



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

RESOLUÇÃO Nº 6, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2025

Altera a Resolução Consepe/Ufersa nº 73, de 27 de novembro de 2024, que dispõe sobre a oferta de disciplinas no Programa de Ciência Animal a partir do semestre 2051.1

O PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CONSEPE DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO – UFERSA, no uso de suas atribuições legais, e tendo em vista o artigo 24, inciso V, do Estatuto da Ufersa; a Resolução nº 1, de 13 de janeiro de 2025, do Comitê de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Tecnológica — CPPGIT; o Ofício nº 25, de 23 de dezembro de 2024, do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal — PPGCA; a deliberação deste Órgão Colegiado em sua 2ª Reunião Ordinária de 2025, realizada no dia 17 de fevereiro de 2025, resolve:

Art. 1º A Resolução Consepe/Ufersa nº 73, de 27 de novembro de 2024, passa vigorar com as seguintes alterações:

“ Art.1º

I – as disciplinas da linha de pesquisa Morfofisiologia e Biotecnologia Animal - Biologia Molecular, Biologia Molecular, Fisiologia Hormonal e Controle da Foliculogênese e Ovulação, Inovações e Alternativas em Reprodução Animal Assistida, Morfofisiologia da Reprodução das Fêmeas Mamíferas Domésticas, Morfofisiologia da Reprodução dos Machos Mamíferos Doméstico e Tópicos Avançados em Oncologia serão excluídas;

II - as disciplinas da linha de pesquisa Produção e Conservação Animal - Análise de Dados em Bioclimatologia Animal por Métodos Uni e Multivariados, Análise de Dados em Bioclimatologia Animal por Métodos Uni e Multivariados, Análise Sensorial de Alimentos de Origem Animal, Apicultura e Meliponicultura, Apicultura, Aspectos Fisiológicos e Aplicação de Ferramentas Ômicas à Produção Animal, Biofísica Ambiental I, Biofísica Ambiental II, Biologia da Invasão, Bovinocultura, Carcinicultura, Conservação de Biodiversidade em Reservas Naturais, Ecologia de Peixes, Ecologia e Conservação de Macrófitas Aquáticas, Larvicultura de Camarões de Água Doce, Manejo Ecológico em Aquicultura, Minerais e Vitaminas na Nutrição Animal, Nutrição Avícola, Pesquisa e Desenvolvimento de novos produtos da Pesca e Aquicultura, Plantas Tóxicas de Interesse Pecuário, Práticas na Biologia Experimental, Produção Avícola, Programação em Linguagem C++ Para Problemas Numéricos, Química Analítica como Ferramenta Para o Estudo da Ecologia de Organismos Aquáticos, Tecnologia, Inspeção e Controle de Qualidade do Pescado, Tópicos Avançados em Caprino-Ovinocultura, Tópicos Avançados em Qualidade da Carne serão excluídas;

III - as disciplinas da linha de pesquisa Sanidade Animal - Bioquímica Animal, Diagnóstico de Endoparasitoses de Pequenos Ruminantes, Doenças Parasitárias dos Pequenos Ruminantes, Fisiopatologia da Lactação, Fundamentos de Cromatografia Líquida de Alta Eficiência e Preparo de Amostras Biológicas, Imunologia da Inflamação, Investigação Epidemiológica, Métodos Laboratoriais



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

Aplicados à Ciência Animal, Métodos Moleculares e Imunológicos de Diagnóstico, Patologia Apícola e Mecanismos de Resistência, Patologia das Doenças Tóxicas e Infecciosas, Tópicos Avançados em Microbiologia de Alimentos de Origem Animal e Tópicos Especiais em Qualidade de Produtos de Origem Animal Artesanais serão excluídas;" (NR)

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

RODRIGO NOGUEIRA DE CODES