



Universidade Federal Do Pará – Universidade Federal Do Mato Grosso – Universidade do Estado do Amazonas

Rede Amazônica de Educação em Ciências e Matemática – REAMEC

Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Matemática – PPGECEM

CRONOGRAMA DAS ARGUIÇÕES 3º Etapa Processo Seletivo PPGECEM/REAMEC

**LINHA DE PESQUISA: FORMAÇÃO DE PROFESSORES PARA EDUCAÇÃO
EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

Dia 26/11/2024 - Sala Google Meet: meet.google.com/tne-sihp-mgo

	Nome	Horário de Brasília
1	ANDRÉ LUIZ DOS SANTOS FERREIRA (IFAP)	9h – 9h40min
2	ANTONIO MÁRCIO ÁVILA ALMEIDA (UFOPA)	9h40min – 10h20min
3	CLERINEIA ARALDI KRUGER (UNEMAT)	10h20min – 11hmin
4	DANIELY BATISTA ALVES MARTINES (IFRO)	11hmin – 11h40min
5	DEBORA REGINA SOARES DE OLIVEIRA (UFAM)	11h40min – 12h20min
6	DRIELLY CAMPOS DA SILVA QUICHABEIRA (IFAC)	15hmin – 15h40min
7	EUDERLEY DE CASTRO NUNES (IFAM)	15h40min – 16h20min
8	FABRÍCIA DE LIMA BRITO (IFMA)	16h20min – 17h
9	KEILA CRISTINA PINHEIRO ANTUNES (UFMT)	17h – 17h40min
10	LUANY OLIVEIRA DE ALMEIDA (UFAM)	17h40min – 18h20min



Universidade Federal Do Pará – Universidade Federal Do Mato Grosso – Universidade do Estado do Amazonas

Rede Amazônica de Educação em Ciências e Matemática – REAMEC
Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Matemática – PPGECEM

LINHA DE PESQUISA: FORMAÇÃO DE PROFESSORES PARA EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA

Dia 27/11/2024 - Sala Google Meet: meet.google.com/tne-sihp-mgo

	Nome	Horário de Brasília
1	LUCILEA SANTOS AYRES DA SILVA (UNIFAP)	9h – 9h40min
2	LUIS PAOLI SCHIFFINO GOMEZ (IFMT)	9h40min – 10h20min
3	LUIZ FRANCISCO BORGES (UNEMAT)	10h20min – 11hmin
4	MARCO AURÉLIO RODRIGUES DOURADO (IFMT)	11hmin – 11h40min
5	MICHAEL MACHADO DE MORAES (IFAP)	11h40min – 12h20min
6	OSVALDO ANTONIO RIBEIRO JUNIOR (IFTO)	15hmin – 15h40min
7	RAQUEL NASCIMENTO DE SOUZA (UFT)	15h40min – 16h20min
8	ROGÉRIO SILVA DOS SANTOS COÊLHO (IFMA)	16h20min – 17h
9	SILJANE DOS SANTOS SAMPAIO SILVA (UNIFAP)	17h – 17h40min
10	SANDRA MARIA DE SOUSA CAMINHA (IFMA)	17h40min – 18h20min
11	SOLANGE ARNOLDT BERTOTTI (IFMT)	18h20min – 19h



Universidade Federal Do Pará – Universidade Federal Do Mato Grosso – Universidade do Estado do Amazonas

Rede Amazônica de Educação em Ciências e Matemática – REAMEC
Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Matemática – PPGECEM

**LINHA DE PESQUISA: FUNDAMENTOS E METODOLOGIAS PARA A
EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

Dia 28/11/2024 - Sala Google Meet: meet.google.com/tne-sihp-mgo

	Nome	Horário de Brasília
1	ANDREIA ANDREOLI SILVESTRI (IFMT)	9h – 9h40min
2	BRUNO FERREIRA DE ARAÚJO (IFAC)	9h40min – 10h20min
3	CAMILA BUDIM LOPES (IFRO)	10h20min – 11hmin
4	DANILO RAFAEL SANTOS DE BRITO (IFMA)	11hmin – 11h40min
5	DEIZON DA SILVA ROCHA (UNIFAP)	11h40min – 12h20min
6	EMANUEL NOGUEIRA DE SOUZA (UFT)	15hmin – 15h40min
7	GENILCE FERREIRA OLIVEIRA (UFAM)	15h40min – 16h20min
8	GIOVANNI PAULO VENTURA COSTA (UNIFAP)	16h20min – 17h
9	GLEBSON MOISÉS ESPÍNDOLA DA SILVA (IFAM)	17h – 17h40min
10	ISAÍAS FERNANDES GOMES (IFAC)	17h40min – 18h20min



Universidade Federal Do Pará – Universidade Federal Do Mato Grosso – Universidade do Estado do Amazonas

Rede Amazônica de Educação em Ciências e Matemática – REAMEC
Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Matemática – PPGECEM
**LINHA DE PESQUISA: FUNDAMENTOS E METODOLOGIAS PARA A
EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

Dia 29/11/2024 – Sala Google Meet: meet.google.com/tne-sihp-mgo

	Nome	Horário de Brasília
1	JESUINO DA SILVA COSTA MARTINS (IFMA)	9h – 9h40min
2	JOÃO SOCORRO PINHEIRO FERREIRA (UNIFAP)	9h40min – 10h20min
3	JUCIMARA FELIX DOS SANTOS (IFRR)	10h20min – 11hmin
4	MIGUEL JULIO ZADORESKI JUNIOR (IFMT)	11hmin – 11h40min
5	OZEMAR OLIVEIRA DOS SANTOS (IFRO)	11h40min – 12h20min
6	PATRICIO ANTONIO PÉREZ FLORES (UFRR)	15hmin – 15h40min
7	RAIMUNDO NONATO BARBOSA CAVALCANTE (IFMA)	15h40min – 16h20min
8	SAMARA TRINDADE DE MOURA FELIPE (UEPA)	16h20min – 17h
9	SEBASTIAO ALVES DA SILVA (IFMA)	17h – 17h40min
10	TACILENE CAMPOS PEREIRA (IFAM)	17h40min – 18h20min
11	VANESSA DE OLIVEIRA PEREIRA DOS SANTOS (IFMT)	18h20min – 19h

Belém/PA, 19 de novembro de 2024

Documento assinado digitalmente
gov.br IRAN ABREU MENDES
Data: 19/11/2024 13:47:08-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Prof. Dr. Iran Abreu Mendes
Coordenador Geral do PPGECEM/REAMEC Portaria 3852/2023
Instituto de Educação Matemática e Científica Universidade Federal do Pará

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA – PPGECEM | REAMEC | IEMCI | UFPA
Cidade Universitária “Prof. José da Silveira Netto”
Rua Augusto Corrêa, nº 1 – Bairro: Guamá – CEP 66075-110 – Belém, PA, Brasil
Telefone: (+ 55 91) 3201-8070 | e-mail: ppgecem.ufpa@gmail.com