

**CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA – CAMPUS ALDEOTA****DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS POR DISCIPLINA**

1. Os estudantes monitores devem cumprir a carga horária de mínima de 8 horas semanais de dedicação às atividades de monitoria, sendo distribuídas do seguinte modo:

1h semanal – Reunião com professor orientador;

1h semanal– (ou 2h quinzenais) Aula prática em sala de aula, ministrada pelo professor (auxílio do monitor);

2h semanal – Estudo teórico, preparação do material didático e produto técnico;

4h semanais – Revisão prática entre monitor e alunos.

2. O número de vagas para os estudantes bolsistas e não bolsistas, está determinado no quadro a seguir.

<b>Disciplinas</b>	<b>Corpo docente (orientador)</b>	<b>Monitor</b>
Histologia e Embriologia Geral	Juliana Paula Martins Alves	1 não bolsista
Histologia e Embriologia Veterinária	Livia Schell Wanderley	1 não bolsista
Parasitologia Veterinária	Fernanda Cristina Macedo Rondon	1 não bolsista
Fisiologia Veterinária II	Paula Bittencourt Vago	1 não bolsista

3. Poderão concorrer às vagas disponíveis neste edital, somente acadêmicos regularmente matriculados em 2024.1, com inscrições deferidas (ver item 3.5 e 7.1.2 – Edital Nº 78/2024), que estejam cursando ou tenham sido aprovados na disciplina escolhida.

4. O estudante monitor e o orientador deverão apresentar um resumo da produção técnica no próximo Congresso/Jornada/Semana do Curso Unichristus, relatando as produções técnicas realizadas durante a vigência, com a temática da disciplina, da monitoria. Como exemplo de produção técnica tem-se: organização de evento desenvolvido pelos monitores com a temática da disciplina; desenvolvimento de material didático ou instrucional, editoração de livro e similares com a temática da disciplina, produção de tecnologias digitais da informação e comunicação (TDICs), com a temática da disciplina.

**5. Observação importante: Não esqueça de observar o cronograma de seleção estabelecido no item 8.0, bem como os prazos de entrega dos formulários no item 2.1.7 deste edital.**

## 6. Processo Seletivo e classificação

**6.1** O processo seletivo ocorrerá em **fase única**, no período de 17 a 21 de junho de 2024, cujo a modalidade e conteúdo estão especificados na tabela a seguir.

**6.2** A classificação para o preenchimento das vagas far-se-á obedecendo-se à ordem decrescente da nota obtida para classificação, portanto, os candidatos que obtiveram maiores notas serão os primeiros classificados.

**6.3** A nota de corte do processo seletivo será  $\geq 6,00$  (seis), caso essa nota não seja atingida o candidato estará automaticamente DESCLASSIFICADO.

**6.4** Os critérios para desempate terão a seguinte ordem de aplicação:

1. Maior MF na disciplina;
2. Maior IRA;
3. Maior número de horas cursadas;
4. Maior frequência na disciplina;
5. Candidato com maior idade no dia do desempate.

**6.5** Será considerado CLASSIFICADO o candidato que obtiver a maior pontuação, em ordem decrescente, até o LIMITE das vagas ofertadas, com maior nota igual ou maior a nota de corte estabelecida para este curso.

**6.6** Será considerado CLASSIFICÁVEL o candidato que não obteve pontuação suficiente, em ordem decrescente, para estar entre os classificados, com nota de corte igual ou maior a estabelecida para este curso.

**6.7** Os candidatos aprovados deverão assinar o termo de compromisso conforme o que revela o item 7.1.1 no Edital Nº 78/2024.

**6.8** O termo de compromisso tornar-se-á NULO para todos os efeitos, caso a averiguação, que ocorrerá em julho de 2024, indique a reprovação na disciplina/tema em que pretendia ser monitor.

**6.9** Caso isso ocorra, o aluno não poderá assumir a monitoria e a vaga será liberada para a chamada dos classificáveis.

**6.10** Nos casos de a turma não ser formada ou a disciplina/tema não seja ofertada, a coordenação do curso realizará uma análise da possibilidade de realocação do respectivo monitor aprovado.

## 7. Das disciplinas, tipo de avaliação e assuntos das monitorias

**7.1** Distribuição do tipo de avaliação e dos assuntos por disciplina, sendo realizadas entre 17 a 21 de junho de 2024 em horários e locais publicados posteriormente.

<b>DISCIPLINA:</b> Histologia e Embriologia Geral <b>PROFESSOR:</b> Juliana Paula Martins Alves	
Tipo de avaliação	Prova escrita e prova prática presenciais. O assunto da prova escrita será sorteado imediatamente antes da realização da prova. A prova prática contemplará os 5 assuntos listados. A prova escrita e a prova prática terão duração de 1 hora, cada.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tecido Epitelial;</li> <li>2. Tecido Conjuntivo;</li> <li>3. Tecido Sanguíneo;</li> <li>4. Tecido Nervoso;</li> <li>5. Fecundação e Embriogênese.</li> </ol>

<b>DISCIPLINA:</b> Histologia e Embriologia Veterinária <b>PROFESSOR:</b> Livia Schell Wanderley	
Tipo de avaliação	Prova escrita e prova prática presenciais. O assunto da prova escrita será sorteado imediatamente antes da realização da prova. A prova prática contemplará os 5 assuntos listados. A prova escrita e a prova prática terão duração de 1 hora, cada.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sistema Respiratório;</li> <li>2. Sistema Digestório;</li> <li>3. Sistema Circulatório;</li> <li>4. Sistema Urinário;</li> <li>5. Sistema Tegumentar.</li> </ol>

<b>DISCIPLINA:</b> Parasitologia Veterinária <b>PROFESSOR:</b> Fernanda Cristina Macedo Rondon	
Tipo de avaliação	Prova escrita e prova prática presenciais. O assunto da prova escrita será sorteado imediatamente antes da realização da prova. A prova prática contemplará os 5 assuntos listados. A prova escrita e a prova prática terão duração de 1 hora, cada.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Morfologia e desenvolvimento dos principais trematódeos de importância médico-veterinária;</li> <li>2. Morfologia e desenvolvimento dos principais cestódeos de importância médico-veterinária;</li> <li>3. Morfologia e desenvolvimento dos principais nematódeos zoonóticos;</li> <li>4. Protozoários de importância médico-veterinária: Babesia sp., Leishmania sp., Trypanosoma sp. e Toxoplasma gondii;</li> <li>5. Principais vetores artrópodes de importância médico-veterinária.</li> </ol>

<b>DISCIPLINA:</b> Fisiologia Veterinária II <b>PROFESSOR:</b> Paula Bittencourt Vago	
Tipo de avaliação	Prova escrita presencial. O assunto da prova escrita será sorteado imediatamente antes da realização da prova. A prova escrita terá duração de 1 hora.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Fisiologia do sistema digestório;</li><li>2. Funcionamento das adrenais e seus hormônios;</li><li>3. Atividade hormonal do pâncreas;</li><li>4. Controle da ovulação e ciclos reprodutivos;</li><li>5. Hemodinâmica renal e filtração glomerular.</li></ol>

**Fortaleza, 23 de maio de 2024**

Isadora Machado Teixeira Lima  
**Coordenação Geral do Curso de Medicina Veterinária**  
**Centro Universitário Christus- UNICHRISTUS**