



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

DCA

4ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2020

Data: 15 de Junho de 2020 (Segunda-feira)

Horário: 09h30min às 11h30min

Local: Reunião Virtual pelo 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 o representante estudantil, relacionados na lista anexa, a se fazerem presentes na **4ª Reunião Ordinária de 2020 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);
2. Aprovação da ata da **4ª Reunião Extraordinária de 2020 do DCA**;
3. Aprovação dos **Planos Individuais Docente 2020.1 dos docentes**:
 - WIRTON PEIXOTO COSTA
4. Aprovação dos componentes curriculares:
 - ANI0390 NUTRIÇÃO DOS RUMINANTES
 - ANI0410 HIGIENE E SAÚDE PÚBLICA
5. Apreciação e deliberação dos pontos de pauta da **4ª Reunião Ordinária de 2020** do CONSEPE;
6. Outras ocorrências;

Data: 15 de Junho de 2020 (Segunda-feira)

Local: Google Meet

Horário: 09h30min

Mossoró-RN, 10 de junho de 2020

José Ernandes Rufino de Sousa

Chefe do Departamento de Ciências Animais (DCA)

RELAÇÃO DOS CONVOCADOS

	CONVOCADO	ASSINATURA
1	ALEXANDRE PAULA BRAGA	
2	ALEXANDRE RODRIGUES SILVA	
3	ALEX AUGUSTO GONCALVES	AFASTAMENTO
4	ALEX MARTINS VARELA DE ARRUDA	
5	AMBROSIO PAULA BESSA JUNIOR	
6	ARACELY RAFAELLE FERNANDES RICARTE	
7	CARLOS CAMPOS CAMARA	
8	CARLOS EDUARDO BEZERRA DE MOURA	
9	DEBORA ANDREA EVANGELISTA FAÇANHA	
10	FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO	AFASTAMENTO
11	GENILSON FERNANDES DE QUEIROZ	
12	GUELSON BATISTA DA SILVA	
13	HUMBERTO GOMES HAZIN	
14	IVANILSON DE SOUZA MAIA	
15	JAEL SOARES BATISTA	
16	JEAN BERG ALVES DA SILVA	
17	JESANE ALVES DE LUCENA	
18	JOSE ERNANDES RUFINO DE SOUSA	
19	JOSEMIR DE SOUZA GONCALVES	
20	JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA	
21	KÁTIA PERES GRAMACHO	
22	LERNER ARÉVALO PINEDO	
23	LIZ CAROLINA DA SILVA LAGOS CORTES ASSIS	
24	MARCELLE SANTANA DE ARAUJO	
25	MARCELO AUGUSTO BEZERRA	
26	MARCELO BARBOSA BEZERRA	
27	MAURÍCIO FRAGA VAN TILBURG	
28	MICHELLY FERNANDES DE MACEDO	
29	MOACIR FRANCO DE OLIVEIRA	AFASTAMENTO
30	PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA	
31	PEDRO CARLOS CUNHA MARTINS	
32	RAIMUNDO ALVES BARRETO JUNIOR	
33	RAQUEL LIMA SALGADO	
34	REGINA VALERIA DA CUNHA DIAS	
35	RENNAN HERCULANO RUFINO MOREIRA	

36	ROGÉRIO TAYGRA VASCONCELOS FERNANDES	
37	STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA	
38	VALDIR MARTINS DA FONSECA FILHO	
39	VALERIA VERAS DE PAULA	
40	WIRTON PEIXOTO COSTA	

REPRESENTANTE DISCENTE		
1	JOSIANY DE SOUZA CARNEIRO	



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
Departamento de Ciências Animais
4ª Reunião Ordinária de 2020

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



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
Departamento de Ciências Animais
4ª Reunião Ordinária de 2020

2. Aprovação da ata da **4ª Reunião Extraordinária de 2020 do DCA;**



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

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

1 No primeiro dia do mês de junho do ano de dois mil e vinte, às quinze horas e trinta
2 minutos, através da plataforma virtual Google Meet, foi realizada a primeira reunião
3 extraordinária de dois mil e vinte do Departamento de Ciências Animais. Estiveram
4 presentes os seguintes membros: **José Ernandes Rufino de Sousa (Chefe do**
5 **departamento), Alexandre Rodrigues Silva, Alexandre Paula Braga, Alex Martins**
6 **Varela de Arruda, Carlos Campos Câmara, Carlos Eduardo Bezerra de Moura,**
7 **Débora Andrea Evangelista Façanha, Genilson Fernandes de Queiroz, Guelson**
8 **Batista da Silva, Humberto Gomes Hazin, Ivanilson de Souza Maia, Jael Soares**
9 **Batista, Josemir de Souza Gonçalves, Juliana Fortes Vilarinho Braga, Kátia Peres**
10 **Gramacho, Liz Carolina da Silva Lagos Cortes Assis, Marcelle Santana de Araújo,**
11 **Marcelo Augusto Bezerra, Marcelo Barbosa Bezerra, Michelly Fernandes de Macedo,**
12 **Moacir Franco de Oliveira, Patrícia de Oliveira Lima, Pedro Carlos Cunha Martins,**
13 **Raimundo Alves Barreto Júnior, Raquel Lima Salgado, Regina Valéria da Cunha**
14 **Dias, Rennan Herculano Rufino Moreira, Rogério Taygra Vasconcelos Fernandes,**
15 **Sthenia dos Santos Albano Amora, Valéria Veras de Paula, Wirton Peixoto Costa e a**
16 **representante discente Josiany de Souza Carneiro.** Justificou ausência o docente **Jean**
17 **Berg Alves da Silva.** Docentes em afastamento: **Alex Augusto Gonçalves e Felipe de**
18 **Azevedo Silva Ribeiro.** Tendo verificado a existência de quórum, o Chefe do
19 departamento, **José Ernandes Rufino de Sousa,** iniciou a leitura dos pontos da
20 convocação, e, após verificar que todos estavam de acordo com a mesma, declarou
21 aberta a reunião e apresentou a pauta a seguir: **PONTO 1: Apreciação e deliberação**
22 **sobre as justificativas de ausências enviadas ao e-mail (dca@ufersa.edu.br);**
23 **aprovado por unanimidade. PONTO 2: Apreciação e aprovação da ata da 3ª Reunião**
24 **Extraordinária de 2020 do DCA; ata aprovada com 3 (três) abstenções. PONTO 3:**
25 **Apreciação e aprovação das turmas que serão ofertadas pelo DCA no período**
26 **Suplementar Excepcional;** o professor **José Ernandes Rufino de Sousa** levantou
27 algumas dúvidas a respeito da carga horária e horários das disciplinas dos planos
28 apresentados. O professor **Rogério Taygra Vasconcelos Fernandes** esclareceu que os
29 horários seguem orientação da PROGRAD no sentido de que as turmas tenham horários
30 estabelecidos para os períodos regulares e que os mesmos correspondiam a atividades
31 síncronas das disciplinas. A professora **Valéria Veras de Paula** falou a respeito da
32 preocupação quanto a resoluções anteriores aprovadas que vedam a oferta de
33 componentes curriculares que dependam de estrutura física e laboratórios. A professora
34 **Michelly Fernandes de Macedo** argumentou que a parte prática da disciplina de
35 Farmacologia, por exemplo, poderia ser substituída por trabalhos focados em estudos de
36 caso. Os professores **Alex Martins Varela de Arruda e Regina Valéria da Cunha Dias**
37 abordaram a importância de se pensar em ideias alternativas que possam ser usadas



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

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

38 para desenvolver as atividades de ensino do docente, como o uso de metodologias ativas,
39 entre outras. A professora **Sthenia dos Santos Albano Amora e Wirton Peixoto Costa**
40 alertaram quanto aos regulamentos existentes que reforçam a vedação de ministrar
41 tópicos de conteúdo prático de forma não presencial. A professora **Kátia Peres**
42 **Gramacho** questionou se a Assembleia não estaria votando em algo contrário ao que a
43 mesma já teria decidido anteriormente. Diante das divergências apresentadas, as
44 professoras **Michelly Fernandes de Macedo** e **Regina Valéria da Cunha Dias** pediram
45 para que os planos cadastrados pelas mesmas fossem retirados de pauta. No entanto, a
46 Assembleia entendeu que a pauta já havia sido aprovada, motivo pelo qual os pontos
47 deveriam ser apreciados. O professor **José Ernandes Rufino de Sousa** questionou
48 quanto a aprovação ou não das turmas em lote. Foi decidido que as turmas seriam
49 apreciadas separadamente, com 5 (cinco) abstenções. O resultado das votações foi:
50 **ANI0412 - EQUIDECULTURA (1107041) – Regina Valéria da Cunha Dias; 2 (dois) a**
51 **favor, 13 (treze) contrários e 10 (dez) abstenções – INDEFERIDO. ANI0229 - PESCA**
52 **INDUSTRIAL (1200566) – Cristiano Queiroz de Albuquerque; 7 (sete) a favor, 6 (seis)**
53 **contrários e 11 (onze) abstenções – DEFERIDO. ANI0228 - TECNOLOGIA DA PESCA II**
54 **(1200531) – Humberto Gomes Hazin; 7 (sete) a favor, 6 (seis) contrários e 11 (onze)**
55 **abstenções – DEFERIDO. ANI0034 - FARMACOLOGIA GERAL (1200091) – Michelly**
56 **Fernandes de Macedo; 3 (três) a favor, 12 (doze) contrários e 10 (dez) abstenções –**
57 **INDEFERIDO. ANI0497 - NUTRICAÇÃO DE MONOGÁSTRICOS – Alex Martins Varela de**
58 **Arruda; 11 (onze) a favor, 8 (oito) contrários e 6 (seis) abstenções – DEFERIDO.**
59 **ACS0135 – LEG.AMBIENTAL APL.A PESCA E AQUICULTURA (1200193) – Rogério**
60 **Taygra Vasconcelos Fernandes; 7 (sete) a favor, 9 (nove) contrários e 9 (nove)**
61 **abstenções – INDEFERIDO. ANI0488 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESCA E**
62 **AQUICULTURA (1200217) – Ivanilson de Souza Maia; 13 (treze) a favor, 5 (cinco)**
63 **contrários e 6 (seis) abstenções – DEFERIDO. ANI0491 - EXTENSÃO PESQUEIRA E DA**
64 **AQUICULTURA (1200216) – Ivanilson de Souza Maia; 8 (oito) a favor, 8 (oito) contrários**
65 **e 7 (sete) abstenções – INDEFERIDO. PONTO 4: Apreciação e aprovação dos**
66 **programas das seguintes disciplinas; ANI0322 – AVICULTURA; ANI0395 –**
67 **AVICULTURA (1107035); ANI0038 – PATOLOGIA CLÍNICA (1200095); aprovado com 4**
68 **(quatro) abstenções. PONTO 5: Apreciação e aprovação dos Relatórios Individuais**
69 **Docentes (RIDs) 2019.2 dos seguintes docentes; MARCELLE SANTANA DE**
70 **ARAÚJO, WIRTON PEIXOTO COSTA, RAIMUNDO ALVES BARRETO JUNIOR; os**
71 **professores Valéria Veras de Paula e Rennan Herculano Rufino Moreira solicitaram a**
72 **inclusão, em ponto de pauta, de seus relatórios. A solicitação foi aceita pela Assembleia.**
73 **Ponto aprovado com 3 (três) abstenções. PONTO 6: Apreciação e aprovação dos**
74 **Planos Individuais Docentes (PIDs) 2020.1 dos seguintes docentes; ALEXANDRE**



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

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

Marcelo Augusto Bezerra _____

Michelly Fernandes de Macedo _____

Moacir Franco de Oliveira _____

Patrícia de Oliveira Lima _____

Pedro Carlos Cunha Martins _____

Raimundo Alves Barreto Júnior _____

Raquel Lima Salgado _____

Regina Valéria da Cunha Dias _____

Rennan Herculano Rufino Moreira _____

Rogério Taygra Vasconcelos Fernandes _____

Sthenia dos Santos Albano Amora _____

Valéria Veras de Paula _____

Wirton Peixoto Costa _____

Representante discente:

Josiany de Souza Carneiro _____

Secretário:

Leonardo Mickael do Vale Vasconcelos _____



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
Departamento de Ciências Animais
4ª Reunião Ordinária de 2020

3. Aprovação dos Planos Individuais Docente 2020.1 dos docentes:
- WIRTON PEIXOTO COSTA

PORTAL DO DOCENTE > PLANO INDIVIDUAL DO DOCENTE**PLANO INDIVIDUAL DOCENTE**

PERÍODO DE REFERÊNCIA: 2020.1
DOCENTE: WIRTON PEIXOTO COSTA
MATRÍCULA: 2450151
LOTAÇÃO: DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS

I - ENSINO**ENSINO PRESENCIAL**

Período	Código	Turma	Nível	CH do Componente	CH do Docente	CH Semanal Dedicada*
2020 .1	ANI0008	ANATOMIA E FISILOGIA COMPARADA DOS ANIMAIS DOMESTICOS (1200001) - T01	GRADUAÇÃO	45h	45h	3.0h
2020 .1	ANI0396	DIAGNOSTICO POR IMAGEM (1200103) - T01	GRADUAÇÃO	60h	60h	4.0h
2020 .1	ANI0396	DIAGNOSTICO POR IMAGEM (1200103) - T02	GRADUAÇÃO	60h	30h	2.0h
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:
 ORIENTAÇÕES DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO: 10,0 h - 0 orientação(ões) encontrada(s)
 ORIENTAÇÕES PÓS-GRADUAÇÃO: 0,0 h - 0 orientação(ões) encontrada(s)

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE ENSINO: 24h**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).	55%	8,8 h
EXTENSÃO E OUTRAS ATIVIDADES	1 ações ativa(s).	20%	3,2 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		25%	4,0 h

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

Participação em projetos de pesquisa; Participação em atividades de extensão; Participação em bancas de defesa de mestrado e doutorado;
 Administração: coordenação de laboratórios na UFERSA, conforme as portarias: 1- PORTARIA-UFERSA-CCA-Nº-025_2017-de-18-de-agosto-de-2017; 2- PORTARIA-UFERSA_CCA-Nº-030_2017-de-18-de-agosto-de-2017.

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

QUADRO RESUMO

I - Carga horária total de ensino:	24 h
Carga horária de ensino:	9h
Carga horária de orientações de atividades:	0h
Carga horária de orientações e acompanhamentos:	15h
II - Total de pesquisa, extensão, e outras atividades:	16h
Outras atividades de ensino:	0h
Pesquisa e produção acadêmica:	8,8h

Extensão e outras atividades:	3,2h
Funções administrativas:	0h
Outras atividades:	4h
Carga horária total informada:	40h

COMENTÁRIOS

Caso deseje enviar algum comentário/observação para o docente desse PID informe abaixo.

(500 caracteres/0 digitados)

Portal do Docente

SIGAA | Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2006-2020 - UFERSA
- srv-sigaa02-prd.ufersa.edu.br - v3.13.27



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
Departamento de Ciências Animais
4ª Reunião Ordinária de 2020

4. Aprovação dos componentes curriculares:

- ANI0390 NUTRIÇÃO DOS RUMINANTES
- ANI0410 HIGIENE E SAÚDE PÚBLICA



Portal do Docente

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS


EMITIDO EM 10/06/2020 13:49

Componente Curricular: ANIO410 - HIGIENE E SAUDE PUBLICA**Créditos:** 4 créditos**Carga Horária:** 60 horas**Unidade Responsável:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**Tipo do Componente:** DISCIPLINA**Ementa:** CÓDIGO ANTIGO: 1200115**Modalidade:** Presencial**Dados do Programa****Ano-Período:** 2020.1**Quantidade de Avaliações:** 3**Objetivos**

Objetivos

Dotar o estudante de conhecimentos para:

- Desenvolver ações e resultados voltados à área de Higiene e Saúde Pública, principalmente sobre Saúde Única, Saúde Ambiental e Zoonoses.
- Reconhecer os processos político-sociais referentes à saúde pública.
- Entender e analisar criticamente os principais programas de saúde nacionais na área da saúde pública veterinária (programas de controle de zoonoses, endemias transmitidas por vetores, higiene / vigilância dos alimentos e de proteção ambiental).
- Desenvolver ações na área de saneamento básico e educação sanitária.

Conteúdo Programático

Unidade	Tópicos e Conteúdo	Nº de Horas	
		Teórico	Prático
I	Tópicos e Conteúdo da Unidade 1 - Histórico da Saúde Pública e da Medicina Veterinária no Mundo e no Brasil - Introdução, importância e conceitos. - Políticas de Saúde no Brasil: Sistema Único de Saúde e a Inserção do Médico Veterinário na equipe interdisciplinar de saúde pública. - Núcleo de Apoio à Saúde de Família. - Saúde Única: saúde humana, saúde animal e saúde ambiental. - VIGILÂNCIA EM SAÚDE - Vigilância Epidemiológica. - Vigilância Ambiental.	20	0
II	Tópicos e Conteúdo da Unidade 2 - Unidades de Controle / Vigilância de Zoonoses – Diretrizes e Funcionamento. - Estudo das principais Zoonoses - Importância sanitária, econômica, política e social: Conceitos, mecanismos de transmissão e ênfase na prevenção e controle. Programas oficiais de governo (Raiva, Leishmanioses, Leptospirose, Arboviroses, Acidentes por animais peçonhentos). - Biologia e Controle de Animais sinantrópicos (Vetores e Roedores). - Zoonoses Emergentes e Doenças Negligenciadas.	10	10
III	Tópicos e Conteúdo da Unidade 3 - Vigilância Sanitária. - Vigilância em Saúde do Trabalhador. - Fundamentos de Higiene e Saneamento Ambiental: Tratamento de água - A água e sua importância higiênica. Tratamento Resíduos Líquidos (esgoto) e resíduos sólidos –(lixo) Importância em saúde pública, nas clínicas/hospitais e criações animais, Matadouros e Indústrias de Alimentos. - Fundamentos de Educação em Saúde: Interface Educação x Saúde e papel do Médico Veterinário na sociedade (relação homem x animal x ambiente, zoonoses e qualidade dos alimentos de origem animal).	10	10

Competências e Habilidades

Competências e habilidades

- Entendimento, análise crítica e desenvolvimento de ações voltadas à área de Higiene e Saúde Pública (Políticas de Saúde, Saúde Única, Saúde Ambiental, Zoonoses, Endemias Transmitidas por Vetores, Higiene e Vigilância dos alimentos, Saneamento Básico e Educação Sanitária).

Metodologia

Metodologia

- Aulas expositivas / interativas;
- Estudos dirigidos em grupos;
- Problematizações – aprendizado baseado em problemas;
- Exercícios de fixação do aprendizado;
- Seminários;
- Práticas em Laboratórios de diagnóstico e pesquisas em zoonoses e Instituições de Vigilância de Zoonoses e Saúde Pública.

Recursos: Quadro branco/pincel; Data show; Livros, vídeos, revistas e textos científicos; Legislação na área da Saúde, Saneamento e Educação.

Avaliação: contínua mediante a frequência, assiduidade, participação efetiva nas aulas teóricas e durante as atividades de campo; - Provas discursivas e objetivas; Seminários; Trabalhos individuais e em grupos.

Referências Bibliográficas Obrigatórias

Referências Bibliográficas

ACHA, P. N.; SZYFRES, B. Zoonosis y enfermedades transmisibles al hombre y a los animales. 3rd ed. Washington: OPAS; 2003.

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Coordenação-Geral de Desenvolvimento da Epidemiologia em Serviços. Guia de Vigilância em Saúde. 3.ed. Brasília: Ministério da Saúde; 2019. 740p.

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância das Doenças Transmissíveis. Manual de vigilância, prevenção e controle de zoonoses: normas técnicas e operacionais – Brasília: Ministério da Saúde. 2016. 121p.

Referências Bibliográficas Complementares

Referencias Bibliográficas Complementares

BRASIL. Lei 8.080, de 19 de setembro de 1990. Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l8080.htm.

BRASIL. Ministério da Saúde. Portaria nº 1.138, de 23 de maio de 2014. Define as ações e os serviços de saúde voltados para vigilância, prevenção e controle de zoonoses e de acidentes causados por animais peçonhentos e venenosos, de relevância para a saúde pública. Brasília (DF), 2014.

GERMANO, P. M. L.; GERMANO, I. S. Higiene e vigilância sanitária de alimentos: qualidade das matérias-primas, doenças transmitidas por alimentos, treinamento de recursos humanos. Barueri: Manole, 2015.

LEITE, M. M. J.; PRADO, C.; PERES, H. H. C. Educação em saúde: desafios para uma prática inovadora. Difusão, 2010.

APROVADO PELO DEPARTAMENTO EM

APROVADO PELO CONSEPE EM

Para conferir as informações contidas neste documento, acesse https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/public/componentes/busca_componentes.jsf, informando o código do componente curricular e o nível de ensino correspondente.

SIGAA | Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2006-2020 - UFERSA - srv-sigaa02-prd.ufersa.edu.br



Portal do Docente

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS


EMITIDO EM 10/06/2020 13:51

Componente Curricular: ANI0390 - NUTRICAÇÃO DOS RUMINANTES**Créditos:** 3 créditos**Carga Horária:** 45 horas**Unidade Responsável:** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**Tipo do Componente:** DISCIPLINA**Ementa:** CÓDIGO ANTIGO: 1200099**Modalidade:** Presencial**Dados do Programa****Ano-Período:** 2020.1**Quantidade de Avaliações:** 3**Objetivos**

Transmitir aos, alunos, conhecimentos básicos sobre nutrição de ruminantes, envolvendo a digestão dos alimentos, absorção e metabolismo dos nutrientes, preparando-os para a tomada de decisões sobre a alimentação do rebanho.

Conteúdo Programático

Unidade	Tópicos e Conteúdo	Nº de Horas	
		Teórico	Prático
I	Tópicos e Conteúdo da Unidade 1	15	0
	O ecossistema ruminal Carboidratos: metabolismo Lipídeos: metabolismo Proteínas: metabolismo Água e sua importância nutritiva		
II	Tópicos e Conteúdo da Unidade 2	9	6
	Vitaminas: classificação, funções e sintomas de deficiência Minerais: classificação, funções e sintomas de deficiências Problemas metabólicos e nutricionais relacionados ao metabolismo energético		
III	Tópicos e Conteúdo da Unidade 3	12	3
	Medidas do valor nutritivo dos alimentos Sistemas de avaliação dos alimentos Exigências nutricionais Cálculo de ração		

Competências e Habilidades

Identificar, compreender e utilizar as bases científicas dos processos biológicos aplicados na nutrição de ruminantes
Orientar, aplicar e avaliar programas de nutrição e alimentação para ruminantes
Atuar na área de nutrição de ruminantes visando aumentar a sua produtividade
Ser capaz de interagir com as áreas de conhecimento afins e integrar equipes multidisciplinares
responder pela formulação de rações para ruminantes responsabilizando-se pela eficiência nutricional das mesmas

Metodologia

Aulas expositivas
Visitas técnicas

Seminários
Apresentação e discussão de trabalhos científicos
Relatórios de visitas técnicas
Visitas a criatórios e fabricas de ração
Provas escritas: após cada unidade

Referências Bibliográficas Obrigatórias

1. ARAÚJO, L.F. & ZANETTI, M.A. Nutrição Animal. Barueri - SP: Manole, 2019, 349p.
2. BERCHIELLE, T.T.; PIRES, A.V.; OLIVEIRA, S.G. Nutrição de Ruminantes, 2ª Ed., Jaboticabal-SP: FUNEP, 2011, 616p.
3. TEIXEIRA, J.C. Nutrição de Ruminantes, Ed. FAEPE, Lavras - MG, 1992, 239 p.

Referências Bibliográficas Complementares

1. BONDI, A. A Nutrição Animal, Ed. Acribia, Zaragoza, 1998, 546 p.
2. COTTA, T. Minerais e Vitaminas para Bovinos, Ovinos e Caprinos. Aprenda Fácil Editora, Viçosa-MG, 2001, 130p.
3. ÍTAVO, L.C.V. & ÍTAVO, C.C.B. Nutrição de Ruminantes: aspectos relacionados á digestibilidade e ao aproveitamento de nutrientes, Campo Grande: UCDB, 2005, 184p.
4. MUNIZ, E.N.; GOMIDE, C.A.M.; RANGEL, J.H.A.; ALMEIDA, S.A.; SÁ, C.O.; SÁ, J.L. Alternativas alimentares para ruminantes II. EMBRAPA TABULEIROS COSTEIROS, 2008, 267p.

APROVADO PELO DEPARTAMENTO EM

APROVADO PELO CONSEPE EM

Para conferir as informações contidas neste documento, acesse
https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/public/componentes/busca_componentes.jsf, informando o código do componente curricular e o nível de ensino correspondente.

SIGAA | Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2006-2020 - UFRSA - srv-sigaa02-prd.ufersa.edu.br



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
Departamento de Ciências Animais
4ª Reunião Ordinária de 2020

5. Apreciação e deliberação dos pontos de pauta da **4ª Reunião Ordinária de 2020** do CONSEPE;



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
Departamento de Ciências Animais
4ª Reunião Ordinária de 2020

6. Outras ocorrências;