



Amanda d'Ávila Carvalho

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8727844414910007>

Última atualização do currículo em 29/11/2017

Possui graduação em Zootecnia pela Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), mestrado em Zootecnia/ Produção Animal pela UFSM e doutorado em Ciência Animal/Nutrição de Monogástricos pelo Centro de Ciências Agroveterinárias (CAV) da Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC). Atuou como Assistente de Pesquisas em Nutrição de Suínos no Agriculture and Agri-Food Canada e Especialista em Nutrição de Suínos na BRF-Foods. Atualmente é integrante do quadro efetivo de docentes do curso de Medicina Veterinária do Instituto Federal Catarinense, Câmpus Concórdia. Atua principalmente nos seguintes temas: suínos, frangos de corte, cães, gatos, alimentação, nutrição, produção animal. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

NomeAmanda d'Ávila Carvalho **Nome em citações bibliográficas**

CARVALHO, A. D.;VERARDI, A.D.

Endereço

Endereço Profissional

Instituto Federal Catarinense, Campus Concórdia.
Rodovia SC 283 - Km 08
Vila Fragosos
89700000 - Concórdia, SC - Brasil
Telefone: (049) 34414800
URL da Homepage: <http://ifc-concordia.edu.br/>

Formação acadêmica/titulação**2013 - 2016**

Doutorado em Ciencia Animal (Conceito CAPES 4).
Universidade do Estado de Santa Catarina, UDESC, Brasil.
Título: Perdas Endógenas e Digestibilidade Verdadeira do Fósforo dos Farelos de Soja e Canola para Aves e Suínos.,
Ano de obtenção: 2017.
Orientador: Clóvis Eliseu Gewehr.
Bolsista do(a): FUMDES, UNIEDU, Brasil.
Grande área: Ciências Agrárias
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Nutrição e Alimentação Animal.
Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Nutrição e Alimentação Animal / Especialidade: Exigências Nutricionais dos Animais.

2005 - 2006

Mestrado em Zootecnia (Conceito CAPES 4).
Universidade Federal de Santa Maria, UFSM, Brasil.
Título: Digestibilidade de dietas e metabolismo de frangos de corte e suínos alimentados com soja integral processada.,Ano de Obtenção: 2006.

2000 - 2004

Orientador: Irineo Zanella.
Coorientador: Paulo Alberto Lovatto.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Graduação em Zootecnia.
Universidade Federal de Santa Maria, UFSM, Brasil.
Título: Estágio Curricular Supervisionado.
Orientador: Irineo Zanella.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

Formação Complementar**2007 - 2008**

Inglês Avançado. (Carga horária: 20h).
École de langues de l'Estrie, ELE, Canadá.

2006 - 2007

Inglês - Intermediário-Avançado.
Wisdom, WISDOM, Brasil.

Atuação Profissional

Instituto Federal Catarinense, IF-Catarinense, Brasil.**Vínculo institucional****2011 - Atual****Outras informações**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.
 Disciplinas ministradas: Medicina Veterinária - Nutrição Animal; Medicina Veterinária - Piscicultura; Medicina Veterinária - Avicultura; Medicina Veterinária - Suinocultura; Medicina Veterinária - Etologia.

Vínculo institucional**2009 - 2010****Outras informações**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor substituto, Carga horária: 40
 Disciplinas ministradas: Sanidade Animal (63h/a), Melhoramento Genético (25h/a).

Atividades**08/2013 - Atual**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Participar da comissão responsável pela avaliação de projetos de pesquisa e extensão do Campus Concórdia..

05/2013 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Medicina Veterinária..

04/2013 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Representante de Associação de Proteção e Bem Estar Animal. Integrante do Comitê de Ética no Uso de Animais (CEUA)..

12/2012 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Representante dos docentes do Colegiado do Curso de Medicina Veterinária..

07/2012 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Grupo de trabalho responsável pela Constituição do Regimento Único dos Comitês de Ética na Pesquisa Animal do IF Catarinense..

05/2012 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Medicina Veterinária do Câmpus Concórdia..

12/2011 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Comissão Responsável pelo Acompanhamento, Fiscalização e Medição da obra de construção do Centro de Práticas Clínicas e Cirúrgicas - Medicina Veterinária. Portaria 110 de 21 de dezembro de 2011..

09/2011 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Comissão responsável pelas adequações no Projeto do Curso de Medicina Veterinária do Instituto Federal Catarinense - Campus Concórdia. Portaria 84 de 01 de Setembro de 2011..

11/2012 - 11/2013

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Acompanhar e fiscalizar a construção do biotério..

09/2013 - 09/2013

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Presidente banca para contratação de Professor Substituto de Ciência Agrárias/Agricultura..

03/2013 - 03/2013

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .
 Cargo ou função

Presidente de banca examinadora para contratação de Professor Temporário de Ciências Agrárias/Zootecnia..

02/2013 - 02/2013

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .

03/2012 - 12/2012

Cargo ou função

Membro de banca examinadora para contratação de Professor Temporário de Ciências Agrárias/Zootecnia..

Direção e administração, Campus Concórdia, .

Cargo ou função

Professor Regente de Turma. Portaria 73 de 21 de março de 2012..

01/2012 - 02/2012

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .

Cargo ou função

Presidente Banca Examinadora Processo Seletivo Simplificado - Prof. Zootecnia. Portaria 010/2012..

01/2012 - 02/2012

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .

Cargo ou função

Banca Examinadora Processo Seletivo Simplificado - Prof. Agricultura. Portaria 008/2012..

01/2012 - 02/2012

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Concórdia, .

Cargo ou função

Suplente de Banca Examinadora - Prof. Temporário Medicina Veterinária. Portaria 016/2012..

Sadia S.A., SADIA, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2009

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Especialista em Nutrição de Suínos, Carga horária: 44

Agriculture and Agrifood Canada, AAFC, Canadá.

Vínculo institucional

2007 - 2008

Vínculo: Assistente, Enquadramento Funcional: Assistente de pesquisa - Agrifood Canadá, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

C. Vale - Cooperativa Agroindustrial - Matriz, C.VALE, Brasil.

Vínculo institucional

2004 - 2004

Vínculo: Estágio, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 40

Universidade Federal de Santa Maria, UFSM, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2005

Vínculo: Bolsista CNPq, Enquadramento Funcional: Acadêmico, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional

2003 - 2004

Vínculo: Bolsista CNPq, Enquadramento Funcional: Bolsista, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Bolsista do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica PIBIC/CNPq/UFSM com o projeto de pesquisa: "Avaliação de Promotores de Crescimento Convencionais sobre o Desempenho de Frangos de Corte."

Vínculo institucional

2002 - 2004

Vínculo: Acadêmico, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 40
Estágio Extracurricular no Laboratório de Avicultura totalizando 1064 horas.

Outras informações

Vínculo institucional

2001 - 2002

Vínculo: Acadêmico, Enquadramento Funcional: Estagiário

Outras informações

Extágio extra-curricular no Setor de Cunicultura totalizando 780 horas.

2014 - Atual

Descrição: A obesidade acomete entre 16% a 44% da população canina, é caracterizada pelo acúmulo energético na forma de gordura, possui caráter multifatorial estando relacionada a fatores nutricionais, genéticos, sociais, culturais, metabólicos e endócrinos. O convívio íntimo dos animais com seus donos os levaram a adquirir hábitos humanos, principalmente em relação à dieta. Fatores comportamentais geralmente aumentam o risco de obesidade e incluem roubar comida dos donos ou outros animais de estimação o que leva a um estilo de vida mais sedentário. O excesso de peso põe em risco a saúde, por ser um fator predisponente a outras patologias, determinando problemas do sistema locomotor e articulações, alterações cardio-pulmonares e endócrinas, como a diabetes mellitus, maior susceptibilidade às enfermidades infecciosas, além de aumentar os riscos de complicações cirúrgicas e diminuir a expectativa de vida. O propósito de identificar o grau da obesidade do cão é evitar o comprometimento da função fisiológica normal e os problemas metabólicos acarretados pelo excesso de peso. Neste contexto, objetiva-se diagnosticar a obesidade em cães e fornecer uma dieta para a redução de peso. Serão avaliados 48 cães de ambos os sexos, jovens ou adultos e de diversas raças. Será realizada entrevista com o proprietário para coleta de dados sobre a alimentação e hábitos dos animais. Posteriormente os animais serão submetidos a métodos de avaliação corporal como pesagem, a morfometria, o ECC (Escore de Condição Corporal), o IMCC (Índice de Massa Corporal Canina), a medição das dobras cutâneas e a mensuração da gordura do tecido subcutâneo pela ultrassonografia, aferição da glicose sanguínea e pressão arterial. O acompanhamento dos animais será quinzenal onde serão refeitas as avaliações corporais, assim como o perfil bioquímico e lipídico e novamente realizada entrevista ao proprietário. A divulgação e a conscientização para a população será feita por meio de folders informativos, palestras e eventos interativos, onde serão demonstradas a importância do diagnóstico, tratamento e prevenção da obesidade em cães..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

2014 - Atual

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Eduardo Negri Müller - Integrante / Karina Allievi - Integrante / Risciela Salardi Alves de Britto - Integrante / Maiquieli Deon - Integrante / Eduardo Schaefer - Integrante / Ana Carolina Neis - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Outra.

Enriquecimento ambiental no sistema de produção de suínos.

Descrição: O objetivo do presente projeto é, através de trabalhos de conclusão de curso de alunos de graduação, avaliar o uso do enriquecimento ambiental para suínos em diferentes etapas da criação, contemplando também matrizes e reprodutores. Até o momento, três experimentos foram realizados - 1) Enriquecimento ambiental para leitões na fase de creche; 2) Enriquecimento ambiental em leitões desmamados com baixo peso; 3) Fornecimento de forragem para matrizes suínas em gestação como forma de enriquecimento ambiental..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) .

2014 - Atual

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador.

Número de orientações: 3

Avaliação de dietas para substituir o leite materno para caninos e felinos órfãos.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

2012 - Atual

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Eduardo Negri Müller - Integrante / Karina Allievi - Integrante / Júlia Balena Spricigo - Integrante / Aiuara Sette Ramos - Integrante / Maryara Aline Baller - Integrante.

REABILITAÇÃO DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA ATRAVÉS DA EQUOTERAPIA.

Descrição: A reabilitação de portadores de deficiência é possível, mas envolve apoios multidisciplinares em diferentes domínios: médico, educacional, psicológico e social. Além das terapias convencionais, terapias alternativas vêm sendo avaliadas como suporte ao processo de reabilitação, entre elas a equoterapia. As melhorias

das atividades com o cavalo são atribuídas a uma combinação de estímulos sensoriais gerados pelo movimento produzido pelo passo do animal sob os sistemas básicos humanos que, em conjunto, resultam em uma integração motora e sensorial ampliada (Krapivkin et al., 2001). Os objetivos do presente projeto são: 1) avaliar os efeitos benéficos da equoterapia sobre seus praticantes; 2) avaliar a opinião dos familiares dos praticantes da equoterapia a respeito desse processo terapêutico; 3) contribuir para a formação pessoal e técnica do estudante através da vivência com os portadores de deficiência e das particularidades do cavalo terapeuta..
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / KELEM LETICIA DA SILVA XAVIER - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Uso de acidificantes na alimentação de fêmeas suínas

Descrição: O projeto tem como objetivo avaliar a eficiência do uso de diferentes acidificantes sobre o controle do pH da urina e desempenho da leitegada de matrizes em lactação..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

2012 - Atual

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Mariana Meneguzzi - Integrante / Jéssica Paola Salame - Integrante / Luciele Varaschini Teixeira - Integrante / Angela Patrícia Medeiros Veiga - Integrante / Roseli Jacobi - Integrante / Rodrigo Antônio Pivatto - Integrante.

DESEMPENHO, CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA E QUALIDADE DA CARNE DE DIFERENTES GENÓTIPOS DE SUÍNOS
Descrição: Os cruzamentos das raças Moura e Duroc com genótipos provenientes do cruzamento de raças melhoradas para ganho de carne magra (Large White e Landrace) podem ser uma alternativa para uma melhoria da qualidade da carne e composição da carcaça compatível com produções comerciais modernas. O objetivo deste trabalho é avaliar o desempenho de leitegadas provenientes de diferentes genótipos, Moura x (Large White x Landrace) e Duroc x (Large White x Landrace)..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

2007 - 2009

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Luciele Varaschini Teixeira - Integrante / Roseli Jacobi - Integrante / Luan Cleber Henker - Integrante / Lucio Pereira Rauber - Integrante / Eduardo Huber - Integrante / Cláudio Eduard Neves Semmelmann - Integrante.

Formação de Recursos Humanos em Ciência e Tecnologia com ênfase no planejamento, na pesquisa e na comunicação utilizando o conceito de mapas mentais.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (5) .

2005 - 2009

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Ines Andretta - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Coordenador / Gerson Guarez Garcia - Integrante / Carlos Augusto Rigon Rossi - Integrante / Gustavo Dias Lovato - Integrante / Tais Regina Taffarel - Integrante.

MODELAGEM DO CRESCIMENTO DE SUÍNOS COM ÊNFASE NA NUTRIÇÃO.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (5) .

2005 - 2006

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Coordenador / Gerson Guarez Garcia - Integrante / Marco Antônio Kunrath - Integrante / Carlos Augusto Rigon Rossi - Integrante / Eloiza Lanferdini - Integrante / Gustavo Dias Lovato - Integrante / Gláuber POROLNIK - Integrante.

DIGESTIBILIDADE DE SOJAS INTEGRAIS PROCESSADAS E BALANÇOS METABÓLICOS EM AVES E SUÍNOS.

Descrição: Trabalho conduzido pela equipe do Setor de Suinocultura do DZ/CCR/UFSM..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1) .

2004 - 2008

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Irineo Zanella - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Ines Andretta - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Integrante / Marco Antônio Kunrath - Integrante.

DIGESTIBILIDADE DAS DIETAS E METABOLISMO DE SUÍNOS ALIMENTADOS COM SILAGEM DE GRÃOS ÚMIDOS DE MILHO.

Descrição: Trabalho conduzido pela equipe do Setor de Suinocultura do DZ/CCR/UFSM..

2004 - 2007

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (4) Doutorado: (5) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Coordenador / Gerson Guarez Garcia - Integrante / Brenda Maria Ferreira Passos Prado E Marques - Integrante / Marco Antônio Kunrath - Integrante / Lucélia Hauptli - Integrante.

Aspectos produtivos de porcas alimentadas com dietas contendo Yucca schidigera e Quillaja saponaria.

Descrição: Trabalho conduzido pela equipe do Setor de Suinocultura do DZ/CCR/UFSM..

2003 - 2008

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Integrante / Marco Antônio Kunrath - Integrante / Lucélia Hauptli - Coordenador. DIGESTIBILIDADE DAS DIETAS E DESEMPENHO PRÉ E PÓS-ABATE DE SUÍNOS ALIMENTADOS COM RAÇÕES COM COMPLEXO MULTIENTZIMÁTICO.

Descrição: Trabalho conduzido pela equipe do Setor de Suinocultura do DZ/CCR/UFSM.

2003 - 2007

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (4) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Coordenador / Brenda Maria Ferreira Passos Prado E Marques - Integrante / Marco Antônio Kunrath - Integrante / Lucélia Hauptli - Integrante.

Modelagem de ingestão, retenção e excreção de nitrogênio fósforo pela suinocultura gaúcha.

Descrição: Trabalho conduzido pela equipe do Setor de Suinocultura do DZ/CCR/UFSM..

2003 - 2004

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Coordenador / Marco Antônio Kunrath - Integrante / Renata Franco Antochieviz - Integrante / Lucélia Hauptli - Integrante.

Avaliação de promotores de crescimento alternativos em substituição aos convencionais sobre o desempenho de frangos de corte.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2003 - 2004

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Irineo Zanella - Integrante / Marcos Roberto Raber - Integrante / Joaneis Corneli - Integrante / Ângelo Nardi Pretto - Integrante / Lucas Colvero Pedroso - Integrante.

Número de produções C, T & A: 3

Avaliação do desempenho em Chinchilla lanigera arraçoada ad libitum e suplementada com feno de alfafa duas, três ou quatro vezes por semana.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2003 - Atual

Alunos envolvidos: Graduação: (3) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Irineo Zanella - Integrante / Elisa Kohler Osmani - Integrante / Nelcy Madruga de Carvalho - Integrante / Adriana Correia dos Santos - Integrante.

Número de produções C, T & A: 4

Modelagem do fluxo de suínos destinados ao abate no Rio Grande do Sul.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Integrante / Marco Antônio Kunrath - Integrante / Lucélia Hauptli - Integrante.

Projetos de extensão

2014 - Atual

A equoterapia como auxiliar na reabilitação de pessoas com deficiência.

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (30) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Roseli Jacobi - Integrante / Gilmar de Oliveira Veloso - Integrante.

Financiador(es): Ministério da Educação - Auxílio financeiro.

2004 - 2009

Otimização da Alimentação e dos Sistemas de Produção de Suinocultura nos Contextos Econômicos Canadense e Brasileiro.

Descrição: Trabalho conduzido pela equipe do Setor de Suinocultura do DZ/CCR/UFSM..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Integrante / Cheila Roberta Lehnen - Integrante / Luciano Hauschild - Integrante / Paulo Alberto Lovatto - Coordenador / Marco Antônio Kunrath - Integrante / Lucélia Hauptli - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Projetos de desenvolvimento

2014 - Atual

Obesidade em cães: do diagnóstico à reeducação alimentar.

Descrição: O principal objetivo é o desenvolvimento de uma ração premium de baixa densidade calórica para cães..

Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Alunos envolvidos: Técnico de nível médio: (1) Graduação: (4) .

Integrantes: Amanda d'Ávila Carvalho - Coordenador / Eduardo Negri Müller - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Revisor de periódico

2013 - Atual

Periódico: Ciência Rural (UFSM. Impresso)

2013 - Atual

Periódico: Semina: Ciências Agrárias

2016 - Atual

Periódico: Revista Brasileira de Ciencia Avicola / Brazilian Journal of Poultry Scienc

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Nutrição e Alimentação Animal/Especialidade: Exigências Nutricionais dos Animais.
2. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Produção Animal.
3. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Nutrição de suínos.
4. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Nutrição de aves.
5. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Nutrição de cães e gatos.

Idiomas

Espanhol	Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.
Inglês	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Francês	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Prêmios e títulos

2017	Terceiro melhor trabalho de pesquisa na Área de Ciências Agrárias na X MICTI - UTILIZAÇÃO DE FORRAGEM IN NATURA PARA FÊMEAS SUÍNAS EM GESTAÇÃO, Instituto Federal Catarinense.
2013	Terceiro melhor trabalho de iniciação científica. Medicina Veterinária, apresentação oral. Protocolos de Inseminação Artificial em Matrizes Suínas., III Mostra de Iniciação Científica..
2013	Terceiro melhor trabalho de iniciação científica. Medicina Veterinária, apresentação oral. Suplementação de Ferro via Oral Em Substituição à Suplementação Injetável em Leitões Lactentes., III Mostra de Iniciação Científica..
2012	Melhor trabalho na categoria Iniciação Científica, apresentação oral. Composição Nutricional de Rações Secas para Gatos Comercializadas na Região da AMAUC/SC., Instituto Federal Catarinense - Câmpus Concórdia (IFC).
2012	Segundo melhor trabalho na categoria ensino médio-técnico. Apresentação Oral. Reabilitação de pessoas com deficiência através da equoterapia. II Mostra de Iniciação Científica., Instituto Federal Catarinense..

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

1. DECONTO, M. J. ; MOREIRA, M. P. ; ROSSI, K. C. ; **CARVALHO, A. D.** ; OLSSON, D. C. . Comparação da curva de aprendizado em ovariosalpingohisterectomia por técnica convencional e abraçadeira em ambiente acadêmico.. Enciclopédia Biosfera, v. 11, p. 737-747, 2015.

2. ALBRECHT, R. ; AMPESSAN, J. ; TIBOLA, P. ; SCHWERTZ, C. ; ROSSI, K. C. ; ALBRING, C. ; LOCATELLI, G. ; VIEIRA, F. ; SILVA, E. ; **CARVALHO, A. D.** ; MENDES, P. E. ; DEZEN, D. ; OLSSON, D. C. . Autologous fibrin glue and glue n-butyl cyanoacrylate application with porcine pericardium implant cystoplasty experimental rabbits (*Oryctolagus cuniculus*).. Revista Portuguesa de Ciências Veterinárias, v. 110, p. 215-220, 2015.
3. CERBARO, J. ; **CARVALHO, A. D.** ; OLIVEIRA, V. ; GEWEHR, C. E. . Methods of feed restriction for molt induction in commercial laying hens.. Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 35, p. 2817-2828, 2014.
4. 🌟 **CARVALHO, A. D.** ; Hauschild, L. ; Zanella, I. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; ANDRETTA, I. ; Lanferdini, E. ; Lovatto, P.A. . Digestibilidade aparente de dietas e metabolismo de frangos de corte alimentados com dietas contendo soja integral processada.. Ciência Rural **JCR**, v. 38, p. 477, 2008.
5. Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; **CARVALHO, A. D.** ; Alebrante, L. . Utilização do triticale e de enzimas em dietas para suínos: digestibilidade e metabolismo. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia **JCR**, v. 60, p. 470, 2008.
6. Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; **CARVALHO, A. D.** ; ANDRETTA, I. ; Lehnen, Cheila Roberta. . Relação do zinco e cobre plasmáticos com componentes nutricionais e desempenho de leitões: uma meta-análise. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 37, p. 427, 2008.
7. Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; **CARVALHO, A. D.** ; Garcia, G.G. ; Mallmann, C.A. . Digestibilidade e metabolismo de dietas de suínos contendo zearalenona com adição de organoaluminossilicato.. Pesquisa Agropecuária Brasileira **JCR**, v. 42, p. 219-224, 2007.
8. Marques, B.M.F.P.e ; Rosa, G.B. ; Hauschild, L. ; **CARVALHO, A. D.** ; Lovatto, P.A. . Substituição de milho por sorgo baixo tanino em dietas para suínos: digestibilidade e metabolismo.. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia **JCR**, v. 59, p. 767-772, 2007.
9. 🌟 Lovatto, P.A. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; ANDRETTA, I. ; **CARVALHO, A. D.** ; Hauschild, L. . Meta-análise em pesquisas científicas - enfoque em metodologias. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 36, p. 285-294, 2007.
10. 🌟 **CARVALHO, A. D.** ; Lovatto, P.A. ; Hauschild, L. ; ANDRETTA, I. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; Zanella, I. . Processamento da soja integral e uso em dietas para suínos: digestibilidade e metabolismo. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 36, p. 2023-2028, 2007.
11. RIOS, J. N. F. ; **CARVALHO, A. D.** ; Zanella, I. ; Raber, M.R. ; Bonato, E.L. ; Franco, S.S.da . Programas de restrição alimentar para matrizes tipo corte em fase de recria.. ARS Veterinária, v. 22, p. 092-097, 2006.
12. Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; KUNRATH, M. A. ; **CARVALHO, A. D.** ; Garcia, G.G. ; Mallmann, C.A. . Digestibilidade de dietas e balanços metabólicos de suínos alimentados com dietas contendo aflatoxinas.. Ciência Rural **JCR**, v. 36, p. 1570-1575, 2006.
13. Lovatto, P.A. ; VIELMO, H. ; OLIVEIRA, V. ; Hauschild, L. ; ANTOCHEVIEZ, R. F. ; **CARVALHO, A. D.** ; KUNRATH, M. A. . Características de carcaças de suínos alimentados do desmame ao abate em comedouro de acesso único equipado ou não com bebedouro.. Ciência Rural **JCR**, v. 36, p. 229-233, 2006.
14. SARTOR, C. ; HAUSCHILD, L. ; **CARVALHO, A. D.** ; GARCIA, G. G. ; KUNRATH, M.A. ; LOVATTO, P. A. . Digestibilidade aparente da dieta e balanço do nitrogênio de suínos de diferentes grupos genéticos com ou sem restrição alimentar. Ciência Rural (UFSM. Impresso) **JCR**, Santa Maria, v. 36, n.2, p. 617-623, 2006.
15. Freitas, F.B. ; Zanella, I. ; **CARVALHO, A. D.** ; Raber, M.R. ; Souza, J.F. ; Franco, S.S.da . Avaliação de complexo multienzimático com níveis crescentes de trigo para poedeiras: fase de recria.. ARS Veterinária, v. 21, p. 1, 2005.
16. 🌟 Lovatto, P.A. ; Hauschild, L. ; Hauptli, L. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; **CARVALHO, A. D.** . Modelagem da Ingestão, Retenção e Excreção de Nitrogênio e Fósforo pela Suinocultura Brasileira.. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 34, p. 2348-2354, 2005.
17. 🌟 Lovatto, P.A. ; Hauschild, L. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; **CARVALHO, A. D.** . Modelagem da ingestão, retenção e excreção de nitrogênio e fósforo pela suinocultura gaúcha.. Ciência Rural **JCR**, v. 35, p. 883-890, 2005.
18. Freitas, F.B. ; Zanella, I. ; **CARVALHO, A. D.** ; Raber, M.R. ; Souza, J.F. ; Franco, S.S.da . Avaliação de complexo multienzimático em dietas com níveis crescentes de trigo para poedeiras: ensaio de desempenho.. ARS Veterinária, v. 20, p. 136, 2004.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. Lovatto, P.A. ; Hauschild, L. ; **CARVALHO, A. D.** . Modelagem matemática aplicada à produção animal.. In: Simpósio do SAPIA - Gestão da Nutrição., 2005, São Paulo, SP. Anais do Simpósio do SAPIA., 2005.
2. Zanella, I. ; **CARVALHO, A. D.** ; Raber, M.R. . Proteína Ideal: Conceito e aplicação na nutrição de aves e suínos.. In: Congresso ZOOTEC., 2004, Brasília, DF. Anais do ZOOTEC., 2004.

1. Silva, A.F. DA ; Martins, C.E.N. ; ROCHA, R. C. B. ; FAUSTINO, P. F. ; NATTER, K. ; **VERARDI, A.D.** ; HOTZEL, M. J. . A VISÃO DE ESTUDANTES DE MEDICINA VETERINÁRIA DE SANTA CATARINA SOBRE O ENSINO COM MÉTODOS ALTERNATIVOS AO USO DE ANIMAIS. In: IX MICTI, 2016, Videira. ANAIS 2016, 2016.
2. NATTER, K. ; Martins, C.E.N. ; ROCHA, R. C. B. ; FAUSTINO, P. F. ; Silva, A.F. DA ; **VERARDI, A.D.** ; HOTZEL, M. J. . PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES DOS CURSOS DE MEDICINA VETERINÁRIA DO ESTADO DE SANTA CATARINA SOBRE O BEM ESTAR DOS ANIMAIS DE PRODUÇÃO. In: IX MICTI, 2016, Videira. ANAIS 2016, 2016.
3. Mattei, M.L.M ; **VERARDI, A.D.** ; MUELLER, E. N. ; OLSSON, D. C. ; SPRICIGO, J. B. ; ALLIEVI, K. ; Caon, L. . Benefícios da Terapia Assistida por Animais em Idosos. In: VII MICTI, 2015, Camboriú. ANAIS 2015, 2015.
4. Campos, L.E.D ; **VERARDI, A.D.** . ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL EM LEITÕES DESMAMADOS COM BAIXO PESO. In: VII MICTI, 2015, Camboriú. ANAIS 2015, 2015.
5. ALLIEVI, K. ; SPRICIGO, J. B. ; Corassa, L. ; Caon, L. ; Mattei, M.L.M ; MUELLER, E. N. ; OLSSON, D. C. ; **VERARDI, A.D.** . GATOS COMO CO-TERAPEUTAS NA TERAPIA ASSISTIDA POR ANIMAIS: RESULTADOS PRELIMINARES. In: VII MICTI, 2015, CAMBORIÚ. ANAIS 2015, 2015.
6. BRITTO, R. S. A. ; Trentin, G. ; ALLIEVI, K. ; **VERARDI, A.D.** ; MUELLER, E. N. . PRESENÇA DE LEVEDURAS E BACTÉRIAS NO CONDUTO AUDITIVO DE CÃES COM E SEM OTITE EXTERNA. In: VIII MICTI, 2015, CAMBORIÚ. ANAIS 2015, 2015.
7. Lovato, G.D. ; Lovatto, P.A. ; **ANDRETTA, I.** ; **CARVALHO, A. D.** ; Lehnen, Cheila Roberta. ; POROLNIK, G. . Uso de ácido linoléico conjugado na dieta de suínos em crescimento: metanálise dos componentes nutricionais e desempenho.. In: 46ª reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá, PR. Anais da 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009.
8. Lovato, G.D. ; Lovatto, P.A. ; **ANDRETTA, I.** ; Hauschild, L. ; **CARVALHO, A. D.** ; Lehnen, Cheila Roberta. ; TAFFAREL, T. R. . Ractopamina na alimentação de suínos: metanálise da relação com qualidade de carcaça e carne.. In: 46ª reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá, PR. Anais da 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009.
9. **ANDRETTA, I.** ; Lovatto, P.A. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; Hauschild, L. ; **CARVALHO, A. D.** ; Fraga, B.N . Relação do uso de enzimas em dietas para suínos com o desempenho e a ingestão de nutrientes: uma meta-análise. In: Exposição da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, 2009, Dois Vizinhos. Anais da ExpoUT, 2009.
10. Lehnen, Cheila Roberta. ; Zanella, I. ; **CARVALHO, A. D.** ; Lovatto, P.A. ; Hauschild, L. . Digestibilidade e Energia Metabolizável de Dietas contendo Milho Pré Gelatinizado a Vácuo para Frangos de Corte.. In: 44ª reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2007, Jaboticabal, SP. Anais da 44ª reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2007.
11. Lovatto, P.A. ; **ANDRETTA, I.** ; Lehnen, Cheila Roberta. ; Lovato, G.D. ; Hauschild, L. ; **CARVALHO, A. D.** . Modelagem da ingestão de Nitrogênio e Fósforo pela suinocultura gaúcha: interface vegetal.. In: Congresso da Associação Brasileira de Veterinários Especialistas em Suínos., 2007, Florianópolis, SC.. Anais do 13 Congresso da Associação Brasileira de Veterinários Especialistas em Suínos, 2007., 2007.
12. Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; **CARVALHO, A. D.** ; **ANDRETTA, I.** ; Pietro, R. ; Santos, G.B. . Meta-análise da relação do zinco e cobre plasmáticos com componentes nutricionais em dietas de leitões.. In: Pork Expo 2006 e 3 Congresso Latino-Americano de Suinocultura., 2006, Foz do Iguaçu, PR.. Anais do 3 Congresso Latino-Americano de Suinocultura., 2006.
13. Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; **CARVALHO, A. D.** ; Rossi, C.A.R. . Dietas com enzimas para porcas lactantes: desempenho dos leitões.. In: Pork Expo 2006 e 3 Congresso Latino-Americano de Suinocultura., 2006, Foz do Iguaçu, PR.. Anais do 3 Congresso Latino-Americano de Suinocultura., 2006.
14. **CARVALHO, A. D.** ; Hauschild, L. ; Daniel, E. ; **ANDRETTA, I.** ; Lehnen, Cheila Roberta. ; Lovatto, P.A. . Digestibilidade e teor energético de dietas contendo soja integral processada.. In: Pork Expo 2006 e 3 Congresso Latino-Americano de Suinocultura., 2006, Foz do Iguaçu, PR.. Anais do 3 Congresso Latino-Americano de Suinocultura., 2006.
15. **CARVALHO, A. D.** ; Zanella, I. ; Lanferdini, E. ; Hauschild, L. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; **ANDRETTA, I.** ; Santos, G.B. . Composição química, controle de qualidade e efeito do processamento do milho e da soja integral para frangos de corte na fase inicial.. In: 43 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2006, João Pessoa, PB.. Anais da 43 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2006.
16. HAUSCHILD, Luciano ; LOVATTO, Paulo Alberto ; LEHNEN, C. R. ; **CARVALHO, A. D.** ; Garcia, G.G. ; Mallmann, C.A. . Digestibilidade de dietas e balanços metabólicos de suínos alimentados com dietas contendo zearalenona com ou sem adição de organoaluminossilicato.. In: 43a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2006, João Pessoa. Anais da 43a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2006.
17. Lovatto, P.A. ; Hauschild, L. ; Marques, B.M.F.P.P.e ; KUNRATH, M. A. ; **CARVALHO, A. D.** . Meta-análise do ganho protéico de suínos em crescimento e terminação no Brasil entre 1994 e 2000 Ajuste dos resultados ao modelo nutricional do NRC (1998).. In: XII Congresso Brasileiro de Veterinários Especialistas em Suínos., 2005, Fortaleza, CE.. Anais do XII Congresso Brasileiro de Veterinários Especialistas em Suínos., 2005.
18. Lovatto, P.A. ; Rosa, G.B. ; Marques, B.M.F.P.P.e ; Hauschild, L. ; **CARVALHO, A. D.** ; Garcia, G.G. . Metabolismo de suínos em crescimento alimentados com dietas contendo diferentes níveis de sorgo baixo tanino em substituição ao milho.. In: XII Congresso Brasileiro de Veterinários Especialistas em Suínos., 2005, Fortaleza, CE.. Anais do XII Congresso Brasileiro de Veterinários Especialistas em Suínos., 2005.
19. Marques, B.M.F.P.P.e ; Rosa, G.B. ; **CARVALHO, A. D.** ; Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; Garcia, G.G. . Digestibilidade de dietas contendo diferentes níveis de

sorgo baixo tanino em substituição ao milho para suínos em crescimento. In: XII Congresso Brasileiro de Veterinários Especialistas em Suínos, 2005, Fortaleza, CE.. Anais do XII Congresso Brasileiro de Veterinários Especialistas em Suínos., 2005.

20. Souza, J.F. ; **CARVALHO, A. D.** ; Raber, M.R. ; Nunes, J.D. ; Utpattel, R. ; Scher, A. . Influência da fitase no requerimento de frangos de corte submetidos a dietas com diferentes teores de treonina.. In: 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004, Campo Grande, MS.. Anais da 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004.
21. Osmari, E.K. ; **CARVALHO, N. M.** ; Santos, A.C. ; **CARVALHO, A. D.** ; Zanella, I. ; Silva, J.H.S. . Efeito da incidência de fungos sobre o desenvolvimento de Chinchilla lanigera de diferentes sexos.. In: 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004, Campo Grande, MS.. Anais da 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004.
22. Osmari, E.K. ; **CARVALHO, N. M.** ; Santos, A.C. ; **CARVALHO, A. D.** ; Zanella, I. ; SILVEIRA, C. D. ; Martins, C.E.N. . Desempenho de chinchilas machos desmamados aos 45 dias de idade, suplementados com feno de 'Medicago sativa', em diferentes períodos.. In: 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004, Campo Grande, MS.. Anais da 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004.
23. CORNELI, J. ; Zanella, I. ; **CARVALHO, A. D.** ; Raber, M.R. ; Pretto, A.N. ; Pedroso, L.C. . Avaliação de promotores de crescimento alternativos sobre o desempenho e características de carcaça de frangos de corte.. In: 43 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004, Campo Grande, MS.. Anais da 43 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004.
24. Zanella, I. ; CORNELI, J. ; **CARVALHO, A. D.** ; Raber, M.R. ; Pretto, A.N. ; Pedroso, L.C. . Avaliação das vilosidades intestinais de frangos de corte submetidos a dietas contendo promotores de crescimento alternativos.. In: 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004, Campo Grande, MS.. Anais da 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004.
25. Lemos, I.T.P. ; Zanella, I. ; **CARVALHO, A. D.** ; Raber, M.R. ; Rosa, A.P. ; Magon, L. ; Santos, R. . Utilização de farelo de arroz integral em níveis crescentes na dieta para poedeiras na fase de produção.. In: 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004, Campo Grande, MS.. Anais da 41 Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2004.
26. Rosa, A.P. ; Souza, J.F. ; **CARVALHO, A. D.** ; Scher, A. ; Domenico, J. ; Raber, M.R. . Interação entre fitase e exigência de treonina sobre o desempenho de frangos de corte machos de 1 a 21 dias de idade.. In: Conferência APINCO 2004 de Ciência e Tecnologia Avícolas., 2004, Santos, SP.. Anais da Conferência APINCO 2004 de Ciência e Tecnologia Avícolas., 2004.
27. Osmari, E.K. ; Kubota, E.H. ; Pedó, L.F. ; **CARVALHO, A. D.** ; Paz, K.C. ; Fracari, P.R. ; Santos, A.C. ; **CARVALHO, N. M.** . Influência de diferentes intervalos de fornecimento de alfafa e do sexo nas características físico-químicas da carne de Chinchilla Lanigera.. In: Congresso ZOOTEC., 2004, Brasília, DF.. Anais do ZOOTEC., 2004.
28. Viegas, J. ; Júnior, B.S.B ; DENARDIM, I. T. ; Hauptli, L. ; EVERLING, D. M. ; Raber, M.R. ; FRONZA, L. ; IORA, A. L. ; **CARVALHO, A. D.** ; Santos, A.C. . Desempenho produtivo de coelhos criados em diferentes lotações.. In: 39ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2002, Recife. Anais da 39ª reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia., 2002.

Resumos publicados em anais de congressos

1. SCHAEFER, E. ; **VERARDI, A.D.** ; MUELLER, E. N. ; DEON, M. ; BRITTO, R. S. A. ; NEIS, A. C. ; SPRICIGO, J. B. ; ALLIEVI, K. . Obesidade em cães - Do diagnóstico à reeducação alimentar.. In: MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2015, Concórdia, SC. V MIC MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2015.
2. Signor, E. ; Prior, D. ; Cerutti, A. ; RAUBER, L. P. ; **CARVALHO, A. D.** . Protocolos de inseminação artificial em matrizes suínas.. In: III MIC - Mostra de Iniciação Científica do IFC-Concórdia, 2013, Concórdia. Edição 2013 Anais da III MIC - Mostra de Iniciação Científica do IFC, 2013.
3. SCHWERTZ, C. ; COUTO, C. ; Bortoli, R. ; VEIGA, A. P. M. ; Pereira, W.B. ; **CARVALHO, A. D.** . Suplementação de ferro via oral em substituição à suplementação injetável em leitões lactentes. In: III MIC - Mostra de Iniciação Científica do IFC-Concórdia, 2013, Concórdia. Edição 2013 Anais da III MIC - Mostra de Iniciação Científica do IFC, 2013.
4. Baller, M.A ; Ely, M.M. ; ZATTA, B. ; MUELLER, E. N. ; **CARVALHO, A. D.** . Perfil da alimentação de uma população canina.. In: III Mostra de Iniciação Científica (III MIC)., 2013, Concórdia. III Mostra de Iniciação Científica., 2013.
5. Ely, M.M. ; Baller, M.A ; ZATTA, B. ; MUELLER, E. N. ; **CARVALHO, A. D.** . Perfil da alimentação de uma população felina.. In: III Mostra de Iniciação Científica (III MIC)., 2013, Concórdia. III Mostra de Iniciação Científica., 2013.
6. ZATTA, B. ; Baller, M.A ; Ely, M.M. ; **CARVALHO, A. D.** . Características relacionadas à alimentação pet.. In: III Mostra de Iniciação Científica (III MIC)., 2013, Concórdia. III Mostra de Iniciação Científica., 2013.
7. OLIVO, R. L. ; RODRIGUES, R. K. ; JACOBI, R. ; PIVATTO, R. A. ; ARRUDA JUNIOR, L. C. ; **CARVALHO, A. D.** ; SEMMELMANN, C. E. N. . Ganho de peso de cordeiros jovens em sistema de alimentação creep feeding.. In: III Mostra de Iniciação Científica (III MIC)., 2013, Concórdia.. III Mostra de Iniciação Científica., 2013.
8. Baller, M.A ; Ely, M.M. ; **CARVALHO, A. D.** . Composição nutricional de rações secas para gatos comercializadas na região da AMAUC ? SC. In: II MIC - Mostra

MARQUES, O. ; Prigol, D. ; Pappen, F. ; **CARVALHO, A. D.** . Perfil do consumidor da carne de frango em Concórdia. In: II MIC - Mostra de Iniciação Científica - IFC-Concórdia, 2012, Concórdia. Edição atual (2012) Anais da II MIC - Mostra de Iniciação Científica do IFC, 2012.

10. Xavier, K. ; JACOBI, R. ; **CARVALHO, A. D.** . Reabilitação de Pessoas com Deficiência através da Equoterapia.. In: II MIC - Mostra de Iniciação Científica - IFC-Concórdia, 2012, Concórdia. Edição atual (2012) Anais da II MIC - Mostra de Iniciação Científica do IFC, 2012.
11. Lehnen, Cheila Roberta. ; Lovatto, P.A. ; **CARVALHO, A. D.** ; Hauschild, L. . Meta análise da excreção fecal e urinária de suínos utilizados em estudos de digestibilidade.. In: XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005, Santa Maria, RS.. Anais da XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005.
12. **CARVALHO, A. D.** ; Lovatto, P.A. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; Hauschild, L. . Meta-análise do balanço do nitrogênio e digestibilidade do fósforo de suínos alimentados com dietas contendo alimentos alternativos.. In: XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005, Santa Maria, RS.. Anais da XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005.
13. Hauschild, L. ; Lovatto, P.A. ; **CARVALHO, A. D.** ; ANTOCHEVIEZ, R. F. ; Lehnen, Cheila Roberta. ; Mallmann, C.A. . Perfil nutricional de 42 genótipos de milho.. In: XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005, Santa Maria, RS.. Anais da XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005.
14. ANDRETTA, I. ; Lovatto, P.A. ; Hauschild, L. ; **CARVALHO, A. D.** ; Mallmann, C.A. ; Giacomini, L. . Respostas estrogênicas da zearalenona em suínos.. In: XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005, Santa Maria, RS.. Anais da XX Jornada Acadêmica Integrada., 2005.
15. **CARVALHO, A. D.** ; Zanella, I. ; Pretto, A.N. ; CORNELI, J. ; Raber, M.R. . Avaliação de promotores de crescimento alternativos sobre o desempenho, características de carcaça e vilosidades intestinais de frangos de corte.. In: XVIII Jornada Acadêmica Integrada., 2004, Santa Maria, RS.. Anais da XVIII Jornada Acadêmica Integrada., 2004.
16. Santos, A.C. ; CARVALHO, N. M. ; Osmari, E.K. ; **CARVALHO, A. D.** ; Zanella, I. . Avaliação de chinchilas fêmeas desmamadas aos 45 dias de idade, suplementadas com feno de alfafa, em diferentes períodos.. In: XVI Jornada Acadêmica Integrada., 2002, Santa Maria, RS.. Anais da XVI Jornada Acadêmica Integrada., 2002.
17. Santos, A.C. ; CARVALHO, N. M. ; Osmari, E.K. ; **CARVALHO, A. D.** ; Zanella, I. ; Silva, J.H.S. . Efeito da incidência de fungos sobre o desempenho em chinchilas desmamadas aos 45 dias.. In: XIV Salão de Iniciação Científica da UFRGS., 2002, Porto Alegre, RS.. Anais do XIV Salão de Iniciação Científica da UFRGS., 2002.
18. Viegas, J. ; Raber, M.R. ; **CARVALHO, A. D.** ; Santos, A.C. ; Everling, D.M. ; Hauptli, L. ; Júnior, B.S.B . Ganho de peso de ninhadas de coelhas de diferentes raças em relação ao número de láparos.. In: XVI Jornada Acadêmica Integrada., 2002, Santa Maria, RS.. Anais da XVI Jornada Acadêmica Integrada., 2002.
19. Osmari, E.K. ; CARVALHO, N. M. ; **CARVALHO, A. D.** ; Santos, A.C. ; Zanella, I. . Desempenho de chinchilas machos desmamados aos 45 dias de idade, suplementados com feno de alfafa, em diferentes períodos.. In: XVI Jornada Acadêmica Integrada., 2002, Santa Maria, RS.. Anais da XVI Jornada Acadêmica Integrada., 2002.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. **VERARDI, A.D.** ; MUELLER, E. N. ; SCHAEFER, E. ; ALLIEVI, K. ; BRITTO, R. S. A. ; DEON, M. ; NEIS, A. C. . Obesidade em cães - Do diagnóstico à reeducação alimentar.. 2014.

Demais tipos de produção técnica

1. **CARVALHO, A. D.**. Dia de Campo IFC-Campus Concórdia.. 2011. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Bancas

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Zanella, I.; **CARVALHO, A. D.**; Toledo, G.S.P. Participação em banca de Osmar Schmidt Filho. Estágio curricular supervisionado em Zootecnia.. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Maria.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1. **CARVALHO, A. D.**; GOLINSKY, N. G.; SGANZERLA, D. C.. Processo seletivo contratação de professor substituto de Agricultura.. 2013. Instituto Federal Catarinense.
2. **CARVALHO, A. D.**; BARBOSA, R. S.; CESARO, V.. Processo seletivo contratação de professor substituto de ZOOTECNIA.. 2013. Instituto Federal Catarinense.
3. **CARVALHO, A. D.**. Avaliador das comunicações orais apresentadas na III Mostra de Iniciação Científica do Câmpus Concórdia.. 2013. Instituto Federal Catarinense.
4. **CARVALHO, A. D.**. Avaliador de apresentação de estágio curricular obrigatório. Curso Técnico em Agropecuária.. 2013. Instituto Federal Catarinense.
5. **CARVALHO, A. D.**. Avaliador de apresentação de estágio curricular obrigatório. Curso Técnico em Agropecuária.. 2013. Instituto Federal Catarinense.
6. **CARVALHO, A. D.**. Avaliador em banca do Estágio Curricular Obrigatório. 2013. Instituto Federal Catarinense.
7. **CARVALHO, A. D.**. Participação em banca avaliadora do estágio curricular obrigatório do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio.. 2013. Instituto Federal Catarinense.
8. **CARVALHO, A. D.**. Processo Seletivo Professor Substituto - Zootecnia.. 2012. Instituto Federal Catarinense.
9. **CARVALHO, A. D.**. Processo Seletivo Professor Substituto - Agricultura.. 2012. Instituto Federal Catarinense.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. III MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA IFC-CCDIA. Perfil da alimentação de uma população felina.. 2013. (Outra).
2. III MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA IFC-CCDIA. Perfil da alimentação de uma população canina.. 2013. (Outra).
3. III MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA IFC-CCDIA. Características relacionadas à alimentação pet.. 2013. (Outra).
4. III MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA IFC-CCDIA. Suplementação de ferro via oral em substituição à suplementação injetável em leitões lactentes. 2013. (Outra).
5. III MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA IFC-CCDIA. Protocolos de inseminação artificial em matrizes suínas.. 2013. (Outra).
6. VII Conecta Zoo - Nutrição e Comportamento de Cães e Gatos. 2013. (Encontro).
7. Adult Learning Theory. 2012. (Outra).
8. II MIC - Mostra de Iniciação Científica. Composição nutricional de rações secas para gatos na região da AMAUC.. 2012. (Outra).
9. II MIC - Mostra de Iniciação Científica. Reabilitação de Pessoas com Deficiência através da Equoterapia.. 2012. (Outra).
10. II MIC - Mostra de Iniciação Científica. Perfil do consumidor da carne de frango em Concórdia, SC.. 2012. (Outra).
11. Programa de Capacitação - IFC Concórdia. 2011. (Outra).
12. 43a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia.. Composição química, controle de qualidade e efeito do processamento do milho e da soja integral para frangos de corte na fase inicial.. 2006. (Congresso).
13. XI Semana Acadêmica da Zootecnia.. 2004. (Outra).
14. 40a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia.. 2003. (Congresso).
15. 10a Semana Acadêmica de Zootecnia. 2002. (Outra).
16. 8o Congresso Nacional dos Estudantes de Zootecnia. 2002. (Congresso).
17. Simpósio Internacional de Produção Animal: Modelos para a Tomada de Decisões na Produção de Bovinos e Ovinos.. 2002. (Simpósio).

19. I Simpósio Internacional de Nutrição Animal.. 2001. (Simpósio).
20. IX Semana Acadêmica de Zootecnia - "Sistemas de Produção Animal e Meio Ambiente.". 2001. (Outra).
21. Pré-Simpósio Internacional de Nutrição Animal: Aves e Suínos.. 2001. (Simpósio).
- 11o Encorte e 1o Tecnocorte. 2000. (Encontro).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **CARVALHO, A. D.**. I Semana Acadêmica Integrada do IFC - Campus Concórdia.. 2011. (Outro).
2. **CARVALHO, A. D.**. 35a Expofeira Agropecuária de Santa Maria, RS.. 2002. (Exposição).
3. **CARVALHO, A. D.**. 33a Expofeira Agropecuária de Santa Maria, RS.. 2000. (Exposição).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Jordana Magro.. Enriquecimento ambiental para leitões na fase de creche.. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
2. Artur Cerutti. Relação entre espessura de toucinho de matrizes suínas com consumo voluntário e desempenho de seus leitões.. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
3. Denison Prior. Efeito do peso inicial no peso final de leitões na fase de creche.. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
4. Mayara Aline Baller. Estudo meta-analítico do uso da fitase sobre a digestibilidade do fósforo em dietas para cães.. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
5. Edinei Signor. Protocolos de inseminação artificial em matrizes suínas.. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).

Iniciação científica

1. Bruna Zatta.. Estágio Final Obrigatório.. Início: 2014. Iniciação científica (Graduando em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
2. Karina Allievi. Avaliação de dietas para substituir o leite materno para caninos e felinos órfãos.. Início: 2014. Iniciação científica (Graduando em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense, Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
3. Odinei Marques. A equoterapia como auxiliar na reabilitação de pessoas com deficiência.. Início: 2013. Iniciação científica (Graduando em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense, Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
4. Mayara Aline Baller. Estágio Curricular Não- Obrigatório.. Início: 2013. Iniciação científica (Graduando em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
5. Monalisa Maria Ely. Estágio Curricular Não- Obrigatório.. Início: 2013. Iniciação científica (Graduando em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. (Orientador).

Orientações de outra natureza

1. Thalison Frigo. Estágio Curricular Obrigatório - Ensino Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio.. Início: 2014. Orientação de outra natureza. Instituto Federal Catarinense. (Orientador).
2. Ronaldo Raldi. Estágio Curricular Obrigatório - Ensino Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio.. Início: 2014. Orientação de outra natureza. Instituto Federal Catarinense. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Jhonathan Trevisan. Fornecimento de forragem para matrizes suínas na gestação.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
2. Monalisa Maria Ely. METODOLOGIAS PARA DETERMINAÇÃO DO SCORE CORPORAL EM CÃES. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
3. Lorian Ester Deuner. ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL EM LEITÕES DESMAMADOS COM BAIXO PESO.. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
4. Jordana Magro. Enriquecimento ambiental para leitões na fase de creche.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.

Iniciação científica

1. Mariana Meneguzzi. Uso de acidificantes na alimentação de fêmeas suínas.. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Instituto Federal Catarinense, Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.

Orientações de outra natureza

1. Diego Mateus Chiossi. Estágio Final Obrigatório.. 2013. Orientação de outra natureza. (Técnico em Agropecuária.) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
2. Jhonatan de Souza da Silva. Estágio Final Obrigatório.. 2013. Orientação de outra natureza. (Técnico em Agropecuária.) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
3. Jonathan Vinicius Mattes. Estágio Curricular Obrigatório - Ensino Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio.. 2013. Orientação de outra natureza. (Técnico em Agropecuária.) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
4. Rodrigo Henrique Saatkamp. Estágio Curricular Obrigatório - Ensino Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio.. 2013. Orientação de outra natureza. (Técnico em Agropecuária.) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
5. Johnatan de Souza da Silva. Estágio Curricular Obrigatório - Ensino Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio.. 2013. Orientação de outra natureza. (Técnico em Agropecuária.) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
6. Leandro de Oliveira. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
7. Patrícia Glombowsky. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
8. Rodrigo Secco. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
9. David Galuppo. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
10. Cleison Daniel Bollis. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
11. Juliano Zanella. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
12. Murilo Contini. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
13. Rodrigo Grigolo. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
14. Diego Heemann. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
15. Alex Sandro Mosele. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
16. Mauricio Bavaresco. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
17. Kelem Leticia Xavier. Reabilitação de Pessoas com Deficiência através da Equoterapia.. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
18. Tiago Bergamaschi. Estágio Curricular Obrigatório - Ensino Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio.. 2012. Orientação de outra natureza. (Técnico em Agropecuária.) - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.
19. Manoela Piva. Estágio Supervisionado. 2012. Orientação de outra natureza - Instituto Federal Catarinense. Orientador: Amanda d'Ávila Carvalho.

Inovação

Projetos de pesquisa

Projeto de desenvolvimento tecnológico

Projeto de extensão

Outras informações relevantes

1. Aprovação em concurso para Professor da Carreira do Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Instituto Federal Catarinense - Nível: Magistério (EI 1) - Zootecnia - Rio do Sul - 1o (primeiro) lugar. Homologado no DOU em 02/07/2010. 2. Aprovação em concurso para Professor da Carreira do Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Instituto Federal Catarinense - Nível: Magistério (EI 1) Cargo: 6358 - Medicina Veterinária - Produção Animal/Animais de Médio e Grande Porte - Concórdia - 3o (terceiro) lugar. Homologado no DOU em 29/09/2009. 3. Aprovação em processo seletivo simplificado para contratação de Professor Substituto - Instituto Federal Catarinense - Concórdia - 1o (primeiro) lugar. Homologado no DOU em 21/07/2009.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 08/05/2018 às 16:19:17