



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
CAMPUS DE SANTANA DO ARAGUAIA
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO ARAGUAIA - IEA

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS (FCE) DO
CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DO IEA- 15/09/2022**

1 Aos quinze dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e dois às quatorze horas
2 e trinta e oito minutos iniciou-se a reunião ordinária da Faculdade de Ciências Exatas
3 (FCE), do curso de Licenciatura em Matemática do Instituto de Engenharia do Araguaia
4 (IEA), da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, por videoconferência
5 plataforma Google Meet. A reunião contou com a presença dos seguintes membros: Me.
6 Mateus Gonçalves de Oliveira (Diretor da faculdade, coordenador do curso e presidente
7 da sessão); Dra. Cecilia Orellana Castro; Dra. Cristiane Johann Evangelista; Dr. Dilson
8 Henrique Ramos Evangelista; Espec. Osmar Tharlles Borges de Oliveira; Dr. Manolo
9 Rodriguez Heredia; Me. Péricles Crisiron Pontes; Me. Helves Belmiro da Silveira e da
10 coordenadora de assuntos acadêmicos e pedagógicos Dra. Deodete Maria das Neves
11 Schmitt que secretariou a reunião. O presidente deu início com boas-vindas, agradeceu
12 a participação de todos, e abriu o espaço para informes gerais, não havendo informes o
13 presidente deu sequência à reunião com o seguinte ponto de pauta. **1) Planejamento**
14 **Acadêmico do Curso de Licenciatura em Matemática- Turmas especiais de Santa**
15 **Maria das Barreiras - casa de Tábua e Cumarú do Norte referente ao período**
16 **2022.4.** O presidente apresentou a planilha com as disciplinas a serem ofertadas nas
17 turmas especiais no período 2022.4, os docentes interessados apresentaram sua
18 disponibilidade de dias para ofertas das aulas, a proposta final foi apreciada e algumas
19 alterações poderão ser feitas em reuniões posteriores de acordo com a Resolução
20 para a oferta do período, os professores Me. Péricles Crisiron Pontes e Dr. Manolo
21 Rodriguez Heredia não votaram a proposta, que foi aprovada por maioria (doc anexo).
22 Os professores reforçaram a necessidade de promover um curso de nivelamento para
23 as referidas turmas e o professor Espec. Osmar Tharlles Borges de Oliveira lembrou
24 que caso necessário, os técnicos administrativos poderão ministrar aulas nas turmas
25 especiais, conforme convênio. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às
26 dezesseis horas e três minutos, da qual, para constar, e, para produzir os devidos
27 efeitos, eu, Dra. Deodete Maria das Neves Schmitt, na qualidade de secretária da
28 reunião, lavrei a presente, que, após lida e aprovada, será assinada por mim e demais
29 participantes.

30

31

32 _____
33 Prof. Me. Mateus Gonçalves de Oliveira

34

35 _____
36 Prof^a. Dra. Cristiane Johann Evangelista

37

38 _____
39 Prof^a. Dra. Cecilia Orellana Castro

40

41 _____
42 Prof. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista

39	
40	Prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia
41	
42	Prof. Espec. Osmar Tharlles Borges de Oliveira
43	
44	Prof. Me. Péricles Crisiron Pontes
45	
46	Prof. Me. Helves Belmiro da Silveira
47	
48	Secretária: Dra. Deodete Maria das Neves Schmitt

CRONOGRAMA - PERÍODO 2022.4 - Cumarú do Norte-PA

TURMA - 2021 (Noite)

nov/22						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Disciplina	Professor	C.H
HISTORIA E FILOSOFIA DA MATEMÁTICA	Dilson	68
DIDÁTICA MATEMÁTICA	Cristiane	68
LÓGICA MATEMÁTICA	Helves	68
MATEMÁTICA BÁSICA III	Helves	68
METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	Cristiane	68
CÁLCULO I	Osmar	68

dez/22						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Informações	Obrigatorio/Facultativo
	Obrigatório
	Facultativo
	Municipal

jan/23						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Informações	Nacional/Estadual/Municipal
	Municipal
	Estadual
	Nacional
	Municipal
	Nacional
	Nacional
	Nacional

fev/23						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

mar/23						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Início:		18h00min
Termo:		23h00min
Horários:		18h00min - 23:00