

## PLANO INSTRUCIONAL

<b>TURMA:</b> 20201.8.873.1D  <b>CURSO:</b> Bacharelado em Medicina Veterinária <b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> 39333 - TEC.1061 - Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos - Graduação [80 h/96 Aulas] <b>PROFESSOR(A) FORMADOR(A):</b> Vinícius Longo Ribeiro Vilela	<b>PERÍODO:</b> 2020.1 <b>CARGA HORÁRIA:</b> 80h Teóricas: 60h/ 72 aulas Práticas: 20h/ 24 aulas
---	---

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE/SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA (h/a)
1	2020.1	1	APRESENTAÇÃO DO PLANO INSTRUCIONAL PARA ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS DA DISCIPLINA	Dirimir dúvidas dos discentes em relação à implantação e desenvolvimento de atividades de ensino não presenciais. Promover uma ambientação na plataforma Moodle, para que os alunos tenham este período para melhor adaptação.	Videoaula síncrona e disponibilizada durante o período estabelecido	Não se aplica	26/08/2020 a 01/09/2020	Não se aplica	Não se aplica	5h/a
2	2020.1	2	Verminose gastrointestinal de equídeos. Verminose gastrointestinal de bovinos.	Promover o conhecimento sobre verminose gastrointestinal de equídeos e verminose gastrointestinal de bovinos, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	02/09/2020 a 07/09/2020	50	Não se aplica	5h/a

3	2020.1	3	Verminose gastrointestinal de pequenos ruminantes	Promover o conhecimento sobre verminose gastrointestinal de pequenos ruminantes, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	09/09/2020 a 12/09/2020	50	Não se aplica	5h/a
4	2020.1	4	Verminose gastrointestinal de cães e gatos; Verminoses pulmonares e circulatórias	Promover o conhecimento sobre verminose gastrointestinal de cães e gatos, verminoses pulmonares e circulatórias, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	16/09/2020 a 18/09/2020	50	Não se aplica	5h/a
5	2020.1	5	Ixodidiose Bovina e Tristeza Parasitária Bovina	Promover o conhecimento sobre ixodidiose bovina e tristeza parasitária bovina, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	23/09/2020 a 27/09/2020	50	Não se aplica	5h/a
6	2020.1	6	Ixodidiose canina, Babesiose e Erliquise canina Coccidioses	Promover o conhecimento sobre Ixodidiose canina, Babesiose e Erliquise canina, coccidioses, etiologia, patogenia,	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	30/09/2020 a 05/10/2020	20	Não se aplica	5h/a

				epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.					
7	2020.1	7	Coccidioses	Promover o conhecimento sobre coccidioses, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	07/10/2020 a 12/10/2020	20	Não se aplica	5h/a
8	2020.1	8	Infestação por moscas hematófagas e causadoras de miíases.	Promover o conhecimento sobre Infestação por moscas hematófagas e causadoras de miíases, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	14/10/2020 a 16/10/2020	30	Não se aplica	5h/a
9	2020.1	9	Infestação por sarnas, piolhos, pulgas, Amblyomma spp. e Argas spp.	Promover o conhecimento sobre Infestação por sarnas, piolhos Amblyomma spp., Argas spp. e pulgas, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados no período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	21/10/2020 a 16/10/2020	30	Não se aplica	5h/a

10	2020.1	10	Toxoplasmose, Neosporose e Mieloencefalite Protozoária Equina	Promover o conhecimento sobre Toxoplasmose, Neosporose e Mieloencefalite, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula síncrona (1 hora); videoaula assíncrona gravada e questionário com perguntas disponibilizados no período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	30/10/2020 a 04/11/2020	40	Não se aplica	5h/a
11	2020.1	11	Giardíase, Erliquiose e Babesiose Equina	Promover o conhecimento sobre Giardíase, Erliquiose e Babesiose Equina, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	04/11/2020 a 09/11/2020	30	Não se aplica	5h/a
12	2020.1	12	Tripanossomíases em animais domésticos e Leishmaniose canina	Promover o conhecimento sobre Tripanossomíase e Leishmaniose, etiologia, patogenia, epidemiologia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento, controle e profilaxia.	Videoaula gravada e questionário com perguntas disponibilizados durante o período estabelecido.	Realização de questionário com perguntas e respostas para os alunos	11/11/2020 a 16/11/2020	30	Não se aplica	5h/a
13	2020.1	13	Aula prática: visita a campo a fazenda caprinovinocultora para estudar doenças parasitárias	Promover o conhecimento prático de alunos na elucidação de diagnóstico, tratamento e controle de doenças parasitárias de caprinos e ovinos	Aula prática presencial	Através da interação durante a aula	18/11/2020 a 23/11/2020	Não se aplica	Não se aplica	5h/a

14	2020.1	14	Aula prática: visita a campo a fazenda equideocultora para estudar doenças parasitárias	Promover o conhecimento prático de alunos na elucidação de diagnóstico, tratamento e controle de doenças parasitárias de equídeos	Aula prática presencial	Através da interação durante a aula	25/11/2020 a 30/11/2020	Não se aplica	Não se aplica	5h/a
15	2020.1	15	Aula prática: visita a campo a fazenda bovinocultora e suinocultora para estudar doenças parasitárias	Promover o conhecimento prático de alunos na elucidação de diagnóstico, tratamento e controle de doenças parasitárias de bovinos e suínos	Aula prática presencial	Através da interação durante a aula	02/12/2020 a 07/12/2020	Não se aplica	Não se aplica	5h/a
16	2020.1	16	Reposições	Reposição da avaliação perdida	Questões objetivas e subjetivas	Através da correção das avaliações	09/12/2020 a 11/12/2020	Não se aplica	Não se aplica	5h/a
17	2020.1	16	Avaliação Final	Avaliação final abrangendo todo o conteúdo ministrado	Atividade com questões objetivas e subjetivas	Através da correção das atividades	17/12/2020	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica

**A primeira avaliação valerá 100 pontos e será resultante das atividades dos itens 2 e 3.**

**A segunda avaliação valerá 100 pontos e será resultante das atividades dos itens 4 e 5.**

**A terceira avaliação valerá 100 pontos e será resultante das atividades dos itens 6 a 9.**

**A quarta avaliação valerá 100 pontos e será resultante das atividades dos itens 10 a 12.**

**Até o momento não foram ministradas aulas teóricas nem práticas, pois o diário foi implementado já em período de pandemia de forma extraordinária, por solicitação de aluna concluinte.**

**Assinatura do Docente:** *Amélio Longo Ribeiro Silveira*

**Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:**

**Local/Data da Aprovação:**

## PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

<b>TURMA:</b> 20201.2.873.1D <b>CURSO:</b> Medicina Veterinária <b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> 39291 - TEC.1028; ANATOMIA TOPOGRAFICA DOS ANIMAIS DOMESTICOS II <b>PROFESSOR(A):</b> Salomão Moreira de Figueiredo	<b>PERÍODO:</b> 2020.1
	<b>CARGA HORÁRIA TOTAL:</b> 144 h/a <b>TEORICA:</b> 48 h/a <b>PRATICA:</b> 96 h/a

## PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO-PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/PONTUAÇÃO	CARGA - HORÁRIA (h/a)
				<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Apresentação do plano da disciplina, explicação breve do funcionamento das</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>VIDEOAULA</b></li> </ul>		18/08/2020			

1	1	01	SISTEMA NERVOSO CENTRAL	<p>atividades na plataforma <i>moodle</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a formação, constituição e função do Sistema Nervoso Central dos animais domésticos, abrangendo seus demais anexos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		a 25/08/2020			3 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PESQUISA DE TEMA</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PESQUISA DE TEMA</li> </ul>	18/08/2020 a 25/08/2020	1,0		1 h/a
2	1	02	SISTEMA NERVOSO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a formação, constituição e função do Sistema Nervoso Periférico nos animais doméstico, abrangendo seus demais anexos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIDEOAULA</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		25/08/2020 a 01/09/2020			3 h/a



			PERIFERICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EXERCICIO</li> <li>• FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EXERCICIO</li> </ul>	25/08/2020 a 01/09/2020	1,0		1 h/a
3	1	03	VERIFICAÇÃO DE APRENDIZAGEM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corresponde ao processo de avaliação, correção e atribuição de notas referente ao conteúdo apresentado na plataforma <i>moodle</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QUESTIONARIO</li> <li>• FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QUESTIONARIO</li> </ul>	01/09/2020	8,0		1 h/a
4	1	04	SISTEMA CARDIOVASCULAR	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a formação, constituição e função do Sistema Cardiovascular nos animais doméstico, abrangendo seus demais anexos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VIDEOAULA</li> <li>• FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		08/09/2020 a 15/09/2020			3 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tem como objetivo contribuir para o</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PESQUISA DE TEMA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PESQUISA DE</li> </ul>	08/09/2020	1,0		1 h/a

				esclarecimento e compreensão do conteúdo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	TEMA	a 15/09/2020			
5	1	05	SISTEMA CARDIOVASCULAR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> </ul>	15/09/2020 a 22/09/2020	1,0		1 h/a
6	1	06	SISTEMA RESPIRATÓRIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a formação, constituição e função do Sistema Respiratório nos animais doméstico, abrangendo seus demais anexos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIDEOAULA</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		22/09/2020 a 29/10/2020			3 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> </ul>	22/09/2020 a 29/10/2020	1,0	1 h/a	

7	1	07	VERIFICAÇÃO DE APRENDIZAGEM	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corresponde ao processo de avaliação, correção e atribuição de notas referente ao conteúdo apresentado na plataforma <i>moodle</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>QUESTIONARIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>QUESTIONARIO</li> </ul>	29/10/2020	7,0		1 h/a
8	1	08	SISTEMA DIGESTÓRIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a formação, constituição e função do Sistema Digestório nos animais doméstico, abrangendo seus demais anexos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIDEOAULA</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		06/10/2020 a 13/10/2020			3 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PESQUISA DE TEMA</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		06/10/2020 a 13/10/2020	1,0		1 h/a
9	1	09	SISTEMA DIGESTÓRIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> </ul>	13/10/2020 a 20/10/2020	1,0		1 h/a

10	1	10	VERIFICAÇÃO DE APRENDIZAGEM	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corresponde ao processo de avaliação, correção e atribuição de notas referente ao conteúdo apresentado na plataforma <i>moodle</i>.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>QUESTIONARIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>QUESTIONARIO</li> </ul>	20/10/2020	8,0		1 h/a
11	1	11	SISTEMA REPRODUTOR MASCULINO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a formação, constituição e função do Sistema Reprodutor Masculino nos animais doméstico, abrangendo seus demais anexos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIDEOAULA</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		27/10/2020 a 03/11/2020			3 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> </ul>	27/10/2020 a 03/11/2020	1,0	1 h/a	
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIDEOAULA</li> </ul>					

12	1	12	SISTEMA REPRODUTOR FEMININO	<p>formação, constituição e função do Sistema Reprodutor Feminino nos animais doméstico, abrangendo seus demais anexos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		03/11/2020 a 10/11/2020			3 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EXERCICIO</li> </ul>	03/11/2020 a 10/11/2020	1,0	1 h/a	
13	1	13	VERIFICAÇÃO DE APRENDIZAGEM	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corresponde ao processo de avaliação, correção e atribuição de notas referente ao conteúdo apresentado na plataforma <i>moodle</i>.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>QUESTIONARIO</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>QUESTIONARIO</li> </ul>	10/11/2020	8,0		1 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>Abordagem do tema e esclarecimento de dúvidas sobre a formação, constituição e função do Sistema Urinário nos animais doméstico, abrangendo seus demais anexos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIDEOAULA</li> <li>FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>		17/11/2020 a 24/11/2020			3 h/a

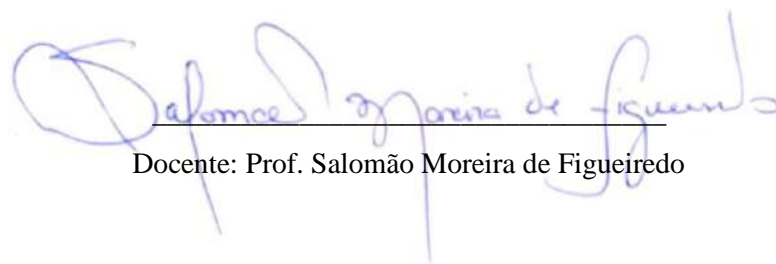
14	1	14	SISTEMA URINÁRIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PESQUISA DE TEMA</li> <li>• FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PESQUISA DE TEMA</li> </ul>	17/11/2020 a 24/11/2020	1,0		1 h/a
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tem como objetivo contribuir para o esclarecimento e compreensão do conteúdo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EXERCICIO</li> <li>• FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EXERCICIO</li> </ul>	17/11/2020 a 24/11/2020	1,0		1 h/a
15	1	15	VERIFICAÇÃO DE APRENDIZAGEM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corresponde ao processo de avaliação, correção e atribuição de notas referente ao conteúdo apresentado na plataforma <i>moodle</i>.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QUESTIONARIO</li> <li>• FORÚM NÃO AVALIATIVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QUESTIONARIO</li> </ul>	24/11/2020	8,0		1 h/a
16	1	16	REPOSIÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reposição das verificações de aprendizagem dos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QUESTIONARIO</li> <li>• FORÚM NÃO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QUESTIONARIO</li> </ul>	17/12/2020			

				conteúdos apresentados na plataforma <i>moodle</i> .	AVALIATIVO					
17	1	17	FINAIS		• QUESTIONARIO	• QUESTIONARIO	18/12/2020			

<b>Pontuação das Atividades Individuais no Ambiente Virtual de Aprendizagem</b>	<b>Pontos 40.0</b>
---	--------------------

### PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS PRÁTICAS

OBS: Aulas práticas de Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos II serão realizadas durante a fase IV/Ensino híbrido, de forma presencial no laboratório de Anatomia Veterinária do IFPB-campus SS.

  
 Docente: Prof. Salomão Moreira de Figueiredo

---

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Sousa-PB, \_\_\_\_/\_\_\_\_\_/2020.



## PLANO INSTRUCIONAL

<b>TURMA:</b> 20201.6.873.1D - Desblocada <b>CURSO:</b> Medicina Veterinária <b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> Produção de Ruminantes (bovinocultura de leite e de corte) 39108-TEC. 1071 <b>PROFESSOR FORMADOR:</b> Louis Hélivio Rolim de Britto	<b>PERÍODO: 2020.1</b> <b>Carga Horária Total: 60hs. Foi ministrada 4 horas aula, Restando 56 h/a. Onde serão ministradas: 38 h/a de atividades EAD e 22 h/a atividades Práticas.</b>
---	--

TÓPICO	UNIDADE	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL / PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA / PONTUAÇÃO	Carga Horária
01	01	01	Gerenciamento da empresa rural e exploração econômica dos bovinos	Entender a cadeia produtiva da carne e do leite através do agronegócio, inovação e tecnologia de comercialização. Gestão de empresas rurais, administrativa, financeira, recursos humanos, de produção. Empreendedorismo inovador. Análise das Forças, Oportunidades, Fraquezas e Ameaças.	Vídeo aula síncrona	Fórum simples	27/08 de 2020	Não se aplica	10	2 h/s
02	02	02	Escrituração Zootécnica	Saber da importância e Realizar escrituração zootécnica em uma propriedade rural	Vídeo aula Slides narrados	Tarefa Envio de arquivo	03/09 a 09/09 de 2020	10	Não se aplica	4 h/s
03	03	03	Instalações para bovinos	Conhecer as instalações, equipamentos e utensílios utilizados na bovinocultura.	Vídeo aula síncrona	Tarefa Envio de arquivo	10/09 a 16/09 de 2020	10	Não se aplica	4 h/s
04	04	04	Estudo do exterior e julgamento	Noções de adquirir ou julgar animais para pista, leilões e feiras agropecuárias	Webaula	Questionário	17/09 a 23/09 de 2020	10	Não se aplica	2 h/s
05	05	05	Raças de bovinos	Identificar animais Bos taurus taurus de corte, leite, dupla aptidão. Conformação, pelagem, origem e produtividade.	Vídeo aula Slides narrados	Não se aplica	24/09 a 30/09 de 2020	Não se aplica	Sem pontuação	2 h/s

06	05	06	Raças de bovinos	e Bos taurus indicus Identificar animais Bos taurus taurus de corte, leite, dupla aptidão. Conformação, pelagem, origem e produtividade.	Vídeo aula Slides narrados	Tarefa Texto online	01/10 a 07/10 de 2020	10	Não se aplica	2 h/s
07	06	07	Sistema de criação e produção animal	Diferenciar uma Criação intensiva, extensiva, semi-intensiva, criação e produção de bovinos no semiárido. Bem estar animal.	Vídeo aula síncrona	Não se aplica	08/10 a 14/10 de 2020	Não se aplica	Sem pontuação	2 h/s
08	06	08	Sistema de criação e produção animal	Integração Lavoura Pecuária (ILP); Integração Lavoura Pecuária floresta (ILPF)	Vídeo aula síncrona	Pesquisa	15/10 a 21/10 de 2020	10	Não se aplica	2 h/s
9	07	09	Particularidades do manejo reprodutivo	Aprender o Manejo com os reprodutores e matrizes no aspecto reprodutivo.	Webaula	Não se aplica	22/10 a 27/10/ 2020	Não se aplica	Sem pontuação	2 h/s
10	07	10	Particularidades do manejo reprodutivo	Entender a seleção, cruzamento, estação de monta, dos bovinos e os índices zootécnicos	Webaula	Fórum Perguntas e respostas	29/10 a 04/11 de 2020	Não se aplica	10	2 h/s
11	08	11	Manejo de criação e criação	Aprender a manejar bezerras e bezerras de corte e de leite.	Vídeo aula síncrona	Tarefa Envio de arquivo	05/10 a 11/11 de 2020	10	Não se aplica	4 h/s
12	09	12	Particularidades do manejo nutricional	Estudar a anatomia e fisiologia do sistema digestório dos bovinos, tipos de alimentos, preparo de concentrados e de sal mineral.	Vídeo aula síncrona	Não se aplica	12/11 a 18/11 de 2020	Sem pontuação	Não se aplica	2 h/s
13	09	13	Particularidades do manejo nutricional	Estudar o manejo da caatinga para fins pastoris, manejo dos animais nas pastagens e armazenamento de alimentos.	Vídeo aula Slides narrados	Tarefa Envio de arquivo	19/11 a 25/11 de 2020	10	Não se aplica	2 h/s
14	10	14	Particularidades do manejo sanitário	Elaborar calendário de vacinação e vermifugação dos bovinos e conhecer as principais zoonoses	Webaula	Não se aplica	26/11 a 02/12 de 2020	Sem pontuação	Não se aplica	2 h/s
15	10	15	Particularidades do manejo sanitário	Aprender a contenção do animal e realizar aplicação de medicamentos tópico, oral e injetável.	Webaula	Questionário	03/12 a 09/12	10	Não se aplica	4 h/s

16	11	16	Reposição	Promover aos alunos que deixaram de fazer uma das avaliações durante o período, uma chance de recuperar a nota	Chat	Prova oral	10/12 a 16/12	0-100	Não se aplica	Não se aplica
17	12	17	Prova final	Promover aos alunos que não atingiram a média 70 durante as atividades, uma chance de recuperar a média geral.	Não se aplica	Questionário	18/12 de 2020	0-100	Não se aplica	Não se aplica

<b>Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem Moodle</b>	Pontos 100
<b>Pontuação das Atividades Práticas</b>	Pontos 100
<p><b>O cálculo para a obtenção da Média do Curso é feito da seguinte maneira:</b></p> <p><b>Média= (AI e AC) + (Prova P)/2</b></p> <p><b>Média máxima: 100 pontos.</b></p> <p><b>Onde: AI = Atividade Individual / AC= Atividade Colaborativa / Prova P = Prova Prática</b></p>	

Assinatura do Docente:

*João Helvécio Rolim de Brito*

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação:

## PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TURMA: 20201.10.873.1D, Curso Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária, Matriz 146, 10º Período, Diurno CURSO: 873 - Bacharelado em Medicina Veterinária - Sousa (CAMPUS SOUSA) COMPONENTE CURRICULAR: Estágio Supervisionado III PROFESSOR(A): Amélia Lizziane Leite Duarte	PERÍODO: 2020.1  CARGA HORÁRIA (% a definir): 257aulas (89%)
--	---

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE/ SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS PEDAGÓGICOS	DIDÁTICO-	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA (h/a)
1	2020.1	1	Orientação de alunos para realização de estágio supervisionado de forma presencial.	- Esclarecer os alunos quanto à documentação necessária, procedimentos e encaminhamentos para realização dos estágios supervisionados.  Os alunos realizarão estágios práticos presenciais em instituições privadas e/ou públicas com atuação médico veterinária.	- Orientações, envio de documentação e esclarecimento de dúvidas via mídias sociais (whatsapp, Instagram) e e-mail.  - Material assíncrono na plataforma Moodle  - Os alunos realizarão estágios presenciais e práticos na rotina veterinária sob supervisão presencial e orientação remota.		Cumprimento de prazos, entrega de documentação, avaliação do orientador e supervisor.	25/08-14/09	25 pontos	Sem pontuação	60 horas/a

2	2020.1	2	Reuniões para dirimir dúvidas e orientação quanto aos estágios presenciais	- Oportunizar aos alunos esclarecer todas as dúvidas e orientar quanto à realização destes.	Reunião síncrona via Google Meet e aplicativo de mensagens instantâneas para sanar dúvidas em tempo real	Não se aplica	15/09/2020	Não se aplica	Não se aplica	4 horas/a
3	2020.1	3	Orientação de alunos para realização de estágio supervisionado de forma presencial.	- Esclarecer os alunos quanto à documentação necessária, procedimentos e encaminhamentos para realização dos estágios supervisionados. Os alunos realizarão estágios práticos presenciais em instituições privadas e/ou públicas com atuação médico veterinária.	- Orientações, envio de documentação e esclarecimento de dúvidas via mídias sociais (whatsapp, Instagram) e e-mail. - Material assíncrono na plataforma Moodle - Os alunos realizarão estágios presenciais e práticos na rotina veterinária sob supervisão presencial e orientação remota.	Cumprimento de prazos, entrega de documentação, avaliação do orientador e supervisor.	15/09-05/10	25 pontos	Sem pontuação	60 horas/a
4	2020.1	4	Reuniões para dirimir	- Oportunizar aos alunos	Reunião síncrona via	Não se aplica	06/10/2020	Não se aplica	Não se aplica	4 horas/a

			dúvidas e orientação quanto aos estágios presenciais	esclarecer todas as dúvidas e orientar quanto à realização destes.	Google Meet e aplicativo de mensagens instantâneas para sanar dúvidas em tempo real					
5	2020.1	5	Orientação de alunos para realização de estágio supervisionado de forma presencial.	- Esclarecer os alunos quanto à documentação necessária, procedimentos e encaminhamentos para realização dos estágios supervisionados. Os alunos realizarão estágios práticos presenciais em instituições privadas e/ou públicas com atuação médico veterinária.	- Orientações, envio de documentação e esclarecimento de dúvidas via mídias sociais (whatsapp, Instagram) e e-mail. - Material assíncrono na plataforma Moodle - Os alunos realizarão estágios presenciais e práticos na rotina veterinária sob supervisão presencial e orientação remota.	Cumprimento de prazos, entrega de documentação, avaliação do orientador e supervisor.	06/10-06/11	25 pontos	Sem pontuação	70 horas/a
6	2020.1	6	Relatório final	Orientação de realização de relatório final	- Material digitalizado	Entrega de relatório final	09/11-04/12	25 pontos	Sem pontuação	59 horas/a

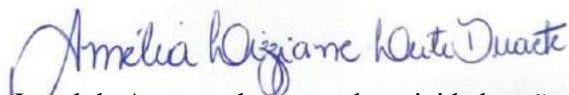
7	2020.1	7	Avaliação de Reposição	Avaliação de reposição para alunos que não obtiveram a pontuação suficiente nas avaliações regulares	- Entrega de toda a documentação, inclusive relatório e avaliações de orientador e supervisor.	Avaliação assíncrona de toda a documentação e relatório final	17/12	A depender da atividade que irá repor	Sem pontuação	-
8	2020.1	8	Avaliação Final	Avaliação final para alunos que não obtiveram a pontuação suficiente nas avaliações regulares	- Entrega de toda a documentação corrigida, inclusive relatório e avaliações de orientador e supervisor.	Avaliação assíncrona de toda a documentação e relatório final	18/12	100	Sem pontuação	-

\* Planejamento de 1 semestre.

\*\* Foram ministradas 32 aulas práticas presencialmente (11%), este plano compreende 257 aulas práticas de forma presencial pelos alunos (89%) e orientações de forma remota.

<b>Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem</b>	Pontos 100
<b>** O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação.</b>	Soma de todas as notas obtidas***

Assinatura do Docente:



Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação:

ANEXO I

**PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS**

<p>TURMA: 10º Período, Diurno</p> <p>CURSO: Curso Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária</p> <p>COMPONENTE CURRICULAR: Trabalho de Conclusão de Curso</p> <p>PROFESSOR(A): Marcelo Helder Medeiros Santana</p>	<p>PERÍODO: 2020.1</p>
	<p>CARGA HORÁRIA (% a definir):</p> <p>102 aulas (85%)</p>

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE / SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO-PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA - HORÁRIA (h/a)
1	2020.1	1	Apresentação do plano instrucional e as atividades da disciplina	Ambientar e orientar os alunos sobre a execução dos conteúdos remotos;	Aula síncrona – Google Meet;	Não se aplica	18/08	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
2	2020.1	2	Elaboração e correção de pré-projetos	Orientar o pré-projeto	Fórum Moodle	Não se aplica	25/08	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
3	2020.1	3	Elaboração e correção de pré-projetos	Orientar o pré-projeto	Fórum Moodle	Não se aplica	01/09	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a



4	2020.1	4	Elaboração e correção de pré-projetos	Orientar o pré-projeto	Fórum Moodle	Não se aplica	08/09	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
5	2020.1	5	Defesa de pré-projetos	Defender o pré-projeto	Google Meet Parte escrita	Apresentação e escrita do pré-projeto	15/09	100 pontos	Não se aplica	6 h/a
6	2020.1	6	Orientação do TCC	Orientar o TCC	Fórum Moodle	Não se aplica	22/09	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
7	2020.1	7	Orientação do TCC	Orientar o TCC	Fórum Moodle	Não se aplica	29/09	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
8	2020.1	8	Orientação do TCC	Orientar o TCC	Fórum Moodle	Não se aplica	06/10	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
9	2020.1	9	Orientação do TCC	Orientar o TCC	Fórum Moodle	Não se aplica	13/10	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
10	2020.1	10	Orientação do TCC	Orientar o TCC	Fórum Moodle	Não se aplica	20/10	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
11	2020.1	11	Orientação do TCC	Orientar o TCC	Fórum Moodle	Não se aplica	27/10	Não se aplica	Não se aplica	6 h/a
12	2020.1	12	Defesa de TCC	Defender o TCC	Google Meet	Apresentação e escrita do TCC	03/11	100 pontos	Não se aplica	6 h/a
13	2020.1	13	Defesa de TCC	Defender o TCC	Google Meet	Apresentação e escrita do TCC	10/11	100 pontos	Não se aplica	6 h/a

14	2020.1	14	Defesa de TCC	Defender o TCC	Google Meet	Apresentação e escrita do TCC	17/11	100 pontos	Não se aplica	6 h/a
15	2020.1	15	Defesa de TCC	Defender o TCC	Google Meet	Apresentação e escrita do TCC	24/11	100 pontos	Não se aplica	6 h/a
16	2020.1	16	Defesa de TCC	Defender o TCC	Google Meet	Apresentação e escrita do TCC	01/12	100 pontos	Não se aplica	6 h/a
17	2020.1	17	Defesa de TCC	Defender o TCC	Google Meet	Apresentação e escrita do TCC	08/12	100 pontos	Não se aplica	6 h/a

\* Planejamento de 2 bimestres e 1 semestre.

<b>Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas na Ambiente Virtual de Aprendizagem</b>	Pontos 200
<b>** O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação.</b>	Soma de todas as notas obtidas

Assinatura do Docente:

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: