

Disciplinas 1º Semestre de 2021 - Alunos de Outros PPGs da UFPel

(As vagas serão preenchidas de acordo com a ordem de solicitação dos PPGs dos alunos)

*** Disciplina: Clínica Médica de Equinos do 1 ao 12 mês (Código: 518049)**

* Total de vagas: 04

* Dia e Horário: Quinta-feira, das 08 às 12 horas

* Local: Prédio DCV-HCV e nas plataformas do E Aula/ Moodle UFPel

* 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: Doenças Metabólicas (Código: 518030)**

* Total de vagas: 03

* Dia e Horário: Segunda-feira, às 14 horas

* Local: Plataformas Digitais

* Responsável: Prof. Marcio Nunes Corrêa (20-10-10)

* Colaboradores: Profª. Raqueli Teresinha França (3-3-3), Prof. Cássio Cassal Brauner (2-3-3), Prof. Charles Ferreira Martins (2-3-3), Profª. Viviane Rohrig Rabassa (1-3-3), Prof. Eduardo Schmitt (2-3-3), Dra. Josiane Feijó (1-3-3), Profª. Mariana Rondelli (1-3-3), Prof. Francisco Augusto Del Pino (1-3-3) e Dr. Rubens Alves Pereira (1-3-3)

* 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 equinos.

* **Obs.:** A parte assíncrona será realizada com atividades de Transposição Didática para metodologias ativas por meio digital. Serão utilizados vídeos para discussão de casos clínicos ligados ao conteúdo da ementa, além da utilização de métodos, tais como Fórum, Webinar e Carta Circular, todas através de plataformas digitais.

*** Disciplina: Fisiologia da Reprodução (Código: 538036)**

* Total de vagas: 02

* Dia e Horário: Encontros síncronos através do Webconf nas sextas-feiras, às 14 horas

* Local: Faculdade de Veterinária

* Responsável: Prof. Bernardo Garziera Gasperin (13-0-0)

* Colaboradores: Prof. Thomaz Lucia Jr. (13-0-0), Prof. Arnaldo Diniz Vieira (13-0-0), Profª. Carine Dahl Corcini (13-0-0), Prof. Antonio Sergio Varela Junior (4-0-0) e Prof. Rafael Gianella Mondadori (12-0-0)

* 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 questões sobre aspectos específicos da reprodução (com consulta, via moodle) - Peso 10.

*** Disciplina: Fundamentos em Virologia (Código: 528055)**

* Total de vagas: 02

* Dia e Horário: Serão realizados encontros síncronos nas terças-feiras, das 10 às 11 horas.

* Local: Serão utilizados webconferência e Moodle para realização das atividades

* Responsável: Profª. Silvia de Oliveira Hübner (17-0-0)

* Colaboradores: Prof. Marcelo de Lima (17-0-0)

* Carga horária/créditos: 34 (34-0-0) / 02 créditos

* Ementa: Estudo da virologia básica. Aspectos básicos da interação vírus-hospedeiro que conduzem ao desenvolvimento de doenças virais e alguns aspectos de patógenos não virais, como os prions. Visão geral sobre os aspectos moleculares da replicação e patogenia de infecções virais. Princípios de funcionamento e aplicações de testes utilizados em virologia. Estudo dos vírus como vetores; vacinas e drogas anti-virais.

* **Disciplina: Patobiologia (Código: 538012)**

* Total de vagas: 01

* Dia e Horário: Quarta-feira, das 09 às 11 horas

* Local: AVA moodle UFPel

* Responsável: Prof^a. Fabiane Borelli Grecco (9-0-8)

* Colaboradores: Prof^a. Cristina Gevehr Fernandes (8-0-9)

* 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.

* **Obs.:** Encontros via plataforma Webconf todas às quartas-feiras, das 09 às 11 horas. Atividades assíncronas atribuídas semanalmente via AVA moodle UFPel. A parte prática da disciplina será executada através da demonstração de imagens e vídeos de alterações macro e microscópicas das patologias e mecanismos abordados e o questionamento aos alunos em tempo real via chat ou através de exercícios de reconhecimento das imagens das lesões que estarão disponibilizados no curso (via AVA-moodle).

* **Disciplina: Seminários em Ruminantes (Código: 518051)**

* Total de vagas: 06

* Dia e Horário: Terça-feira, das 12 às 13 horas e 30 minutos

* Local: Plataformas Digitais

* 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), Prof^a. 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.

* **Obs.:** A parte assíncrona será realizada com atividades de Transposição Didática para metodologias ativas por meio digital. Serão utilizados vídeos para discussão de casos clínicos ligados ao conteúdo da ementa, além da utilização de métodos, tais como Fórum, Webinar e Carta Circular, todas através de plataformas digitais.

* **Disciplina: Terapêutica Aplicada à Clínica de Grandes Animais (Código: 518057)**

* Total de vagas: 04

* Dia e Horário: Serão realizadas síncronas e assíncronas. Serão realizadas atividades com metodologias ativas por meio digital, com a utilização de vídeos, rounds clínicos entre alunos e professores, e métodos de aprendizagem SNAPPS. A disciplina será desenvolvida pelo Moddle da UFPel. A avaliação será realizada durante a execução das atividades síncronas e assíncronas, baseada na interação dos participantes.

* Local: DCV

* Responsável: Prof^a. 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.