



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que **Andresa Macedo da Silva Pires** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização:



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que ***Bianca dos Santos de Oliveira*** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização:



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que ***Daniel Lopes dos Santos Silva*** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização:



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que ***Hadassa das Mercês V. da Silva*** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização:



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que ***Hadassa das Mercês V. da Silva*** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização:



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que **Hevelyn dos Santos de Oliveira** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização:



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que ***Izabella Manso Gonçalves*** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.

Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão

Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

**Realização:**



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que **Laís Oliveira dos Santos** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização:





CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO  
DAS DESIGUALDADES

## CERTIFICADO

Certificamos que ***Paula Lorena da C. de Araujo*** participou como ouvinte da oficina “Preparo e uso de balas de goma como Modelos Moleculares”, ministrado por Angelo Amaro T. da Silva, com carga horária total de 4 horas, realizada durante a **XXIII Semana da Tecnologia e XXI Encontro Escola Comunidade – XXIII SEMATEC e XXI EEC**, nos dias 17 e 18 de outubro de 2018, no IFRJ - *Campus Nilópolis*.



Giselle Lage  
Coordenadora de Extensão



Wallace Vallory Nunes  
Diretor Geral do Campus Nilópolis

Realização: