



# CERTIFICADO

Certificamos que **ANA JÚLIA SOUZA NAZÁRIO** participou como Autora do trabalho **“Oxidação da dipirona: uma abordagem experimental sobre as reações de oxirredução”**, da Categoria 2 (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias - Modalidade: Modelo Didático), apresentado nos formatos on-line e presencial na 32ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023, no *Campus* Nepomuceno.

Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.

Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META

Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**





# CERTIFICADO

Certificamos que **ANDRÉ ASSAID SIMÃO** participou como Autor do trabalho **“Impactos positivos na carreira dos servidores durante o ensino remoto emergencial”**, da Categoria 3 (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes - Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), apresentado nos formatos on-line e presencial na 32ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023, no *Campus* Nepomuceno.

Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.

Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META

Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**





# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIELLY LEITE DOS SANTOS** participou como Autora do trabalho **“Ferramentas digitais para a aprendizagem de língua inglesa: relatos de experiência”**, da Categoria 4 (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes - Modalidade: Modelo Didático), apresentado nos formatos on-line e presencial na 32ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023, no *Campus* Nepomuceno.

Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.

Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META

Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA BORGES CARVALHO** participou como Autora do trabalho **“Ferramentas digitais para a aprendizagem de língua inglesa: relatos de experiência”**, da Categoria 4 (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes - Modalidade: Modelo Didático), apresentado nos formatos on-line e presencial na 32ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023, no *Campus* Nepomuceno.

Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.

Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META

Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

Certificamos que **LARISSA SOUZA MÁXIMO** participou como Autora do trabalho **“Oxidação da dipirona: uma abordagem experimental sobre as reações de oxirredução”**, da Categoria 2 (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias - Modalidade: Modelo Didático), apresentado nos formatos on-line e presencial na 32ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023, no *Campus* Nepomuceno.

Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.

Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META

Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

Certificamos que **LUNA CLARA RAMOS COELHO** participou como Autora do trabalho **“Oxidação da dipirona: uma abordagem experimental sobre as reações de oxirredução”**, da Categoria 2 (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias - Modalidade: Modelo Didático), apresentado nos formatos on-line e presencial na 32ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023, no *Campus* Nepomuceno.

Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.

Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META

Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**





# CERTIFICADO

Certificamos que **ROMÁRIO DE OLIVEIRA BARBOSA** participou como Autor do trabalho **“Impactos positivos na carreira dos servidores durante o ensino remoto emergencial”**, da Categoria 3 (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes - Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), apresentado nos formatos on-line e presencial na 32ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 20 de outubro de 2023, no *Campus* Nepomuceno.

Belo Horizonte, 20 de outubro de 2023.

Taíza de Pinho Barroso Lucas

**PRESIDENTE**

Comissão Permanente Coordenadora da META

Prof. Flávio dos Santos

**DIRETOR-GERAL**

