

CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Leonardo Barros Nogueira,

participou da palestra “***Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0***”,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Letícia Valadares Guimarães,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Livia Colem da Costa Val,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Lorrana Bichoff,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Lorrane Lucille de Souza Cantero,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Lucas de Souza Reis,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Lucas Fagundes Carvalho,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

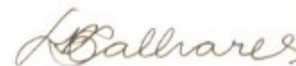
ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Lucas Turani Diniz Cerqueira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Ludimilla Barbosa Ferreira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Luis Otávio Silva Delfino,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Luiz Gustavo Mendonça Cruz,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Luiz Henrique Nunes de Oliveira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Luquine Ferraz Pereira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Maira Marra Mariano,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Manoella Chamon,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Marcelo de Oliveira Ferreira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Marcus Vinícius Alves Pereira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mariana Correia Pedrosa,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mariana Neuenschwander Martins,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mateus Albuquerque Gomes,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mateus Brandão Lula,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mateus Pimenta de Oliveira,

participou da palestra

“CREA – Vamos Refletir sobre o Conselho e as Nossas Profissões?”,

ministrada por **Guilherme Báccara Miranda e Danilo Rodrigues Miranda**, durante o **1º
Simpósio de Engenharia de Materiais**, no dia 12 de setembro de 2018, com **1 hora** de duração.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mateus Seiti Lopes Ito,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Matheus de Alencar Lechtman,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Matheus de Oliveira Araújo,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Matheus Mamede de Carvalho Fernandes,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Matheus Raphael Diniz Junqueira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Matheus Soares Siman,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Mickaela Ramos Barbosa,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Milena Penaforte Fernandes,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Moisés Apgáua Hatem,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Monalisa Goulart Santos,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Nathalia Stefane Lopes de Souza,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Paulo César Guimarães Júnior,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Pedro de Souza Lima Lages,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Pedro Henrique Eustáquio Simões,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Pedro Henrique Franco Machado,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rafael Bruno da Cunha Fonseca,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

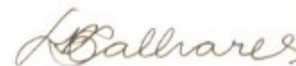
ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rafael Moreira dos Santos,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rafael Teixeira de Brito Macedo,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Ramon Resende Leite,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Raphael Henrique Silva Fuzatto,

participou da palestra “***Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0***”,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rayane de Souza Fernandes,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Renato César Antonini de Siqueira Gomes,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Renato Júnio Marques Magalhães,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Rodrigo Lemos Gonçalves,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Roger Deiber da Silva Pimenta,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Sahory Gabrielly Batista Freitas,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Samuel Carneiro Nazar,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

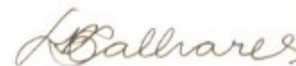
ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Samuel Faria Queiroz,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Taiane Teodora Santos da Cruz,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Tatiana Kelly Santos de Souza,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Tayná Emanuely Barbosa Lucena,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Thauane Mendes Maia,

participou da palestra “***Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0***”,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Thiago Kleber Mendes Fernandes,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Venilton Menezes Vieira Ferreira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Verônica Rodrigues Gonzaga,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Victor Constantin Cartsounis,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Vitor Francisco Vieira,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Vitor Hugo Aguilar Cabral Lage,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora



CERTIFICADO

A Vice-Diretora Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, Prof^a. Dr^a.
Maria Celeste Monteiro de Souza Costa, no uso de suas atribuições legais, certifica que

Vitor Pettz de Oliveira Hostt,

participou da palestra ***“Pesquisa e Desenvolvimento em Materiais Avançados e
Nanotecnologia no Contexto da Indústria 4.0”***,

ministrada por **Glaura Goulart Silva**, durante o **1º Simpósio de Engenharia de Materiais**, no
dia 12 de setembro de 2018, com carga horária de **1 hora**.

Belo Horizonte, 17 de novembro de 2018.



Maria Celeste M. de Souza Costa

Vice-Diretora Geral



Luciana Boaventura Palhares

Coordenadora do curso de Engenharia de Materiais

Presidente da Comissão Organizadora

