

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

Ana Clara Sena 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

Ana Luiza Salgado de Abreu,

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

Ana Luiza Silva Paulinelli,

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

Analieze Fernanda 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

Anderson Luiz Tomé Pereira 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

Ariadne Caroline Amorim,

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

Arthur Vianini Ranieri 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

Bárbara Gomes Beneli,

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

Beatriz Paiva da 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

Brandon Coimbra 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

Bruna Grazielle Oselieri Lopes,

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

Bruno Duarte Teixeira,

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

Caio Victor Pereira 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

Camila Ávila de Paula 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

Camila de Lima 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

Carlos Henrique Quaresma 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

Carolina Righi 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

Cecília de Oliveira Lobato,

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

Clara Lisa e Silva,

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

Clarice Martins Lima Campanha Dutra,

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

Daiane Resende,

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

Danielle Pereira Lima,

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

Davi Sousa Salviano,

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

Débora Vasconcelos Pacheco,

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

Deivison Ronan 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

Eduardo Antônio Pinto Dias,

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

Érica Correia Duarte,

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

Erivelton Neves 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

Erlan Samuel 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

Ester Maria Costa Barros,

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

Ezequiel de Souza Costa 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

Felipe Afonso Campos Carellos,

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

Fernanda Alves 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

Fernanda de Jesus 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

Fernando Esdras Duarte Rodrigues,

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

Flávia Caroline Lima Torres,

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

Francisco Vieira 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

Frederico Meireles Clemente Santiago,

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

Gabriel Berger da Mata,

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

Gabriel Gontijo Rabelo Santiago,

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

Gabrielle Costa 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

Gabrielle Furtado Defeo,

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

Giovana Bruno de Souza Costa,

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

Glauco César de Melo Costa,

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

Guilherme Heleno de Oliveira e Silva,

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**.



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

Guilherme Soares Lima,

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

Gustavo Braga 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

Iago Fernandes Figueiredo,

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

Ingrid Stéphanie Miranda 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

Isabella Paula de 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

Izabella Generoso César,

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

Jéssica Trindade Teles,

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

José Daniel Rodrigues Luz,

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

Julia Santos 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

Juliana Sofia Fonseca Camargos,

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

Julie Stephanie 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

Karolinne Martins de Sousa,

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

Keila Gonzaga Fagundes,

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

Larissa de Melo Paiva,

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

Laura Azevedo Mendes de Castro,

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

Laura de Oliveira Ribeiro,

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

