

Disciplinas 1º Semestre de 2024 - Regulares

- * Disciplina: Avaliação e Redação de Textos Científicos (Código: 530021)
- * Total de vagas: 08
- * Dia e Horário: Concentrada, em semanas a serem definidas com a anuência dos alunos
- * Local: Faculdade de Veterinária
- * Responsável: Prof. Thomaz Lucia Jr. (34-0-0)
- * Colaborador: Prof. Bernardo Garziera Gasperin (34-0-0)
- * Carga horária/créditos: 68 (68-0-0) / 04 créditos
- * Ementa: Estabelecer formação do estudante de pós-graduação para a análise crítica e construção de artigos científicos, com vistas ao aprimoramento da redação científica e ao desenvolvimento de senso crítico para a avaliação de projetos e artigos, nos moldes usados por consultores ad-hoc. O material usado na disciplina inclui projetos submetidos a órgãos de fomento e artigos submetidos ou publicados em periódicos

- * Disciplina: Biologia Celular (Código: 528089)
- * Total de vagas: 10
- * Dia e Horário: Segunda-feira, às 14 horas
- * Local: Faculdade de Veterinária
- * Responsável: Prof. Geferson Fischer (19-0-19)
- * Colaboradores: Prof. Marcelo de Lima (15-0-15)
- * Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos
- * Ementa: Estudo da morfologia, biologia e fisiologia celular.

- * Disciplina: Biologia Molecular (Código: 528047)
- * Total de vagas: 15
- * Dia e Horário: Segunda-feira, às 14 horas
- * Local: Faculdade de Veterinária
- * Responsável: Prof. Rodrigo Casquero Cunha (51-0-0)
- * Colaboradores: Prof. Odir Antonio Dellagostin (17-0-0)
- * Carga horária/créditos: 68 (68-0-0) / 04 créditos
- * Ementa: Proporcionar um conhecimento geral sobre os constituintes e processos celulares em nível molecular, incluindo estrutura e replicação dos ácidos nucleicos; organização gênica de procariotos; transcrição e tradução; controle da expressão gênica em procariotos; mutação, reparo e recombinação do DNA; organização gênica em eucariotos; transcrição, processamento do mRNA e síntese de proteínas em eucariotos; controle da expressão gênica em eucariotos; controle genético do desenvolvimento e técnicas de DNA recombinante.
- * **Obs.:** Encontros presenciais. Avaliações por meio de fóruns/trabalhos/seminários.

- * Disciplina: Clínica Médica de Equinos do 1 ao 12 mês (Código: 518049)
- * Total de vagas: 06
- * Dia e Horário: Quinta-feira, das 08 às 12 horas
- * Local: Prédio DCV-HCV
- * Responsável: Prof. Carlos Eduardo Wayne Nogueira (17-17-0)
- * Colaboradores: Profª. Bruna da Rosa Curcio (0-0-17)
- * Carga horária/créditos: 51 (17-17-17) / 03 créditos
- * Ementa: Formação do estudante em conhecimentos e habilidades em clínica médica veterinária voltada a pesquisa e estudo da clínica médica de equinos do primeiro ao décimo segundo mês de vida. Apresentando, discutindo e avaliando o desenvolvimento dos animais nesta idade assim como as principais alterações clínicas deste período.
- * **Pré-requisitos:** Neonatologia
- * **Obs.:** Os candidatos deverão possuir graduação em Veterinária.

- * Disciplina: Diagnóstico Anatomo-Patológico em Medicina Veterinária II (Código: 538046)
- * Total de vagas: 02
- * Dia e Horário: Plantões semanais (2 por mês)
- * Local: Faculdade de Veterinária - LRD
- * Responsável: Dra. Ana Lucia Schild (14-0-20)
- * Colaboradores: Profª. Eliza Simone Viégas Sallis (10-0-12), Profª. Margarida Buss Raffi (10-0-12)
- * Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos
- * Ementa: A disciplina objetiva permitir com que o aluno se familiarize e tenha domínio de uma técnica de necropsia apresentada, seguindo uma seqüência ordenada no exame anatomo-patológico das alterações a serem encontradas nos animais em estudo.

* Disciplina: Diagnóstico de Neoplasias (Código: 538044)
* Total de vagas: 08
* Dia e Horário: Quarta-feira, das 09 às 11 horas
* Local: Faculdade de Veterinária - Setor de Patologia
* Responsável: Prof^a. Cristina Gevehr Fernandes (24-0-24)
* Colaboradores: Prof^a. Fabiane Borelli Grecco (10-0-10)
* Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos
* Ementa: A disciplina visa capacitar os alunos para o reconhecimento das principais neoplasias que acometem os animais domésticos. Inicialmente eles serão familiarizados com conceitos básicos e aspectos importantes do tema. Inicia-se, então, a fase de apresentação de cortes histológicos das principais neoplasias diagnosticadas no serviço de patologia do LRD. Durante o transcorrer dessa etapa, os alunos serão desafiados a realizar o diagnóstico de casos que lhes serão ofertados. Aulas teórico-expositivas serão compatibilizadas com tópicos apresentados na prática.

* Disciplina: Diagnóstico Patológico II (Código: 538020)
* Total de vagas: 02
* Dia e Horário: A combinar
* Local: Faculdade de Veterinária - LRD
* Responsável: Dra. Ana Lucia Schild (17-0-34)
* Colaboradores: Prof^a. Eliza Simone Viégas Sallis (17-0-34)
* Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos
* Ementa: A disciplina objetiva treinar o aluno na recepção de materiais e realização de necropsias em todas as espécies animais para diagnóstico anatomo-patológico. O aluno deverá tornar-se apto a fazer o diagnóstico macroscópico associando corretamente os sinais clínicos e epidemiologia descritos com as lesões observadas.

* Disciplina: Doenças Metabólicas (Código: 518030)
* Total de vagas: 10
* Dia e Horário: Segunda-feira, às 14 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof. Marcio Nunes Corrêa (20-10-10)
* Colaboradores: Prof^a. Raqueli Teresinha França (4-3-3), Prof. Charles Ferreira Martins (3-2-2), Prof^a. Mariana Rondelli (3-1-2), Prof. Francisco Augusto Del Pino (3-1-0) e Dr. Rubens Alves Pereira (1-0-0)
* Carga horária/créditos: 68 (34-17-17) / 04 créditos
* Ementa: Formação do estudante em conhecimentos e habilidades em clínica médica veterinária voltada a pesquisa e estudo da clínica médica de doenças metabólicas em ruminantes, pequenos animais e eqüinos.

* Disciplina: Fisiologia da Reprodução (Código: 538036)
* Total de vagas: 12
* Dia e Horário: Sexta-feira, às 14 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof. Bernardo Garziera Gasperin (16-0-0)
* Colaboradores: Prof. Thomaz Lucia Jr. (13-0-0), Prof. Arnaldo Diniz Vieira (13-0-0), Prof^a. Carine Dahl Corcini (13-0-0) e Prof. Rafael Gianella Mondadori (13-0-0)
* Carga horária/créditos: 68 (68-0-0) / 04 créditos
* Ementa: A disciplina aborda os princípios tópicos na área de fisiologia da reprodução, no macho e na fêmea, em diferentes espécies animais de interesse, com enfoque para cursos de pós-graduação.
* **Obs.:** Serão apresentados os aspectos básicos de fisiologia, como forma de nivelar o conhecimento, uma vez que os alunos são de diferentes cursos. Posteriormente, os alunos terão que enviar três artigos sobre um tópico específico, a ser determinado pelos docentes. A avaliação será realizada da seguinte forma: 1- Seminário sobre tema específico (4,0), apresentação de artigo científico (4,0) e desempenho na discussão dos artigos (2,0); 2- Prova (com consulta, via moodle) com questões sobre aspectos específicos da reprodução (10,0).

* Disciplina: Fundamentos em Clínica de Pequenos Animais (Código: 518059)
* Total de vagas: 12
* Dia e Horário: Sexta-feira, às 14 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof. Sérgio Jorge (40-0-0)
* Colaboradores: Prof^a. Márcia de Oliveira Nobre (20-0-0), Prof^a. Mariana Rondelli (8-0-0)
* Carga horária/créditos: 68 (68-0-0) / 04 créditos
* Ementa: A disciplina consiste no estudo sobre os principais aspectos relacionados à clínica de pequenos animais. Os assuntos serão abordados através de exposições, leituras bibliográficas, seminários, discussões e análise de casos clínicos.

* Disciplina: Genômica Nutricional (Código: 408162)
* Total de vagas: 05
* Dia e Horário: Sexta-feira, às 08 horas e 30 minutos
* Local: Faculdade de Nutrição - Sala 245 - Campus Anglo
* Responsável: Prof. Augusto Schneider (34-17-0)
* Carga horária/créditos: 51 (34-17-0) / 03 créditos
* Ementa: Esta disciplina tem por objetivo prover aos estudantes o conhecimento básico sobre biologia molecular aplicada a nutrição, além de dar entendimento sobre os processos de como os alimentos afetam a expressão gênica e como a variação genética entre indivíduos pode afetar a absorção e o metabolismo dos alimentos ingeridos.

* Disciplina: Histopatologia III (Código: 538035)
* Total de vagas: 08
* Dia e Horário: Quinta-feira, das 08 às 12 horas
* Local: Faculdade de Veterinária - Sala de Microscopia - Setor de Patologia
* Responsável: Prof^a. Cristina Gevehr Fernandes (6-0-4)
* Colaboradores: Prof^a. Ana Lucia Schild (4-0-5), Prof^a. Eliza Simone Viégas Sallis (5-0-5), Prof^a Fabiane Borelli Grecco (5-0-5), Prof^a. Josiane Bonel (5-0-5), Prof^a. Margarida Raffi (5-0-5), Dr. Mauro Pereira Soares (4-0-5)
* Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos
* Ementa: A disciplina objetiva aprimorar a capacitação para realização de diagnóstico histopatológico e descrição de lâminas e fotomicrografias, através do treinamento com a utilização dos casos da WSC (ano corrente) da AFIP (Armed Forces Institute of Pathology). A disciplina visa também que os alunos desenvolvam a aptidão para redação de descrições histopatológicas.

* Disciplina: Imunologia I (Código: 528040)
* Total de vagas: 15
* Dia e Horário: Quarta e Quinta-feira, das 08 às 12 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof^a. Silvia de Oliveira Hübner (17-17-17)
* Colaboradores: Prof. Marcelo de Lima (17-17-17)
* Carga horária/créditos: 68 (34-17-17) / 04 créditos
* Ementa: O conteúdo da disciplina visa capacitar os estudantes ao entendimento do sistema de defesa, compreendendo: organização do sistema imune; órgãos e células imunocompetentes; estruturas e funções das imunoglobulinas; natureza físico-química dos antígenos; ativação das células e resposta imune; mecanismos da cooperação celular imunidade celular e humoral; importância do complemento nos processos de defesa e do processo inflamatório imune; visão geral sobre as reações de hipersensibilidade e interações entre antígenos e anticorpos. Visão geral sobre vacinas e vacinações.
* **Obs.:** As disciplinas de Imunologia I e Imunologia II serão ministradas simultaneamente, portanto a inscrição deverá ser feita para as duas disciplinas.

* Disciplina: Imunologia II (Código: 528024)
* Total de vagas: 15
* Dia e Horário: Quarta e Quinta-feira, das 08 às 12 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof. Marcelo de Lima (17-17-17)
* Colaboradores: Prof^a. Silvia de Oliveira Hübner (17-17-17)
* Carga horária/créditos: 68 (34-17-17) / 04 créditos
* Ementa: O conteúdo da disciplina visa capacitar os estudantes ao entendimento do sistema de defesa, compreendendo: Ontologia e desenvolvimento de células imunes; moléculas de reconhecimento dos antígenos; mecanismo de ativação das células e instalação das imunidades humoral e celular; imunidade local e do recém nascido; mecanismos patológicos das respostas imunes; Reações sorológicas de Soroneutralização; aglutinação; inibição da aglutinação; Imunofluorescência direta e indireta; imunoenzimáticos e fixação do complemento; Desenvolvimento de vacinas; uso estratégico de vacinas e vacinações em massa; Avaliação do estado imunitário de rebanhos.
* **Obs.:** As disciplinas de Imunologia I e Imunologia II serão ministradas simultaneamente, portanto a inscrição deverá ser feita para as duas disciplinas.

* Disciplina: Metodologia Científica em Sanidade Animal (Código: 538030) - **Obrigatória**
* Total de vagas: 50
* Dia e Horário: Terça-feira, às 14 horas
* Local: Faculdade de Veterinária - Sala 11
* Responsável: Prof. Fábio Pereira Leivas Leite (34-0-17)
* Colaboradores: Paulo Ricardo Centeno Rodrigues (0-0-8)

* Carga horária/créditos: 51 (34-0-17) / 03 créditos
* Ementa: A disciplina constará de discussões específicas de tópicos relacionados às linhas de pesquisa em desenvolvimento pelos professores do curso. Serão: identificados os principais problemas e erros cometidos em cada tópico; apresentado os principais delineamentos experimentais de cada área; definidos onde as informações geradas poderão ser aplicadas pela população alvo; como analisar e interpretar os dados obtidos.

* Disciplina: Métodos Estatísticos (Código: 11100097) - **Obrigatória**
* Total de vagas: 40
* Dia e Horário: Quinta-feira, às 14 horas
* Local: Faculdade de Veterinária - Sala 11
* Responsável: Prof^a. Giselda Maria Pereira (68-0-0)
* Carga horária/créditos: 68 (68-0-0) / 04 créditos
* Ementa: Caracterização das variáveis e suas distribuições de Probabilidade. Inferência estatística. Análise de Variância. Delineamentos experimentais. Principais testes estatísticos paramétricos e não paramétricos. Associação de variáveis.

* Disciplina: Micologia II (Código: 528032)
* Total de vagas: 08
* Dia e Horário: Segunda-feira, às 14 horas
* Local: Laboratório de Doenças Infecciosas - Setor Micologia
* Responsável: Prof^a. Renata Osório de Faria (10-0-10)
* Colaboradores: Prof. João Luiz Zani (8-0-8), Prof. Luiz Filipe Damé Schuch (8-0-8) e Prof. João Rodrigo Gil de los Santos (8-0-8)
* Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos
* Ementa: A disciplina consiste no desenvolvimento expositivo, práticas laboratoriais e investigações junto às propriedades rurais e clínicas de pequenos animais, das micoses superficiais, subcutâneas e sistêmicas, importantes no processo produtivo e na saúde pública. Actinomicetoses, micotoxicoses e algas também são doenças consideradas, dentro do processo de aprendizado. A disciplina abordará a etiologia, clínica patológica, e o diagnóstico das principais micoses actinomicetoses e micotoxicoses. Durante o desenvolvimento da disciplina também serão realizados estudos bibliográficos para o desenvolvimento de seminários, discussões em grupo, trabalhos práticos e outros procedimentos peculiar a cada unidade.

* Disciplina: Patobiologia (Código: 538012)
* Total de vagas: 11
* Dia e Horário: Quinta-feira, das 09 às 11 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof^a. Fabiane Borelli Grecco (7-0-9)
* Colaboradores: Prof^a. Cristina Gevehr Fernandes (6-0-9) e Prof^a. Eliza Simone Viégas Sallis (4-0-9)
* Carga horária/créditos: 34 (17-0-17) / 02 créditos
* Ementa: A disciplina visa proporcionar conhecimento teórico dos principais conceitos de patologia e estudos dos principais mecanismos de desenvolvimento das doenças, a nível celular.

* Disciplina: Patologia Clínica Aplicada à Pesquisa (Código: 2510112)
* Total de vagas: 08
* Dia e Horário: Sexta-feira, das 08 às 11 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof^a. Raqueli Teresinha França (17-0-17-17)
* Carga horária/créditos: 51 (17-0-17-17) / 03 créditos
* Ementa: A disciplina visa aprofundar os conhecimentos sobre as avaliações laboratoriais como ferramenta de pesquisa e apoio ao diagnóstico, nas diferentes espécies de animais.

* Disciplina: Rotina Clínica em Ruminantes (Código: 518052)
* Total de vagas: 10
* Dia e Horário: Segunda-feira, às 08 horas e 30 minutos
* Local: Prédio HCV
* Responsável: Prof. Marcio Nunes Corrêa (0-10-20)
* Colaboradores: Viviane Rohrig Rabassa (0-3-7), Eduardo Schmitt (0-4-7)
* Carga horária/créditos: 51 (0-17-34) / 03 créditos
* Ementa: O objetivo da disciplina é permitir ao estudante o acompanhamento na rotina do Hospital de Clínicas Veterinária (HCV-UFPel) em ruminantes (bovinos leiteiros, de corte e ovinos), bem como o atendimento a animais de propriedades da região, no âmbito da clínica, mas também do manejo sanitário, reprodutivo e nutricional, de forma profilática.

* Disciplina: Rotina em Clínica Médica em Equinos (Código: 518050)
* Total de vagas: 06
* Dia e Horário: Segunda a Sexta-feira, das 08 às 12 horas ou das 14 às 18 horas
* Local: Prédio HCV - Pavilhão de Grandes Animais - Setor de Equinos
* Responsável: Prof. Carlos Eduardo Wayne Nogueira (17-0-17)
* Colaboradores: Profª. Bruna da Rosa Curcio (0-0-17), Prof. Charles Ferreira Martins (0-0-17) e Dr. Leandro Americo Rafael (0-0-17)
* Carga horária/créditos: 51 (17-0-34) / 03 créditos
* Ementa: Formação do estudante em conhecimentos e habilidades em clínica médica veterinária voltada a pesquisa e estudo da clínica médica de equinos e vivência na rotina hospitalar. Apresentando, discutindo e avaliando o desenvolvimento dos animais atendidos e internados no HCV.
* **Obs.:** Os candidatos deverão possuir graduação em Veterinária. Pretende-se discutir as principais alterações em clínica médica de equinos nos atendimentos clínicos e na rotina hospitalar, além de avaliar as formas de diagnóstico e os procedimentos para o controle, tratamento e profilaxia. Os tópicos propostos serão abordados de forma dinâmica podendo ser aprofundados, inter-relacionados ou alterados conforme o decorrer da atividade letiva, proporcionando uma abordagem teórico-prática.

* Disciplina: Sanidade de Bovinos - Doenças Transmissíveis (Código: 528060)
* Total de vagas: 15
* Dia e Horário: Terças-feiras, pela manhã
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof. Geferson Fischer (4-13-0)
* Colaboradores: Prof. Luiz Filipe Damé Schuch (3-14-0), Prof. João Rodrigo Gil de los Santos (3-14-0), Prof. João Luiz Zani (4-13-0) e Profª. Renata Osório de Faria (3-14-0)
* Carga horária/créditos: 51 (17-34-0) / 03 créditos
* Ementa: Sistemas de produção e sua influência na sanidade. Doenças transmissíveis da reprodução. Doenças perinatais. Doenças da recria. Programas Nacionais de controle de doenças transmissíveis. Legislação e normas nacionais e internacionais.

* Disciplina: Seminários em Ruminantes (Código: 518051)
* Total de vagas: 06
* Dia e Horário: Terça-feira, das 12 às 13 horas e 30 minutos
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Prof. Marcio Nunes Corrêa (10-0-0)
* Colaboradores: Prof. Cássio Cassal Brauner (2-0-0), Prof. Francisco Augusto Burkert Del Pino (1-0-0), Profª. Viviane Rohrig Rabassa (2-0-0), Eduardo Schmitt (2-0-0)
* Carga horária/créditos: 17 (17-0-0) / 01 crédito
* Ementa: Preparar os estudantes em questões ligadas à exposição de trabalhos técnicos, através da apresentação de artigos científicos voltados às espécies ruminantes, abordando clínica e sanidade, bem como as interfaces entre sanidade, reprodução e nutrição. Favorecer a formação dos estudantes pela discussão de temas relacionados aos projetos de pesquisa desenvolvidos pelos pós-graduandos.

* Disciplina: Terapêutica Aplicada à Clínica de Grandes Animais (Código: 518057)
* Total de vagas: 10
* Dia e Horário: Segunda-feira, às 14 horas
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Profª. Bruna da Rosa Curcio (34-0-10)
* Colaboradores: Prof. Carlos Eduardo Wayne Nogueira (17-0-7)
* Carga horária/créditos: 68 (51-0-17) / 04 créditos
* Ementa: Orientar os estudantes do programa de pós-graduação em veterinária sobre as particularidades da terapêutica aplicada a clínica de equinos, pequenos e grandes ruminantes. Promovendo o ensino voltado à pesquisa da farmacologia clínica em grandes animais. Aprofundar o conhecimento sobre as novas terapias, assim como estimular o desenvolvimento e validação de novos produtos.

* Disciplina: Terapêutica Aplicada a Pesquisa com Produtos Naturais (Código: 518060)
* Total de vagas: 12
* Dia e Horário: Sexta-feira, às 08 horas e 30 minutos
* Local: Faculdade de Veterinária
* Responsável: Profª. Marlete Brum Cleff (42-0-15)
* Colaboradores: Profª. Patrícia da Silva Nascente (6-0-1) e Prof. Rogério Freitag (3-0-1)
* Carga horária/créditos: 68 (51-0-17) / 04 créditos
* Ementa: A disciplina de Terapêutica Aplicada a Pesquisa com Produtos Naturais irá abordar a utilização de técnicas/modelos de triagem e avaliação de eficácia de extratos vegetais para uso em Medicina Veterinária. Serão enfatizadas o uso de plantas com atividade antimicrobiana e técnicas de avaliação in

vitro e in vivo em modelos experimentais, sendo abordadas técnicas recomendadas pelo comitê NCCLS/CLSI, EUCAST, entre outros. Além de estudar o uso de animais de laboratório aplicados à bioensaios farmacológicos e terapêuticos, na expectativa de correlacionar e integrar o estudo teórico com a prática de ensaios com produtos naturais. Ao final da disciplina o aluno deverá conhecer diversos modelos in vitro utilizados na pesquisa com produtos naturais, e modelos in vivo utilizados, com capacidade para discutir a escolha, montagem e metodologia de ensaios farmacológicos utilizados para a identificação de produtos naturais com atividade terapêutica.

* Disciplina: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução - em Rede (Código: 2530023)

* Total de vagas: 20

* Dia e Horário: Quarta-feira, das 14 às 18 horas

* Local: Plataformas Digitais

* Responsável: Prof. Bernardo Garziera Gasperin (0-0-0-8)

* Colaboradores: Prof. Rafael Gianella Mondadori (0-0-0-8) e Prof^a. Bruna da Rosa Curcio (0-0-0-4)

* Carga horária/créditos: 68 (0-0-0-68) / 04 créditos (EAD)

* Ementa: Desenvolvimento folicular e ovulação; biologia oocitária, desenvolvimento, competência ecriotolerância embrionária; interação Nutrição-Reprodução; biologia uterina e reconhecimento materno; biologia do oviduto; endocrinologia da reprodução; biotecnologia da reprodução (TE, controle exógeno do ciclo estral, ultrassonografia Doppler, coleta de oócitos e embriões, seleção pré-IATF, transtornos infecciosos, eficiência de programas reprodutivos); comunicação celular; clonagem e edição gênica.

* **Obs.:** Por ser disciplina em rede, o restante da carga horária será ministrada por docentes de outras instituições do país e exterior. Além disso, serão ofertadas vagas para alunos de outros PPGs e IES participantes da rede.

→ Disciplinas ofertadas todos os semestres (Realizar a matrícula mais para o final do curso)

* Disciplina: Estágio de Docência na Graduação - CV (Código: 2510107) - **Obrigatória CV**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Clínicas Veterinária**

* Disciplina: Estágio de Docência na Graduação - PA (Código: 2530024) - **Obrigatória PA**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Patologia/Reprodução Animal**

* Disciplina: Estágio de Docência na Graduação - VP (Código: 2520068) - **Obrigatória VP**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Veterinária Preventiva**

* Disciplina: Estágio de Docência na Graduação II - CV (Código: 2510039) - **Obrigatória CV (Doutorado)**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Clínicas Veterinária**

* Disciplina: Estágio de Docência na Graduação II - PA (Código: 2530015) - **Obrigatória PA (Doutorado)**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Patologia/Reprodução Animal**

* Disciplina: Estágio de Docência na Graduação II - VP (Código: 2520036) - **Obrigatória VP (Doutorado)**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Veterinária Preventiva**

* Disciplina: Orientação de Dissertação ou Tese - CV (Código: 2510108) - **Obrigatória CV**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Clínicas Veterinária**

* Disciplina: Orientação de Dissertação ou Tese - PA (Código: 2530025) - **Obrigatória PA**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Patologia/Reprodução Animal**

* Disciplina: Orientação de Dissertação ou Tese - VP (Código: 2520069) - **Obrigatória VP**

* Total de vagas: -

* Dia e Horário: A combinar

* Responsável: Prof. Orientador

* Carga horária/créditos: 17 (0-0-17) / 01 crédito

* **Obs.: Veterinária Preventiva**

→ **Disciplinas ofertadas todos os semestres (Manutenção do vínculo com o Programa, caso necessário)**

* **Disciplina: Elaboração de Tese (Código: 9999802) - Doutorado**

* Total de vagas: -

* Carga horária/créditos: 00 / 00 créditos

* **Obs.:** Para alunos que já concluíram os créditos (inclusive Orientação de Dissertação ou Tese) ou que ainda não concluíram (e não vão cursar disciplinas que contabilizem créditos no semestre), mas precisam realizar matrícula para manter o vínculo com o Programa

* **Disciplina: Elaboração de Dissertação (Código: 9999803) - Mestrado**

* Total de vagas: -

* Carga horária/créditos: 00 / 00 créditos

* **Obs.:** Para alunos que já concluíram os créditos (inclusive Orientação de Dissertação ou Tese) ou que ainda não concluíram (e não vão cursar disciplinas que contabilizem créditos no semestre), mas precisam realizar matrícula para manter o vínculo com o Programa