

# CERTIFICADO

Certificamos que

**Adrielle Nazar Moraes**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



  
Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral

# CERTIFICADO

Certificamos que

Ana Caroline Moreira Mendes

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

Ana Paula Bittar Britto Arantes

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Eber Lawrence Souza**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Gabriela Fernandes Lacerda**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

Isabela Bernardes Álvares Campos

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Izabella Nonato Oliveira Lima**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



  
Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral

# CERTIFICADO

Certificamos que

**Keynes Kanno**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'A. Oliveira', is written over a horizontal line.

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral

# CERTIFICADO

Certificamos que

**Lorena Flores Dionísio**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



  
Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral

# CERTIFICADO

Certificamos que

**Lucas de Brito Silva**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



  
Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral

# CERTIFICADO

Certificamos que

**Lucas Francisco Ferreira de Paula**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'A. Oliveira', is written over a horizontal line.

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral

# CERTIFICADO

Certificamos que

**Luiza Marie David Luiz**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Marcos Vinícius Sampaio**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Melissa Gabriela Soares**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Muillo Marcos Macedo Sanches Mateus**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Ronaldo Junio Souza Silva**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



  
Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral

# CERTIFICADO

Certificamos que

**Sarah Mansur Resende de Miranda**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Victor Santos Uehara**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



---

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral



# CERTIFICADO

Certificamos que

**Vinícius Texeira Costa**

participou do minicurso de MATLAB oferecido no VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado nos dias 22 e 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia, com duração de 3 horas.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica



  
Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade  
Coordenador Geral