

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

ALEXANDRE INÁCIO DE MAGALHÃES RABELO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

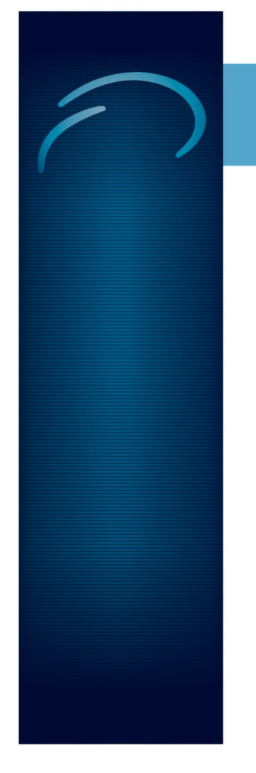
flawh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

ANDRE VASQUES ARAUJO

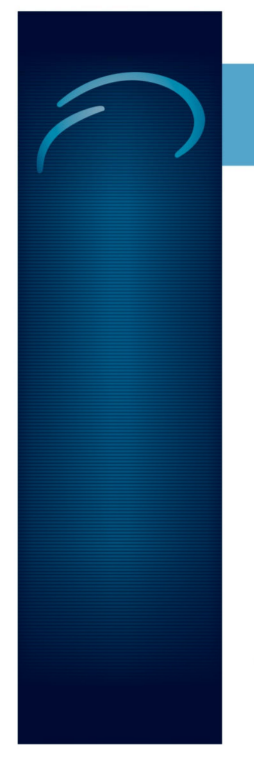
participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica CEFET-MG







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

ANTÔNIO NOGUEIRA STARLING

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

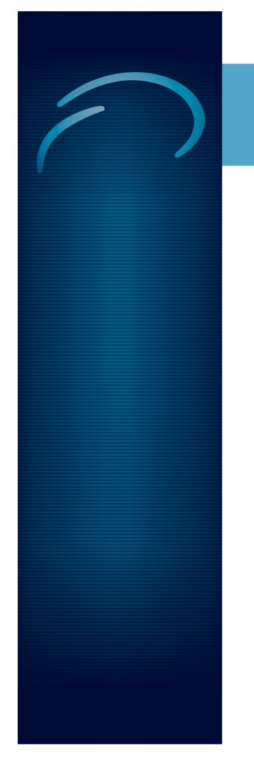
flowh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

CAIO EDUARDO RAMOS ARÃES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

CRISGER CARDOSO SOARES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

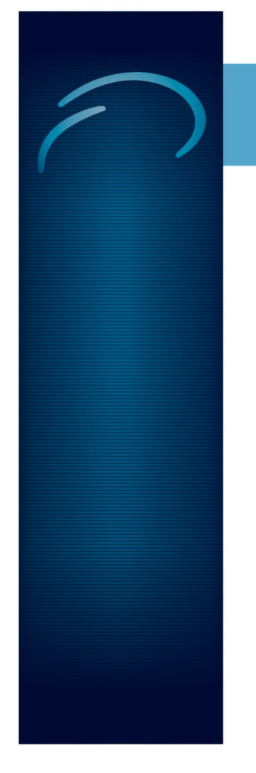
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

DENNY DANIEL COLLINA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

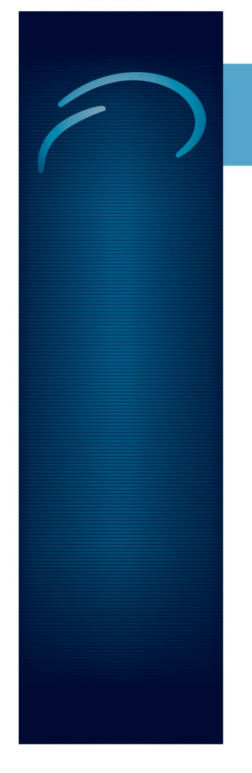
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

DIOGO SOUZA MENEZES 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 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

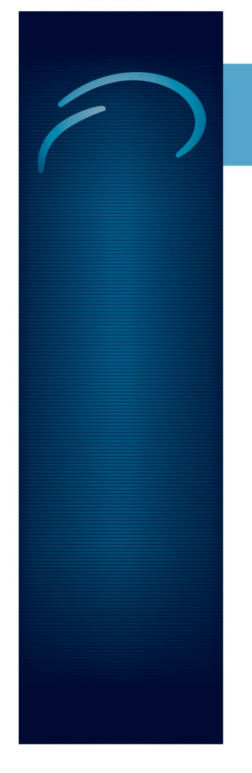
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

GABRIEL LUIS FERREIRA FIGUEIREDO

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

IVONILDE DE OLIVEIRA LELLES

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

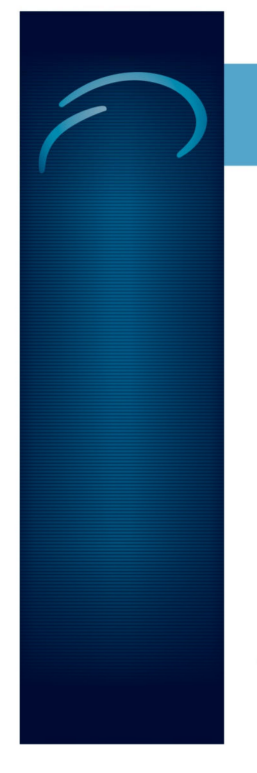
flawh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

JESSICA DE SOUSA COSTA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

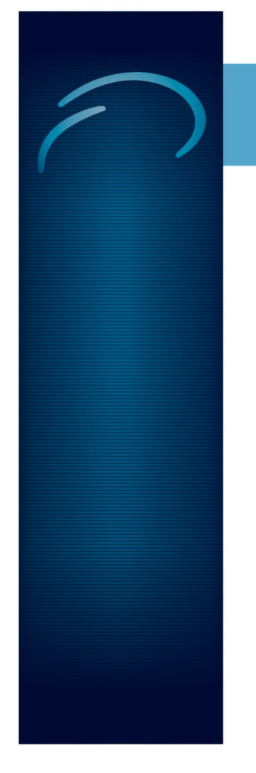
flawh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

JOEL RAIMUNDO ALVES ROSA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

h.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

LAURA PÔSSAS DE FIGUEIREDO ROSSI

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

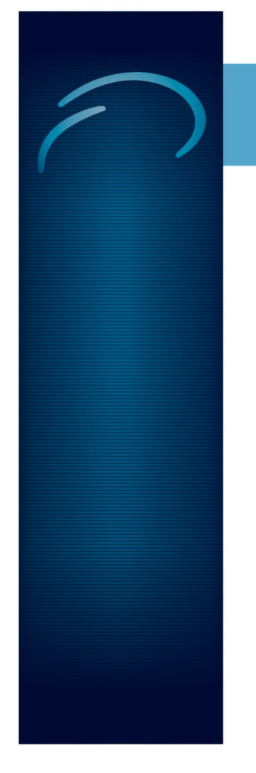
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

LUCAS FELIPE BARBOSA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

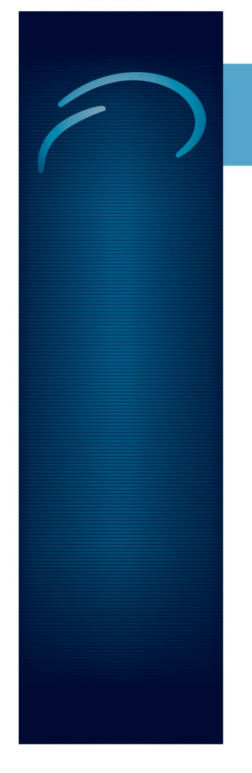
flowh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

LUIZ GUSTAVO ALVES DE SOUSA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

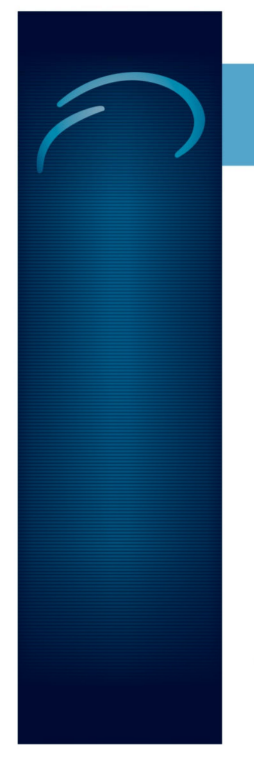
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

MATEUS HENRIQUE FERREIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

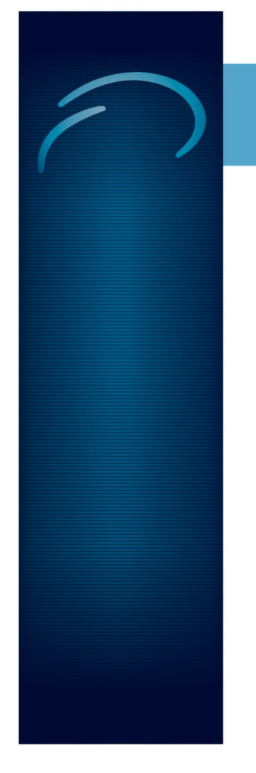
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

PAULO HENRIQUE DA 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 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

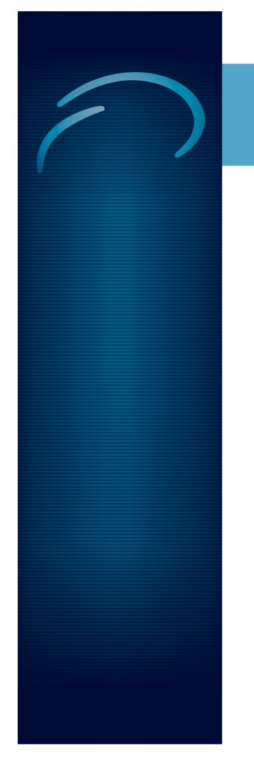
flowh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

PEDRO HENRIQUE DE ANDRADE SARAIVA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

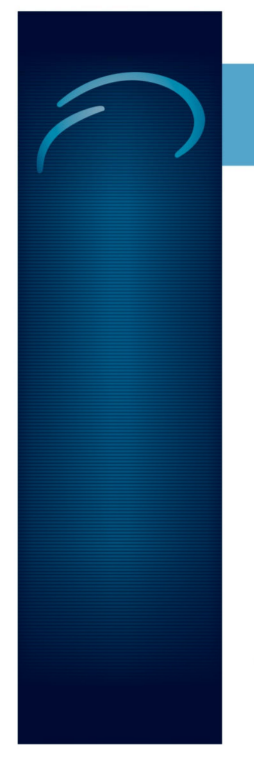
flowh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

SAMUEL GOMES PEREIRA

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

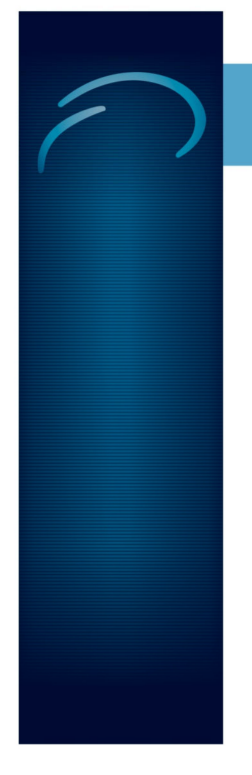
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

SILVANA RIBEIRO PÔSSAS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

flawh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica









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

TAÍS PÔSSAS DE FIGUEIREDO ROSSI

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

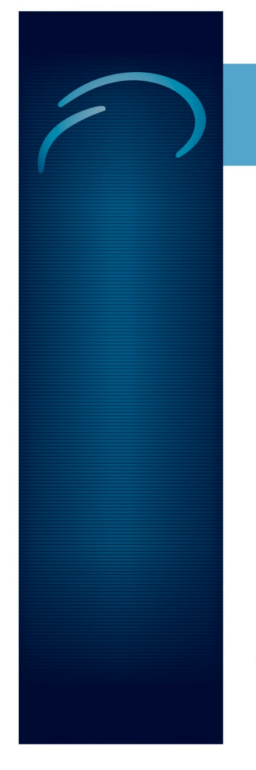
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

THALES JÚNIO 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 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

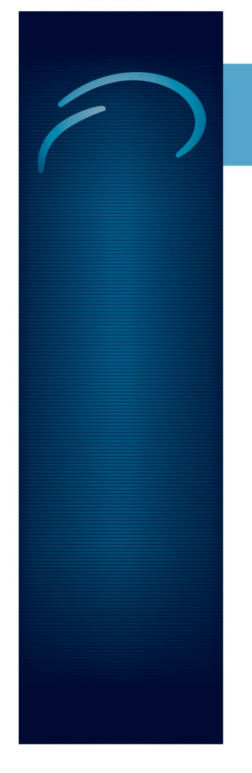
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

flowh.

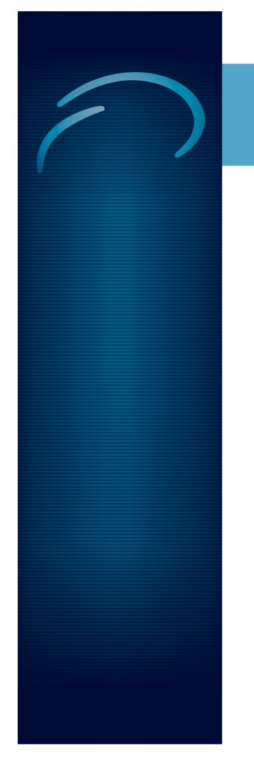
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

WALISSON 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 26 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

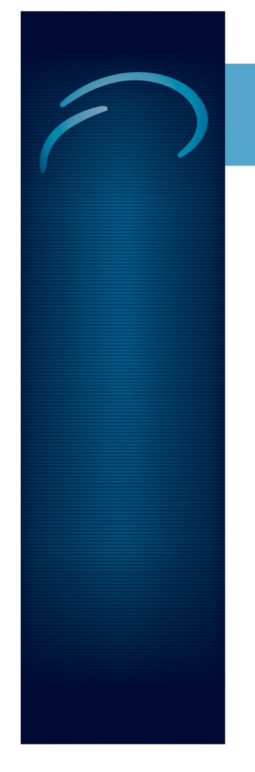
Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica







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

WARLEY ARAÚJO REIS

participou da palestra intitulada "Automação e Tecnologia de Alimentos", com duração de 60 minutos, proferida por Ronan Drummond de Figueiredo Rossi, realizada em 26 de agosto de 2019, no campus II - CEFET-MG.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2019.

flowh.

Chefe do Departamento de Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso Técnico de Eletrônica



