



MATRIZ CURRICULAR

DOUTORADO EM SAÚDE E PRODUÇÃO ANIMAL

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

- Saúde Animal
- Produção Animal

:

COORDENADORA: Profa. Dra. Fabíola Cristine de Almeida Rêgo Grecco

Quantidade de créditos para integralização do curso:

*1 crédito equivale a 15hrs

Para titulação: 76 créditos / 1.140 horas

Disciplinas Obrigatórias: 04 créditos / 60 horas

Disciplinas Optativas: 32 créditos / 480 horas

Dissertação: 40 créditos / 600 horas

OBRIGATÓRIA - INTEGRALIZAÇÃO

Disciplinas	Crédito	Carga Horária
Tese I	6	90h
Tese II	6	90h
Tese III	6	90h
Tese IV	6	90h
Tese V	8	120h
Tese VI	8	120h
TOTAL	40	600h

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

Área de Concentração:

- Saúde Animal
- Produção Animal

Disciplinas	Crédito	Carga Horária
Oficina de Redação de Artigos Científicos	2	30h
Seminários de Pesquisa em Saúde e Produção Animal II	2	30h
TOTAL	04	60h

DISCIPLINAS OPTATIVAS Área de Concentração: Saúde Animal		
Disciplinas	Crédito	Carga Horária
Abordagem Cirúrgica em Animais Monogástricos	2	30h
Atividades Programadas I	1	15h
Atividades Programadas II	1	15h
Atividades Programadas III	1	15h
Atividades Programadas IV	1	15h
Bioestatística Aplicada a Técnicas de Experimentação Animal	2	30h
Bioestatística Avançada	2	30h
Bioética e Bem-Estar Animal	2	30h
Diagnóstico e Terapêutica em Medicina Interna de Animais	2	30h
Didática e Elaboração de Materiais	2	30h
Doenças Metabólicas e de Origem Nutricional dos Animais	2	30h
Empreendedorismo, Inovação e Tecnologia no Agronegócio	2	30h
Epidemiologia Aplicada à Saúde Animal	2	30h
Estágio em Docência na Graduação I	2	30h
Estágio em Docência na Graduação II	2	30h
Fisiopatologia dos Animais Domésticos	2	30h
Laboratório Clínico e o Auxílio ao Diagnóstico: sa Indicação a Interpretação - Módulo I	2	30h
Laboratório Clínico e o Auxílio ao Diagnóstico: sa Indicação a Interpretação - Módulo II	2	30h
Metodologia de Pesquisa e Índices Bibliométricos	2	30h
Modelos Aplicados ao Estudo das Doenças Ocasionadas por Vírus, Bactérias e Protozoários em Animais de Companhia	2	30h
Modelos Aplicados ao Estudo das Doenças Ocasionadas por Vírus, Bactérias e Protozoários em Animais de Produção	2	30h
Orientação de Iniciação Científica I	2	30h
Orientação de Iniciação Científica II	2	30h
Orientação de Iniciação Científica III	2	30h
Técnicas Imunológicas e Moleculares Aplicadas no Diagnóstico e na Investigação em Sanidade Animal	2	30h
Tópicos Especiais em Saúde Animal	2	30h
Tópicos Especiais em Saúde Única	2	30h
Tópicos Especiais I	2	30h
Tópicos Especiais II	2	30h
TOTAL	54	810h

DISCIPLINAS OPTATIVAS Área de Concentração: Produção Animal		
Disciplinas	Crédito	Carga Horária
Atividades Programadas I	1	15h
Atividades Programadas II	1	15h
Atividades Programadas III	1	15h
Atividades Programadas IV	1	15h
Bioestatística Aplicada a Técnicas de Experimentação Animal	2	30h
Bioestatística Avançada	2	30h
Bioética e Bem-Estar Animal	2	30h
Bioteχνologias Aplicadas a Reprodução Animal	2	30h
Didática e Elaboração de Materiais	2	30h
Empreendedorismo, Inovação e Tecnologia no Agronegócio	2	30h
Estágio em Docência na Graduação I	2	30h
Estágio em Docência na Graduação II	2	30h
Estudos em Alimentos Utilizados na Nutrição Animal	2	30h
Interface Planta Animal em Pastagens	2	30h
Metodologia de Pesquisa e Índices Bibliométricos	2	30h
Orientação de Iniciação Científica I	2	30h
Orientação de Iniciação Científica II	2	30h
Orientação de Iniciação Científica III	2	30h
Pesquisas em Nutrição de Ruminantes	2	30h
Qualidade e Segurança de Produtos de Origem Animal	2	30h
Tecnologia de Produtos de Origem Animal	2	30h
Tópicos Especiais I	2	30h
Tópicos Especiais II	2	30h
TOTAL	42	630h