

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ALBERT OLIVEIRA REIS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ANA CLARA DE OLIVEIRA CAMINI

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ANA LUISA LACERDA OLIVEIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ANA LUISA MARTINS BRUM

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ANDRE FERREIRA FILHO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ANDRE YURE DE MELO CARVALHO DE OLIVEIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ANNA CLARA GUIMARAES TOMAZ

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ANTHONY CHIARATTI

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ARTHUR DA CUNHA PINHEIRO VIEIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ARTHUR FERREIRA DE FREITAS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

BÁRBARA MENDONÇA VELOSO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

BERNARDO ALVARENGA PERDIGAO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

CAIO HENRIQUE RODRIGUES LUZ

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

CLARA VICTORIA MELANDES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

DANIEL BARROS VAZ

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

DANIEL DRUMOND LAIGNIER

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

DANTE JUNQUEIRA PEDROSA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

DAVI BONCOMPAGNI MENEZES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ELIOENAI AUGUSTO DA SILVA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ELLEN CECILIA GUEDES AMARAL

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

EMILLY VITORIA DA SILVA CLAUDINO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

EMMANUEL LUCAS TOLEDO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GABRIEL HENRIQUE MARQUES DA SILVA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GABRIEL RODRIGUES DE MORAES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GABRIELA PEREIRA DE SOUZA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GENTIL DE OLIVEIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GIOVANA FREITAS DE OLIVEIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GIULIA FARIA MORELLI

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GUILHERME TORRES PINHEIRO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

GUSTAVO PIMENTA CORDEIRO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

HAROLD GEORGE MONTEIRO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ISABELLA PEREIRA DA SILVA ROCHA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

ISAIAS FELIPE MOREIRA DA SILVA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

JOÃO PEDRO MARTINS SOARES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

JOÃO PEDRO SILVA SANTOS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

JOAO PEDRO TEIXEIRA GUIMARAES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

JOÃO VITOR LEDUINO BRAGA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

JUNIO CORREA DE ALMEIDA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

IAN NYCOLAS FERNANDES COSTA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

LUCAS DINIZ DE MORAES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

LUCAS GABRIEL ROCHA PASSOS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

LUCIO BECKLER PASSOS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

LUIZ FERNANDO GONÇALVES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

LUÍZA GONÇALVES FERREIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

MAIQUE MELQUIADES SANTOS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

MARCO AURÉLIO FERREIRA SILVA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

MARIA EDUARDA RIBEIRO ALVES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

MARIO LUCIO GUIMARÃES JUNIOR

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

MATEUS MENDES DE BRITO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

NIKOLAS AVELAR DAMASCENO DE

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

PEDRO BARBOSA FRANCO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

PEDRO HENRIQUE LIBERATO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

RAFAELA ALVES ANDRADE DE

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

RODRIGO DOS SANTOS SALVADOR

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

RODRIGO PRATES FERREIRA E MAIA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

SAMANTHA DOS SANTOS LIMA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

SARAH FABIANE ROCHA DE JESUS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

SARAH REGINA CANDEIAS DE QUEIROZ

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

TARCIZIO AUGUSTO SANTOS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

THIAGO HENRIQUE DA SILVA LIMA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

THIAGO TADEU CIRIACO CABRAL

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

VICTOR GABRIEL MONTEIRO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

VICTOR JEAN FONTGALLAND

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

VICTOR OTAVIO RODRIGUES PESSOA DE OLIVEIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

VINÍCIUS QUINTÃO MOZZER

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

VITOR CAETANO SILVA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

VITOR LAPERRIERE DE FARIA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica

CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

YURI DE OLIVEIRA SILVA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 16 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica