



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

CMV

2ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE 2018
Data: 18 de dezembro de 2018 (Quarta-feira)
Horário: 16h00min a 17h30min
Local: **Sala de Reunião do DCA.**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIARIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS – CCA
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS – DCA

CONVOCAÇÃO

A coordenadora do Curso de Medicina Veterinária (CMV) **CONVOCA** os professores, o representante estudantil e demais convidados relacionados na lista anexa, a se fazerem presentes **na 2ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Curso de Medicina Veterinária de 2018**, com data, local e horário determinados abaixo para cumprir a seguinte pauta:

1. Apreciação e deliberação sobre a solicitação de permuta de disciplinas requerida pela docente **Juliana Fortes Vilarinho Braga (MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 26/2018 - DCA / 11.01.00.11.04 ratificado pelo MEMORANDO ELETRÔNICO 32/2018)**.

Data: 18 de dezembro de 2018 (Quinta-feira)

Horário: 16h00min a 17h30min

Local: Sala de Reuniões do Departamento de Ciências Animais.

Mossoró-RN, 15 de dezembro de 2018.

Sthenia dos Santos Albano Amora
Coordenadora do Curso de Medicina Veterinária (CMV)
PORTARIA UFERSA/GAB Nº 0663/2018

RELAÇÃO DOS CONVOCADOS

| | CONVOCADO | ASSINATURA |
|---|--------------------------------|------------|
| 1 | Bruno Vinícios Silva de Araújo | |
| 2 | Genilson Fernandes de Queiroz | |

| | | |
|---|---------------------------------|--|
| 3 | Juliana Fortes Vilarinho Braga | |
| 4 | Valéria Veras de Paula | |
| 5 | Sthenia dos Santos Albano Amora | |



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
Conselho do Curso de Medicina Veterinária-CMV
2ª Reunião Extraordinária de 2018

1. Apreciação e deliberação sobre a solicitação de permuta de disciplinas requerida pela docente **Juliana Fortes Vilarinho Braga** (MEMORANDO ELETRÔNICO Nº **26/2018** - DCA / 11.01.00.11.04 ratificado pelo MEMORANDO ELETRÔNICO 32/2018);



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS**

**MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 32/2018 - DCA (11.01.00.11.04)
(Identificador: 201865420)**

Nº do Protocolo: 23091.014614/2018-20

Mossoró-RN, 12 de Dezembro de 2018.

COORDENAÇÃO DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA

CC:

Ilma. Sra.

STHENIA DOS SANTOS ALBANO AMORA

PROFESSOR 3 GRAU

Ilma. Sra.

JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA

PROFESSOR 3 GRAU

Ilmo. Sr.

IVANILSON DE SOUZA MAIA

CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR

Título: [RATIFICAÇÃO] Solicitação de parecer para permuta de disciplinas

Assunto: 995 - ASSUNTOS TRANSITÓRIOS: PEDIDOS. OFERCIMENTOS E INFORMAÇÕES

Prezados,

Ratificamos o envio **MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 26/2018 - DCA**, enviado para a **COORDENAÇÃO DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA** em **27 de Novembro de 2018** e solicitamos **urgência** na apreciação da demanda apresentada em virtude da mesma ter que ser apreciada na Reunião Extraordinária prevista para o dia 20/11/18 (Quinta-feira).

(Autenticado em 12/12/2018 13:58)

IVANILSON DE SOUZA MAIA

CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR

Matrícula: 1425052



Juliana Fortes Vilarinho Braga <juliana.braga@ufersa.edu.br>

Solicitação de permuta de disciplinas

DCA Departamento de Ciências Animais <dca@ufersa.edu.br>
Para: Juliana Fortes Vilarinho Braga <juliana.braga@ufersa.edu.br>

27 de novembro de 2018 10:25

Bom dia,

Segue o memorando enviado

MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 26/2018 - DCA (11.01.00.11.04)
(Identificador: 201864940)

Nº do Protocolo: 23091.013858/2018-62

Mossoró-RN, 27 de Novembro de 2018.

COORDENAÇÃO DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA

Título: Solicitação de parecer para permuta de disciplinas

Assunto: 995 - ASSUNTOS TRANSITÓRIOS: PEDIDOS, OFERCIMENTOS E INFORMAÇÕES

Prezadas,

O Departamento de Ciências Animais (DCA) solicita parecer do Conselho e Coordenação do Curso de Medicina Veterinária a respeito da viabilidade de permuta da professora **Juliana Fortes Vilarinho Braga** para ficar responsável pelas disciplinas de **Patologia Geral (ANI0032)** e **Patologia Veterinária (ANI0039)** levando em consideração a formação acadêmica da mesma. Com isso, as disciplinas de **Ornitopatologia (ANI0403)** e **Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos (ANI0394)** ficarão a cargo de novo docente que ocupará a vaga do professor **Jael Soares Batista**.

Todas as informações necessárias, bem como o currículo da professora estão no arquivo anexo.

Para realizar o download do arquivo em anexo, clique:

[Memorando ao DCA com anexo.pdf](#)

(Autenticado em 27/11/2018 10:22)
IVANILSON DE SOUZA MAIA
CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR
Matrícula: 1425052

Att,
Leonardo Vale



Secretaria

Departamento de Ciências Animais
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA
(84) 3317-8538 | RAMAL: 1195

[f /ufersa](#) [t @ufersa](#) [i @ufersa](#) [v /ufersaassecom](#)

Av. Francisco Mota, 572, Costa e Silva. Mossoró/RN. CEP: 59625-900 - www.ufersa.edu.br

[Texto das mensagens anteriores oculto]



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

MEMORANDO 001/2018

Em 25 de outubro de 2018

Ao: Chefe do Departamento de Ciências Animais

Assunto: Disciplinas de Patologia Geral (ANI0032) e Patologia Veterinária (ANI0039) ministradas para o curso de graduação em Medicina Veterinária da UFERSA

Prezado Chefe,

Tendo em vista o processo de redistribuição do professor Dr. Jael Soares Batista (Processo nº 23091.010418/2018-79), atualmente docente responsável pelas disciplinas de Patologia Geral (ANI0032) e Patologia Veterinária (ANI0039), para a Universidade Federal do Piauí, venho, por meio deste, solicitar a migração das disciplinas de Doenças infecciosas dos animais domésticos (ANI0394) e Ornitopatologia (ANI0403) para as disciplinas mencionadas anteriormente.

Tal solicitação se justifica por ter toda a minha formação e atuação profissional na área de Patologia Animal (vide Currículo *lattes* anexo). Meu mestrado foi realizado no Setor da Patologia Animal da Universidade Federal do Piauí, onde atuei desde a graduação em estágios curriculares e extracurriculares, realizando atividades como necropsias, discussão de casos, treinamento em macroscopia de lesões, além de análise e descrição de lâminas e formulação de diagnósticos citológico e histopatológico das espécies domésticas e, com menor frequência, em animais silvestres.

Conclui o doutorado em Ciência Animal, com área de concentração em Patologia Animal, na Universidade Federal de Minas Gerais. Durante este período, além das atividades referentes à tese, foram realizadas outras práticas relacionadas a diagnóstico anatomopatológico e histopatológico de mamíferos e aves domésticos.

Entre os anos de 2013 e 2014, ministrei aulas teóricas e práticas em patologia de mamíferos e aves nas disciplinas de “Patologia Geral e Técnica de Necropsia” e “Ornitopatologia” no curso de graduação em Medicina Veterinária na Universidade Federal do Piauí, ocasião na qual também pude realizar atividades de extensão em diagnóstico histopatológico (biopsias e necropsias) provenientes do Hospital Veterinário



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Universitário da UFPI e clínicas veterinárias particulares da região. Além das atividades de ensino e extensão, neste período foram realizadas colaborações no estudo de alterações anatomopatológicas em trabalhos científicos desenvolvidos por docentes e discentes no Centro de Ciências Agrárias. Essas colaborações resultaram nas seguintes publicações em periódicos científicos:

1) Silva, L.S.; Pinho, F.A.; Prianti, M. G.; Braga, J.F.V.; Pires, L.V.; Franca, S.A.; Silva, S.M.M.S. Renal histopathological changes in dogs naturally infected with *Ehrlichia canis*. Brazilian Journal of Veterinary Pathology, v. 9, p. 2-15, 2016;

2) Baltazar, P.I.; Moura, L.S.; Rodrigues, R.P.S.; Sanches, M.P.; Diniz, A.N.; Souza, F.C.A.; Guerra, P. C.; Neves, W.C.; Giglio, R.F.; Alves, J.J.R.P.; Souza, F.A.L.; Braga, J.F.V.; Alves, F.R. Comparative B-mode and Doppler renal ultrasonography with histopathological findings in dogs positive for canine visceral leishmaniasis. Microscopy Research and Technique, v. 79, p. 637-645, 2016;

3) Bezerra, D.O.; Feitosa, M.L.T.; Almeida, H.M.; Costa, F.A.L.; Braga, J.F.V.; Souza, F.A.L.; Alves, F.R.; Pessoa, G.T.; Carvalho, M.A.M. Collared Pecary (*Tayassu tajacu*) as a new model of renal ischemic injury induced by clamping the renal artery. Acta Cirúrgica Brasileira (Online), v. 29, p. 560-572, 2014; e

4) Braga, J.F.V.; Couto, R.M.; Rodrigues, M.C.; Ecco, R. Molecular characterization of *Avipoxvirus* detected in squamous cell carcinoma in a white-faced whistling duck (*Dendrocygna viduata*) (submetido ao periódico Avian Pathology).

Tendo em vista o exposto e considerando a relevância desta área na medicina veterinária, reforço meu interesse em colaborar dentro do ensino em graduação e pós-graduação, pesquisa e extensão em Patologia Animal na UFERSA.

Atenciosamente,

Profª^a Juliana Fortes Vilarinho Braga
Departamento de Ciências Animais / Centro de Ciências Agrárias
Universidade Federal Rural do Semi-Árido



Juliana Fortes Vilarinho Braga

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/2929284462670555>

Última atualização do currículo em 27/10/2018

Graduada em Medicina Veterinária (2009) e mestre em Ciência Animal (2011) pela Universidade Federal do Piauí. Doutora em Ciência Animal com área de concentração em Patologia Animal pela Universidade Federal de Minas Gerais (2016) e período sanduíche no Institute National de la Recherche Agronomique (France). É professora nas disciplinas de Ornitopatologia e Doenças infecciosas dos animais domésticos na Universidade Federal Rural do Semi-árido (UFERSA). É membro da Associação Brasileira de Patologia Veterinária (ABPV) e do Latin Comparative Pathology Group (LCPG). Tem experiência em medicina veterinária, com ênfase em Patologia veterinária, atuando principalmente nos seguintes temas: patologia de mamíferos e aves domésticos, doenças bacterianas, análise histopatológica e técnicas de biologia molecular. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

| | |
|--|---|
| Nome | Juliana Fortes Vilarinho Braga |
| Nome em citações bibliográficas | BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho;BRAGA, JULIANA FORTES VILARINHO;BRAGA, J. F. V. |

Endereço

| | |
|------------------------------|--|
| Endereço Profissional | Universidade Federal Rural do Semi-Árido, Departamento de Ciências Animais da UFERSA. Av. Francisco Mota, 572 Presidente Costa e Silva 59625900 - Mossoró, RN - Brasil Telefone: (84) 33178200 URL da Homepage: https://ufersa.edu.br/ |
|------------------------------|--|

Formação acadêmica/titulação

| | |
|--------------------|--|
| 2012 - 2016 | Doutorado em Ciência Animal (Conceito CAPES 7). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil. com período sanduíche em Institut National de la Recherche Agronomique (Orientador: Catherine Schouler). Título: Frequency and etiology of vertebral osteomyelitis in broilers, Ano de obtenção: 2016. Orientador: Roselene Ecco. Coorientador: Nelson Rodrigo da Silva Martins. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Palavras-chave: Aze comercial; Sistema Locomotor; Enterococcus sp.. Grande área: Ciências Agrárias Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Medicina Veterinária / Subárea: Patologia Animal / Especialidade: Patologia Aviária. |
| 2009 - 2011 | Mestrado em Ciência Animal (Conceito CAPES 3). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. Título: Babesiose Canina em Teresina, Piauí, Ano de Obtenção: 2011. Orientador: Silvana Maria Medeiros de Sousa Silva. Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí, FAPEPI, Brasil. Palavras-chave: Babesia canis; Biologia Molecular; RIFI; Parasitológico; Cães. Grande área: Ciências Agrárias |
| 2004 - 2008 | Graduação em Medicina Veterinária. Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2001 - 2003 | Ensino Médio (2º grau). Colégio Sacrado Coração de Jesus, CSCJ, Brasil. |
| 1997 - 2000 | Ensino Fundamental (1º grau). Colégio Sacrado Coração de Jesus, CSCJ, Brasil. |

Formação Complementar

| | |
|--------------------|--|
| 2018 - 2018 | Curso de treinamento em diagnóstico e controle de Brucelose e Tuberculose. (Carga horária: 40h). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil. |
| 2017 - 2017 | C.L. Davis/Thompson Foundation: Pathology of dogs and cats. (Carga horária: 8h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2017 - 2017 | Citopatologia de órgãos internos: linfonodo, baço e fígado. (Carga horária: 8h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2014 - 2014 | Curso de Redação Científica. (Carga horária: 12h). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil. |
| 2014 - 2014 | II Gross Morbid Pathology Course. (Carga horária: 40h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2013 - 2013 | IV Simpósio C.L. Davis: Update in dermatology for companion animals. (Carga horária: 4h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2013 - 2013 | Patologia Forense. (Carga horária: 12h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2012 - 2012 | Gross Pathology of Neoplasms of dogs and cats. (Carga horária: 4h). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil. |
| 2011 - 2011 | Patologia de aves domésticas e selvagens. (Carga horária: 8h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2011 - 2011 | V Simpósio CL Davis: Identification of parasites in histological sections. (Carga horária: 4h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2009 - 2009 | Fundamentos em Patologia Molecular. (Carga horária: 7h). Associação Brasileira de Patologia Veterinária, ABPV, Brasil. |
| 2008 - 2008 | Extensão universitária em Diagnóstico na Área de Patologia Animal. (Carga horária: 288h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2008 - 2008 | Ciclo de Palestras sobre Saúde Animal. (Carga horária: 13h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2008 - 2008 | Tecnologia de Embriões Bovinos. (Carga horária: 16h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2008 - 2008 | Curso de Fisiopatologia. (Carga horária: 80h). Portal Educação e Sites Associados - Educação à distância, PORTAL EDUCAÇÃO, Brasil. |
| 2008 - 2008 | Curso de Patologia Veterinária Esp. Cães e Gatos. (Carga horária: 80h). Portal Educação e Sites Associados - Educação à distância, PORTAL EDUCAÇÃO, Brasil. |
| 2007 - 2008 | Curso Instrumental de Inglês I e II. (Carga horária: 120h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2007 - 2007 | Curso de Técnicas Histológicas. (Carga horária: 40h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2007 - 2007 | Seminário Temas Avançados: Morfologia e Reprodução. (Carga horária: 8h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2007 - 2007 | Simpósio: Defesa Sanitária Animal/Atuação Méd.Vet.. (Carga horária: 14h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2006 - 2007 | Estágio Extracurricular: Setor de Patologia Animal. (Carga horária: 180h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2005 - 2005 | Prático de Inseminação Artificial de Caprino/Ovino. (Carga horária: 12h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2005 - 2005 | Seleção de Reprodutores e Matrizes para Reprodução. (Carga horária: 12h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 2005 - 2005 | Diagnóstico Molecular em Doenças Infecciosas. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. |
| 1997 - 2003 | Inglês - Proficiency Series. (Carga horária: 400h). Escola de Idiomas WIZARD, WIZARD, Brasil. |

Atuação Profissional

Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil.

Vínculo institucional

2013 - 2014

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professora substituta, Carga horária: 20

Vínculo institucional

2010 - 2011

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Aluna de pós-graduação, Carga horária: 8

Outras informações

A mestranda integrou o projeto intitulado "Uso da Reação em Cadeia pela Polimerase no diagnóstico da hepatozoonose canina na zona rural de Teresina, Piauí", executado pela

bolsista PIBIC/CNPq Aíla Alves Rocha Vieira, sob orientação da profa. Dra. Silvana Maria Medeiros de Sousa Silva.

Vínculo institucional
2009 - 2011

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Aluna de pós-graduação, Carga horária: 8

Outras informações

A aluna de pós-graduação colaborou com a dissertação de mestrado intitulada "Aspectos epidemiológicos, patológicos e moleculares da Tristeza Parasitária Bovina na Bacia Leiteira de Parnaíba, Piauí" sob execução do aluno de pós-graduação Francisco de Assis Leite Souza e orientação da Profa. Dra. Silvana Maria Medeiros de Souza Silva.

Vínculo institucional
2009 - 2011

Vínculo: Bolsista FAPEPI, Enquadramento Funcional: Aluna de pós-graduação, Carga horária: 40

Outras informações

A aluna de pós-graduação executou a dissertação de mestrado intitulada "Babesiose canina em Teresina, Piauí: epidemiologia e patologia", como bolsista da Fundação de Amparo à Pesquisa do Piauí (FAPEPI), sob orientação da Profa. Dra. Silvana Maria Medeiros de Sousa Silva.

Vínculo institucional
2008 - 2010

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Aluna de pós-graduação, Carga horária: 8

Outras informações

A aluna de pós-graduação colaborou na dissertação de mestrado "Erliquiose e Anaplasmoses Caninas em Teresina, Piauí", executada pela aluna de pós-graduação, bolsista CNPq, Lucilene dos Santos Silva, sob orientação da Profa. Dra. Silvana Maria Medeiros de Sousa Silva.

Vínculo institucional
2008 - 2008

Vínculo: Bolsista de Extensão, Enquadramento Funcional: Aluna de graduação, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

A aluna integrou o Projeto de Extensão "DIAGNÓSTICO NA ÁREA DE PATOLOGIA ANIMAL", na qualidade de bolsista, perfazendo a carga horária total de 288 horas.

Vínculo institucional
2008 - 2008

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Aluna de graduação, Carga horária: 8

Outras informações

A aluna de graduação colaborou no projeto de pesquisa intitulado "Qualidade higiênico-sanitária do pescado comercializado em mercados públicos de Teresina-PI", executado pelo aluno Francisco das Chagas Cardoso Filho, como Estágio Curricular Obrigatório I, sob orientação da Profa. Dra. Maria Christina Sanches Muratori.

Vínculo institucional
2007 - 2008

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Aluna de graduação, Carga horária: 8

Outras informações

A aluna colaborou no projeto intitulado "Avaliação da qualidade da carcaça de cabras velhas e agregação de valor econômico ao descarte", executado pelo bolsista PIBIC/CNPq Maurício de Paula Ferreira Teixeira, sob orientação do Prof. Dr. José Elivalto Guimarães Campelo.

Vínculo institucional
2006 - 2007

Vínculo: Bolsista PIBIC/CNPq, Enquadramento Funcional: Aluna de graduação, Carga horária: 12

Outras informações

A bolsista PIBIC /CNPq desenvolve o projeto de pesquisa "Análise morfométrica e histométrica do testículo de cutias (*Dasyprocta* sp.), segmento de uma tese de doutorado, sob orientação da Professora Dr. Maria Acelina Martins de Carvalho.

Vínculo institucional
2006 - 2007

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Aluna de graduação, Carga horária: 8

Outras informações

A aluna colaborou no projeto "Efeito da vermifugação com fármacos durante o terço final da gestação em caprinos sobre a manutenção da gestação e desempenho da matriz e cria", executado pelo aluno de graduação Maurício de Paula Ferreira Teixeira, como PIBIC Voluntário, sob orientação do Prof. Dr. José Elivalto Guimarães Campelo.

Vínculo institucional
2005 - 2006

Vínculo: Bolsista PIBIC/CNPq, Enquadramento Funcional: Aluna de graduação, Carga horária: 12, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

A aluna de graduação desenvolveu o projeto de pesquisa intitulado "Aspectos macroscópicos da língua de cutia (*Dasyprocta prymnolopha*), na condição de bolsista PIBIC/CNPq e sob a orientação da Profa. Dra. Maria Acelina Martins de Carvalho.

Atividades

04/2009 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento , Centro de Ciências Agrárias, Setor de Patologia Animal. Linhas de pesquisa

[Doenças transmitidas por carrapatos](#)

01/2008 - 06/2008

Extensão universitária , Centro de Ciências Agrárias, Setor de Patologia Animal.

Atividade de extensão realizada

Diagnóstico na Área de Patologia Animal, totalizando 288 horas..

07/2007 - 12/2007

Extensão universitária , Centro de Ciências Agrárias, Setor de Patologia Animal.

Atividade de extensão realizada

Monitoria no Projeto de Extensão "Diagnóstico na área de Patologia Animal", totalizando 192 horas..

10/2006 - 02/2007

Estágios , Centro de Ciências Agrárias, Setor de Patologia Animal.

Estágio realizado

Estágio Extracurricular no Setor de Patologia Animal, totalizando 180 horas..

Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - 2016

Vínculo: Aluna de pós-graduação, Enquadramento Funcional: Aluna de pós-graduação, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional

2008 - 2008

Vínculo: Estagiária, Enquadramento Funcional: Aluna de graduação, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório II realizado na Escola de Veterinária da Universidade Federal de Minas Gerais, na área de Patologia Animal, sob supervisão da profa. Dra. Roselene Ecco e orientação da profa. Dra. Silvana Maria Medeiros de Sousa Silva, totalizando 360 horas.

Atividades

03/2012 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento , Escola de Veterinária, .
Linhas de pesquisa
Diagnóstico, epidemiologia e controle das doenças dos animais

Institut National de la Recherche Agronomique, INRA, França.

Vínculo institucional

2015 - 2015

Vínculo: Aluna em doutorado sanduíche, Enquadramento Funcional: Aluna de doutorado sanduíche, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Bolsista PDSE/CAPES

Universidade Federal de Sergipe, UFS, Brasil.

Vínculo institucional

2017 - 2017

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto A, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Atuação no Núcleo de Graduação em Medicina Veterinária do Sertão (Campus do Sertão)

Universidade Federal Rural do Semi-Árido, UFERSA, Brasil.

Vínculo institucional

2017 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto A, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Linhas de pesquisa

1. Doenças transmitidas por carrapatos
2. Diagnóstico, epidemiologia e controle das doenças dos animais

Projetos de pesquisa

2012 - Atual

Estudos patológicos e moleculares para o diagnóstico diferencial das doenças respiratórias em aves comerciais
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Roselene Ecco em 17/09/2018.
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Roselene Ecco - Coordenador / Rodrigo de Macedo Couto - Integrante / Nelson Rodrigo da Silva Martins - Integrante / Maurício Resende - Integrante. Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - Auxílio financeiro.

2012 - Atual

Estudos patológicos e moleculares do vírus da laringotraqueite infecciosa em aves comerciais
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Roselene Ecco - Coordenador / Aparecida Tatiane Lino Fiúza - Integrante / Rodrigo de Macedo Couto - Integrante / Nelson Rodrigo da Silva Martins - Integrante.

2011 - 2012

Aspectos patológicos, imuno-histoquímicos e moleculares do vírus da laringotraqueite infecciosa em aves comerciais.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Roselene Ecco - Coordenador / Aparecida Tatiane Lino Fiúza - Integrante / Ingrid Sales Preis - Integrante / Rodrigo de Macedo Couto - Integrante.

2011 - Atual

Etiopatogenia e ocorrência da osteomielite vertebral em frangos de corte

- Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Roselene Ecco - Coordenador / Nelson Rodrigo da Silva Martins - Integrante / Camila Costa Silva - Integrante.Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.
- 2010 - 2011**
Uso da Reação em Cadeia pela Polimerase no diagnóstico da hepatozoonose canina na zona rural de Teresina, Piauí
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Silvana M. M. S. Silva - Coordenador / Aila Alves Rocha Vieira - Integrante.Financiador(es): Universidade Federal do Piauí - Bolsa.
- 2009 - 2011**
Aspectos epidemiológicos, patológicos e moleculares da Tristeza Parasitária Bovina na bacia leiteira de Parnaíba, Piauí
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (3) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Francisco A. L. Costa - Integrante / Silvana M. M. S. Silva - Coordenador / Francisco de Assis Leite Souza - Integrante / Lidiany Viana Pires - Integrante / Múcio Flávio Ribeiro - Integrante / Eduardo Esmeraldo Augusto Beserra - Integrante / Renato de Lima Santos - Integrante.Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí - Bolsa.
- 2009 - 2011**
Babesiose canina em Teresina, Piauí: epidemiologia e patologia
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (3) Doutorado: (2) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Francisco A. L. Costa - Integrante / Flaviane A. Pinto - Integrante / Silvana M. M. S. Silva - Coordenador / Lucilene dos Santos Silva - Integrante / Francisco de Assis Leite Souza - Integrante / Múcio Flávio Ribeiro - Integrante / Júlia Angélica Gonçalves da Silveira - Integrante / Luciano Santos da Fônsaca - Integrante.Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí - Bolsa.
- 2008 - 2010**
Erliquiose e Anaplasmoses Canina em Teresina, Piauí
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (3) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Francisco A. L. Costa - Integrante / Flaviane A. Pinto - Integrante / Silvana M. M. S. Silva - Coordenador / Ciro José Sousa de Carvalho - Integrante / Lucilene dos Santos Silva - Integrante / Lidiany Viana Pires - Integrante / Maria do Socorro Pires e Cruz - Integrante.Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.
- 2008 - 2008**
Qualidade higiênico-sanitária do pescado comercializado em mercados públicos de Teresina-PI
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (5) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Maurício de Paula Ferreira Teixeira - Integrante / Francisco das Chagas Cardoso Filho - Integrante / Alexandre Alves de Sousa Nascimento - Integrante / Cristiana Kelly de Sousa Almeida - Integrante / Maria Christina Sanches Muratori - Coordenador.
- 2007 - 2008**
Avaliação comparativa da metodologia de determinação da área de olho de lombo suíno
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Maurício de Paula Ferreira Teixeira - Integrante / Manoel Henrique Klein Júnior - Coordenador / Francisco das Chagas Cardoso Filho - Integrante / Daniel Medeiros de Noronha Albuquerque - Integrante.
- 2007 - 2008**
Avaliação da qualidade da carcaça de cabras velhas e agregação de valor econômico ao descarte.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Maurício de Paula Ferreira Teixeira - Integrante / José Elivalto Guimarães Campelo - Coordenador / Manoel Henrique Klein Júnior - Integrante / Maria Elizabete de Oliveira - Integrante / José Algaci Lopes da Silva - Integrante / Mara Ramel de Sousa Silva - Integrante.Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.
- 2007 - 2008**
Rinite atrófica em suínos híbridos comerciais e caipiras no estado do Piauí
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Maurício de Paula Ferreira Teixeira - Integrante / Manoel Henrique Klein Júnior - Integrante / Francisco A. L. Costa - Integrante / Silvana M. M. S. Silva - Coordenador / Carlos Zarden Feitosa de Oliveira - Integrante.
- 2006 - 2007**
Análise morfológica e histométrica do testículo de cutias (*Dasyprocta sp.*)
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .

2006 - 2007

Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Coordenador / Maria Acelina Martins de Carvalho - Integrante / Danilo José Ayres d. Menezes - Integrante. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.
Efeito da vermifugação com fármacos durante o terço final da gestação em caprinos sobre a manutenção da gestação e desempenho da matriz e cria
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) .

Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Coordenador / Maurício de Paula Ferreira Teixeira - Integrante / José Elivalto Guimarães Campelo - Integrante / Ivete Lopes de Mendonça - Integrante / Antônio Hosmylton Carvalho Ferreira - Integrante / Marcos David Figueiredo de Carvalho - Integrante.

2005 - 2006

Aspectos Macroscópicos da Língua de Cutias (*Dasyprocta prymnolopha*).
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (2) .
Integrantes: Juliana Fortes Vilarinho Braga - Integrante / Airton Mendes Conde Júnior - Integrante / Antônio Augusto Nascimento Machado Júnior - Integrante / Leonardo Sousa de Oliveira - Integrante / Maria Acelina Martins de Carvalho - Coordenador / Danilo José Ayres d. Menezes - Integrante. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Revisor de periódico

2016 - Atual

Periódico: Pesquisa Veterinária Brasileira (Impresso)

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Medicina Veterinária / Subárea: Patologia Animal.
2. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Medicina Veterinária / Subárea: Patologia Avícola.
3. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Medicina Veterinária / Subárea: Microbiologia Veterinária.
4. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Medicina Veterinária / Subárea: ANATOMIA ANIMAL.

Idiomas

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

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica ▼

1. **BRAGA, J. F. V.**; MARTINS, N. R. S.; ECCO, Roselene. Vertebral Osteomyelitis in Broilers: A Review. REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA AVÍCOLA **JCR**, v. 20, p. 605-616, 2018.
2. **BRAGA, J. F. V.**; LEAL, C. A. G.; SILVA, C. C.; FERNANDES, A. A.; MARTINS, N. R. S.; ECCO, Roselene. Genetic diversity and antimicrobial resistance profile of *Enterococcus faecalis* isolated from broilers with vertebral osteomyelitis in Southeast Brazil. AVIAN PATHOLOGY **JCR**, v. 47, p. 14-22, 2017.
3. ECCO, Roselene; **BRAGA, J. F. V.**; GUEDES, R. M. C.; SANTOS, R. L.; SERAKIDES, R.. Atlas de Patologia Macroscópica de Aves e Suínos. CADERNOS TÉCNICOS DE VETERINÁRIA E ZOOTECNIA (UFMG), v. 86, p. 1-115, 2017.
4. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SILVA, C. C.; TEIXEIRA, M. P. F.; MARTINS, N. R. S.; ECCO, Roselene. Vertebral osteomyelitis associated with single and mixed bacterial infection in broilers. Avian Pathology **JCR**, v. 45, p. 640-648, 2016.
5. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; TEIXEIRA, M. P. F.; LOPES, J. B.; KLEIN JUNIOR, M. H.; SILVA, S. M. M. S.. Ocorrência de rinite atrófica e pneumonia em suínos híbridos comerciais e nativos de criação intensiva do estado do Piauí. Comunicata Scientiae (Online), v. 7, p. 24-29, 2016.
- 6.

BALTAZAR, P. I. ; MOURA, L. S. ; RODRIGUES, R. P. S. ; SANCHES, M. P. ; DINIZ, A. N. ; SOUZA, F. C. A. ; GUERRA, P. C. ; NEVES, W. C. ; GIGLIO, R. F. ; ALVES, J. J. R. P. ; SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, J. F. V.** ; ALVES, FLÁVIO RIBEIRO . Comparative B-mode and Doppler renal ultrasonography with histopathological findings in dogs positive for canine visceral leishmaniasis. MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE **JCR**, v. 79, p. 637-645, 2016.

Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 1 | **SCOPUS** 1

7.  **BRAGA, JULIANA FORTES VILARINHO**; CHANTELOUP, NATHALIE KATY ; TROTTEREAU, ANGÉLINA ; BAUCHERON, SYLVIE ; GUABIRABA, RODRIGO ; ECCO, Roselene ; SCHOULER, CATHERINE . Diversity of Escherichia coli strains involved in vertebral osteomyelitis and arthritis in broilers in Brazil. BMC Veterinary Research **JCR**, v. 12, p. 1-12, 2016.
8. LAGARES, M. A. ; ECCO, Roselene ; MARTINS, N. R. S. ; LARA, L. J. C. ; ROCHA, J. S. R. ; VILELA, D. A. R. ; BARBOSA, V. M. ; MANTOVANI, P. F. ; **BRAGA, J. F. V.** ; PREIS, I. S. ; GHELLER, V. A. ; CARDEAL, P. C. ; **BAIAO, N. C.** . Detecting reproductive system abnormalities of broiler breeder roosters at different ages. Reproduction in Domestic Animals (1990) **JCR**, v. n/a, p. 1-9, 2016.
9. SILVA, L. S. ; PINHO, F. A. ; PRIANTI, M. G. ; **BRAGA, JULIANA FORTES VILARINHO** ; PIRES, L. V. ; FRANCA, S. A. ; SILVA, S. M. M. S. . Renal histopathological changes in dogs naturally infected with Ehrlichia canis. Brazilian Journal of Veterinary Pathology, v. 9, p. 2-15, 2016.

Citações: **SCOPUS** 1

10. COUTO, R. M. ; PREIS, I. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; BRASIL, B.S.A.F. ; DRUMMOND, M. G. ; MARTINS, N. R. S. ; ECCO, Roselene . Molecular characterization of infectious laryngotracheitis virus in naturally infected egg layer chickens in a multi-age flock in Brazil. Archives of Virology **JCR**, v. 160, p. 241-252, 2015.

Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 1 | **SCOPUS** 3

11. COUTO, R. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; GOMEZ, S. Y. M. ; RESENDE, M. ; MARTINS, N. R. S. ; ECCO, Roselene . Natural concurrent infections associated with infectious laryngotracheitis in layer chickens. Journal of Applied Poultry Research (Print) **JCR**, v. 00, p. pfv075, 2015.
12. MIRANDA, D. F. H. ; SOUZA, F. A. L. ; FONSECA, L. S. ; ALMEIDA, H. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Carcinoma hepatocelular metastático em Jaguatirica (Leopardus pardalis). Pesquisa Veterinária Brasileira (Impresso) **JCR**, v. 35, p. 913-918, 2015.

Citações: **SCOPUS** 1

13. ECCO, Roselene ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** . Miopatia em frangos de corte. Cadernos Técnicos da Escola de Veterinária da UFMG (Cessou em 1999. Cont. ISSN 1676-6024 Cadernos Técnicos de Veterinária e Zootecnia (UFMG)), v. 01, p. 115-123, 2015.
14. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; ECCO, Roselene . Colibacilose em aves comerciais. Cadernos Técnicos da Escola de Veterinária da UFMG (Cessou em 1999. Cont. ISSN 1676-6024 Cadernos Técnicos de Veterinária e Zootecnia (UFMG)), v. 01, p. 124-138, 2015.
15. PREIS, I. S. ; FIUZA, A. T. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COUTO, R. M. ; MARTINS, N. R. S. ; ECCO, Roselene . Pathological, immunohistochemical, and molecular findings in commercial laying hens and in backyard chickens naturally infected with the infectious laryngotracheitis virus. Revista Brasileira de Ciência Avícola / Brazilian Journal of Poultry Science **JCR**, v. 16, p. 359-366, 2014.

Citações: **SCOPUS** 1

16. BEZERRA, DAYSEANNY DE OLIVEIRA ; FEITOSA, MATHEUS LEVI TAJRA ; ALMEIDA, HATAWA MELO DE ; COSTA, FRANCISCO ASSIS LIMA ; **BRAGA, JULIANA FORTES VILARINHO** ; SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE ; ALVES, FLÁVIO RIBEIRO ; PESSOA, GERSON TAVARES ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Collared Pecary (tayassu tajacu) as a new model of renal ischemic injury induced by clamping the renal artery. Acta Cirúrgica Brasileira (Online) **JCR**, v. 29, p. 560-572, 2014.

17.  **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SILVA, S. M. M. S. . Babesiose canina: uma visão geral da doença. Revista de Ciências Agroveterinárias (UDESC), v. 12, p. 204-213, 2013.

18.  PREIS, I. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COUTO, R. M. ; BRASIL, B.S.A.F. ; MARTINS, N. R. S. ; ECCO, Roselene . Outbreak of infectious laryngotracheitis in large multi-age egg layer chicken flocks in Minas Gerais, Brazil. Pesquisa Veterinária Brasileira (Impresso) **JCR**, v. 33, p. 591-596, 2013.

Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 6 | **SciELO** 2 | **SCOPUS** 5

19. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; BESERRA, E. E. A. ; BARRETO, F. M. ; ARAUJO NETO, J. C. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Surto de raiva em bovinos da bacia leiteira do Estado do Piauí, Brasil. Acta Veterinaria Brasileira (UFERSA), v. 7, p. 176-179, 2013.
20. TEIXEIRA, M. P. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PEREIRA, L. F. P. ; **BAIAO, N. C.** . Manejo de iluminação para matrizes de corte. Avicultura Industrial (Porto Feliz. Impresso), v. 06, p. 56-60, 2013.
21. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; TEIXEIRA, M. P. F. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; SOUZA, J. A. T. ; SILVA, S. M. M. S. ; GUEDES, R. M. C. . Soroprevalência de Pseudorraiva, Peste Suína Clássica e Brucelose em suínos do estado do Piauí. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia **JCR**, v. 65, p. 1321-1328, 2013.

Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 3 | **SCOPUS** 2

22. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; BESERRA, E. E. A. ; PIRES, L. V. ; CARVALHO, C. J. S. ; COSTA, E. A. ; RIBEIRO, M. F. B. ; SANTOS, R. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Babesiosis and anaplasmosis in dairy cattle in Northeastern Brazil. Pesquisa Veterinária Brasileira (Impresso) **JCR**, v. 33, p. 1057-1061, 2013.

Citações: **WEB OF SCIENCE** [™] 1 | **SCOPUS** 3

23. FRANCA, S. D. A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; MOREIRA, M. V. L. ; SILVA, V. C. M. ; SOUZA, E. F. ; PEREIRA, L. C. ; REZENDE, C. M. D. F. ; ECCO, R. . Splendore-Hoeppli phenomenon in a cat with osteomyelitis caused by Streptococcus species. Journal of Feline Medicine and Surgery **JCR**, v. 16, p. 189-193, 2013.

Citações: SCOPUS 2

24. ★ **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; PREIS, I. S. ; VASCONCELOS, R. J. C. ; BAIÃO, N. C. ; LARA, L. J. C. ; ECCO, Roselene . Osteoporose em poedeiras comerciais em diferentes fases de postura. *Veterinária em Foco (ULBRA)*, v. 10, p. 93-102, 2012.
25. TEIXEIRA, M. P. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; KLEIN JUNIOR, M. H. ; ABREU, M. L. T. . Avaliação comparativa da metodologia de determinação da área de olho de lombo em suínos (*Sus domesticus*). *Ciência Animal Brasileira (UFG. Impresso)*, v. 12, p. 235-240, 2011.

Citações: SCOPUS 3

26. CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; MURATORI, Maria Christina Sanches . Aspectos higiênico-sanitários de peixes comercializados em mercados públicos de Teresina, Piauí. *Higiene Alimentar*, v. 24, p. 116-120, 2010.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SILVA, L. S. ; MELLO, G. W. S. ; CARVALHO, C. J. S. ; PIRES, L. V. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COSTA, D. N. M. ; CRUZ, N. E. A. E. ; SILVA, S. M. M. S. . Lipossarcoma subcutâneo em cão: relato de caso. In: 35º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2008, Gramado. A veterinária no contexto da qualidade de vida humana, bem-estar animal e respeito ao meio ambiente, 2008.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; AVELAR, I. O. ; TINOCO, H. P. ; MALTA, M. C. ; ECCO, Roselene . Amiloidose sistêmica em aves aquáticas criadas em cativeiro. In: II Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária (XVI ENAPAVE), 2013, Curitiba. Anais do II Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária (XVI ENAPAVE), 2013.
2. SILVA, C. C. ; AVELAR, I. O. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FIUZA, A. T. L. ; ECCO, Roselene . Spirurídeos associados a proventriculite e ventriculite em galinha de subsistência. In: II Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária (XVI ENAPAVE), 2013, Curitiba. Anais do II Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária (XVI ENAPAVE), 2013.
3. SOUZA, F. A. L. ; VIEIRA, A. A. R. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FONSECA, L. S. ; DIAS, A. C. ; SILVA, S. M. M. S. . Ocorrência de Hepatozoonose em cães da zona rural de Teresina, Piauí. In: 33º Congresso Brasileiro da ANCLIVEPA, 2012, Curitiba. Resumos expandidos do 33º Congresso Brasileiro ANCLIVEPA. Curitiba: Archives of Veterinary Science, 2012. v. 17. p. 001-606.
4. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; SILVA, L. S. ; FONSECA, L. S. ; VIEIRA, A. A. R. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Diagnóstico direto e indireto da babesiose em cães de população hospitalar em Teresina, Piauí. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
5. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SILVA, L. S. ; SOUZA, F. A. L. ; FONSECA, L. S. ; PINHO, F. A. ; COSTA JÚNIOR, L. M. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Aspectos epidemiológicos, clínicos e laboratoriais associados à babesiose canina em Teresina, Piauí. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
6. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; CARVALHO, C. J. S. ; COSTA, E. A. ; RIBEIRO, M. F. ; SANTOS, R. L. ; SILVA, P. O. . Anaplasmosse bovina na microrregião litoral piauiense. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
7. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, E. A. ; RIBEIRO, M. F. ; SANTOS, R. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Babesiose em bovinos leiteiros da microrregião litoral piauiense. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
8. MIRANDA, D. F. H. ; FONSECA, L. S. ; SOUZA, F. A. L. ; ALMEIDA, H. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Carcinoma hepatocelular em jaguatirica (*Leopardus pardalis*). In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
9. SILVA, L. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; CARVALHO, C. J. S. ; SOUZA, A. B. ; PINHO, F. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Perfil clínico e hematológico de caninos com erliquiose monocítica canina em Teresina, Piauí. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
10. SILVA, L. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; CARVALHO, C. J. S. ; AZEVEDO, G. M. ; PINHO, F. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Perfil clínico e hematológico de cães co-infectados com erliquiose monocítica e leishmaniose visceral em Teresina, Piauí. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
11. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CARVALHO, C. J. S. ; CUGLOVICI, D. A. ; BESERRA, E. E. A. ; LEAL, A. B. G. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Detecção de anticorpos anti-Trypanosoma vivax em bovinos leiteiros da microrregião litoral piauiense. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
12. VIEIRA, A. A. R. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; DIAS, A. C. ; BEZERRA, D. O. ; SOUZA, F. A. L. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Soroprevalência de anticorpos anti-Babesia canis em cães da zona rural de Teresina, Piauí. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Os desafios da atualização, 2011.
13. NEVES, S. M. N. ; PEREIRA, C. E. R. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; APRIGIO, A. L. D. ; TORRES, B. B. J. ; MARTINS, B. C. ; MARTINS, G. C. ; ARAUJO, M. R. . Melanoma com disseminação meníngea e pulmonar associada à osteopatia hipertrófica em cão: relato de caso. In: I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011, Goiânia. Anais do I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2011.
14. OLIVEIRA, C. Z. F. ; HENRIQUE, J. M. ; SOUZA, T. K. V. B. ; SILVA, D. A. M. ; RODRIGUES, M. C. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** . Prolapso de pênis em jabuti-piranga (*Geochelone carbonaria*): estudo comparativo de conduta terapêutica. In: 10ª Conferência Sul-americana de Medicina Veterinária, 2010, Rio de Janeiro. 10ª Conferência Sul-americana de Medicina Veterinária, 2010.
15. OLIVEIRA, C. Z. F. ; HENRIQUE, J. M. ; SILVA, D. A. M. ; BATISTA, J. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; RODRIGUES, M. C. . Redução de fratura de bico em maitaca-verde (*Pionus maximiliani*). In: 10ª Conferência Sul-americana de Medicina Veterinária, 2010, Rio de Janeiro. 10ª Conferência Sul-americana de Medicina Veterinária, 2010.

16. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; MENEZES, D. J. A. D. ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Análise morfométrica e histométrica do testículo de cutias (*Dasyprocta* sp.). In: II Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação, 2007, Teresina. II Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação, 2007.
17. MENEZES, D. J. A. D. ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUZA, F. C. A. ; FERRAZ, M. S. ; ALMEIDA, H. M. ; MACHADO JÚNIOR, Antônio Augusto Nascimento . Ultra-sonografia como método não invasivo para análise morfométrica dos testículos de cutias (*Dasyprocta prymnolopha*) - Resultados preliminares. In: II Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação, 2007, Teresina. Anais do II Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação, 2007.
18. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; MENEZES, D. J. A. D. ; OLIVEIRA, Leonardo Sousa de ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Aspectos Macroscópicos da Língua de Cutias (*Dasyprocta prymnolopha*). In: I Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação, 2006, Teresina. I Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação, 2006.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; ECCO, Roselene ; BATISTA, E. K. F. ; SILVA, S. M. M. S. ; QUESSADA, A. M. ; RODRIGUES, M. C. . Avipoxvirus em carcinoma de células escamosas em um marreco irerê (*Dendrocygna viduata*). In: IV Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária/XVIII Encontro Brasileiro de Patologia Animal, 2017, Brasília. Anais do IV Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária/XVIII Encontro Brasileiro de Patologia Animal, 2017.
2. ECCO, Roselene ; **BRAGA, J. F. V.** ; BAUCHERON, SYLVIE ; SCHOULER, CATHERINE . Antibiotic resistance profile of *Escherichia coli* isolated from vertebral osteomyelitis of broilers in Brazil. In: The American Association of Avian Pathologists Annual Meeting 2016, 2016, San Antonio. Annals of the American Association of Avian Pathologists Annual Meeting 2016, 2016.
3. SOUZA, F. A. L. ; RIBEIRO, D. P. ; LOPES, M. G. ; BESERRA, E. E. A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; BERNARDI, J. C. M. ; PIRES, L. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Soroprevalência da diarreia viral bovina em rebanhos leiteiros da microrregião litoral Piauiense. In: IX Encontro Nacional de Diagnóstico Veterinário, 2016, Salvador. Anais do IX Encontro Nacional de Diagnóstico Veterinário, 2016.
4. SOUZA, F. A. L. ; RIBEIRO, D. P. ; LOPES, M. G. ; BESERRA, E. E. A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; BERNARDI, J. C. M. ; PIRES, L. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Prevalência de anticorpos contra o vírus da língua azul em bovinos leiteiros da microrregião litoral Piauiense. In: IX Encontro Nacional de Diagnóstico Veterinário, 2016, Salvador. Anais do IX Encontro Nacional de Diagnóstico Veterinário, 2016.
5. SANTOS, W. H. M. ; SILVA, C. A. M. ; MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ECCO, Roselene . Meningoencefalite necrosante acompanhada de hidrocefalia em cão Maltês. In: III Congresso Nacional de Patologia Veterinária, 2015, Belo Horizonte. Anais do III Congresso Nacional de Patologia Veterinária, 2015.
6. SILVA, C. A. M. ; MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ANDRADE, M. C. ; ECCO, Roselene . Nefrite tromboembólica em lhama (*Lama glama*): relato de caso. In: III Congresso Brasileiro de Patologia Animal, 2015, Belo Horizonte. Anais do III Congresso Brasileiro de Patologia Animal, 2015.
7. ECCO, Roselene ; MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; LANGOHR, I. M. . Blindness in six young backyard chickens. In: AVMA Convention 2015, 2015, Boston. Annals of AVMA Convention 2015, 2015.
8. RESENDE, T. P. ; **BRAGA, J. F. V.** ; PEREIRA, C. E. R. ; ARAUJO, M. R. ; CASSALI, G. D. ; ECCO, Roselene . Colangiocarcinoma em galinha de subsistência. In: III Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2015, Belo Horizonte. Anais do III Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, 2015.
9. TEIXEIRA, M. P. F. ; BAIÃO, N. C. ; LARA, L. J. C. ; POMPEU, M. A. ; PEREIRA, L. F. P. ; SOARES, K. R. ; SILVA, A. F. ; **BRAGA, J. F. V.** ; ABREU, A. R. C. . Effects of dietary metabolizable energy levels on performance and energetic metabolism of broiler chickens under cyclic heat stress condition. In: ADSA-ASAS Joint Annual Meeting 2015, 2015, Orlando. Annals of the ADSA-ASAS Joint Annual Meeting 2015, 2015.
10. ECCO, Roselene ; FURTADO, N. R. M. ; **BRAGA, J. F. V.** ; HERGOT, I. G. ; ROCHA, C. M. B. M. ; MARTINS, N. R. S. . Comparação da influência das vacinas vetoradas no controle da laringotraqueíte infecciosa aviária em uma área interditada. In: Conferência FACTA 2015, 2015, Atibaia. Anais da Conferência FACTA 2015, 2015.
11. SILVA, C. C. ; MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ECCO, Roselene . Miopatia peitoral em frangos de corte: relato de casos. In: Conferência FACTA 2014, 2014, Atibaia. Anais da Conferência FACTA 2014, 2014.
12. SILVA, S. M. M. S. ; ALBUQUERQUE, W. R. ; LOPES, M. C. T. ; SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE ; BERNARDI, J. C. M. ; FONSECA, L. S. ; PIRES, L. V. ; BATISTA, E. K. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; OLIVINDO, R. F. G. . Melanoma em Iguana iguana. In: VIII ONCOVET, 2014, Gramado. Anais do VIII ONCOVET, 2014.
13. CARDEAL, P. C. ; ROCHA, J. S. R. ; POMPEU, M. A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; FIUZA, A. T. L. ; BAIÃO, N. C. ; LARA, L. J. C. . Histomorfometria do duodeno de pintos de corte submetidos a diferentes intervalos de alojamento. In: Conferência FACTA 2014, 2014, Atibaia. Anais da Conferência FACTA 2014, 2014.
14. SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE ; LOPES, M. G. ; Gennari, S.M. ; **BRAGA, J. F. V.** ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; BERNARDI, J. C. M. ; SILVA, S. M. M. S. ; FONSECA, L. S. ; SOUSA, G. V. . Pesquisa de anticorpos anti-*Neospora caninum* em bovinos leiteiros da microrregião litoral Piauiense. In: XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014, Gramado. Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014.
15. SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE ; BERNARDI, J. C. M. ; LOPES, M. G. ; Gennari, S.M. ; GUILLOUX, A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; SOUSA, G. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Fatores de risco na infecção por *Neospora caninum* em bovinos leiteiros do Piauí. In: XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014, Gramado. Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014.
16. ALMEIDA, HATAWA MELO DE ; SOUSA, R. P. ; BEZERRA, D. O. ; CARVALHO, Y. K. P. ; FEITOSA, MATHEUS LEVI TAJRA ; **BRAGA, J. F. V.** ; ASSIS NETO, A. C. ; MENEZES, D. J. A. ; FORTES, E. A. M. ; SOARES, L. L. S. ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Histological morphogenesis of Rhea (*Rhea Americana*) embryos digestive system. In: V International Symposium on Animal Biology of Reproduction (ISABR 2014), 2014, Campinas. Annals of the V International Symposium on Animal Biology of Reproduction (ISABR 2014), 2014.
17. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; COUTO, R. M. ; PREIS, I. S. ; SILVA, C. C. ; FIUZA, A. T. L. ; ECCO, Roselene . Broncopneumonia e aerossaculite por *Aspergillus fumigatus* em matrizes pesadas jovens. In: Conferência FACTA 2013, 2013, Campinas. Anais da Conferência FACTA 2013, 2013.

18. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SILVA, C. C. ; FIUZA, A. T. L. ; FERREIRA, A. S. ; TEIXEIRA, M. P. F. ; LARA, L. J. C. ; ECCO, Roselene . Ocorrência de problemas locomotores em aves comerciais do estado de Minas Gerais. In: Conferência FACTA 2013, 2013, Campinas. Anais da Conferência FACTA 2013, 2013.
19. COUTO, R. M. ; PREIS, I. S. ; FIUZA, A. T. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ECCO, Roselene . Diagnóstico histopatológico de infecções respiratórias mistas em aves comerciais. In: Conferência FACTA 2013, 2013, Campinas. Anais da Conferência FACTA 2013, 2013.
20. PREIS, I. S. ; FIUZA, A. T. L. ; COUTO, R. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SILVA, C. C. ; MARTINS, N. R. S. ; ECCO, Roselene . Diagnóstico e caracterização viral da laringotraqueíte infecciosa das aves utilizando amostras fixadas em formol e parafinizadas. In: Conferência FACTA 2013, 2013, Campinas. Anais da Conferência FACTA 2013, 2013.
21. D'ELIA, M. L. ; MOZZER, L. R. ; VILELA, D. ; TEIXEIRA, E. P. T. ; ECCO, Roselene ; AVELAR, I. O. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; LIMA, W. S. . Segundo registro de *Angiostrongylus vasorum* (Baillet, 1866) (Nematoda, Angiostrongylidae) em *Cercocyon thous* (Linnaeus, 1766) (Carnivora, Canidae) no estado de Minas Gerais. In: XVII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2012, São Luís. Anais do XVII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2012. p. 001-317.
22. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ABRAO, D. C. ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; CARVALHO, C. J. S. ; LIARTE, A. S. C. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Tripanossomose bovina na microrregião litoral Piauiense. In: XVII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2012, São Luís. Anais do XVII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2012. p. 001-317.
23. ECCO, Roselene ; PREIS, I. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; MARTINS, N. R. S. . Recent outbreak of infectious laryngotracheitis in layer chickens in Minas Gerais, Brazil. In: AAAP 2012 Annual Meeting, 2012, San Diego. Annals of AAAP 2012 Annual Meeting, 2012.
24. FIUZA, A. T. L. ; SILVA, C. C. ; PREIS, I. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COUTO, R. M. ; ECCO, Roselene . Diagnóstico de um surto da laringotraqueíte infecciosa em aves de postura pela técnica de histopatologia associada à imunistoquímica. In: XXI Semana de Iniciação Científica da UFMG, 2012, Belo Horizonte. Anais da XXI Semana de Iniciação Científica da UFMG, 2012.
25. SILVA, C. C. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FIUZA, A. T. L. ; FERNANDES, A. A. ; LARA, L. J. C. ; ECCO, Roselene . Estudo da ocorrência e da etiopatogênese da osteomielite vertebral em aves comerciais no Estado de Minas Gerais. In: XXI Semana de Iniciação Científica da UFMG, 2012, Belo Horizonte. Anais da XXI Semana de Iniciação Científica da UFMG, 2012.
26. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; TEIXEIRA, M. P. F. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; SOUZA, J. A. T. ; SILVA, S. M. M. S. ; GUEDES, R. M. C. . Prevalência de anticorpos anti-*Brucella* spp. em suínos de criação intensiva e extensiva no estado do Piauí. In: XV Congresso da Associação Brasileira de Veterinários Especialistas em Suínos, 2011, Fortaleza. Anais do XV Congresso da ABRAVES, 2011.
27. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; TEIXEIRA, M. P. F. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; SILVA, S. M. M. S. ; GUEDES, R. M. C. . Soroprevalência de anticorpos para o vírus da pseudorraiva em suínos de criações intensivas e extensivas no estado do Piauí. In: XV Congresso da Associação Brasileira de Veterinários Especialistas em Suínos, 2011, Fortaleza. Anais do XV Congresso da ABRAVES, 2011.
28. SILVA, L. S. ; CARVALHO, C. J. S. ; PINHO, F. A. ; PIRES, L. V. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CRUZ, M. S. P. ; COSTA, F. A. L. ; ARAUJO JUNIOR, J. P. ; SILVA, S. M. M. S. . Eriquiose e anaplasose canina em Teresina, Piauí. In: XVI Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2010, Campo Grande. Anais do XVI Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2010.
29. ★ **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; SILVA, L. S. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVEIRA, J. A. G. ; COSTA, E. A. ; FONSECA, L. S. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Análise sorológica e molecular da babesiose canina em Teresina, Piauí. In: XVI Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2010, Campo Grande. Anais do XVI Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2010.
30. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CUGLOVICI, D. A. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, F. A. L. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Seroprevalence of antibodies anti-*Trypanosoma vivax* in dairy bovines of Piauí, Brazil. In: XXVI World Buiatrics Congress, 2010, Santiago. Annals of the XXVI World Buiatrics Congress, 2010.
31. SOUZA, F. A. L. ; COSTA, E. A. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, F. A. L. ; SANTOS, R. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Prevalence of *Babesia bovis*, *Babesia bigemina* and *Anaplasma marginale* assessed by PCR in the dairy bovines of Piauí, Brazil. In: XXVI World Buiatrics Congress, 2010, Santiago. Annals of the XXVI World Buiatrics Congress, 2010.
32. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; ARAUJO NETO, J. C. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Outbreak of rabies in dairy bovines of Piauí, northeast Brazil. In: XXVI World Buiatrics Congress, 2010, Santiago. Annals of the XXVI World Buiatrics Congress, 2010.
33. CARVALHO, E. S. ; NEGREIROS, G. O. ; COSTA, D. N. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CARVALHO, C. J. S. ; BARBOSA, S. R. V. ; BARBOSA, R. D. ; SILVA, S. V. ; FEITOSA JUNIOR, F. S. . Carcinoma de células escamosas na bolsa prepucial de equino: relato de caso. In: ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGIA VETERINÁRIA, 2009, ÁGUAS DE LINDÓIA. Anais do XIV Encontro de Patologia Veterinária, 2009.
34. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; PINHO, F. A. ; BARBOSA, S. R. V. ; FONTELES, Z. G. C. ; BEZERRA, F. B. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Carcinoma indiferenciado de pâncreas associado à paniculite e necrose epidermal metabólica em cadela: relato de caso. In: Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2009, Águas de Lindóia. Anais do XIV Encontro de Patologia Veterinária, 2009.
35. PINHO, F. A. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUZA, F. A. L. ; AZEVEDO, G. M. ; SOUSA, V. R. ; BARBOSA, S. R. V. ; KLEIN, R. P. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Tumor de células da granulosa em cadelas não-castradas: relato de dois casos. In: XIV Encontro de Patologia Veterinária, 2009, Águas de Lindóia. XIV Encontro de Patologia Veterinária, 2009.
36. SOUZA, F. A. L. ; ALVES, G. B. B. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; MELLO, G. W. S. ; SILVA, L. S. ; CARVALHO, A. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Aspectos epidemiológicos das neoplasias mamárias em cadelas atendidas no Hospital Veterinário Universitário da UFPI. In: XIV Encontro de Patologia Veterinária, 2009, Águas de Lindóia. XIV Encontro de Patologia Veterinária, 2009.
37. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; MELLO, G. W. S. ; SILVA, L. S. ; CARVALHO, A. A. ; ALVES, G. B. B. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Citologia e histopatologia no diagnóstico de tumores mamários de cadelas. In: XIV

- Encontro de Patologia Veterinária, 2009, Águas de Lindóia. XIV Encontro de Patologia Veterinária, 2009.
38. NOBRE, M. L. M. ; OLIVEIRA, C. Z. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUSA, T. S. ; LOPES, M. G. ; RODRIGUES, M. C. . Isolamento e identificação de bactérias e leveduras da microbiota vaginal aeróbia de cadelas híginas: avaliação da sensibilidade a antimicrobianos. In: 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009, Porto de Galinhas. Anais do 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009.
39. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; BERNARDES, B. P. ; OLIVEIRA, C. Z. F. ; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; NOBRE, M. L. M. . Avaliação das condições higiênico-sanitárias das mãos dos manipuladores de alimentos do setor de açougue em um comércio varejista do município de Valença, Rio de Janeiro. In: 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009, Porto de Galinhas. Anais do 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009.
40. NOBRE, M. L. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; BOAKARI, Y. L. ; OLIVEIRA, C. Z. F. . Levantamento dos exames microbiológicos realizados no Laboratório de Microbiologia Veterinária da Universidade Federal do Piauí, no período de 2007 a 2009. In: 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009, Porto de Galinhas. Anais do 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009.
41. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; NOBRE, M. L. M. ; BOAKARI, Y. L. ; OLIVEIRA, C. Z. F. . Susceptibilidade antimicrobiana "in vitro" de amostras de Staphylococcus spp de origem animal. In: 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009, Porto de Galinhas. Anais do 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009.
42. OLIVEIRA, C. Z. F. ; ROCHA NETO, H. J. ; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; NOBRE, M. L. M. ; BOAKARI, Y. L. ; VIEIRA, A. A. R. . Prevalência de Malassezia pachydermatis e Staphylococcus spp associadas a cães com otite externa. In: 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009, Porto de Galinhas. Anais do 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009.
43. OLIVEIRA, C. Z. F. ; BOAKARI, Y. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; NOBRE, M. L. M. . Detecção de Salmonella sp. em papagaios (A. aestiva; e A. amazona) de vida livre apreendidos no Piauí. In: 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009, Porto de Galinhas. Anais do 25º Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2009.
44. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; MELLO, G. W. S. ; SILVA, L. S. ; CARVALHO, C. J. S. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Neoplasias de glândulas mamárias em cães. In: II Congresso Estadual de Medicina Veterinária, 2008, São Luís. O Médico Veterinário na Promoção de Saúde Pública e Segurança dos Alimentos, 2008.
45. CARVALHO, C. J. S. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, L. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; BARBOSA, S. R. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Quimiodectoma em cão - Relato de caso. In: II Congresso de Medicina Veterinária, 2008, São Luís. O Médico Veterinário na Promoção de Saúde Pública e Segurança dos Alimentos, 2008.
46. SILVA, L. S. ; COSTA, F. A. L. ; CARVALHO, C. J. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; BARBOSA, S. R. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Carcinoma de células escamosas em animais domésticos. In: II Congresso Estadual de Medicina Veterinária, 2008, São Luís. O Médico Veterinário na Promoção de Saúde Pública e Segurança dos Alimentos, 2008.
47. CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; FERREIRA, A. H. C. ; ALMEIDA, Cristiana Kelly de Sousa ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; TEIXEIRA, M. P. F. ; SILVA, M. C. M. ; PEREIRA, M. M. G. ; CALVET, R. M. ; MURATORI, Maria Christina Sanches . Aspectos higiênicos dos peixes vendidos em mercados públicos da cidade de Teresina, Piauí. In: II Congresso Estadual de Medicina Veterinária, 2008, São Luís. O Médico Veterinário na Promoção de Saúde Pública e Segurança dos Alimentos, 2008.
48. TEIXEIRA, M. P. F. ; ALBUQUERQUE, Daniel Medeiros de Noronha ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; KLEIN JUNIOR, M. H. . Avaliação comparativa da metodologia de determinação da área de olho de lombo. In: II Congresso Estadual de Medicina Veterinária, 2008, São Luís. O Médico Veterinário na Promoção de Saúde Pública e Segurança dos Alimentos, 2008.
49. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; OLIVEIRA, Leonardo Sousa de ; MENEZES, D. J. A. D. ; CONDE JÚNIOR, Airton Mendes ; MACHADO JÚNIOR, Antônio Augusto Nascimento ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Aspectos macroscópicos da língua de cutias (Dasyprocta prymnolopha, Wagler, 1831). In: XXIII Congresso Brasileiro de Anatomia, 2008, Belém. XXIII Congresso Brasileiro de Anatomia, 2008.
50. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; MENEZES, D. J. A. D. ; CONDE JÚNIOR, Airton Mendes ; MACHADO JÚNIOR, Antônio Augusto Nascimento ; OLIVEIRA, M. F. ; OLIVEIRA, Leonardo Sousa de ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Aspectos mesoscópicos da mucosa da língua de cutia (Dasyprocta prymnolopha, Wagler, 1831). In: XXIII Congresso Brasileiro de Anatomia, 2008, Belém. XXIII Congresso Brasileiro de Anatomia, 2008.
51. MENEZES, D. J. A. D. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUZA, F. C. A. ; ALMEIDA, H. M. ; FERRAZ, M. S. ; MACHADO JÚNIOR, Antônio Augusto Nascimento ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Ultra-sonografia como método não invasivo para análise morfológica do testículo de cutias (Dasyprocta prymnolopha). In: XXIII Congresso Brasileiro de Anatomia, 2008, Belém. XXIII Congresso Brasileiro de Anatomia, 2008.
52. COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COSTA, D. N. M. ; MIRANDA, D. F. H. ; PINHO, F. A. ; ALVES, G. B. B. . Colangiocarcinoma em cães. In: XIII Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2007, Mato Grosso do Sul. XIII Encontro Nacional de Patologia Veterinária, 2007.

Apresentações de Trabalho

1. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Coleta e envio de amostras para exames laboratoriais. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. TEIXEIRA, M. P. F. ; ABRANTES, M. R. ; LIMA NETO, E. S. ; PAULINO, R. C. ; SANTOS, C. S. ; FEIJO, F. M. C. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** . Surto de doença respiratória em galinhas de criação semi-extensiva no semiárido potiguar. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
3. SANTANA, V. S. ; PRAZERES JUNIOR, F. R. ; ECCO, Roselene ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** . Doença de Marek atípica em galos. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
4. AIRES, L. D. ; SILVA FILHO, G. B. ; CHAVES, H. A. S. ; MEDEIROS, F. F. C. ; AGUIAR, I. D. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUZA, F. A. L. ; MENDONCA, F. S. . Carcinoma hepatocelular em Ara ararauna (Arara-canindé). 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
5. ROCHA, P. M. C. ; BARROS, M. E. G. ; SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; MENDONCA, F. S. ; EVENCIO NETO, J. . Co-infecção por Avibacterium paragallinarum e Gallibacterium spp. em casos de sinusite e rinite em galinhas de postura no estado de Sergipe. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).

6. ROCHA, P. M. C. ; BARROS, M. E. G. ; SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; EVENCIO NETO, J. . Histopatologia da traqueia de frangos de corte imunizados com diferentes cepas vacinais contra a Doença de Newcastle. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
7. BRAGA, T. C. ; SILVA FILHO, G. B. ; CHAVES, H. A. S. ; AIRES, L. D. ; ROCHA, P. M. C. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUZA, F. A. L. ; MENDONCA, F. S. . Surto de botulismo em aves de subsistência no Agreste de Pernambuco. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
8. ROCHA, P. M. C. ; BARROS, M. E. G. ; SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SA, F. B. ; EVENCIO NETO, J. . Surto de panuveíte, rinite e sinusite por *Staphylococcus hyicus* em poedeiras comerciais. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
9. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; ECCO, Roselene ; BATISTA, E. K. F. ; SILVA, S. M. M. S. ; QUESSADA, A. M. ; RODRIGUES, M. C. . Avipoxvirus em carcinoma de células escamosas em um marreco irerê (*Dendrocygna viduata*). 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
10. **BRAGA, J. F. V.**; SOUZA, F. A. L. . A histopatologia no diagnóstico de doenças respiratórias em aves comerciais. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
11. SOUZA, F. A. L. ; RIBEIRO, D. P. ; LOPES, M. G. ; BESERRA, E. E. A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; BERNARDI, J. C. M. ; PIRES, L. V. ; SILVA, S. M. M. S. . IX Congresso Nacional de Diagnóstico Veterinário. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
12. SOUZA, F. A. L. ; RIBEIRO, D. P. ; LOPES, M. G. ; BESERRA, E. E. A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; BERNARDI, J. C. M. ; PIRES, L. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Prevalência de anticorpos contra o vírus da língua azul em bovinos leiteiros da microrregião litoral Piauiense. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
13. RESENDE, T. P. ; **BRAGA, J. F. V.** ; PEREIRA, C. E. R. ; ARAUJO, M. R. ; CASSALI, G. D. ; ECCO, R. . Colangiocarcinoma em galinha de subsistência. 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
14. SILVA, C. A. M. ; MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, J. F. V.** ; ANDRADE, M. C. ; ECCO, R. . Nefrite tromboembólica e uveíte em um lhama (*Lama glama*). 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
15. SANTOS, W. H. M. ; SILVA, C. A. M. ; MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, J. F. V.** ; ECCO, R. . Meningoencefalite necrosante acompanhada de hidrocefalia em cão Maltês. 2015. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
16. ECCO, Roselene ; FURTADO, N. R. M. ; **BRAGA, J. F. V.** ; HERGOT, I. G. ; ROCHA, C. M. B. M. ; MARTINS, N. R. S. . Comparação da influência das vacinas vetoradas no controle da laringotraqueíte infecciosa aviária em uma área interdita. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
17. CARDEAL, P. C. ; ROCHA, J. S. R. ; POMPEU, M. A. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FIUZA, A. T. L. ; BAIÃO, N. C. ; LARA, L. J. C. . Histomorfometria do duodeno de pintos de corte submetidos a diferentes intervalos de alojamento. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
18. SILVA, C. C. ; MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ECCO, Roselene . Miopatia peitoral em frangos de corte: relato de casos. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
19. SILVA, S. M. M. S. ; ALBUQUERQUE, W. R. ; LOPES, M. C. T. ; SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE ; BERNARDI, J. C. M. ; FONSECA, L. S. ; PIRES, L. V. ; BATISTA, E. K. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; OLIVINDO, R. F. G. . Melanoma em Iguana iguana. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
20. SOUZA, F. A. L. ; LOPES, M. G. ; Gennari, S.M. ; **BRAGA, J. F. V.** ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; BERNARDI, J. C. M. ; SOUSA, G. V. ; FONSECA, L. S. ; SILVA, S. M. M. S. . Pesquisa de anticorpos anti-*Neospora caninum* em bovinos leiteiros da microrregião litoral piauiense. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
21. SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE ; BERNARDI, J. C. M. ; LOPES, M. G. ; Gennari, S.M. ; GUILLOUX, A. ; **BRAGA, J. F. V.** ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; SOUSA, G. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Fatores de risco na infecção por *Neospora caninum* em bovinos leiteiros do Piauí. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
22. ALMEIDA, HATAWA MELO DE ; SOUSA, R. P. ; BEZERRA, D. O. ; CARVALHO, Y. K. P. ; FEITOSA, MATHEUS LEVI TAJRA ; **BRAGA, J. F. V.** ; ASSIS NETO, A. C. ; MENEZES, D. J. A. ; FORTES, E. A. M. ; SOARES, L. L. S. ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Histological morphogenesis of the Rhea (*Rhea americana*) embryos digestive system. 2014. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
23. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Coleta e envio de material para exames laboratoriais. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
24. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SILVA, C. C. ; FIUZA, A. T. L. ; FERREIRA, A. S. ; TEIXEIRA, M. P. F. ; LARA, L. J. C. ; ECCO, Roselene . Ocorrência de problemas locomotores em aves comerciais do estado de Minas Gerais. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
25. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; COUTO, R. M. ; PREIS, I. S. ; SILVA, C. C. ; FIUZA, A. T. L. ; ECCO, Roselene . Broncopneumonia e aerossaculite por *Aspergillus fumigatus* em matrizes pesadas jovens. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
26. COUTO, R. M. ; PREIS, I. S. ; FIUZA, A. T. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ECCO, Roselene . Diagnóstico histopatológico de infecções respiratórias mistas em aves comerciais. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
27. PREIS, I. S. ; FIUZA, A. T. L. ; COUTO, R. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SILVA, C. C. ; MARTINS, N. R. S. ; ECCO, Roselene . Diagnóstico e caracterização viral da laringotraqueíte infecciosa das aves utilizando amostras fixadas em formol e parafinizadas. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
28. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; AVELAR, I. O. ; TINOCO, H. P. ; MALTA, M. C. ; ECCO, Roselene . Amiloidose sistêmica em aves aquáticas criadas em cativeiro. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
29. SILVA, C. C. ; AVELAR, I. O. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FIUZA, A. T. L. ; ECCO, Roselene . Spirurídeos associados a proventriculite e ventriculite em galinha de subsistência. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
30. SOUZA, F. A. L. ; VIEIRA, A. A. R. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FONSECA, L. S. ; DIAS, A. C. ; SILVA, S. M. M. S. . Ocorrência de hepatozoonose em cães da zona rural de Teresina, Piauí. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
31. VIEIRA, A. A. R. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; DIAS, A. C. ; BEZERRA, D. O. ; SOUZA, F. A. L. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Soroprevalência de anticorpos anti-*Babesia canis* em cães da zona rural de Teresina, Piauí. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
32. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SILVA, L. S. ; SOUZA, F. A. L. ; FONSECA, L. S. ; PINHO, F. A. ; COSTA JÚNIOR, L. M. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Aspectos epidemiológicos, clínicos e laboratoriais associados à babesiose canina em Teresina, Piauí. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

33. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; SILVA, L. S. ; FONSECA, L. S. ; VIEIRA, A. A. R. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Diagnóstico direto e indireto da babesiose em cães de população hospitalar em Teresina, Piauí. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
34. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; CARVALHO, C. J. S. ; COSTA, E. A. ; RIBEIRO, M. F. ; SANTOS, R. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Anaplasmosse bovina na microrregião litoral piauiense. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
35. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, E. A. ; RIBEIRO, M. F. ; SANTOS, R. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Babesiose em bovinos leiteiros da microrregião litoral piauiense. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
36. MIRANDA, D. F. H. ; FONSECA, L. S. ; SOUZA, F. A. L. ; ALMEIDA, H. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Carcinoma hepatocelular em jaguatirica (*Leopardus pardalis*). 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
37. SILVA, L. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; CARVALHO, C. J. S. ; SOUZA, A. B. ; PINHO, F. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Perfil clínico e hematológico de caninos com erliquiose monocítica canina em Teresina, Piauí. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
38. SILVA, L. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; PIRES, L. V. ; CARVALHO, C. J. S. ; AZEVEDO, G. M. ; PINHO, F. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Perfil clínico e hematológico de cães co-infectados com erliquiose monocítica e leishmaniose visceral em Teresina, Piauí. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
39. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CARVALHO, C. J. S. ; CUGLOVICI, D. A. ; BESERRA, E. E. A. ; LEAL, A. B. G. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Detecção de anticorpos anti-Trypanosoma vivax em bovinos leiteiros da microrregião litoral piauiense. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
40. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; TEIXEIRA, M. P. F. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; SILVA, S. M. M. S. ; GUEDES, R. M. C. . Soroprevalência de anticorpos para o vírus da Pseudorraiva em suínos de criações intensivas e extensivas do estado do Piauí. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
41. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; TEIXEIRA, M. P. F. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; SOUZA, J. A. T. ; SILVA, S. M. M. S. ; GUEDES, R. M. C. . Prevalência de anticorpos anti-Brucella spp. em suínos de criação intensiva e extensiva do Estado do Piauí. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
42. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Burkholderia mallei e Corynebacterium pseudotuberculosis. Aula ministrada na disciplina de Microbiologia Veterinária I, totalizando 2 horas. 2010. (Apresentação de Trabalho/Outra).
43. HENRIQUE, J. M. ; SOUZA, T. K. V. B. ; SILVA, D. A. M. ; RODRIGUES, M. C. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** . Prolapso de pênis em jabuti-piranga (Geochelone carbonaria): estudo comparativo de conduta terapêutica. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
44. HENRIQUE, J. M. ; SILVA, D. A. M. ; BATISTA, J. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; RODRIGUES, M. C. ; OLIVEIRA, C. Z. F. . Redução de fratura de bico em Maitaca-verde (Pionus maximiliani). 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
45. SILVA, L. S. ; CARVALHO, C. J. S. ; PINHO, F. A. ; PIRES, L. V. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CRUZ, M. S. P. ; COSTA, F. A. L. ; ARAUJO JUNIOR, J. P. ; SILVA, S. M. M. S. . Erliquiose e Anaplasmosse Canina em Teresina, Piauí. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
46. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; SILVA, L. S. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVEIRA, J. A. G. ; FONSECA, L. S. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Análise sorológica e molecular da babesiose canina em Teresina, Piauí. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
47. SOUZA, F. A. L. ; COSTA, E. A. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, F. A. L. ; SANTOS, R. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Prevalence of Babesia bovis, Babesia bigemina and Anaplasma marginale assessed by PCR in the dairy bovines of Piauí, Brazil. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
48. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; ARAUJO NETO, J. C. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Outbreak of rabies in dairy bovines of Piauí, northeast Brazil. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
49. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CUGLOVICI, D. A. ; FRANKLIN, F. L. A. A. ; PIRES, L. V. ; BESERRA, E. E. A. ; COSTA, F. A. L. ; RIBEIRO, M. F. ; SILVA, S. M. M. S. . Seroprevalence of antibodies anti-Trypanosoma vivax in dairy bovines of Piauí, Brazil. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
50. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Ehrlichia canis e Chlamydia psittaci. Aula ministrada na disciplina de Microbiologia Veterinária I, totalizando 2 horas.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Outra).
51. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; PINHO, F. A. ; BARBOSA, S. R. V. ; FONTELES, Z. G. C. ; BEZERRA, F. B. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Carcinoma indiferenciado de pâncreas associado à paniculite e necrose epidermal metabólica em cadela: relato de caso. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
52. CARVALHO, E. S. ; NEGREIROS, G. O. ; COSTA, D. N. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CARVALHO, C. J. S. ; BARBOSA, S. R. V. ; BARBOSA, R. D. ; SILVA, S. V. ; FEITOSA JUNIOR, F. S. . Carcinoma de células escamosas na bolsa prepuccial de equino: relato de caso. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
53. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Burkholderia mallei e Chlamydia psittaci. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
54. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Neoplasias. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
55. PINHO, F. A. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUZA, F. A. L. ; AZEVEDO, G. M. ; SOUSA, V. R. ; BARBOSA, S. R. V. ; KLEIN, R. P. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Tumor de células da granulosa em cadelas não-castradas: relato de dois casos. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
56. SOUZA, F. A. L. ; ALVES, G. B. B. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; MELLO, G. W. S. ; SILVA, L. S. ; CARVALHO, A. A. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Aspectos epidemiológicos das neoplasias mamárias em cadelas atendidas no Hospital Veterinário Universitário da UFPI. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
57. SOUZA, F. A. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; MELLO, G. W. S. ; SILVA, L. S. ; CARVALHO, A. A. ; ALVES, G. B. B. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Citologia e histopatologia no diagnóstico de tumores mamários de cadelas. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
58. NOBRE, M. L. M. ; OLIVEIRA, C. Z. F. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; LOPES, M. G. ; RODRIGUES, M. C. . Isolamento e identificação de bactérias e leveduras da microbiota vaginal aeróbia de cadelas híginas: avaliação da susceptibilidade microbiana. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

59. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; BERNARDES, B. P. ; OLIVEIRA, C. Z. F. ; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; NOBRE, M. L. M. . Avaliação das condições higiênico-sanitárias das mãos dos manipuladores de alimentos do Setor de Açougue em um comércio varejista do município de Valença, Rio de Janeiro. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
60. NOBRE, M. L. M. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; BOAKARI, Y. L. ; OLIVEIRA, C. Z. F. . Levantamento dos exames microbiológicos realizados no Laboratório de Microbiologia Veterinária da Universidade Federal do Piauí, no período de 2007 a 2009. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
61. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; NOBRE, M. L. M. ; BOAKARI, Y. L. ; OLIVEIRA, C. Z. F. . Susceptibilidade antimicrobiana "in vitro" de amostras de Staphylococcus spp. de origem animal. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
62. OLIVEIRA, C. Z. F. ; ROCHA NETO, H. J. ; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; NOBRE, M. L. M. ; BOAKARI, Y. L. ; VIEIRA, A. A. R. . Prevalência de Malassezia pachydermatis e Staphylococcus spp. associadas a cães com otite externa. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
63. OLIVEIRA, C. Z. F. ; BOAKARI, Y. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; NOBRE, M. L. M. . Detecção de Salmonella sp. em papagaios (A. aestiva e A. amazona) de vida livre apreendidos no estado do Piauí. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
64. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Bordetella bronchiseptica e Pasteurella multocida. Aula ministrada na disciplina de Microbiologia Veterinária I, 2 horas. 2008. (Apresentação de Trabalho/Outra).
65. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; OLIVEIRA, Leonardo Sousa de ; MENEZES, D. J. A. D. ; CONDE JÚNIOR, Airton Mendes ; MACHADO JÚNIOR, Antônio Augusto Nascimento ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Aspectos macroscópicos da língua de cutia (Dasyprocta prymnolopha). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
66. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; MENZES, Danilo José Ayres de ; CONDE JÚNIOR, Airton Mendes ; MACHADO JÚNIOR, Antônio Augusto Nascimento ; OLIVEIRA, M. F. ; OLIVEIRA, Leonardo Sousa de ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Aspectos mesoscópicos da mucosa da língua de cutia (Dasyprocta prymnolopha). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
67. SILVA, L. S. ; MELLO, G. W. S. ; CARVALHO, C. J. S. ; PIRES, L. V. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; COSTA, F. A. L. ; CRUZ, N. E. A. E. ; SILVA, S. M. M. S. . Lipossarcoma subcutâneo em cão: relato de caso. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
68. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L. ; MELLO, G. W. S. ; SILVA, L. S. ; CARVALHO, C. J. S. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, S. M. M. S. . Neoplasias de glândulas mamárias em cães. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
69. CARVALHO, C. J. S. ; COSTA, F. A. L. ; SILVA, L. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; BARBOSA, S. R. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Quimiodectoma em cão - Relato de caso. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
70. SILVA, L. S. ; COSTA, F. A. L. ; CARVALHO, C. J. S. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; BARBOSA, S. R. V. ; SILVA, S. M. M. S. . Carcinoma de células escamosas em animais domésticos. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
71. CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas ; FERREIRA, A. H. C. ; ALMEIDA, Cristiana Kelly de Sousa ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; TEIXEIRA, M. P. F. ; SILVA, M. C. M. ; PEREIRA, M. M. G. ; CALVET, R. M. ; MURATORI, Maria Christina Sanches . Aspectos higiênicos dos peixes vendidos em mercados públicos da cidade de Teresina, Piauí. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
72. MENEZES, D. J. A. D. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; SOUZA, F. C. A. ; ALMEIDA, H. M. ; FERRAZ, M. S. ; MACHADO JÚNIOR, Antônio Augusto Nascimento ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Ultra-sonografia como método não invasivo para análise morfométrica do testículo de cutias (Dasyprocta prymnolopha). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
73. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; MENEZES, D. J. A. D. ; CARVALHO, Maria Acelina Martins de . Análise morfométrica e histométrica do testículo de cutias (Dasyprocta sp.). 2007. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
74. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; CARVALHO, Maria Acelina Martins de ; MENZES, Danilo José Ayres de ; OLIVEIRA, Leonardo Sousa de . Aspectos Macroscópicos da Língua de Cutias (Dasyprocta prymnolopha). 2006. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

Demais tipos de produção técnica

1. **BRAGA, J. F. V.**; SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE . MINICURSO - Diagnóstico histopatológico em aves: da interpretação de lesões à elaboração do diagnóstico. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Demais trabalhos

1. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; KLEIN JUNIOR, M. H. . Monitoria na disciplina de Tecnologia e Inspeção de Carne e Derivados. 2008 (Monitoria) .
2. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Monitoria na disciplina de Patologia Especial e Diagnóstico Post-mortem. 2007 (Monitoria) .
3. **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Monitoria na disciplina de Anatomia Descritiva Animal II. 2005 (Monitoria) .

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

- 1.

ANTUNES, J. M. A. P.; BARRETO JUNIOR, R. A.; **BRAGA, J. F. V.**. Participação em banca de Célio Souza da Rocha. Avaliação da ocorrência da estomatite vesicular a partir das notificações de suspeita de síndrome vesicular no estado do Ceará, Brasil. 2018. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Federal Rural do Semi-Árido.

Teses de doutorado

1. ARRUDA, A. M. V.; **BRAGA, J. F. V.**; RABELLO, C. B. V.; LUDKE, M. C. M. M.; LIMA, M. R.. Participação em banca de Aurora da Silva Melo. Alho (*Allium sativum* L.) em rações para frangos de corte em sistema semiconfinado. 2018. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Universidade Federal Rural do Semi-Árido.
2. FREITAS, C. I. A.; SILVA, J. B. A.; COSTA, L. L. M.; **BRAGA, J. F. V.**; QUEIROZ, J. P. A. F.. Participação em banca de Vanessa Raquel de Moraes Oliveira. Substituição da metionina pela betaína na dieta de codornas de corte (*Coturnix coturnix coturnix*). 2018. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Universidade Federal Rural do Semi-Árido.

Qualificações de Doutorado

1. ANTUNES, J. M. A. P.; **BRAGA, J. F. V.**; BARRETO JUNIOR, R. A.. Participação em banca de Illana Vanessa Prito de Medeiros Oliveira. Pesquisa por agentes zoonóticos em tatus (Mammalia: Cingulata) da espécie *Euphractus sexcinctus* da Caatinga. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Ciência Animal) - Universidade Federal Rural do Semi-Árido.
2. FREITAS, C. I. A.; **BRAGA, J. F. V.**; SILVA, J. B. A.. Participação em banca de Weron de Oliveira Barbosa Fernandes. Soroprevalência, aspectos clínico-epidemiológicos e achados parasitológicos da Leishmaniose Visceral Canina em área endêmica da Paraíba. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Ciência Animal) - Universidade Federal Rural do Semi-Árido.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. RIBEIRO, L. G. R.; ROCHA, L. B.; **BRAGA, J. F. V.**. Participação em banca de Genivaldo Silva dos Santos. Linfoma epiteliotrópico em cão: relato de caso. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Universidade Federal de Sergipe.
2. SILVA, S. M. M. S.; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; SOUZA, F. A. L.. Participação em banca de Ariane Farias Leal. Prevalência de *Babesia caballi* em cavalos da microrregião de Teresina-PI. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Piauí.
3. ROCHA NETO, H. J.; OLIVEIRA, C. Z. F.; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**; CARDOSO FILHO, Francisco das Chagas. Participação em banca de Hermínio José da Rocha Neto. Achados clínicos e microbiológicos em cães (*Canis familiares*) com Otite Externa no município de Teresina - Piauí. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Piauí.
4. LEITE, N. S.; SILVA, F. L.; AZEVEDO, G. M.; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho**. Participação em banca de Natália Silva Leite. Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório em Clínica Médica Cirúrgica de Cães e Gatos. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Piauí.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. X Encontro Nacional de Diagnóstico Veterinário (ENDIVET). Surto de doença respiratória em galinhas de criação semi-extensiva no semiárido potiguar. 2018. (Encontro).
2. IV Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária/XVIII Encontro Brasileiro de Patologia Veterinária. Avipoxvirus em carcinoma de células escamosas em um marreco irerê (*Dendrocygna viduata*). 2017. (Congresso).
3. Conferência FACTA 2013 de Ciência e Tecnologia Avícolas. Broncopneumonia e aerossaculite por *Aspergillus fumigatus* em matrizes pesadas jovens. 2013. (Outra).
4. Conferência FACTA 2013 de Ciência e Tecnologia Avícolas. Ocorrência de problemas locomotores em aves comerciais do estado de Minas Gerais. 2013. (Outra).
5. II Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária (XVI ENAPAVE). Amiloidose sistêmica em aves aquáticas criadas em cativeiro. 2013. (Congresso).
6. VI Simpósio C. L. Davis Foundation - "Update in dermatology for companion animals". 2013. (Simpósio).
7. Gross pathology of neoplasia of dogs and cats. 2012. (Seminário).
8. I Encontro de Laringotraqueíte Infeciosa: As experiências no Brasil. 2012. (Encontro).
9. I Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária. Diagnóstico direto e indireto da babesiose em cães de população hospitalar em Teresina, Piauí. 2011. (Congresso).
10. V SIMPÓSIO CL DAVIS FOUNDATION. 2011. (Simpósio).
11. XIV Encontro Nacional de Patologia Veterinária. Relatos de caso. 2009. (Outra).
12. XI Congresso Luso Brasileiro de Anatomia. Aspectos macroscópicos da língua da cutia (*Dasyprocta prymnolopha*). 2008. (Congresso).
13. II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária. 2007. (Congresso).
14. XXXI Semana de Medicina Veterinária do Piauí. 2007. (Simpósio).
15. I Mostra de Ciências Agrárias. Patologia Animal. 2006. (Outra).
16. I Semana de Medicina Veterinária do HVU e XXIX Semana do Médico Veterinário do Piauí. 2005. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. MOREIRA, M. V. L. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; ECCO, R. . Curso de patologia ocular em animais. 2016. (Outro).
2. MARTINS, N. R. S. ; ECCO, Roselene ; BARBOSA, V. M. ; ABREU, J. T. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; TEIXEIRA, M. P. F. ; PREIS, I. S. ; POMPEU, M. A. ; COUTO, R. M. . I Encontro de Laringotraqueíte Infecciosa: As experiências no Brasil. 2012. (Outro).
3. GUEDES, R. M. C. ; **BRAGA, Juliana Fortes Vilarinho** ; GABARDO, M. P. ; NEVES, S. M. N. ; OLIVEIRA, J. S. V. ; PALADINO, E. S. ; PEREIRA, C. E. R. ; FIUZA, A. T. L. . XV Encontro Técnico da Associação Brasileira de Médicos Veterinários Especialistas em Suínos de Minas Gerais. 2011. (Outro).

Educação e Popularização de C & T

Apresentações de Trabalho

1. **BRAGA, J. F. V.**; SOUZA, F. A. L. . A histopatologia no diagnóstico de doenças respiratórias em aves comerciais. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Cursos de curta duração ministrados

1. **BRAGA, J. F. V.**; SOUZA, FRANCISCO DE ASSIS LEITE . MINICURSO - Diagnóstico histopatológico em aves: da interpretação de lesões à elaboração do diagnóstico. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Outras informações relevantes

Certificado "Trinity - The International Examinations Board" como aluna da escola de idiomas Wizard para Spoken English for Speakers of Other Languages.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 31/10/2018 às 17:28:20

Fwd: Memorando DCA 32/2018

Ivanilson maia <ivanilson.maia@ufersa.edu.br>

14 de dezembro de 2018 14:51

Para: Medicina Veterinária - Coordenação <medicinaveterinaria@ufersa.edu.br>

Boa tarde!

Encaminho-lhes, em anexo, documento para ser apensados ao Memo DCA 32/2018 enviado a esta Coordenação.

----- Forwarded message -----

From: **Juliana Fortes Vilarinho Braga** <juliana.braga@ufersa.edu.br>

Date: sex, 14 de dez de 2018 às 13:32

Subject: Memorando DCA 32/2018

To: DCA Departamento de Ciências Animais <dca@ufersa.edu.br>, DCA Departamento de Ciências Animais <ivanilson.maia@ufersa.edu.br>

Prezado Chefe,

Encaminho em anexo uma solicitação de inclusão de documentos ao Memo DCA 32/2018 encaminhado à Coordenação do Curso de Medicina Veterinária e, recentemente, ratificado por esta chefia.

Antecipadamente, agradeço.

Cordialmente,

Juliana.

--



Av. Francisco Mota, 572, Costa e Silva. Mossoró/RN.
CEP: 59625-900 - www.ufersa.edu.br

Juliana Fortes Vilarinho Braga

Professora Adjunta
Departamento de Ciências Animais – DCA
Centro de Ciências Agrárias – CCA
+55 84 3317-8540 (Ramal 1433)



Memorando ao DCA com anexos.pdf

1592K



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

MEMORANDO 002/2018

Em 13 de dezembro de 2018

Ao: Chefe do Departamento de Ciências Animais

Assunto: Inclusão de documento ao Memorando DCA 26/2018 - Disciplinas de Patologia Geral (ANI0032) e Patologia Veterinária (ANI0039) ministradas para o Curso de Graduação em Medicina Veterinária da UFERSA

Prezado Chefe,

Considerando a recente notificação de ratificação do Memo DCA 26/2018, no qual esta chefia solicita à Coordenação do Curso de Graduação em Medicina Veterinária um parecer urgente sobre a solicitação de permuta de disciplinas ministradas pela docente Juliana Fortes Vilarinho Braga no referido curso, venho, por meio deste, solicitar gentilmente a inclusão dos documentos comprobatórios de formação acadêmica da requerente (em anexo) para apreciação junto à solicitação de que trata o memorando DCA 26/2018.

Aproveito a oportunidade para esclarecer que a ementa da disciplina CCV868, cursada pela docente em múltiplos semestres durante o doutorado, foi incluída por ser a única cujo nome não informa sobre o conteúdo abordado na mesma.

Desde já, agradeço.

Cordialmente,

Profª^a Juliana Fortes Vilarinho Braga
Departamento de Ciências Animais / Centro de Ciências Agrárias
Universidade Federal Rural do Semi-Árido

República Federativa do Brasil
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

O Reitor da Universidade Federal de Minas Gerais, Professor Jaime Arturo Ramírez,
no uso de suas atribuições, confere a

Juliana Fortes Vilarinho Braga

o grau de Doutora em Ciência Animal,

área de concentração Patologia Animal

e outorga-lhe o presente diploma, nos termos da legislação vigente.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2016.

Jaime Arturo Ramírez
Reitor

Waldemar
Diretor da Unidade

Denise Ugo Oliveira
Pró-Reitor de Pós-Graduação

Diplomada





Universidade Federal de Minas Gerais

Pós-Graduação *Stricto Sensu*

Histórico Escolar

Emissão
12/12/2016

Página
1 de 3

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|------------|------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--------------|--|-------------------------|--|
| Nome do Aluno JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA | | | Número de Registro 2012658096 | | Forma de Admissão EXAME SELECAO | | Data de Início 2012/1 05/03/2012 | | | | |
| Filiação ANTONIO CARLOS DE FREITAS BRAGA RAQUEL FORTES VILARINHO BRAGA | | | Exame de Língua Estrangeira 25/11/2011 INGLÊS | | | | CPF 02083441362 | | | | |
| Curso 2681 - CIÊNCIA ANIMAL | | | Identidade MG-21282973 | | Órgão Emissor POLICIA CIVIL | | | UF MG | | | |
| | | | Doc. Militar | R.M. 00 | Circunscrição | Título de Eleitor 29643031511 | Zona 002 | Seção 229 | | | |
| Nível DOUTORADO | | | Data Criação 14/09/1988 | | Resolução 1288 | | País Nascimento BRASIL | | | Nacionalidade BRASIL | |
| Área de Concentração PATOLOGIA ANIMAL | | | Curso de Graduação GRADUAÇÃO MEDICINA VETERINÁRIA | | | | | | | | |
| Linha de Pesquisa ***** | | | Estabelecimento UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ | | | | | | | Término 2008/2 | |
| Orientador ROSELENE ECCO | | | Cidade/País TERESINA | | | | | | | UF PI | |
| Coorientador NELSON RODRIGO DA SILVA MARTINS | | | BRASIL | | | | | | | | |

| Atividades Acadêmicas Cursadas | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----|-----|----|----|----|------|------|----|--|
| Ano/Sem. | Descrição | TUR | NAT | CR | CH | FR | NOTA | CONC | SF | |
| 2012/1 | DIP CCV866 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Seminário AFIP 1 | A3 | OP | 03 | 45 | S | 90.0 | A | A | |
| 2012/1 | DIP CCV870 - ANATOMIA PATOLOGICA DOS ANIMAIS | U | OP | 05 | 75 | S | 90.0 | A | A | |
| 2012/1 | DIP CCV887 - SEMINARIO DE DOUTORADO EM CIENCIAS VETERINARIAS: Seminários para Doutorado | U | OB | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A | |
| 2012/2 | DIP CCV823 - DIAGNÓSTICO POST-MORTEN | U | OP | 06 | 90 | S | 89.0 | B | A | |
| 2012/2 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão crítica de Trabalhos Científicos em Patologia Aviária | A3 | OP | 02 | 30 | S | 95.0 | A | A | |
| 2012/2 | DIP CCV868 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Seminário AFIP II | A2 | OP | 03 | 45 | S | 90.0 | A | A | |
| 2012/2 | DIP CCV884 - ATIVIDADES DOCENTES EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS | S | OP | 02 | 30 | S | 95.0 | A | A | |
| 2012/2 | DIP CCV887 - SEMINARIO DE DOUTORADO EM CIENCIAS VETERINARIAS: Seminário para Doutorado | U | OB | 02 | 30 | S | 93.0 | A | A | |
| 2013/1 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão Crítica de Trabalhos Científicos sobre Patologia Avícola | A3 | OP | 02 | 30 | S | 96.0 | A | A | |
| 2013/1 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Patologia Avícola | A5 | OP | 02 | 30 | S | 91.0 | A | A | |
| 2013/1 | DIP CCV868 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Seminário WSC-JPC 1 | A6 | OP | 03 | 45 | S | 90.0 | A | A | |
| 2013/1 | DIP CCV884 - ATIVIDADES DOCENTES EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS | S | OP | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A | |
| 2013/2 | ETF GER000 - ELABORACAO DE TRABALHO FINAL | | | | | | | | | |

Belo Horizonte, _____ de _____ de _____

Secretário(a)

Coordenador(a) **Prof.ª Zélia Inês Portela Lobato**
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal

(Este documento é válido somente com carimbo e assinatura do(a) coordenador(a) do curso ou do DRCA, em todas as páginas)

Legenda:

NAT = Natureza (OP=Optativa, OB=Obrigatória, EL=Eletiva, *)=extracurricular)
 CH = Carga Horária CR = Créditos TUR = Turma
 FR = Frequência (S=Suficiente, I=Insuficiente) CONC = Conceito
 SF = Situação Final (A=Aprovado, R=Reprovado, T=Trancado, D=Dispensado)

Tipo da Origem da Dispensa ou do Aproveitamento de Créditos
 AE = Aproveitamento de Estudo
 AM = Aproveitamento de Créditos de Pós-Graduação
 EQ = Equivalência

(Até 30/07/1990) (Após 30/07/1990)

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| A - Excelente (90 a 100) | A - Excelente (90 a 100) |
| B - Ótimo (75 a 89) | B - Ótimo (80 a 89) |
| C - Regular (60 a 74) | C - Bom (70 a 79) |
| D - Insuficiente (40 a 59) | D - Regular (60 a 69) |
| E - Rendimento Nulo (0 a 39) | E - Fraco (40 a 59) |
| | F - Rendimento Insuficiente (0 a 39) |



Universidade Federal de Minas Gerais

Pós-Graduação *Stricto Sensu* Histórico Escolar

Emissão
12/12/2016

Página
2 de 3

Aluno 2012658096 JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA

Atividades Acadêmicas Cursadas

| Ano/Sem. | Descrição | TUR | NAT | CR | CH | FR | NOTA | CONC | SF |
|----------|---|-----|-----|----|----|----|------|------|----|
| 2013/2 | PJP CAN003 - PROJETO DE PÓS-GRADUAÇÃO | U | OB | 0 | | | | | A |
| 2014/1 | EQP CAN005 - EXAME DE QUALIFICAÇÃO | 1 | OB | | | | | | A |
| 2014/1 | ETF GER000 - ELABORAÇÃO DE TRABALHO FINAL | | | | | | | | |
| 2014/2 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão Crítica de Trabalhos Científicos em Patologia Animal II | A2 | OP | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A |
| 2014/2 | DIP CCV868 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Gross Morbid Pathology of Animals | A7 | OP | 3 | 45 | S | 95.0 | A | A |
| 2015/1 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão Crítica de Trabalhos Científicos sobre Patologia Animal | A5 | OP | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A |
| 2015/2 | ETF GER000 - ELABORAÇÃO DE TRABALHO FINAL | | | | | | | | |
| 2015/2 | PAP CAN008 - PRODUÇÃO ACADÊMICA | U | OB | 0 | | | | | A |
| 2015/2 | PDP CAN007 - PRÉ-DEFESA DE PÓS-GRADUAÇÃO | 1 | OB | 0 | | | | | A |
| 2015/2 | TFP CAN006 - DEFESA DE TESE | U | OB | | | | | | A |

** Atividades utilizadas como origem de dispensa

Aproveitamento de Créditos

| Ano/Sem. | Créditos | Origem (Tipo, Ano/Sem, Ativ. Acadêmica, Turma) | Data de Aprovação |
|----------|----------|--|-------------------|
| 2012/1 | 30 | AM - 2012/1 EST CREDMEST | 26/06/2012 |

Estudos

| Ano/Sem. | Código/Local/Descrição | CH | CR | NOTA |
|----------|--|----|----|------|
| 2012/1 | CREDMES UFMG Discussão de Casos Clínicos Citopatologia Veterinária Métodos Estatísticos Aplicados a Ciência Animal Fundamentos Imunológicos dos Processos Fisiopatológicos Metodologia da pesquisa Epidemiologia para Planejamento de Estudos Científicos Experimentação em Ciência Animal Didática Especial Histopatologia I | | 30 | |

Exame de Qualificação

Resultado Final: APROVADO

Data da Realização: 10/04/2014

Beio Horizonte, ____ de ____ de ____

Secretária(a)

Coordenador(a)

Profª Zélia Inês Portela Lobato
Coordenadora do Programa de
Pós-graduação em Ciência Animal

(Este documento é válido somente com carimbo e assinatura do(a) coordenador(a) do curso ou do DRCA, em todas as páginas)

Legenda:

NAT = Natureza (OP=Optativa, OB=Obrigatória, EL=Eletiva, (*)=extracurricular)
CH = Carga Horária CR = Créditos TUR = Turma
FR = Frequência (S=Suficiente, I=Insuficiente) CONC = Conceito
SF = Situação Final (A=Aprovado, R=Reprovado, T=Trancado, D=Dispensado)

Tipo da Origem da Dispensa ou do Aproveitamento de Créditos

AE = Aproveitamento de Estudo
AM = Aproveitamento de Créditos de Pós-Graduação
EQ = Equivalência

(Até 30/07/1990)

A - Excelente (90 a 100)
B - Ótimo (75 a 89)
C - Regular (60 a 74)
D - Insuficiente (40 a 59)
E - Rendimento Nulo (0 a 39)

(Após 30/07/1990)

A - Excelente (90 a 100)
B - Ótimo (80 a 89)
C - Bom (70 a 79)
D - Regular (60 a 69)
E - Fraco (40 a 59)
F - Rendimento Insuficiente (0 a 39)



Universidade Federal de Minas Gerais

Pós-Graduação *Stricto Sensu*

Histórico Escolar

Emissão
12/12/2016

Página
3 de 3

Aluno 2012658096 JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA

Trabalho de Conclusão de Curso: DEFESA DE TESE

Resultado Final: APROVADO

Data da Defesa: 29/02/2016

Título do Trabalho: Etiologia da osteomielite vertebral em frangos. Etiology of vertebral osteomyelitis in broilers

Banca Examinadora:

Roseiene Ecco, Raphael Lucio Andreatti Filho, Josiane Tavares de Abreu, Carlos Augusto Gomes Leal e Leonardo José Camargos Lara

Integralização

Créditos Exigidos: 48

Créditos Cursados: 41

Créditos aproveitados/dispensados: 30

Créditos Utilizados para a integralização: 48

Correspondência Carga Horária/Crédito: 15 Horas / 1 Crédito

Pós - Graduado: SIM

Ocorrências Acadêmicas

| Período | Data de Decisão | Ocorrência | Descrição |
|---------|-----------------|--------------------|------------------------|
| 2015/2 | 29/02/2016 | Conclusão de Curso | Pós-Graduação Completa |

Belo Horizonte, _____ de _____ de _____

Secretário(a)

Coordenador(a)

Prof. Zélia Inês Portela Lobato
Coordenadora do Programa de
Pós-graduação em Ciência Animal

(Este documento é válido somente com carimbo e assinatura do(a) coordenador(a) do curso ou do DRCA, em todas as páginas)

Legenda:

NAT = Natureza (OP=Optativa, OB=Obrigatória, EL=Eletiva, *)=extracurricular)
CH = Carga Horária CR = Créditos TUR = Turma
FR = Frequência (S=Suficiente, I=Insuficiente) CONC = Conceito
SF = Situação Final (A=Aprovado, R=Reprovado, T=Trancado, D=Dispensado)

Tipo da Origem da Dispensa ou do Aproveitamento de Créditos

AE = Aproveitamento de Estudo
AM = Aproveitamento de Créditos de Pós-Graduação
EQ = Equivalência

(Até 30/07/1990)

| | | | |
|---------------------|------------|-----------------------------|------------|
| A - Excelente | (90 a 100) | A - Excelente | (90 a 100) |
| B - Ótimo | (75 a 89) | B - Ótimo | (80 a 89) |
| C - Regular | (60 a 74) | C - Bom | (70 a 79) |
| D - Insuficiente | (40 a 59) | D - Regular | (60 a 69) |
| E - Rendimento Nulo | (0 a 39) | E - Fraco | (40 a 59) |
| | | F - Rendimento Insuficiente | (0 a 39) |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ



O Reitor da Universidade Federal do Piauí,
no uso de suas atribuições e tendo em vista a conclusão do Curso de

Mestrado em Ciência Animal

confere o título de MESTRE EM CIÊNCIA ANIMAL

a Juliana Fortes Vilarinho Braga

nascido(a) 15 de abril de 1986

natural de Teresina-Piauí

carteira de identidade nº 2.277.395-SSP/PI

e outorga-lhe o presente
Diploma a fim de que possa gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

Teresina, 3 de Agosto de 2011

Sando Luiz de Sá Braga

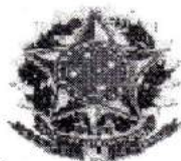
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós Graduação

Guiliana Fortes Vilarinho Braga

Reitor

Guiliana Fortes Vilarinho Braga

Diplomado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
NÚCLEO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS
COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL
Campus Ministro Petrônio Portela – Cep: 64.049-550 - Teresina, Piauí -Telefax: 3215-5753. www.ufpi.br

ALUNA: JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA
MAT. 09A70354

Área: Sanidade e Reprodução Animal

HISTÓRICO ESCOLAR / MESTRADO

| Código | Disciplina | Créditos | Avaliação Final |
|------------------------|---|----------|-----------------|
| PRIMEIRO BIMESTRE/2009 | | | |
| AZP004 | Métodos Estatísticos Aplicados à Ciência Animal | 2.2.0 | 7,5 |
| ACP715 | Discussão de Casos Clínicos | 2.1.0 | 10,0 |
| SEGUNDO BIMESTRE/2009 | | | |
| ACP725 | Fundamentos Imunológicos dos Processos Fisiopatológicos | 1.1.0 | 8.5 |
| HFP001 | Metodologia da Pesquisa | 2.2.0 | 7,9 |
| ACP719 | Citopatologia Veterinária | 2.1.0 | 9,6 |
| ACP724 | Epidemiologia para Planejamento de Estudos Científicos | 2.1.0 | 10,0 |
| TERCEIRO BIMESTRE/2009 | | | |
| AZP750 | Experimentação em Ciência Animal | 2.1.0 | 9,1 |
| EMP003 | Didática Especial | 2.1.0 | 10,0 |
| ACP724 | Seminário I | 1.1.0 | Aprovada |
| ACP733 | Diagnóstico Post-Mortem em Veterinária | 2.1.0 | 9,3 |
| PRIMEIRO BIMESTRE/2010 | | | |
| ACP715 | Discussão de Casos Clínicos | | 10,0 |

Teresina, 18 de fevereiro de 2011.

Prof. Dr. João Batista Lopes
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal

Programa de Pós-graduação em Ciência Animal

Emenda de Disciplina

Nome: Tópicos Especiais em Clínica e Cirurgia Veterinárias - Seminário AFIP

Sigla: CCV868

Créditos: 3

Carga horária: 45 horas

Duração: semestral (março a junho e agosto a dezembro)

Dia: Todas às sextas-feiras

Horário: De 13h 30 às 16 h 00

Professores responsáveis: Roselene Ecco (coordenador)

Colaboradores: Roberto M. C. Guedes e Rogéria Serakides

Disciplina obrigatória: Não

Conteúdo Programático

Na semana do seminário são disponibilizadas quatro lâminas histopatológicas (com órgãos e espécies animais diferentes) para estudo. Os participantes do seminário de lâminas deverão estudar os casos previamente, os quais serão apresentados e discutidos no dia da aula.

Na descrição deverá constar a identificação do órgão ou tecido, a descrição histopatológica, a formulação do diagnóstico morfológico, diagnóstico etiológico e etiologia quando aplicáveis. A descrição dos casos com os referidos diagnósticos são obtidos do site da *Armed Forces Institute of Pathology, Department of Veterinary Pathology*. Web site: <http://www.afip.org> (Wednesday Slide Conference).

Os alunos são avaliados pelas apresentações e discussões de acordo com a participação.

República Federativa do Brasil
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

O Reitor da Universidade Federal de Minas Gerais, Professor Jaime Arturo Ramírez,
no uso de suas atribuições, confere a

Juliana Fortes Vilarinho Braga

o grau de Doutora em Ciência Animal,

área de concentração Patologia Animal

e outorga-lhe o presente diploma, nos termos da legislação vigente.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2016.

Jaime Arturo Ramírez
Reitor

Waldemar
Diretor da Unidade

Denise Ugo Oliveira
Pró-Reitor de Pós-Graduação



Diplomada



Universidade Federal de Minas Gerais

Pós-Graduação *Stricto Sensu*

Histórico Escolar

Emissão
12/12/2016

Página
1 de 3

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|------------|------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--------------|--|-------------------------|--|
| Nome do Aluno JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA | | | Número de Registro 2012658096 | | Forma de Admissão EXAME SELECAO | | Data de Início 2012/1 05/03/2012 | | | | |
| Filiação ANTONIO CARLOS DE FREITAS BRAGA RAQUEL FORTES VILARINHO BRAGA | | | Exame de Língua Estrangeira 25/11/2011 INGLÊS | | | | CPF 02083441362 | | | | |
| Curso 2681 - CIÊNCIA ANIMAL | | | Identidade MG-21282973 | | Órgão Emissor POLICIA CIVIL | | | UF MG | | | |
| | | | Doc. Militar | R.M. 00 | Circunscrição | Título de Eleitor 29643031511 | Zona 002 | Seção 229 | | | |
| Nível DOUTORADO | | | Data Criação 14/09/1988 | | Resolução 1288 | | País Nascimento BRASIL | | | Nacionalidade BRASIL | |
| Área de Concentração PATOLOGIA ANIMAL | | | Curso de Graduação GRADUAÇÃO MEDICINA VETERINÁRIA | | | | | | | | |
| Linha de Pesquisa ***** | | | Estabelecimento UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ | | | | | | | Término 2008/2 | |
| Orientador ROSELENE ECCO | | | Cidade/País TERESINA | | | | | | | UF PI | |
| Coorientador NELSON RODRIGO DA SILVA MARTINS | | | BRASIL | | | | | | | | |

Atividades Acadêmicas Cursadas

| Ano/Sem. | Descrição | TUR | NAT | CR | CH | FR | NOTA | CONC | SF |
|----------|---|-----|-----|----|----|----|------|------|----|
| 2012/1 | DIP CCV866 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Seminário AFIP 1 | A3 | OP | 03 | 45 | S | 90.0 | A | A |
| 2012/1 | DIP CCV870 - ANATOMIA PATOLOGICA DOS ANIMAIS | U | OP | 05 | 75 | S | 90.0 | A | A |
| 2012/1 | DIP CCV887 - SEMINARIO DE DOUTORADO EM CIENCIAS VETERINARIAS: Seminários para Doutorado | U | OB | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A |
| 2012/2 | DIP CCV823 - DIAGNÓSTICO POST-MORTEN | U | OP | 06 | 90 | S | 89.0 | B | A |
| 2012/2 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão crítica de Trabalhos Científicos em Patologia Aviária | A3 | OP | 02 | 30 | S | 95.0 | A | A |
| 2012/2 | DIP CCV868 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Seminário AFIP II | A2 | OP | 03 | 45 | S | 90.0 | A | A |
| 2012/2 | DIP CCV884 - ATIVIDADES DOCENTES EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS | S | OP | 02 | 30 | S | 95.0 | A | A |
| 2012/2 | DIP CCV887 - SEMINARIO DE DOUTORADO EM CIENCIAS VETERINARIAS: Seminário para Doutorado | U | OB | 02 | 30 | S | 93.0 | A | A |
| 2013/1 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão Crítica de Trabalhos Científicos sobre Patologia Avícola | A3 | OP | 02 | 30 | S | 96.0 | A | A |
| 2013/1 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Patologia Avícola | A5 | OP | 02 | 30 | S | 91.0 | A | A |
| 2013/1 | DIP CCV868 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Seminário WSC-JPC 1 | A6 | OP | 03 | 45 | S | 90.0 | A | A |
| 2013/1 | DIP CCV884 - ATIVIDADES DOCENTES EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS | S | OP | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A |
| 2013/2 | ETF GER000 - ELABORACAO DE TRABALHO FINAL | | | | | | | | |

Belo Horizonte, _____ de _____ de _____

Secretário(a) _____

Coordenador(a) **Prof.ª Zélia Inês Portela Lobato**
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal

(Este documento é válido somente com carimbo e assinatura do(a) coordenador(a) do curso ou do DRCA, em todas as páginas)

Legenda:

NAT = Natureza (OP=Optativa, OB=Obrigatória, EL=Eletiva, *)=extracurricular)
 CH = Carga Horária CR = Créditos TUR = Turma
 FR = Frequência (S=Suficiente, I=Insuficiente) CONC = Conceito
 SF = Situação Final (A=Aprovado, R=Reprovado, T=Trancado, D=Dispensado)

Tipo da Origem da Dispensa ou do Aproveitamento de Créditos
 AE = Aproveitamento de Estudo
 AM = Aproveitamento de Créditos de Pós-Graduação
 EQ = Equivalência

(Até 30/07/1990) (Após 30/07/1990)

| | | | |
|---------------------|------------|-----------------------------|------------|
| A - Excelente | (90 a 100) | A - Excelente | (90 a 100) |
| B - Ótimo | (75 a 89) | B - Ótimo | (80 a 89) |
| C - Regular | (60 a 74) | C - Bom | (70 a 79) |
| D - Insuficiente | (40 a 59) | D - Regular | (60 a 69) |
| E - Rendimento Nulo | (0 a 39) | E - Fraco | (40 a 59) |
| | | F - Rendimento Insuficiente | (0 a 39) |



Universidade Federal de Minas Gerais

Pós-Graduação *Stricto Sensu* Histórico Escolar

Emissão
12/12/2016
Página
2 de 3

Aluno 2012658096 JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA

Atividades Acadêmicas Cursadas

| Ano/Sem. | Descrição | TUR | NAT | CR | CH | FR | NOTA | CONC | SF |
|----------|---|-----|-----|----|----|----|------|------|----|
| 2013/2 | PJP CAN003 - PROJETO DE PÓS-GRADUAÇÃO | U | OB | 0 | | | | | A |
| 2014/1 | EQP CAN005 - EXAME DE QUALIFICAÇÃO | 1 | OB | | | | | | A |
| 2014/1 | ETF GER000 - ELABORAÇÃO DE TRABALHO FINAL | | | | | | | | |
| 2014/2 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão Crítica de Trabalhos Científicos em Patologia Animal II | A2 | OP | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A |
| 2014/2 | DIP CCV868 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Gross Morbid Pathology of Animals | A7 | OP | 3 | 45 | S | 95.0 | A | A |
| 2015/1 | DIP CCV867 - TOPICOS ESPECIAIS EM CLINICA E CIRURGIA VETERINARIAS: Discussão Crítica de Trabalhos Científicos sobre Patologia Animal | A5 | OP | 02 | 30 | S | 90.0 | A | A |
| 2015/2 | ETF GER000 - ELABORAÇÃO DE TRABALHO FINAL | | | | | | | | |
| 2015/2 | PAP CAN008 - PRODUÇÃO ACADÊMICA | U | OB | 0 | | | | | A |
| 2015/2 | PDP CAN007 - PRÉ-DEFESA DE PÓS-GRADUAÇÃO | 1 | OB | 0 | | | | | A |
| 2015/2 | TFP CAN006 - DEFESA DE TESE | U | OB | | | | | | A |

** Atividades utilizadas como origem de dispensa

Aproveitamento de Créditos

| Ano/Sem. | Créditos | Origem (Tipo, Ano/Sem, Ativ. Acadêmica, Turma) | Data de Aprovação |
|----------|----------|--|-------------------|
| 2012/1 | 30 | AM - 2012/1 EST CREDMEST | 26/06/2012 |

Estudos

| Ano/Sem. | Código/Local/Descrição | CH | CR | NOTA |
|----------|--|----|----|------|
| 2012/1 | CREDMES UFMG Discussão de Casos Clínicos Citopatologia Veterinária Métodos Estatísticos Aplicados a Ciência Animal Fundamentos Imunológicos dos Processos Fisiopatológicos Metodologia da pesquisa Epidemiologia para Planejamento de Estudos Científicos Experimentação em Ciência Animal Didática Especial Histopatologia I | | 30 | |

Exame de Qualificação

Resultado Final: APROVADO

Data da Realização: 10/04/2014

Beio Horizonte, ____ de ____ de ____

Secretária(a)

Coordenador(a) **Profª Zélia Inês Portela Lobato**
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal

(Este documento é válido somente com carimbo e assinatura do(a) coordenador(a) do curso ou do DRCA, em todas as páginas)

Legenda:

NAT = Natureza (OP=Optativa, OB=Obrigatória, EL=Eletiva, (*)=extracurricular)
CH = Carga Horária CR = Créditos TUR = Turma
FR = Frequência (S=Suficiente, I=Insuficiente) CONC = Conceito
SF = Situação Final (A=Aprovado, R=Reprovado, T=Trancado, D=Dispensado)

Tipo da Origem da Dispensa ou do Aproveitamento de Créditos

AE = Aproveitamento de Estudo
AM = Aproveitamento de Créditos de Pós-Graduação
EQ = Equivalência

(Até 30/07/1990)

A - Excelente (90 a 100)
B - Ótimo (75 a 89)
C - Regular (60 a 74)
D - Insuficiente (40 a 59)
E - Rendimento Nulo (0 a 39)

(Após 30/07/1990)

A - Excelente (90 a 100)
B - Ótimo (80 a 89)
C - Bom (70 a 79)
D - Regular (60 a 69)
E - Fraco (40 a 59)
F - Rendimento Insuficiente (0 a 39)



Universidade Federal de Minas Gerais

Pós-Graduação *Stricto Sensu*

Histórico Escolar

Emissão
12/12/2016

Página
3 de 3

Aluno 2012658096 JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA

Trabalho de Conclusão de Curso: DEFESA DE TESE

Resultado Final: APROVADO

Data da Defesa: 29/02/2016

Título do Trabalho: Etiologia da osteomielite vertebral em frangos. Etiology of vertebral osteomyelitis in broilers

Banca Examinadora:

Roseiene Ecco, Raphael Lucio Andreatti Filho, Josiane Tavares de Abreu, Carlos Augusto Gomes Leal e Leonardo José Camargos Lara

Integralização

Créditos Exigidos: 48

Créditos Cursados: 41

Créditos aproveitados/dispensados: 30

Créditos Utilizados para a integralização: 48

Correspondência Carga Horária/Crédito: 15 Horas / 1 Crédito

Pós - Graduado: SIM

Ocorrências Acadêmicas

| Período | Data de Decisão | Ocorrência | Descrição |
|---------|-----------------|--------------------|------------------------|
| 2015/2 | 29/02/2016 | Conclusão de Curso | Pós-Graduação Completa |

Belo Horizonte, _____ de _____ de _____

Secretário(a)

Coordenador(a)

Prof. Zélia Inês Portela Lobato
Coordenadora do Programa de
Pós-graduação em Ciência Animal

(Este documento é válido somente com carimbo e assinatura do(a) coordenador(a) do curso ou do DRCA, em todas as páginas)

Legenda:

NAT = Natureza (OP=Optativa, OB=Obrigatória, EL=Eletiva, *)=extracurricular)
CH = Carga Horária CR = Créditos TUR = Turma
FR = Frequência (S=Suficiente, I=Insuficiente) CONC = Conceito
SF = Situação Final (A=Aprovado, R=Reprovado, T=Trancado, D=Dispensado)

Tipo da Origem da Dispensa ou do Aproveitamento de Créditos

AE = Aproveitamento de Estudo
AM = Aproveitamento de Créditos de Pós-Graduação
EQ = Equivalência

(Até 30/07/1990)

| | | | |
|---------------------|------------|-----------------------------|------------|
| A - Excelente | (90 a 100) | A - Excelente | (90 a 100) |
| B - Ótimo | (75 a 89) | B - Ótimo | (80 a 89) |
| C - Regular | (60 a 74) | C - Bom | (70 a 79) |
| D - Insuficiente | (40 a 59) | D - Regular | (60 a 69) |
| E - Rendimento Nulo | (0 a 39) | E - Fraco | (40 a 59) |
| | | F - Rendimento Insuficiente | (0 a 39) |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ



O Reitor da Universidade Federal do Piauí,
no uso de suas atribuições e tendo em vista a conclusão do Curso de

Mestrado em Ciência Animal

confere o título de MESTRE EM CIÊNCIA ANIMAL

a Juliana Fortes Vilarinho Braga

nascido(a) 15 de abril de 1986

natural de Teresina-Piauí

carteira de identidade nº 2.277.395-SSP/PI

e outorga-lhe o presente
Diploma a fim de que possa gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

Teresina, 3 de Agosto de 2011

Sando Luiz de Sá

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós Graduação

Guiliana Fortes Vilarinho Braga

Reitor

Guiliana Fortes Vilarinho Braga

Diplomado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
NÚCLEO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS
COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL
Campus Ministro Petrônio Portela – Cep: 64.049-550 - Teresina, Piauí -Telefax: 3215-5753. www.ufpi.br

ALUNA: JULIANA FORTES VILARINHO BRAGA
MAT. 09A70354

Área: Sanidade e Reprodução Animal

HISTÓRICO ESCOLAR / MESTRADO

| Código | Disciplina | Créditos | Avaliação Final |
|------------------------|---|----------|-----------------|
| PRIMEIRO BIMESTRE/2009 | | | |
| AZP004 | Métodos Estatísticos Aplicados à Ciência Animal | 2.2.0 | 7,5 |
| ACP715 | Discussão de Casos Clínicos | 2.1.0 | 10,0 |
| SEGUNDO BIMESTRE/2009 | | | |
| ACP725 | Fundamentos Imunológicos dos Processos Fisiopatológicos | 1.1.0 | 8.5 |
| HFP001 | Metodologia da Pesquisa | 2.2.0 | 7,9 |
| ACP719 | Citopatologia Veterinária | 2.1.0 | 9,6 |
| ACP724 | Epidemiologia para Planejamento de Estudos Científicos | 2.1.0 | 10,0 |
| TERCEIRO BIMESTRE/2009 | | | |
| AZP750 | Experimentação em Ciência Animal | 2.1.0 | 9,1 |
| EMP003 | Didática Especial | 2.1.0 | 10,0 |
| ACP724 | Seminário I | 1.1.0 | Aprovada |
| ACP733 | Diagnóstico Post-Mortem em Veterinária | 2.1.0 | 9,3 |
| PRIMEIRO BIMESTRE/2010 | | | |
| ACP715 | Discussão de Casos Clínicos | | 10,0 |

Teresina, 18 de fevereiro de 2011.

Prof. Dr. João Batista Lopes
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal

Programa de Pós-graduação em Ciência Animal

Emenda de Disciplina

Nome: Tópicos Especiais em Clínica e Cirurgia Veterinárias - Seminário AFIP

Sigla: CCV868

Créditos: 3

Carga horária: 45 horas

Duração: semestral (março a junho e agosto a dezembro)

Dia: Todas às sextas-feiras

Horário: De 13h 30 às 16 h 00

Professores responsáveis: Roselene Ecco (coordenador)

Colaboradores: Roberto M. C. Guedes e Rogéria Serakides

Disciplina obrigatória: Não

Conteúdo Programático

Na semana do seminário são disponibilizadas quatro lâminas histopatológicas (com órgãos e espécies animais diferentes) para estudo. Os participantes do seminário de lâminas deverão estudar os casos previamente, os quais serão apresentados e discutidos no dia da aula.

Na descrição deverá constar a identificação do órgão ou tecido, a descrição histopatológica, a formulação do diagnóstico morfológico, diagnóstico etiológico e etiologia quando aplicáveis. A descrição dos casos com os referidos diagnósticos são obtidos do site da *Armed Forces Institute of Pathology, Department of Veterinary Pathology*. Web site: <http://www.afip.org> (Wednesday Slide Conference).

Os alunos são avaliados pelas apresentações e discussões de acordo com a participação.