

CERTIFICADO

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

ALEXANDRE OLIVEIRA DE ALMEIDA

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 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 BEATRIZ BRITO MALAQUIAS

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 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

ARNALDO DE MATOS GOMES

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.



Eletrônica
CEFET-MG

Belo Horizonte, 10 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

FLÁVIA NATAL RIBEIRO BELEZA

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.



Eletrônica
CEFET-MG

Belo Horizonte, 10 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

HUGO ANTUNES PINA

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.



Eletrônica
CEFET-MG

Belo Horizonte, 10 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

HUGO GUIMARÃES MAIA

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.



Eletrônica
CEFET-MG

Belo Horizonte, 10 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

JADE REZENDE PIQUEROTTI

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 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

LÍDIA EMILIA LEITE

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 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

MAIRA SILVA DOS REIS

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 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

MARINA BREDER DE REZENDE

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.



Eletrônica
CEFET-MG

Belo Horizonte, 10 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

MARIANA CHAVES DE OLIVEIRA

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 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

RUAN CRISTHIAN GOMES ARAÚJO

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 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

RUBENS MARCOS DOS SANTOS FILHO

participou do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad ", ministrado por Fernando Venâncio Amaral, realizado no dia 29 de agosto de 2019, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 10 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica