



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Agariel Martins Gomes Calvalcanti

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Alexsander Ramos da Silva

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Ana Carolina Assis Farjardo

participou da palestra: **“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”**,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Ana Caroline Alves Melo

participou da palestra: **“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”**,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

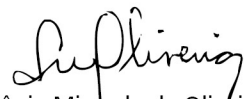


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Ana Laura Souza Duarte

participou da palestra: **“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”**,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

André Cotta Muniz

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO




Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

André de Souza Freitas

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

André Luiz dos Santos

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

André Luiz Rodrigues Vieira

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

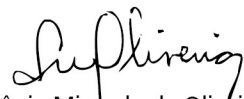


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Ariadne Almeida Oliveira

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

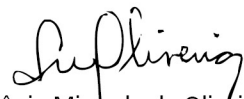


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Augusto César Castro Ribeiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Augusto César Castro Ribeiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Beatriz Vieira Silva

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Carlos Augusto Guerra Carneiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Débora Cristina Ferreira

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Diego Hage Carvalho Campos

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Estanislau de Sena Filho

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Fernanda Silva Dias

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

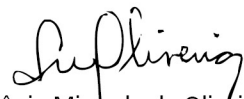


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

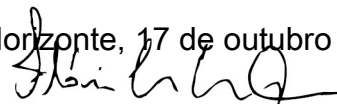
Hugo Germano de Almeida Sousa

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Jéssica Relva Cardilo Rocha

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

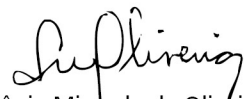


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Jéssica Vieira Soares

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

João Vitor Dettoni

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Jonas Martins Reis

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

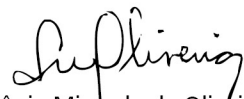


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Jordana Caires Carvalho

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

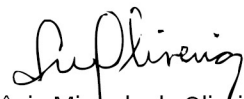


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

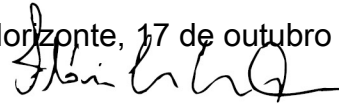
Karoliny Castelli

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

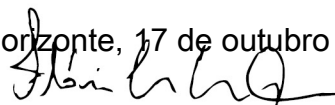
Keith Marry Ribeiro dos Santos

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Larissa Kellen Ribeiro de Lima

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

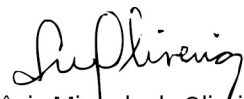


CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Lídia Mara D. Castro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

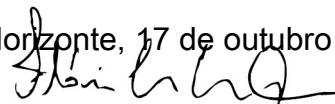
Lucas Bicalho de Freitas

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Luciana Rodrigues Mendes

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL




CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

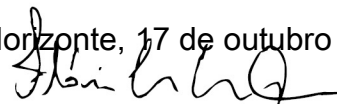
Luciene Derbotoli Dueli

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Maísa Franciele Mendes

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Marcos Luiz Mendes Montray Rodrigues

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mateus Felipe Martins da Costa Cota

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Matheus dos Santos Teles Ribeiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Matheus Morais Machado

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Michelly Siman Glória

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Natália dos Santos Sousa Sena

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Pedro Arthur de Pinho Vaz

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Pedro Henrique Menezes Ribeiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Pedro Henrique Pinheiro Gomes

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Pedro Henrique Ribeiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Philippe Bicalho de Freitas

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rafael Francisco Cassim de Aquino

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



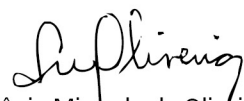
CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rafael Marozzi Ribeiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Renan Batista Teixeira

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Samuel Soares Grativol

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Thayná Gonzaga Ribeiro

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectrometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Thuanny Granato Fonseca Silva

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Vitor Campos e Silva

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos
utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL



CERTIFICADO

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais,
Prof. Dr. Márcio Silva Basílio, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Yasmin Christiny Silva Tavares

participou da palestra: ***“Determinação da qualidade da lignina de clones de eucaliptos utilizando a técnica de pirólise-cromatografia gasosa - espectometria de massas”***,
ocorrida na X Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG,
realizada no período de 14 a 17 de outubro 2014, com duração de **1.0** hora.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2014.



Sônia Miranda de Oliveira
COORDENADORA GERAL DE DIVULGAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Prof. Flávio Luis Cardeal Pádua
DIRETOR DE PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Márcio Silva Basílio
DIRETOR-GERAL

Semana C&T
X SEMANA DE CIÊNCIA & TECNOLOGIA

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS