

Leandro Afonso Caixeta

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/8565442866239725 Última atualização do currículo em 01/10/2014

Possui graduação em engenharia florestal pela Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal(2010). Tem experiência na área de Recursos Florestais e Engenharia Florestal. (**Texto gerado automaticamente pela aplicação CVLattes**)

Identificação

Nome Leandro Afonso Caixeta 🎨

Nome em citações bibliográficas CAIXETA, L. A.

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2013 Mestrado em andamento em Ciência e Tecnologia da Madeira (Conceito CAPES

<u>4</u>).

Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil. Orientador: Fábio Akira Mori. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

2007 - 2010 Graduação em engenharia florestal.

Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.

Título: PRODUÇÃO DE NANOFIBRAS E FIBRAS DE EUCALIPTO PARA REFORÇO

DE COMPÓSITOS POLIMÉRICOS BIODEGRADÁVEIS. Orientador: Daniela Cristina Firmino Winckler.

Formação Complementar

2013 - 2013 Técnicas de planejamento e elaboração de artigos c. (Carga horária: 3h).

Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.

2011 - 2011 NANOTECNOLOGIA APLICADA A MADEIRA E DERIVADOS. (Carga horária: 8h).

Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.

2011 - 2011	Introdução ao software estatístico R aplicado CTM. (Carga horária: 6h). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.
2011 - 2011	Uso de resíduos agrícolas na produção industrial P. (Carga horária: 6h). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.
2011 - 2011	Genômica Florestal. (Carga horária: 4h). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.
2011 - 2011	Compósitos e nanocompósitos lignocelulósicos. (Carga horária: 16h). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.
2011 - 2011	Compósitos/Biofilmes aplicado a ciência de aliment. (Carga horária: 2h). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.
2009 - 2009	SECAF- ouvinte. (Carga horária: 30h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.
2009 - 2009	Geoprocessamento e Georeferenciamento. (Carga horária: 8h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.
2009 - 2009	RESERVA [©] Legal: Legislação e Uso. (Carga horária: 24h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.
2009 - 2009	Bambu, Material do Futuro. (Carga horária: 8h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.
2009 - 2009	XII Simpósio de Ciências aplicadas FAEF- ouvinte. (Carga horária: 32h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.
2009 - 2009	Meio ambiente e sustentabilidade. (Carga horária: 9h). Faculdade de Ciências Jurídicas e Gerenciais.
2007 - 2007	XSimpósio de ciências aplicada condição ouvinte. (Carga horária: 32h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.
2007 - 2007	Certificação Florestal e o Mercado de Credito de C. (Carga horária: 8h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.
2007 - 2007	Estudos de Impactos Ambientais e Relatório de Impa. (Carga horária: 8h). Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.

Atuação Profissional

Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.

Vínculo institucional

2011 - 2011 Vínculo: Aula prática, Enquadramento Funcional: Producão de nanofibras de

eucalipto

Vínculo institucional

2011 - 2011 Vínculo: Aula prática, Enquadramento Funcional: Extracão de látex de seringueira

Vínculo institucional

2011 - 2011 Vínculo: Aula prática, Enquadramento Funcional: Producão de nanofibras

Vínculo institucional

2011 - 2011 Vínculo: Aula prática, Enquadramento Funcional: Resinagem de pinus e

separacão de terebentina

Vínculo institucional

2011 - 2011 Vínculo: Aula prática, Enquadramento Funcional: Resinagem de pinus

Vínculo institucional

2011 - 2011 Vínculo: Aula prática, Enquadramento Funcional: Resinagem de pinus

USP-Pirassununga, USP, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2010 Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário Lab Construções Rurais

e Ambiência, Carga horária: 108, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informaçõesLaboratório de Construções Rurais e ambiência (orientação do Prof. Dr. Holmer

Savastano Junior, supervisor Dr. Gustavo Henrique Denzin Tonoli), atuando no

processamento, na preparação e na caracterização de compósitos de

fibrocimento reforçado com fibras celulósicas de eucalipto.

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), EMBRAPA, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2010 Vínculo: Etagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 440,

Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações Plano de trabalho: PRODUÇÃO DE NANOFIBRAS DE EUCALIPTO PARA REFORÇO

DE COMPÓSITOS POLIMÉRICOS BIODEGRADÁVEIS (supervisor Dr. José Manoel

Marconcini)

GRUPO MUTUM, GRUPO MUTUM, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2010 Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário- Inventário Florestal,

Carga horária: 208, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2009 - 2009 Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário- Inventário Florestal,

Carga horária: 200, Regime: Dedicação exclusiva.

Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal, FAEF, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2009 Vínculo: Monitor, Enquadramento Funcional: Monitor no Projeto Sustentável-

FAEF, Carga horária: 210

Outras informações Centro Avançado de Tecnologia em Produção de mudas Florestais(CATPMF)

Vínculo institucional

2009 - 2009 Vínculo: Monitor, Enquadramento Funcional: Monitor no Projeto Sustentável-

FAEF, Carga horária: 200

Outras informações Centro Avançado de Tecnologia em Produção de mudas Florestais(CATPMF)

Vínculo institucional

2008 - 2008 Vínculo: Monitor, Enquadramento Funcional: Monitor no Projeto Sustentável-

FAEF, Carga horária: 215

Outras informaçõesCentro Avançado de Tecnologia em Produção de mudas Florestais(CATPMF)

Vínculo institucional

2008 - 2008 Vínculo: Monitor, Enquadramento Funcional: Monitor no Porjeto Sustentável-

FAEF, Carga horária: 200

Outras informações Centro Avançado de Tecnologia em Produção de mudas Florestais(CATPMF)

Empresa FAEF jr, FAEF, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2007 Vínculo: Monitor, Enquadramento Funcional: monitor- empresa FAEF jr., Carga

horária: 240

Outras informações Monitor do Núcleo de Engenharia Florestal da Empresa FAEF jr.

Associacao Cultural e Educacional de Garca, ACEG, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2007 Vínculo: Monitor, Enquadramento Funcional: Monitor no almoxarifado-ACEG,

Carga horária: 231

Vínculo institucional 2007 - 2007

Vínculo: Monitor, Enquadramento Funcional: Monitor no almoxarifado-ACEG,

Carga horária: 231

Áreas de atuação

<u>1</u>.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal.

Produções

Produção bibliográfica

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

- **1. CAIXETA, L. A.**; MENDES, R. F.; SILVA, D. W.; MENDES, L. M. . Propriedades de Painéis Compensados Produzidos com Lâminas de Diferentes Qualidades. In: XIV Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM), 2014, Natal/RS. Propriedades de Painéis Compensados Produzidos com Lâminas de Diferentes Qualidades, 2014.
- **2.** BUFALINO, L. ; **CAIXETA, L. A.** ; PROTASIO, T. P. ; SCATOLINO, M. V. ; MESQUITA, R. G. A. ; TONOLI, G. H. D. ; MARCONCINI, J. M. . Options for chemical modification of wastes from a Brazilian hardwood species and potential applications. In: Congresso Luso-Brasileiro de Materiais de Construção Sustentáveis, 2014, Guimarães/Portugal. Congresso Luso-Brasileiro de Materiais de Construção Sustentáveis, 2014.
- **2. CAIXETA, L. A.**; MENDES, R. F.; BUFALINO, L.; GUIMARAES JUNIOR, J. B.; MENDES, L. M. . Resistência e rigidez de painéis OSB e compensado e madeira maciça ao ensaio de compressão. In: XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM), 2012, Vitoria. XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM), 2012.
- **4.** PROTASIO, T. P.; MENDES, R. F.; BUFALINO, L.; **CAIXETA, L. A.**; MENDES, L. M. . MODELAGEM DA UMIDADE DE EQUILÍBRIO DE PAINÉIS OSB. In: XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM), 2012, Vitoria. XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM).
- **<u>5.</u>** MESQUITA, R. G. A. ; MENDES, R. F. ; **CAIXETA, L. A.** ; MENDES, L. M. ; G. H. D. Tonoli . PROPRIEDADES FÍSICAS DE PAINÉIS MDP COM INCLUSÃO LAMINAR. In: XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM), 2012, Vitoria. XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM), 2012.
- 6. SILVA, D. W.; SCATOLINO, M. V.; MENDES, R. F.; MENDES, L. M.; CAIXETA, L. A. . UTILIZAÇÃO DE DIFERENTES RESÍDUOS AGRÍCOLAS NA PRODUÇÃO DE PAINÉIS AGLOMERADOS. In: XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM), 2012. XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM).
- **7.** BUFALINO, L. ; MENDES, L. M. ; G. H. D. Tonoli ; SILVA, A. A. ; **CAIXETA, L. A.** . Evaluation of permeability and its influence on physical and gluing properties of bagasse particleboards. In: International union of forest research organizations IUFRO, 2012, Lisbon. International union of forest research organizations IUFRO.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

- **1. CAIXETA, L. A.**; MENDES, R. F.; CARVALHO, A. G.; SILVA, M. G.; MENDES, L. M. . Efeito Do Tratamento Térmico Sobre A Retratibilidade Da Madeira De Eucalipto Grandis. In: Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia da Madeira (CBCM), 2013, Petropólis/RJ. Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia da Madeira (CBCM), 2013.
- **CAIXETA, L. A.**; CESAR, A. A. S.; BUFALINO, L.; MENDES, L. M.; TONOLI, G. H. D. . INFLUÊNCIA DO TEOR DE ADESIVO SOBRE A COMPRESSÃO PARALELA EM PAINÉIS OSB. In: XX congresso da APG, 2011, Lavras. XX congreso da APG(congresso de pós-graduação, 2011.
- 3. BRESSAN, N. S. O. ; FERREIRA, C. A. ; CAIXETA, L. A. ; FIRMINO-WINCKLER, Daniela Cristina . Ocorrência de

- murcha de ceratocystis fimbriata ELLE.ET HALST. EM PLANTAS DE EUCALIPTO-REVISÃO DE LITERATURA. In: XIII Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2010, Garça. XIII Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2010.
- **4.** BRESSAN, N. S. O. ; FERREIRA, C. A. ; **CAIXETA, L. A.** ; FIRMINO-WINCKLER, Daniela Cristina . Uso de iscas etanóicas como método de coleta de coleópteros da família scolytidae em plantas de eucalipto spp.-REVISÃO DE LITERATURA. In: XIII Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2010, Garça. XIII Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2010.
- **5.** BORGES, R. C. F.; **CAIXETA, L. A.**; GONCALVES, M. F.; SILVA, J. M. S.; FARIA, L. C. . Avaliação de desenvolvimento de Eucalyptus citriodora e Eucalyptus globulus na região de Estrela Do Sul-MG. In: XI Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2008, Garça. XI Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2008.
- **6.** MUTTI, Hevandro Sanches ; **CAIXETA, L. A.** ; FERREIRA, C. A. . "REVISÃO LITERATURA DA TABEBUIA-SERRATIFOLHA(IPE AMARELO DA MATA). In: XI Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2008, Garça. XI Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2008.
- **7.** BRESSAN, N. S. O. ; FERREIRA, C. A. ; **CAIXETA, L. A.** ; NEVES,Monica Bernardo . Efeito da calagem na produção de mudas de mogno. In: X SImpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2007, Garça. X SImpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG, 2007.

Resumos publicados em anais de congressos

1. SILVA, S. S. A. ; G. H. D. Tonoli ; MENDES, R. F. ; MESQUITA, R. G. A. ; **CAIXETA, L. A.** . Inclusão de fibras lignocelulosicas como reforço em compósitos plásticos. In: XXIV- CIUFLA, 2011. XXIV-CIUFLA, 2011.

Apresentações de Trabalho

1. © G. H. D. Tonoli ; CAIXETA, L. A. ; J. M. Marconcini ; A.C.Correa ; M.A.Pereira-da-Silva ; L.M.Mendes ; Luiz H. Capparelli Mattoso . EUCAPYPTUS MICRO AND NANOFIBRES FOR REINFORCEMENT OF POLYMERIC NANOCOMPOSITES. 2011. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

- 1. XIVEncontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM). Propriedades de Painéis Compensados Produzidos com Lâminas de Diferentes Qualidades. 2014. (Congresso).
- 2. FEIRA DE NÚCLEOS DE ESTUDO, EMPRESAS JUNIORES, PET'S E INCUBADOR AS TECNOLÓGICAS.FEIRA DE NÚCLEOS DE ESTUDO, EMPRESAS JUNIORES, PET'S E INCUBADOR AS TECNOLÓGICAS. 2014. (Outra).
- 3. I Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia da Madeira (CBCM) e III Simpósio de Ciência e Tecnologia da Madeira do Rio de Janeiro (SIMADERJ). EFEITO DO TRATAMENTO TÉRMICO SOBRE A RETRATIBILIDADE DA MADEIRA DE EUCALIPTO GRANDIS. 2013. (Congresso).
- **4.** VII Worksop de Nanotecnologia Aplicada ao Agronegócio. 2013. (Outra).
- **5.** Palestra/ Bambu: material para o século XXI. 2013. (Outra).
- **6.** XIII Encontro Brasileiro em Madeira e em Estrutura de Madeira(EBRAMEM). RESISTÊNCIA E RIGIDEZ DE PAINÉIS OSB E COMPENSADO E MADEIRA MACIÇA AO ENSAIO DE COMPRESSÃO. 2012. (Congresso).
- 7. XX Congresso de Pós-graduação da UFLA. XX Congresso de Pós-graduação da UFLA. 2011. (Congresso).
- **8.** Papel da Patologia Florestal nos estudos com biodeterioração de produtos e subprodutos da madeira.. 2011. (Seminário).
- **9.** WORKSHOP INTERNACIONAL EM COMPÓSITOS E NANOCOMPÓSITOS LIGNOCELULÓSICOS. WORKSHOP INTERNACIONAL EM COMPÓSITOS E NANOCOMPÓSITOS LIGNOCELULÓSICOS. 2011. (Outra).
- 10. 1ª Semana da Madeira e da Floresta de Ribas do Rio Pardo. Operações silviculturais. 2010. (Seminário).
- **11.** XIII SImpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG..Efeito da calagem na produção de mudas de mogno;Ocorrência de murcha de ceratocystis fimbriata ELLE.ET HALST. EM PLANTAS DE EUCALIPTO-REVISÃO DE LITERATURA. 2010. (Simpósio).
- **12.** FAEF jr.Projetos de Engenharia Florestal. 2010. (Outra).
- **13.** MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE.Queimadas. 2009. (Seminário).

- **14.** XII Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG.. 2009. (Simpósio).
- **15.** I SECAF: 1ª Semana das Ciências Agrárias da FAEF.. 2009. (Simpósio).
- **16.** XI Simpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG..Avaliação de desenvolvimento de Eucalyptus citriodora e Eucalyptus globulus na região de Estrela Do Sul-MG. 2008. (Simpósio).
- 17. X SImpósio de Ciências Aplicadas da FAEF/ACEG.. Revisão literária da Tabebuia Serratifólia. 2007. (Simpósio).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

- 1. CAIXETA, L. A. . I Workshop Internacional em Compósitos e Nanocompósitos lignocelulósicos. 2011. (Outro).
- 2. **CAIXETA, L. A.** . II AGROFLORA. 2007. (Outro).

Outras informações relevantes

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 25/10/2014 às 13:39:46

Coleo A Culpa das Estrelas Will e Will: um Nome, um Destino - 2 Volumes s for Coleo A Culpa das Estrelas Will e Will: um Nome, um Destino - 2 Volumes in category 'Livros' only R\$ 39,90 Now in PontoFrio.com.

Click here

pontofrio.com

livro EM NOME DO MAL (9788501403056)

Great deal for livro EM NOME DO MAL (9788501403056) in category 'Livros' only R\$ 34,01 Now in Livraria da Travessa.

Click here

livraria-da-travessa.com