 h</b>
<b>Carga horária de ensino:</b>	<b>7h</b>

<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	11h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>22h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	8,8h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	9,9h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	3,3h
<b>Funções administrativas:</b>	0h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO**MATRÍCULA:** 1057202**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0411	CLINICA MEDICA DE EQUIDEOS - T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0405	CLINICA MEDICA DE RUMINANTES -T01	GRADUAÇÃO	75h	75h	5.0h
2023 .2	ANI0412	EQUIDEOCULTURA (1107041) -T01	GRADUAÇÃO	45h	25h	1.67h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 10,7h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 14,7h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	3 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	7%	1,8 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	2 <b>projetos ativo(s).</b>	7%	1,8 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	7 <b>ações ativa(s).</b>	71%	18,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		7%	1,8 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		8%	2,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 14,7 (CH dedicada ao ensino) = 25,3h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****OBSERVAÇÕES GERAIS**

Membro do núcleo docente estruturante do curso de medicina veterinária da UFERSA.

**QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>14,7 h</b>
Carga horária de ensino:	10,7h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	4h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>25,3h</b>
Outras atividades de ensino:	1,8h
Pesquisa e produção acadêmica:	1,8h
Extensão e outras atividades:	18h
Funções administrativas:	1,8h
Outras atividades:	2h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** MARCELLE SANTANA DE ARAUJO**MATRÍCULA:** 1714925**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0322	AVICULTURA - T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0395	AVICULTURA (1107035) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 8h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 12h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 projetos de ensino ativo(s).	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	3 projetos ativo(s).	50%	14,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 ações ativa(s).	50%	14,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 12 (CH dedicada ao ensino) = 28h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>12 h</b>
Carga horária de ensino:	8h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	4h

**II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades: 28h**

Outras atividades de ensino:	0h
Pesquisa e produção acadêmica:	14h
Extensão e outras atividades:	14h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>



**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** MARCELO AUGUSTO BEZERRA**MATRÍCULA:** 1513591**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0070	INTRODUCAO A ENGENHARIA DE PESCA (1200188) -T01	GRADUAÇÃO	30h	30h	2.0h
2023 .2	ANI0087	NAVEGACAO I (1200528) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0226	NAVEGACAO II (1200529) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 10h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 2,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 2,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 14h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s)</b> .	22%	5,7 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	2 <b>projetos ativo(s)</b> .	40%	10,4 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 <b>ações ativa(s)</b> .	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		38%	9,9 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Horário especial concedido pela PROGEP, em decorrência de deficiência, reduzindo 10 horas semanais da jornada de dedicação exclusiva

Horário especial concedido pela PROGEP, em decorrência de deficiência, reduzindo 10 horas semanais da jornada de dedicação exclusiva, passando de 40 para 30 horas.

**40 (CH do regime de trabalho) - 14 (CH dedicada ao ensino) = 26h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

#### OBSERVAÇÕES GERAIS

Horário especial concedido pela PROGEP, em decorrência de deficiência, reduzindo 10 horas semanais da jornada de dedicação exclusiva, passando de 40 para 30 horas.

#### QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>14 h</b>
Carga horária de ensino:	10h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	4h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>26h</b>
Outras atividades de ensino:	5,7h
Pesquisa e produção acadêmica:	10,4h
Extensão e outras atividades:	0h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	9,9h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** MARCELO BARBOSA BEZERRA**MATRÍCULA:** 1305260**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0483	BIOTECNOLOGIA ANIMAL -T01	GRADUAÇÃO	60h	30h	2.0h
2023 .2	ANI0406	BIOTECNOLOGIA DA REPRODUCAO (1200112) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0062	REPRODUCAO ANIMAL E INSEM. ARTIFICIAL (1200161) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 10h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 9,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 23h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 projetos de ensino ativo(s).	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	5 projetos ativo(s).	60%	10,2 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	2 ações ativa(s).	20%	3,4 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		20%	3,4 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Ensino PPCA LAT0274 ÉTICA PROFISSIONAL E BIOÉTICA NA EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL - T01 LATO SENSU 30h 30h 2.0h

Ensino PROFNIT0010 CONCEITOS E APLICAÇÕES DE PROPRIEDADE INTELECTUAL 01 45h

**40 (CH do regime de trabalho) - 23 (CH dedicada ao ensino) = 17h  
DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>23 h</b>
Carga horária de ensino:	10h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	13h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>17h</b>
Outras atividades de ensino:	0h
Pesquisa e produção acadêmica:	10,2h
Extensão e outras atividades:	3,4h
Funções administrativas:	3,4h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** MATHEUS RAMALHO DE LIMA**MATRÍCULA:** 2869539**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0323	AQUICULTURA -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0323	AQUICULTURA -T02	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0223	FORMULACOES E TECNOLOGIA DE RACOES (1200322) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 12h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTOS AOS ALUNOS**

Atividade	Discente	CH Dedicada	CH Semanal Dedicada
ANI0499 - ESTAGIO SUPERVISIONADO	2018010121 - ALEF RONIERY DE SOUSA SILVA	360	0.0h
ANI0499 - ESTAGIO SUPERVISIONADO	2019022229 - ANA ELIDARLY DA CUNHA	360	0.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ORIENTAÇÕES: 0h****CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 2,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 2,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 16h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	3 <b>projetos ativo(s).</b>	100%	24,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 <b>ações ativa(s).</b>	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

**40 (CH do regime de trabalho) - 16 (CH dedicada ao ensino) = 24h  
DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>16 h</b>
Carga horária de ensino:	12h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	4h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>24h</b>
Outras atividades de ensino:	0h
Pesquisa e produção acadêmica:	24h
Extensão e outras atividades:	0h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** MICHELLY FERNANDES DE MACEDO**MATRÍCULA:** 2626416**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0034	FARMACOLOGIA GERAL (1200091) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0038	PATOLOGIA CLINICA (1200095) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 8h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 2,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 10h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	2 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	44%	13,2 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	11 <b>projetos ativo(s).</b>	44%	13,2 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 <b>ações ativa(s).</b>	12%	3,6 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Editora-Chefe da Acta Veterinaria Brasilica (ISSN 1981-5484). Coordenadora, tutora e preceptora do Programa de Residência Multiprofissional e em Área Profissional em Saúde, área de Patologia Clínica Veterinária (UFERSA/PROPPG N.º 27/2023, de 04 de Maio de 2023).

**40 (CH do regime de trabalho) - 10 (CH dedicada ao ensino) = 30h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO****I - Carga horária total de ensino:****10 h**

<b>Carga horária de ensino:</b>	8h
<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	2h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>30h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	13,2h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	13,2h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	3,6h
<b>Funções administrativas:</b>	0h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>



**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA**MATRÍCULA:** 2453461**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0317	BOVINOCULTURA DE CORTE -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0318	BOVINOCULTURA DE LEITE -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0327	BUBALINOCULTURA -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 11h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 4,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 8,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 27h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 projetos de ensino ativo(s).	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	7 projetos ativo(s).	80%	10,4 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 ações ativa(s).	20%	2,6 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

Tutoria do P|ET da Zootecnia

**40 (CH do regime de trabalho) - 27 (CH dedicada ao ensino) = 13h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>27 h</b>
<b>Carga horária de ensino:</b>	<b>11h</b>

<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	16h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>13h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	0h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	10,4h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	2,6h
<b>Funções administrativas:</b>	0h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** RAIMUNDO ALVES BARRETO JUNIOR**MATRÍCULA:** 1314726**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0390	NUTRICAÇÃO DOS RUMINANTES (1200099) -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2023 .2	ANI0333	OVINOCAPRINOCULTURA -T02	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2023 .2	ANI0333	OVINOCAPRINOCULTURA -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 9h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 9,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 22h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	1 projetos de ensino ativo(s).	10%	1,8 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	1 projetos ativo(s).	50%	9,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	2 ações ativa(s).	40%	7,2 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 22 (CH dedicada ao ensino) = 18h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>22 h</b>
<b>Carga horária de ensino:</b>	<b>9h</b>

<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	13h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>18h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	1,8h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	9h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	7,2h
<b>Funções administrativas:</b>	0h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA**MATRÍCULA:** 3149917**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0012	PRODUCAO DE AVES E SUINOS (1200041) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0324	SUINOCULTURA -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 8h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 4,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 6,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 22h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s)</b> .	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	7 <b>projetos ativo(s)</b> .	70%	12,6 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	2 <b>ações ativa(s)</b> .	20%	3,6 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		10%	1,8 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Orientador do Grupo de Extensão e Pesquisa em Aves e Suínos.

Membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de Zootecnia.

Vice-coordenador do curso de Zootecnia.

**40 (CH do regime de trabalho) - 22 (CH dedicada ao ensino) = 18h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO****I - Carga horária total de ensino:****22 h**

<b>Carga horária de ensino:</b>	8h
<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	14h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>18h</b>
<hr/>	
<b>Outras atividades de ensino:</b>	0h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	12,6h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	3,6h
<b>Funções administrativas:</b>	1,8h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** ROGERIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES**MATRÍCULA:** 2321480**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ACS0135	LEG.AMBIENTAL APL.A PESCA E AQUICULTURA (1200193) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0487	PISCICULTURA -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0449	TOPICOS ESPECIAIS EM ECOLOGIA - T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 12h</b>						

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTOS AOS ALUNOS**

Atividade	Discente	CH Dedicada	CH Semanal Dedicada
AMB1083 - TRABALHO FINAL DE GRADUACAO	2022022480 - HANLLETH AGAMENON PESSOA DA SILVA	60	0.0h
AMB1083 - TRABALHO FINAL DE GRADUACAO	2021022977 - VALDIANE MARANHÃO DA SILVA	60	0.0h
MME2312 - PROJETO DE TCC	2018020219 - JOSE LUIZ ANDRADE BORGES	30	0.0h
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ORIENTAÇÕES: 0h</b>			

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 16h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 projetos de ensino ativo(s).	25%	6,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	3 projetos ativo(s).	75%	18,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 ações ativa(s).	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS**

OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE

Descrição atividade

**40 (CH do regime de trabalho) - 16 (CH dedicada ao ensino) = 24h  
DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>16 h</b>
Carga horária de ensino:	12h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	4h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>24h</b>
Outras atividades de ensino:	6h
Pesquisa e produção acadêmica:	18h
Extensão e outras atividades:	0h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

COMENTÁRIOS



PLANO INDIVIDUAL DOCENTE

PERÍODO DE REFERÊNCIA: 2023.2  
DOCENTE: STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA  
MATRÍCULA: 2449903  
LOTAÇÃO: DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS

I - ENSINO

Não foram encontradas turmas para o período de referência

ORIENTAÇÕES DE ATIVIDADES E ATENDIMENTOS AOS ALUNOS

Atividade	Discente	CH Dedicada	CH Semanal Dedicada
ANI0453 - ESTAGIO SUPERVISIONADO II	2018010463 - ERIKA VANESSA ALMEIDA DO NASCIMENTO	90	0.0h
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ORIENTAÇÕES: 0h</b>			

CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 0,0 h  
ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**  
ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 0h**

II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	1 <b>projetos de ensino ativo(s)</b> .	0%	0,0 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	6 <b>projetos ativo(s)</b> .	0%	0,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 <b>ações ativa(s)</b> .	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		100%	40,0 h

OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS

OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE

Descrição atividade

Afastada, cursando Estágio Pós-doutoral em Tecnologia de Produtos de Origem Animal, na Requitme - Rede de Química e Tecnologia, Complexo ICBAS/FFUP, na Universidade do Porto, na cidade de Porto, no país de Portugal, no período de 1 de outubro de 2023 a 30 de setembro de 2024 (PORTARIA UFERSA/GAB No 1714/2023, de 18/09/2023, Publicado no D.O.U. em: 19/09/2023 | Edição: 179 | Seção: 2 | Página: 31).

**40 (CH do regime de trabalho) - 0 (CH dedicada ao ensino) = 40h DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

I - Carga horária total de ensino: **0 h**  
Carga horária de ensino: 0h

Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	0h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>40h</b>
Outras atividades de ensino:	0h
Pesquisa e produção acadêmica:	0h
Extensão e outras atividades:	0h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	40h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** TALYTA LINS NUNES**MATRÍCULA:** 1394305**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	MCA2744	ANATOMIA E FISILOGIA COMPARADA DOS ANIMAIS DOMESTICOS (1200001) - T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2023 .2	ANI0083	INTRODUCAO A MEDICINA VETERINARIA (1200317) - T01	GRADUAÇÃO	30h	30h	2.0h
2023 .2	ANI0389	SEMILOGIA VETERINARIA -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0045	TECNICA CIRURGICA (1200102) - T02	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 13h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 8,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 25h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	2 projetos de ensino ativo(s).	30%	4,5 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	3 projetos ativo(s).	20%	3,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	3 ações ativa(s).	20%	3,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		30%	4,5 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

**40 (CH do regime de trabalho) - 25 (CH dedicada ao ensino) = 15h  
DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>25 h</b>
Carga horária de ensino:	13h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	12h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>15h</b>
Outras atividades de ensino:	4,5h
Pesquisa e produção acadêmica:	3h
Extensão e outras atividades:	3h
Funções administrativas:	4,5h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** VALERIA VERAS DE PAULA**MATRÍCULA:** 2287826**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0037	ANESTESIOLOGIA (1200094) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0045	TECNICA CIRURGICA (1200102) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h

**TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 8h**

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 6,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 18h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 <b>projetos de ensino ativo(s).</b>	25%	5,5 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	7 <b>projetos ativo(s).</b>	50%	11,0 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	4 <b>ações ativa(s).</b>	25%	5,5 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		0%	0,0 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE**

## Descrição atividade

Membro suplente da CEUA  
Membro suplente do PPGCA**40 (CH do regime de trabalho) - 18 (CH dedicada ao ensino) = 22h  
DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES****QUADRO RESUMO**

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>18 h</b>
<b>Carga horária de ensino:</b>	<b>8h</b>

<b>Carga horária de orientações de atividades:</b>	0h
<b>Carga horária de orientações e acompanhamentos:</b>	10h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>22h</b>
<b>Outras atividades de ensino:</b>	5,5h
<b>Pesquisa e produção acadêmica:</b>	11h
<b>Extensão e outras atividades:</b>	5,5h
<b>Funções administrativas:</b>	0h
<b>Outras atividades:</b>	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>

**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE****PERÍODO DE REFERÊNCIA:** 2023.2**DOCENTE:** WIRTON PEIXOTO COSTA**MATRÍCULA:** 2450151**LOTAÇÃO:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**I - ENSINO****ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2023 .2	ANI0008	ANATOMIA E FISILOGIA COMPARADA DOS ANIMAIS DOMESTICOS (1200001) -T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2023 .2	ANI0059	BIOETICA E MEDICINA LEGAL (1200119) -T01	GRADUAÇÃO	45h	22h	1.47h
2023 .2	ANI0396	DIAGNOSTICO POR IMAGEM (1200103) -T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2023 .2	ANI0396	DIAGNOSTICO POR IMAGEM (1200103) - TIND	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO PRESENCIAL: 12,5h</b>						

\* Carga horária semanal é diluída durante todo o semestre.

**CARGA HORÁRIA DEDICADA A ORIENTAÇÕES E ATENDIMENTOS A ALUNOS**

ATENDIMENTO AOS ALUNOS: 4,0 h

ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 4,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)**ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - **0 orientação(ões) encontrada(s)****TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 20,5h****II - OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**

Atividade	Dados	Dedicação	CH Semanal
OUTRAS ATIVIDADES DE ENSINO	0 projetos de ensino ativo(s).	30%	5,8 h
PESQUISA E PRODUÇÃO ACADÊMICA	1 projetos ativo(s).	20%	3,9 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	0 ações ativa(s).	0%	0,0 h
FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS		50%	9,8 h
Outras atividades Desenvolvidas em Cursos de Graduação e pós-graduação e/ ou outros projetos institucionais com remuneração específica, mediante autorização do CONSEPE		0%	0,0 h

**OUTRAS ATIVIDADES SELECIONADAS****OUTRAS ATIVIDADES ESPECIFICADAS PELO DOCENTE****Descrição atividade**

Vice-coordenador do Laboratório de Imaginologia Veterinária (PORTARIA UFERSA/CCA 30/2017).

**40 (CH do regime de trabalho) - 20,5 (CH dedicada ao ensino) = 19,5h**  
**DEDICADAS A OUTRAS ATIVIDADES**

QUADRO RESUMO

<b>I - Carga horária total de ensino:</b>	<b>20,5 h</b>
Carga horária de ensino:	12,5h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	8h
<b>II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:</b>	<b>19,5h</b>
Outras atividades de ensino:	5,8h
Pesquisa e produção acadêmica:	3,9h
Extensão e outras atividades:	0h
Funções administrativas:	9,8h
Outras atividades:	0h
<b>Carga horária total informada:</b>	<b>40h</b>





## UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO

Departamento de Ciências Animais

2ª Reunião Extraordinária de 2024

### 5. Apreciação e aprovação das seguintes ações de extensão;

- Liga Acadêmica de Estudos em Equídeos e Ruminantes – Prof. *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO*;
- “Leite no Semiárido – UFERSA” – Prof. *JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO*;

## DADOS DA AÇÃO DE EXTENSÃO

### DADOS GERAIS

**Código:** PJxxx-2024

**Título:** Liga Acadêmica de Estudos em Equídeos e Ruminantes

**Categoria:** PROJETO

**Ano:** 2024

**Unidade Proponente:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS

**Unidade Orçamentária:** /

**Executor Financeiro:**

**Unidade Co-Executora Externa:**

**Outras Unidades Envolvidas:**


**Área do CNPq:** Ciências Agrárias

**Nº Bolsas Solicitadas:** 0

**Tipo de Cadastro:** SUBMISSÃO DE NOVA PROPOSTA

**Público Alvo Interno:** Discentes do curso de medicina veterinária

**Público Estimado Externo:** 20 pessoas

**Público Real Atingido:** Não informado 

**Grupo Permanente de Arte e Cultura:** NÃO

**Fonte de Financiamento:** AÇÃO AUTO-FINANCIADA

**Linha de Atuação:**

**Programa Estratégico:** Não está associado a um programa estratégico.

**Vinculado a ação de formação continuada e permanente:** NÃO

**Vinculado a Grupo Permanente de Arte e Cultura:** NÃO

**Ação de Desenvolvimento Regional:** NÃO

**Ação de Inovação Social:** NÃO

**A ação é parte integrante da Carga Horária de turma(s):** NÃO

**A ação é uma Atividade Complementar Curricular Extensionista:** NÃO

**Abrangência:** Local

**Período de Realização:** 03/03/2024 a 31/12/2024

**Área Principal:** EDUCAÇÃO


**Nº Bolsas Concedidas:** 0

**Convênio Funpec:** NÃO

**Público Alvo Externo:** Pequenos produtores rurais da região de Mossoró-RN

**Público Estimado Interno:** 100 pessoas

**Renovação:** NÃO

Faz parte de  
Programa de Extensão? NÃO 

Situação: AGUARDANDO APROVAÇÃO DOS DEPARTAMENTOS

Responsável Pela Ação: JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO

E-mail do Responsável: jefferson.alcindo@ufersa.edu.br

Contato do Responsável: (84) 99119-6503

#### MUNICÍPIO REALIZAÇÃO

Estado	Município	Bairro	Espaço Realização
Rio Grande do Norte	MOSSORÓ		Universidade Federal Rural do Semi-Árido

#### OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

<b>1</b> ERRADICAÇÃO DA POBREZA 	<b>2</b> FOME ZERO E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL 	<b>3</b> SAÚDE E BEM-ESTAR 	<b>4</b> EDUCAÇÃO DE QUALIDADE 
<b>5</b> IGUALDADE DE GÊNERO 	<b>6</b> ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO 		
<b>7</b> ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL 	<b>8</b> TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO 	<b>9</b> INDÚSTRIA, INOVAÇÃO E INFRAESTRUTURA 	<b>10</b> REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES 
<b>11</b> CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS 	<b>12</b> CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS 		
<b>13</b> AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA 	<b>14</b> VIDA NA ÁGUA 	<b>15</b> VIDA TERRESTRE 	<b>16</b> PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES 
<b>17</b> PARCERIAS E MEIOS DE IMPLEMENTAÇÃO 			

#### DETALHES DA AÇÃO

**Resumo:**

A LIGA ACADÊMICA DE ESTUDO EM EQUÍDEOS E RUMINANTES, doravante denominada simplesmente LAEER, é um grupo de estudos constituído por alunos de graduação de Medicina Veterinária da Universidade Federal Rural do Semiárido (UFERSA), Campus Mossoró, que desenvolve estudos sobre clínica médica e cirúrgica e patologias de equídeos e ruminantes, bovinocultura, ovinocultura, caprinocultura, equideocultura, bem como temas relacionados, sob supervisão de professores e profissionais especializados da instituição.

**Palavras-Chave:**

Educação continuada, grandes animais, ensino

**Justificativa:**

O exercício da cura dos animais confunde-se com o início da civilização humana, e sua antiguidade pode ser identificada a partir do próprio processo de domesticação dos animais (OLIVEIRA, 2013). A função das instituições educacionais é socializar o conhecimento que o homem produziu historicamente, seja ele científico, artístico ou filosófico. De acordo com (SAVIANI, 1999.), a pesquisa é a incursão no desconhecido, e por isso ela não pode estar atrelada a esquemas rigidamente lógicos e preconcebidos, isto é, se não se domina o já conhecido, não é possível detectar o ainda não conhecido, a fim de incorporá-lo, mediante a pesquisa, ao domínio do já conhecido. Sendo assim a metodologia e revisão científica de artigos e literaturas faz-se essencial para que se possa conhecer e futuramente melhorar os métodos utilizados na clínica médica e cirúrgica de grandes animais; sendo o debate um ponto chave, que nos leva a uma prática bem elaborada; gerando então resultados acima dos esperados. Educar alunos não significa apenas habilitá-los para exercer uma profissão, a sua educação como pessoa e profissional também precisa ser priorizada, por isso o debate deve ser sempre promovido como forma de engajar, fazer pensar e manter o interesse dos alunos. Pensando nisso, a Liga Acadêmica de Estudo em Equinos e Ruminantes (LAEER), tem como proposta levar o debate da sala de aula para a prática do dia a dia, promovendo uma relação entre alunos e proprietários. Muitos dos responsáveis que chegam até a instituição do Hospital Veterinário Jerônimo Dix-Huit Rosado Maia (HOVET – UFERSA), não tem formação acadêmica, a liga procura então facilitar o diálogo do estagiário com o proprietário, através do exercício do debate e do conhecimento semanal de patologias que acometem nossa região. Resumo: A LIGA ACADÊMICA DE ESTUDO EM EQUÍDEOS E RUMINANTES, doravante denominada simplesmente LAEER, é um grupo de estudos constituído por alunos de graduação de Medicina Veterinária da Universidade Federal Rural do Semiárido (UFERSA), Campus Mossoró, que desenvolve estudos sobre clínica médica e cirúrgica e patologias de equídeos e ruminantes, bovinocultura, ovinocultura, caprinocultura, equideocultura, bem como temas relacionados, sob supervisão de professores e profissionais especializados da instituição.

**Fundamentação Teórica:**

Arruda (2017) relata que o número de instituições de ensino em medicina veterinária nos anos 90 eram de 35 escolas, de acordo com dados levantados pela primeira comissão de ensino de Medicina Veterinária do Conselho Federal de Medicina Veterinária, em 1991. Hoje, segundo o site do Ministério da Educação, o número de instituições públicas e privadas que oferecem o curso de medicina veterinária somam mais de 300 instituições dentro do país. Por um lado, essa excessiva oferta de cursos tem uma desvantagem que é a formação deficiente, o que pode ser explicado pela ineficiência da difusão dos vastos campos de atividade do médico veterinário dentro das universidades, prejudicando a formação de profissionais ou médicos veterinários recém-formados, que poderiam atender as reais necessidades do mercado (ARRUDA, 2017). De acordo com Rossit et al (2018), é destacada a importância dos grupos de estudos como um privilegiado espaço de aprendizagem, e dentro deste contexto, a formação para a construção coletiva e uma leitura crítica da realidade, no que se refere a formação de profissionais em medicina veterinária com visão crítica e construtiva sobre a carreira e a atuação do profissional no que se diz respeito à aplicação da teoria na prática, por meio do compartilhamento de tarefas, planejamentos e colaboração de profissionais atuantes no mercado de trabalho. A educação agrega valores dos professores e todos os demais profissionais que atuam no ensino, em todos os níveis. Os projetos educacionais incluem valores fundamentais, dos quais, pode-se dizer, que "toda sabedoria se perde no conhecimento, todas as ações educacionais reduzem-se a meras tecnicidades" (TAVOLARO, 2011).

**Metodologia:**

Para execução do projeto, serão realizadas reuniões com temas previamente definidos, onde ocorrerão debates semanais, sendo estes conduzidos inicialmente por voluntários, sejam graduandos, discentes ou convidados, contando com o apoio audiovisual e/ou de visitas práticas ao setor da Universidade Federal Rural do Semiárido (UFERSA). Após a apresentação do tema, este será debatido pelos presentes, onde as dúvidas e os posicionamentos irão ser colocados e esclarecidos, levando o graduando a pensar sobre o caso apresentado. As reuniões serão abertas para estudantes, professores e profissionais da área de medicina veterinária. O grupo irá se reunir semanalmente para apresentações e debates voltados para a saúde dos animais de produção, já a extensão decorre da participação dos membros cadastrados no cenário do setor de Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais no Hospital Veterinário Jerônimo Dix-Huit Rosado Maia (HOVET – UFERSA) como estagiários por ao menos uma hora semanal, não entrando nesta contagem as horas previstas nos estágios ofertados pela própria universidade. É possível assim auxiliar no crescimento da área, e dos futuros profissionais nela presentes, podendo então repassar aos proprietários o conhecimento obtido durante as reuniões semanais. Além disso serão proporcionadas ações com os produtores que compõem o comércio de animais no parque de exposições Armando Buá, por meio de orientações técnicas.

**Referências:**

ARRUDA., Benedito Fortes de. A MEDICINA VETERINÁRIA NO BRASIL: AVANÇOS E PERSPECTIVAS. Unimar Ciências, São Paulo, v. 26, n. 1-2, p.177-180. 2017. OLIVEIRA, C. et al. MALIGNIDADE TVT. Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science, v. 50, n. 3, p. 238–246, 2013. ROSSIT, Rosana Aparecida Salvador et al. Grupo de pesquisa como espaço de aprendizagem em/sobre Educação Interprofissional (EIP):. Interface: comunicação, saúde e educação, Botucatu, v. 2, n. 22, p.1511-1523. 2018. TAVOLARO, P. et al. Discussão e algumas propostas para a educação em valores no ensino de medicina veterinária / Discussion and some

### Objetivos Gerais:

I. Estudar, compreender e defender os interesses da valorização da bovinocultura, ovinocultura, caprinocultura, equideocultura; II. Iniciar e propiciar o desenvolvimento da vivência teórico-prática aos alunos nas áreas de produção animal (raças e tipos, instalações e equipamentos, cria e recria, nutrição, pastagens e etc.), bioética e bem-estar animal, reprodução (tecnologias aplicadas à reprodução, cruzamentos, genética e etc.), clínica médica (etiologia, epidemiologia, patogenia, sinais clínicos, diagnóstico e exames complementares, diagnóstico diferencial, tratamento, prognóstico, prevenção e controle das afecções que acometem bovinos, equinos, caprinos e ovinos), clínica cirúrgica e anestesiologia, além de áreas como anatomia, fisiologia, mercado e agronegócio (economia e gestão), ou quaisquer conhecimentos técnicos que os capacitem para que, junto a profissionais devidamente cadastrados ao CRMV, exerçam procedimentos em animais que necessitem de atendimento dentro ou fora das dependências do Hospital Veterinário da UFERSA; III. Promover a educação Ambiental, em todos os níveis de ensino, camadas, setores da sociedade, visando conscientizá-la dos seus direitos e obrigações, contra qualquer tipo de tortura, abuso e violência, bem como despertar em seus participantes a responsabilidade social na sua futura condição de médico veterinário e outros profissionais afins, desde que respeitada a finalidade criada por este Estatuto; IV. Promover, incentivar e realizar eventos (grupos de estudo, discussões, palestras, cursos etc.), visando promover a propagação de conhecimento na área de bovinocultura, equideocultura, ovinocultura e caprinocultura; V. Desenvolver o hábito de observação, registro e divulgação de informações coletadas; VI. Divulgar, estimular e promover o uso de tecnologias alternativas e modelos econômicos sustentáveis.

### Resultados Esperados:

Espera-se que os alunos consigam ser expostos à conteúdos relevantes e que por alguns motivos não foram abordados em sala de aula ou abordados sem a profundidade que mereciam. Além disso, produtores rurais também serão beneficiados uma vez que conteúdos educativos sobre diversas temáticas serão produzidos de forma virtual ou através de eventos pontuais.

### CONTATO DO COORDENADOR

Coordenação: JEFFERSON  
FILGUEIRA  
ALCINDO

E-mail: [jefferson.alcindo@yahoo.com.br](mailto:jefferson.alcindo@yahoo.com.br)

Telefone:

### MEMBROS DA EQUIPE

Nome	Categoria	Função	Unidade	Situação	Início	Fim
JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO	DOCENTE	Coordenador	DCA	Ativo Permanente	03/03/2024	31/12/2024
HEIDER IRINALDO PEREIRA FERREIRA	SERVIDOR	Vice- Coordenador	HOVET	Ativo Permanente	03/03/2024	31/12/2024
ALINE MACIEL CLARINDO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
ANA BEATRIZ COSTA DE LIMA MOURA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
ANA CLARISSE BARACHO SILVA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
ANA JULIA TORRES MARTINS BEZERRA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
ELIZABETE COSTA XAVIER	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
EMANUEL BEZERRA SOARES	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
FELIPE MACIEL FERREIRA SANTOS	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
FREDSON PHILIFE DE OLIVEIRA FAUSTINO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
HELOISA BENEVIDES DA SILVA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
ISA LORENA PINTO DANTAS BEZERRA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
IANY JULIA LIMA NOGUEIRA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
IZABELLY CRISTINA JALES RAMALHO DE OLIVEIRA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
JESSICA FREIRE MOURA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
JOAO VICTOR DA SILVA JUSTINO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
KAYENNA SILVA NASCIMENTO DOS SANTOS	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024

<b>Nome</b>	<b>Categoria</b>	<b>Função</b>	<b>Unidade</b>	<b>Situação</b>	<b>Início</b>	<b>Fim</b>
LIVIA NAYANE DE SOUZA ARAUJO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
LUZIA LORENA ANDRADE SOUSA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
MARIA EDUARDA RODRIGUES CONCEICAO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
MARIA JULIA RABELO CAVALCANTE GIRAO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
MARIA LUIZA PINTO FROTA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
MATEUS GONCALVES BEZERRA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
MATHEUS LENON SOUZA LEITE	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
MOISES BARBOSA DA CRUZ	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
NADJA NAYANE RODRIGUES GONCALVES	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
NATHAN VITOR MOURA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
NAYRA RACHEL NASCIMENTO LUZ	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
NICOLAS DANIEL DA COSTA SILVA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
PEDRO HUDSON ARAUJO SAMPAIO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
ROALYSON GOMES DA SILVA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
VALESCA MARQUES MELO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
RANNIA MARIA DA SILVA RODRIGUES	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
SAMUEL BARBOSA MACEDO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
SAMUEL FERREIRA DE FRANCA SILVESTRE	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
RAYARA SILVA DE FREITAS	DISCENTE	Diretor	CCA		03/03/2024	31/12/2024
JANILSON OLEGARIO DE MELO FILHO	DISCENTE	Diretor	CCA		03/03/2024	31/12/2024
VICTOR RIGER BARROS DE SENA	DISCENTE	Diretor	CCA		03/03/2024	31/12/2024
ISADORA GOMES GUERRA	DISCENTE	Diretor	CCA		03/03/2024	31/12/2024
FILIFE LIMA COSTA	DISCENTE	Diretor	CCA		03/03/2024	31/12/2024
LUCAS EMANUEL DE OLIVEIRA LOPES	DISCENTE	Diretor	CCA		03/03/2024	31/12/2024
MARIA APARECIDA DANTAS FERNANDES	DISCENTE	Diretor	CCA		03/03/2024	31/12/2024

#### **OBJETIVOS/ATIVIDADES**

<b>Descrição da Atividade:</b>	<b>Período Realização:</b>	<b>Carga Horária:</b>
Discussão de temas importantes relacionados à grandes animais e atividades de direção	03/03/2024 a 31/12/2024	5 h
<b>Participantes Relacionados:</b>		
ALINE MACIEL CLARINDO		2 h
ANA BEATRIZ COSTA DE LIMA MOURA		2 h
ANA CLARISSE BARACHO SILVA		2 h
ANA JULIA TORRES MARTINS BEZERRA		2 h
ELIZABETE COSTA XAVIER		2 h
EMANUEL BEZERRA SOARES		2 h
FELIPE MACIEL FERREIRA SANTOS		2 h
FILIFE LIMA COSTA		5 h
FREDSON PHILIFE DE OLIVEIRA FAUSTINO		2 h
HELOISA BENEVIDES DA SILVA		2 h

IANY JULIA LIMA NOGUEIRA	2 h
ISADORA GOMES GUERRA	5 h
ISA LORENA PINTO DANTAS BEZERRA	2 h
IZABELLY CRISTINA JALES RAMALHO DE OLIVEIRA	2 h
JANILSON OLEGARIO DE MELO FILHO	5 h
JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO	2 h
JESSICA FREIRE MOURA	2 h
JOAO VICTOR DA SILVA JUSTINO	2 h
KAYENNA SILVA NASCIMENTO DOS SANTOS	2 h
LIVIA NAYANE DE SOUZA ARAUJO	2 h
LUCAS EMANUEL DE OLIVEIRA LOPES	5 h
LUZIA LORENA ANDRADE SOUSA	2 h
MARIA APARECIDA DANTAS FERNANDES	5 h
MARIA EDUARDA RODRIGUES CONCEICAO	2 h
MARIA JULIA RABELO CAVALCANTE GIRAO	2 h
MARIA LUIZA PINTO FROTA	2 h
MATEUS GONCALVES BEZERRA	2 h
MATHEUS LENON SOUZA LEITE	2 h
MOISES BARBOSA DA CRUZ	2 h
NADJA NAYANE RODRIGUES GONCALVES	2 h
NATHAN VITOR MOURA	2 h
NAYRA RACHEL NASCIMENTO LUZ	2 h
NICOLAS DANIEL DA COSTA SILVA	2 h
PEDRO HUDSON ARAUJO SAMPAIO	2 h
RANNIA MARIA DA SILVA RODRIGUES	2 h
RAYARA SILVA DE FREITAS	5 h
ROALYSON GOMES DA SILVA	2 h
SAMUEL BARBOSA MACEDO	2 h
SAMUEL FERREIRA DE FRANCA SILVESTRE	2 h
VALESCA MARQUES MELO	2 h
VICTOR RIGER BARROS DE SENA	5 h

#### **PARTICIPANTES DA AÇÃO DE EXTENSÃO**

[Clique aqui para visualizar os participantes desta ação de extensão](#)

#### **DISCENTES COM PLANOS DE TRABALHO**

Nome	Vínculo	Situação	Início	Fim
------	---------	----------	--------	-----

Discentes não informados

#### **AÇÕES DAS QUAIS O PROJETO FAZ PARTE**

Esta ação não faz parte de outros projetos ou programas de extensão

#### **CONSOLIDAÇÃO DO ORÇAMENTO SOLICITADO**

Descrição	PROEC (Interno)	Unidade Proponente	FGD	Outros (Externo)	Total Rubrica
<b>Total:</b>	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Não há itens de despesas cadastrados

#### **ORÇAMENTO APROVADO**

Descrição	PROEC (Interno)
<b>Total:</b>	R\$ 0,00

Não há itens de despesas cadastrados

#### **ARQUIVOS**

**Descrição Arquivo**

Liga Acadêmica de Estudos em Equídeos e Ruminantes.

**LISTA DE FOTOS**

Foto	Descrição
------	-----------

Não há fotos cadastradas para esta ação

**LISTA DE DEPARTAMENTOS ENVOLVIDOS NA AUTORIZAÇÃO DA PROPOSTA**

Autorização	Tipo	Data/Hora Análise	Justificativa	Data da Reunião	Autorizado
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS			-		NÃO ANALISADO

**HISTÓRICO DO PROJETO**

Data/Hora	Situação
01/02/2024 10:14:28	CADASTRO EM ANDAMENTO
01/02/2024 22:18:17	AGUARDANDO APROVAÇÃO DOS DEPARTAMENTOS



## DADOS DA AÇÃO DE EXTENSÃO

### DADOS GERAIS

**Código:** PJxxx-2024

**Título:** "Leite no Semiárido – UFERSA"

**Categoria:** PROJETO

**Ano:** 2024

**Unidade Proponente:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS

**Unidade Orçamentária:** /

**Executor Financeiro:**

**Unidade Co-Executora Externa:**

**Outras Unidades Envolvidas:**


**Área do CNPq:** Ciências Agrárias

**Nº Bolsas Solicitadas:** 0

**Tipo de Cadastro:** SUBMISSÃO DE NOVA PROPOSTA

**Público Alvo Interno:** Discentes do curso de medicina veterinária e zootecnia

**Público Estimado Externo:** 20 pessoas

**Público Real Atingido:** Não informado 

**Grupo Permanente de Arte e Cultura:** NÃO

**Fonte de Financiamento:** AÇÃO AUTO-FINANCIADA

**Linha de Atuação:**

**Programa Estratégico:** Não está associado a um programa estratégico.

**Vinculado a ação de formação continuada e permanente:** NÃO

**Vinculado a Grupo Permanente de Arte e Cultura:** NÃO

**Ação de Desenvolvimento Regional:** NÃO

**Ação de Inovação Social:** NÃO

**A ação é parte integrante da Carga Horária de turma(s):** NÃO

**A ação é uma Atividade Complementar Curricular Extensionista:** NÃO

**Abrangência:** Local

**Período de Realização:** 03/03/2024 a 31/12/2024

**Área Principal:** TECNOLOGIA E PRODUÇÃO


**Nº Bolsas Concedidas:** 0

**Convênio Funpec:** NÃO

**Público Alvo Externo:** Pequenos produtores rurais da região de Mossoró-RN

**Público Estimado Interno:** 6 pessoas

**Renovação:** NÃO

Faz parte de Programa de Extensão? NÃO 

Situação: AGUARDANDO APROVAÇÃO DOS DEPARTAMENTOS

Responsável Pela Ação: JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO

E-mail do Responsável: jefferson.alcindo@ufersa.edu.br

Contato do Responsável: (84) 99119-6503

#### MUNICÍPIO REALIZAÇÃO

Estado	Município	Bairro	Espaço Realização
Rio Grande do Norte	MOSSORÓ		Setor de bovinocultura leiteira da UFRSA

#### OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL



#### DETALHES DA AÇÃO

**Resumo:**

O objetivo desse trabalho é promover a vivência de práticas da medicina veterinária e da zootecnia no setor de produção de bovinos da UFERSA por estudantes destes cursos e deste modo contribuir para o acesso de produtores locais ao setor, de forma presencial ou virtual, a fim de proporcionar trocas de conhecimentos e tomadas de referências técnicas no setor. Dados do rebanho relacionados aos manejos praticados serão periodicamente coletados e inseridos em software de gestão da pecuária de leite. A partir de reuniões, esses dados serão discutidos entre os membros da equipe e relatórios técnicos serão confeccionados e entregues aos responsáveis pelo setor para auxílio na tomada de decisões. Adicionalmente, materiais educativos serão produzidos periodicamente em redes sociais com temas importantes relacionados à bovinocultura leiteira como gestão, manejo sanitário, manejo reprodutivo, manejo nutricional etc.

**Palavras-Chave:**

Produtividade, vacas de leite, rentabilidade, tecnologia

**Justificativa:**

Para a formação profissional universitária é necessária a conexão entre ensino e pesquisa de modo a promover ações entre a universidade e a sociedade, as quais contribuirão para o crescimento acadêmico dos discentes universitários e envolvimento da comunidade com o conhecimento desenvolvido na universidade. Com base neste princípio, esta proposta tem o objetivo de promover a vivência de práticas da medicina veterinária e da zootecnia no setor de produção de bovinos da UFERSA, por estudantes destes cursos, contribuindo para o acesso de produtores locais ao setor de forma presencial ou virtual para trocas de conhecimentos e tomada de referências técnicas no setor. O setor de produção de bovinos da Universidade Federal do Semiárido encontra-se dentro do Campus Leste, em Mossoró, RN, e possui um rebanho da raça holandesa, cujos animais estão adaptados, desde a década de 1980, às condições semiáridas. O setor tem finalidade acadêmica e por consequência sua produção é destinada à doação para entidades de caridade. Apesar de possuir um rebanho pequeno e uma estrutura limitada, todas as principais atividades de um sistema de produção de bovinos leiteiros são realizadas, o que oportuniza os estudantes a adquirirem experiência nos campos da gestão, manejo nutricional, manejo sanitário e manejo reprodutivo. Além disso, alguns pontos críticos já identificados em projetos anteriores também poderão ser corrigidos, o que trará melhorias para o próprio setor e contribuirá para o melhor funcionamento. Assim como em outras regiões do país, o rebanho bovino leiteiro da cidade de Mossoró-RN apresenta baixa produtividade. Alguns fatores contribuem para esse cenário, como: práticas inadequadas de manejo, falta de um programa de melhoramento genético, falhas na gestão financeira das propriedades entre outros. Em teoria, isso ocorre pelo baixo grau de tecnificação e instrução das propriedades e produtores, respectivamente. Esse fato acaba por limitar a rentabilidade econômica dessas famílias, que em boa parte dos casos praticam atividades agropecuárias de subsistência. As empresas de assistência técnica e outros programas teriam a missão de auxiliar os produtores nesse sentido, entretanto nem sempre isso é possível por uma série de fatores como efetivo, recursos etc. Nesse contexto, a universidade exerce um papel importante e ações de extensão como essa podem levar informação para esses produtores de forma que tenham um incremento de produtividade e consequentemente de rentabilidade.

**Fundamentação Teórica:**

A cadeia leiteira exerce grande importância principalmente no que se refere aos aspectos sociais e econômicos, contribuindo para o suprimento de alimentos além de oportunidades de emprego e renda para a população. Presente em quase todos os municípios brasileiros, a produção de leite envolve mais de um milhão de produtores no campo, além de gerar outros milhões de empregos nos demais segmentos da cadeia. Em 2019, o valor bruto da produção primária de leite atingiu quase R\$ 35 bilhões, o sétimo maior dentre os produtos agropecuários nacionais (BRASIL, 2020). Já na indústria de alimentos, esse valor mais do que duplica, com o faturamento líquido dos laticínios atingindo R\$ 70,9 bilhões, atrás apenas dos setores de derivados de carne e beneficiados de café, chá e cereais (ABIA, 2020). Apesar de ocupar a terceira posição em produção de leite no mundo, a produção por animal no Brasil ainda está muito aquém do potencial que o país possui, estando apenas na posição 84 nesse quesito. Esse cenário indica que o Brasil ainda tem sérios desafios a superar, dentre eles solos e pastagens degradadas e manejo e higiene da ordenha precários. No semiárido nordestino a pecuária representa um importante fator de segurança alimentar e econômica para agricultores familiares da região. Entretanto, a região enfrenta desafios particulares no cenário brasileiro, dentre eles: secas periódicas, irregularidades pluviométricas e escassez de alimentos. Esses fatores, associados ao preço dos insumos na região, limitam a produção de leite. Apesar de todos esses desafios, a falta de tecnologias simples aplicadas à produção de leite interfere diretamente na produtividade da região. Isso ocorre, em repetidos casos, pelo baixo nível de instrução dos produtores. Carências de controle gerencial, principalmente em pequenas propriedades, afeta negativamente o desempenho e os resultados financeiros. Isso se dá pelo fato de o produtor não dispor de informações que poderiam ser decisivas na tomada de decisões, prejudicando o planejamento e gestão da atividade (Schmoeller et al., 2017). Um sistema produtivo de bovinos de leite envolve uma série de detalhes que podem definir o seu sucesso na atividade. Aspectos reprodutivos, sanitários e nutricionais representam alguns desses aspectos e precisam ser analisados com atenção. Na esfera reprodutiva a maioria dessas propriedades não investem em tecnologias para incremento genético dos animais. Mesmo sendo uma tecnologia simples e já conhecida há bastante tempo, a inseminação artificial não é uma prática constante, e os animais são submetidos à monta natural sem qualquer critério de seleção. Em relação ao manejo sanitário, principalmente no que se diz respeito ao controle de mastite, práticas simples de obtenção de leite higiênico não são observadas, o que afeta diretamente na produção dos animais. Fica clara a importância de práticas de manejo eficientes para o aumento da produtividade em pequenas propriedades da região semiárida. Portanto, ações de extensão que visem levar tecnologia ao campo são fundamentais e podem servir como ferramenta de transformação social, uma vez que na maioria dessas propriedades a agricultura de subsistência é a predominante.

**Metodologia:**

As principais atividades de manejo serão acompanhadas pelos discentes e os dados serão coletados e discutidos em reuniões periódicas pelos membros da equipe para a confecção de relatórios que serão entregues aos responsáveis pelo setor. Concomitantemente, vídeos educativos sobre atividades de rotina nas instalações serão divulgados em redes sociais para que outros estudantes e produtores tenham acesso às informações de qualidade e possam sanar suas eventuais dúvidas. As principais atividades seguem abaixo: Manejo de ordenha Diariamente, membros da equipe acompanharão a ordenha e, na ocorrência de mastite clínica, coletarão informações como identificação da vaca, classificação da mastite e teto afetado. Após isso, uma amostra de leite será extraída do quarto mamário afetado para isolamento microbiológico. Todas as informações referentes ao diagnóstico e conduta terapêutica serão registradas em fichas específicas assim como em aplicativo específico. California Mastitis test (CMT) Quinzenalmente, as vacas em lactação serão avaliadas através do teste de CMT para diagnóstico de mastite subclínica. Essa atividade tem como objetivo a formação de uma linha de ordenha de acordo com a reação apresentada por cada animal. Os dados serão registrados em fichas específicas. Manejo reprodutivo Diariamente, membros da equipe observarão a presença de cio das vacas e, na ocorrência, comunicarão ao setor para a introdução do touro ou realização de inseminação artificial. Além disso, passados 45 dias da cobertura, as vacas terão prenhez confirmada através de exame ultrassonográfico. Essas informações serão registradas em fichas específicas assim como em um software de gestão da pecuária de leite. Manejo nutricional A dieta das vacas será analisada anualmente ou sempre que houver alguma mudança no tipo ou qualidade dos componentes através de bromatologia. Essa prática tem como objetivo sugerir dietas com base nas exigências de cada categoria para maximizar a produção de leite. Manejo do neonato Após 24 horas do nascimento, uma amostra de sangue dos bezerros será colhida para diagnóstico da transferência de imunidade passiva através de refratômetro óptico. Controle leiteiro Semanalmente, membros da equipe acompanharão o controle leiteiro e os dados serão registrados em fichas específicas assim como em um software de gestão da pecuária de leite. Reuniões periódicas Quinzenalmente, toda a equipe se reunirá para discutir os dados coletados no período e pontos críticos observados e, após isso, relatórios técnicos serão produzidos, a partir de pontos críticos observados, com indicações de melhorias que auxiliarão a tomada de decisão pelos responsáveis pelo setor. Produção de material educativo de forma virtual Periodicamente, vídeos e textos informativos serão publicados nas redes sociais do projeto com objetivo de levar informação de qualidade para alunos e produtores.

**Referências:**

QUINN, P. J.; CARTER, M. E.; MARKEY, B. Clinical Veterinary Microbiology, London: Wolfe, 1994. p. 237-242. RICHARDSON, R.J. Pesquisa social: métodos e técnicas. 3 ed. 11 reimpr. São Paulo, Atlas, 2010. Sweeney, B.; Martens, E.; Overton, T. Calcium and fresh cows. Dairy Business East. 2014. TEGEGNE et al. Sistemas urbanos e periurbanos de produção leiteira orientados para o mercado. Revista de Agricultura Urbana, nº 2, 2000

**Objetivos Gerais:**

Promover a vivência de práticas da medicina veterinária e da zootecnia no setor de produção de bovinos da UFERSA, por estudantes destes cursos e deste modo contribuir para o acesso de produtores locais ao setor a fim de trocas de conhecimentos e tomadas de referências técnicas no setor. Atender a comunidade externa com apoio ao melhoramento genético, sanidade, e produção bovina. Proporcionando que os pequenos e médio produtores possam emergir em sua cadeia produtiva.

**Resultados Esperados:**

-Capacitação dos discentes para consultoria técnica na bovinocultura leiteira; - Aumento da produção de leite nas propriedades do estudo, inclusive no setor de bovinocultura leiteira da UFERSA ; -Capacitação de produtores para práticas eficientes de manejo na bovinocultura leiteira;

**CONTATO DO COORDENADOR**

Coordenação: JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO  
E-mail: [jefferson.alcindo@yahoo.com.br](mailto:jefferson.alcindo@yahoo.com.br)  
Telefone:

**MEMBROS DA EQUIPE**

Nome	Categoria	Função	Unidade	Situação	Início	Fim
JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO	DOCENTE	Coordenador	DCA	Ativo Permanente	03/03/2024	31/12/2024
ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA	DOCENTE	Membro	DCA	Ativo Permanente	03/03/2024	31/12/2024
RUAN DA CRUZ PAULINO	DOCENTE	Membro	DCA	Professor Substituto	03/03/2024	31/12/2024
FILIPE LIMA COSTA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
DEYSON JOAQUIM SALES DA SILVA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
DOUGLAS JEFERSON MAIA MOURA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
EMANUEL BEZERRA SOARES	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024
JOSE PATROCINIO DANTAS NETO	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024

Nome	Categoria	Função	Unidade	Situação	Início	Fim
THYARLON BERGSON CHAVES LIMA	DISCENTE	Membro	CCA		03/03/2024	31/12/2024

#### OBJETIVOS/ATIVIDADES

Descrição da Atividade:	Período Realização:	Carga Horária:
Práticas de manejo em bovinocultura leiteira	03/03/2024 a 31/12/2024	8 h
<b>Participantes Relacionados:</b>		
ANDREZZA ARAUJO DE FRANCA		8 h
DEYSON JOAQUIM SALES DA SILVA		8 h
DOUGLAS JEFERSON MAIA MOURA		8 h
EMANUEL BEZERRA SOARES		8 h
FILIFE LIMA COSTA		8 h
JEFFERSON FILGUEIRA ALCINDO		8 h
JOSE PATROCINIO DANTAS NETO		8 h
RUAN DA CRUZ PAULINO		8 h
THYARLON BERGSON CHAVES LIMA		8 h

#### PARTICIPANTES DA AÇÃO DE EXTENSÃO

[Clique aqui para visualizar os participantes desta ação de extensão](#)

#### DISCENTES COM PLANOS DE TRABALHO

Nome	Vínculo	Situação	Início	Fim
Discentes não informados				

#### AÇÕES DAS QUAIS O PROJETO FAZ PARTE

Esta ação não faz parte de outros projetos ou programas de extensão


#### CONSOLIDAÇÃO DO ORÇAMENTO SOLICITADO

Descrição	PROEC (Interno)	Unidade Proponente	FGD	Outros (Externo)	Total Rubrica
<b>Total:</b>	R\$ 0,00		R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Não há itens de despesas cadastrados					

#### ORÇAMENTO APROVADO

Descrição	PROEC (Interno)
<b>Total:</b>	R\$ 0,00
Não há itens de despesas cadastrados	

#### ARQUIVOS

Descrição Arquivo
Leite no semiárido - UFERSA 

#### LISTA DE FOTOS

Foto	Descrição
------	-----------

Não há fotos cadastradas para esta ação

#### LISTA DE DEPARTAMENTOS ENVOLVIDOS NA AUTORIZAÇÃO DA PROPOSTA

Autorização	Tipo	Data/Hora Análise	Justificativa	Data da Reunião	Autorizado
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS			-		NÃO ANALISADO

#### HISTÓRICO DO PROJETO

Data/Hora	Situação
01/02/2024 09:53:34	CADASTRO EM ANDAMENTO
01/02/2024 10:08:11	AGUARDANDO APROVAÇÃO DOS DEPARTAMENTOS



## UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO

Departamento de Ciências Animais

**2ª Reunião Extraordinária de 2024**

6. Apreciação e aprovação do seguinte projeto de pesquisa;

- ESTUDO RETROSPECTIVO DOS CASOS DE ENDOPARASIToses EM AVES DOMÉSTICAS DIAGNOSTICADAS EM EXAMES POST- MORTEM NO SEMIÁRIDO POTIGUAR – *Prof. JAEL BATISTA SOARES*;

**DADOS DO PROJETO DE PESQUISA**

Código: PID20004-2024

Título: ESTUDO RETROSPECTIVO DOS CASOS DE ENDOPARASITOSE EM AVES DOMÉSTICAS DIAGNOSTICADAS EM EXAMES POST-MORTEM NO SEMIÁRIDO POTIGUAR.

Tipo: INTERNO (Projeto Novo)

Natureza do Projeto: Projeto de Pesquisa

Tipo de Pesquisa: Pesquisa Básica

Situação: AGUARDANDO AUTORIZAÇÃO DA UNIDADE

Unidade de Lotação do Coordenador: DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS (11.01.00.11.04)

Unidade de Execução: DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS (11.01.00.11.04)

Departamento de Autorização: DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS (11.01.00.11.04)

Palavra-Chave: ENDOPARASITOSE, AVES, NECROPSSIA

E-mail: jael.batista@ufersa.edu.br

Edital: Projetos internos 2024

Período do Projeto: 28/02/2024 a 07/02/2025

**HISTÓRICO DE EDITAIS/COTAS**

Edital	Cota	Período da Cota
Projetos internos 2024	Projetos Internos 2024	01/01/2024 a 31/12/2027

**OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL****ÁREA DE CONHECIMENTO**

Grande Área: Ciências Agrárias

Área: Medicina Veterinária

Subárea: Patologia Animal

Especialidade: Patologia Aviária

**GRUPO E LINHA DE PESQUISA**

Grupo de Pesquisa:

Linha de Pesquisa: patologia animal

**CORPO DO PROJETO****Resumo**

A região semiárida potiguar apresenta um crescimento exponencial de criação de aves domésticas nos últimos anos, condição que determinou uma ampliação de toda cadeia produtiva avícola no estado do Rio Grande do Norte, região Nordeste do Brasil. Apesar disso, um fator que tem se demonstrado limitante e interfere no aperfeiçoamento da avicultura potiguar são as doenças parasitárias, em especial as infecções por helmintos do trato gastrointestinal. Nesse contexto e como fator agravante, verifica-se uma carência de estudos específicos no que diz respeito às condições epidemiológicas da região e os sistemas de criação locais, que podem favorecer a incidência desses agravos sanitários. Frequentemente, durante a elaboração de programas de biossegurança, as endoparasitoses ficam em segundo plano, principalmente quando se tratam de animais de ciclo curto (Krabbe, 2022). Fatores estes que podem inviabilizar a aplicação de práticas de manejo ideais que diminuam as perdas dos processos produtivos (Daniel, 2012).

A incidência das helmintoses está condicionada, complementadamente, a fatores geográficos e climáticos a região. Essas duas condições influenciam de forma direta no ciclo biológico parasitário. O acesso a ambientes externos predispõe as aves ao contato mais enfático com ovos de parasitos e hospedeiros intermediários (Krabbe, 2022). De acordo com estudo realizado por Valadão (2018) com Gallus gallus domesticus criados em sistema extensivo, a elevada ocorrência de parasitoses gastrointestinais associada a infestações mistas observadas foram atribuídas às condições de clima e ao manejo inadequado. Portanto, esse projeto busca enfatizar a importância e relevância de uma das principais patologias decorrentes da manipulação e organização incorreta de aviários e de sistemas extensivos e semi-intensivos de criação: as endoparasitoses.

A compreensão das diversas condições que afetam as aves domésticas é essencial para abordar, controlar e prevenir doenças. Com o aumento do número de necropsias em aves domésticas no Laboratório de Patologia Animal da Universidade Federal Rural do Semiárido (LPA/UFERSA), alguns endoparasitas têm sido amplamente diagnosticados. Dessa forma, tem-se como objetivo principal do projeto fornecer um estudo retrospectivo, como os achados epidemiológicos, clínicos e patológicos, a fim de contribuir para um maior conhecimento dessa afecção em aves na região semiárida potiguar, possibilitando uma compreensão mais detalhada acerca dessas infecções, suas consequências e formulação mais eficaz de medidas preventivas nos criadouros nordestinos.

**Introdução/Justificativa**

(incluindo os benefícios esperados no processo ensino-aprendizagem e o retorno para os cursos e para os professores da instituição em geral)

Dentre os problemas sanitários mais frequentemente encontrados na avicultura brasileira, destaca-se a ocorrência de enfermidades parasitárias, responsáveis por infecções subclínicas ou doença grave e mortalidade em aves domésticas. As infecções parasitárias são uma das principais doenças que afetam os animais e as taxas de morbidade e letalidade costumam ser variáveis, sendo influenciadas por muitos fatores, que incluem a espécie do agente infectante, a carga parasitária, o estado nutricional e as condições fisiológicas do hospedeiro (Catão-dias, 2003). O manejo inadequado representa um dos principais fatores determinantes para o surgimento de problemas sanitários em aves domésticas, como a adoção de um alto índice populacional, a ausência de vermifugação preventiva e vacinação regular. Todos esses pontos determinam a incidência de infecções por parasitas, cuja prevalência em aves criadas para subsistência chega próximo a 100%, com predominância de múltiplas endoparasitoses como característica preponderante (Permin et al., 2002), interferindo no comportamento e no desenvolvimento das aves em cativeiro, gerando perdas econômicas significativas aos produtores e criadores (Melo, 2013).

O Semiárido Potiguar, caracterizado por condições climáticas específicas, apresenta um cenário conveniente para a disseminação de diferentes tipos de endoparasitas, se tornando um dos grandes desafios para a criação de aves domésticas no Nordeste. As endoparasitoses podem ser causadas por helmintos pertencentes às classes dos nematódeos, cestódeos e trematódeos. Dentre os nematódeos, destacam-se *Ascaridia galli*, *Capillaria* spp. e *Heterakis* spp. (Silva et al. 2016; Costa et al., 1986); o grupo dos cestódeos costuma ser mais frequentemente representado pelos *Raillietina* spp., *Amoebotaenia cuneata*, *Choanotaenia infundibulum* e *Hymenolepis* spp. (Silva et al., 2016); enquanto as infecções por trematódeos são menos frequentes e quando ocorrem são causadas por *Osthamostomum commutatum* e *Zygoctyle lunata* (Silva et al. 2016, Costa et al. 1986). Estudos recentes relatam a ocorrência de endoparasitos em aves de criatórios, trazendo resultado significativo para amostras processadas, sendo encontrados de forma mais frequente os parasitos das classes Nematoda ou Cestoda. Dos animais avaliados, as aves e os mamíferos foram os que apresentaram maior quantidade de amostras positivas para endoparasitas (Mewius et al., 2021).

Grande parte desses helmintos parasita o trato digestivo inferior, determinando processos inflamatórios de diferentes graus, dependendo da espécie envolvida, número de parasitas e grau de imunidade das aves (Cubas, 2004), e possibilitando o desequilíbrio da homeostase animal. Em cenários de infecção significativa, os helmintos competem pelos nutrientes ingeridos, podendo levar à desnutrição, anemia e óbito (Adang et al., 2014; Lalchandana, 2010). Diante disso, é importante a realização de pesquisas que permitam avaliar as consequências da presença dessa fauna parasitária para que seja possível determinar as condições em que esses parasitas se tornam patogênicos aos animais cativeiros.

Portanto, objetiva-se com a condução deste projeto caracterizar a ocorrência de endoparasitas encontrados em aves domésticas durante a realização de exames post mortem em animais recebidos no Laboratório de Patologia Animal da Universidade Federal Rural do Semi Árido no período de dezembro de 2023 a agosto de 2024, correlacionando os principais aspectos clínicos, epidemiológicos e anatomopatológicos.

**Objetivos****3.1 Objetivo geral**

Investigar as principais endoparasitoses que acometem as aves domésticas do Semiárido Potiguar, caracterizando os principais aspectos epidemiológicos, clínicos e anatomopatológicos.

**3.2 Objetivos específicos**

- Identificar os aspectos epidemiológicos das distintas endoparasitoses encontradas em aves domésticas;
- Descrever os principais achados clínicos nas aves acometidas por parasitoses;
- Caracterizar as alterações anatomopatológicas e os achados parasitológicos em casos de endoparasitoses em aves;

**Método Científico****4 METODOLOGIA**

A metodologia utilizada dentro deste projeto terá como ponto inicial a análise das necropsias realizadas no Laboratório de Patologia Animal da Universidade Federal Rural do Semiárido (LPA/UFERSA) no período de dezembro de 2023 a agosto de 2024.

Um estudo retrospectivo será conduzido a partir dos dados obtidos do livro de necropsias do LPA/UFERSA com finalidade de identificar os casos de endoparasitoses em aves domésticas. A partir dessas informações, serão analisadas a epidemiologia, identificando o tipo de criação dos animais, manejo sanitário e condições de ambiência, idade, sexo, espécie e raça. Além disso, serão avaliadas as queixas clínicas e as fichas médicas preenchidas no setor de Clínica Médica de Animais Silvestres para obtenção completa das informações.

O estudo dos achados patológicos será realizado por meio da análise dos laudos necropsias, que constarão dados microscópicos e macroscópicos das alterações encontradas. Além disso, serão lidas as lâminas histológicas confeccionadas nesse período usando fragmentos de tecidos arquivados em blocos de parafina ou conservadas em formol a 10%.

Por fim, juntamente com o Laboratório de Parasitologia Animal (LPA/UFERSA), serão analisados os diferentes tipos de endoparasitas encontrados nos exames necropsiológicos, por meio da coleta de fezes ou dos próprios helmintos, caracterizando a morfologia desses indivíduos, como extremidades posteriores e anteriores, tamanho, sexo e quantidade, e dos possíveis ovos encontrados nas excretas das aves domésticas analisadas.

**Referências**

Cubas, Z. S.; GODOY, S. N. Algumas doenças de aves ornamentais. 2004. Disponível em: <http://canarilalmada.com/download/download/Dossierdedoenças.pdf> Acesso em: 08/01/2024. Renno, P. de P. et al. Endoparasitose em aves-revisão de literatura. *Revta Cient. Eletrôn. Med. Vet.*, v. 6, n. 11, p. 1-6, 2008. Melo, L. F. et al. Doenças de aves silvestres e domésticas diagnosticadas na Paraíba. 2013. Brasil, Daniel de Freitas; BARBOSA FILHO, José Antônio DelFino. A Avicultura e a Ambiência na Região Nordeste do Brasil. 2012. Disponível em: [http://www.neambe.ufc.br/arquivos\\_publicacao/20120316145501.pdf](http://www.neambe.ufc.br/arquivos_publicacao/20120316145501.pdf). Acesso em: 08 jan. 2023. Mewius, A. et al. Endoparasitas

em plantel de animais silvestres criados em cativeiro. Pesquisa Veterinária Brasileira, v. 41, p. e06758, 2021. Catão-Dias J.L. 2003. Doenças e seus impactos sobre a biodiversidade. Ciênc. Cult. 55(3):32-34. Krabbe, E. L. et al. Parasitos intestinais na avicultura: helmintos. 2022. Lalchhandama, K. In vitro Effects of Albendazole on Raillietina echinobothrida, the Cestode of Chicken, Gallus domesticus. J Young Pharm, v. 2, n. 4, p. 374-378, 2010. DOI: 10.4103/0975-1483.71630. Adang, K. L.; Asher, R.; Abba, R. Gastro-intestinal Helminths of Domestic Chickens Gallus gallus domestica and Ducks Anas platyrhynchos Slaughtered at Gombe Main Market, Gombe State, Nigeria. Asian Journal of Poultry Science, vol. 8, n. 2, p. 32-40, 2014. DOI: 10.3923/ajpsaj.2014.32.40. Permin, A.; Esmann, C. H.; Hove, T.; Mukaratirwa, S. Ecto-, endo- and haemoparasites in free-range chickens in the Goromonzi district in Zimbabwe. Preventive Veterinary Medicine., v. 54, p. 213-224, 2002. DOI: 10.1016/S0167-5877(02)00024-7. Silva, G. S. da; Romera, D. M.; Fonseca, L. E. C.; Meireles, M. V. Helminthic Parasites of Chickens (Gallus Domesticus) in Different Regions of São Paulo State, Brazil. Brazilian Journal of Poultry Science, v. 8, n. 1, p. 163-168, 2016. DOI: 10.1590/18069061-2015-0122. Costa, H. M. A.; Leite, A. C. R.; Guimarães, M.P.; Lima, A.S. Distribuição de helmintos parasitos de animais domésticos no Brasil. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v. 38, n. 4, p. 465-579, 1986. Valadão, M. C. Helmintos parasitos gastrintestinais de Gallus gallus domesticus linnaeus, 1758 criados em sistema extensivo - identificação morfológica, molecular e controle biológico. 2018. 68 f. Dissertação (Pós-Graduação em Medicina Veterinária) - Universidade Federal de Viçosa, MG, 2018.

**MEMBROS DO PROJETO**

CPF	Nome	Categoria	CH Dedicada	Função									
684.931.933-72	JAEL BATISTA SOARES	DOCENTE	8	Coordenador									
<b>CRONOGRAMA DE ATIVIDADES</b>													
Atividade	2024							2025					
	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev
<b>REVISAO DE LITERAUTRA</b>													
<b>PLANOS DE TRABALHO</b>													
Título	Tipo da Bolsa		Situação										
<b>HISTÓRICO DO PROJETO</b>													
Data	Situação		Usuário										
07/02/2024 08:27	CADASTRO EM ANDAMENTO		JAEL BATISTA SOARES ( <i>jaelsoares</i> )										
07/02/2024 08:35	CADASTRADO		JAEL BATISTA SOARES ( <i>jaelsoares</i> )										
07/02/2024 08:35	AGUARDANDO AUTORIZAÇÃO DA UNIDADE		JAEL BATISTA SOARES ( <i>jaelsoares</i> )										





**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO**  
Departamento de Ciências Animais  
**2ª Reunião Extraordinária de 2024**

7. **Apreciação e discussão dos pontos de pauta da 1ª Reunião Extraordinária de 2024 do CONSEPE;**