



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 EXTRAORDINÁRIA DA FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS
DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA 31/03/2021**

1 Aos trinta e um dias do mês de março do ano de dois mil e vinte um, às oito horas e oito
2 minutos, realizou-se a Reunião Extraordinária da Faculdade de Ciências Exatas do curso de
3 Licenciatura em Matemática do Instituto de Engenharia do Araguaia (IEA), da Universidade
4 Federal do Sul e Sudeste do Pará, por videoconferência, na plataforma Google Meet. A reunião
5 contou com a presença dos seguintes membros: Me. Mateus Gonçalves de Oliveira (coordenador
6 do curso e presidente da sessão), dos docentes Dra. Cecilia Orellana Castro, Dra. Cristiane
7 Johann Evangelista, Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista, Dra. Eliane Pereira, Dr. Luis
8 Ismael Asmat Lopez, Dr. Manolo Rodriguez Heredia, Me. Péricles Crisiron Pontes, Dr. Reinaldo
9 Feio Lima. Para secretariar a reunião foi convidada a técnica em assuntos educacionais Deodete
10 Maria das Neves Schmitt. O presidente iniciou a reunião dando boas-vindas, agradeceu a
11 participação de todos e abriu espaço para informes iniciais não pautados. Em seguida apresentou
12 o ponto de pauta da reunião: **1) Curso de Extensão no GeoGebra**. No primeiro ponto de pauta
13 o presidente apresentou o edital da II Chamada Pública para Propostas Cursos de Extensão e
14 passou a palavra para que a professora Dra. Eliane Pereira detalhasse a proposta de realização do
15 GeoGebra. Após a explicação feita pela prof^a Eliane, o presidente abriu o espaço para que todos
16 os docentes apresentassem suas reflexões e contribuições para a realização do curso de extensão
17 universitária GeoGebra, os itens que compõem a programação do curso de extensão foram
18 amplamente discutidos e decididos mediante votação com a ampla participação dos presentes
19 ficando acordado que o curso contará com a participação dos docentes na elaboração e execução
20 de todos os módulos, sendo definido o desenvolvimento de 9 módulos com carga horária de 20
21 horas, acordado por maioria de votos: 4 horas (síncronas) 16 horas (assíncronas), acrescido do
22 módulo nº 10 para encerramento do curso, conforme programa de desenvolvimento do curso
23 (anexo I) a esta ata. Quanto às demais características do curso foram definidas conforme tabela
24 abaixo:
25

Categoria do curso	Carga horária	Tema	Período	Modelo de ensino	Nº de vagas
Aperfeiçoamento *Categoria do curso decidido por unanimidade de votos.	180 horas *Carga horária do curso definida por unanimidade de de votos	GeoGebra e suas Múltiplas aplicações no Ensino de Ciências e Matemática. *definido por maioria de votos	Maio a setembro, aos sábados. Horário: 15:00H às 17:00 Conforme cronograma *definido por maioria de votos	Curso de extensão realizado totalmente no modelo remoto de ensino, por meio de plataformas virtuais, através de atividades síncronas e assíncronas, conforme programa e calendário de desenvolvimento do curso.	Serão disponibilizadas 30 vagas, para atender ao público interno e externo. 15 vagas público interno e 15 vagas público externo. *definido por maioria de votos

26 O projeto GeoGebra será encaminhado à apreciação e aprovação da Congregação do IEA, com
27 solicitação de alocação de carga horária aos docentes coordenadores do projeto de extensão
28 universitária. Demais elementos do projeto como: inscrição, público alvo, certificação, critérios
29 de seleção serão apresentados no Edital de seleção GeoGebra 2021.

30 **2) Calendário de Reuniões da Faculdade de Ciências Exatas.** No segundo ponto de pauta o
31 presidente solicitou a colaboração de todos na construção do calendário de reuniões ordinárias da
32 Faculdade de Ciências Exatas para o ano de 2021 (anexo II) a esta ata. Nada mais havendo a
33 tratar, a reunião foi encerrada às dez horas e cinquenta minutos, da qual, para constar, e, para
34 produzir os devidos efeitos, eu, Deodete Maria das Neves Schmitt, na qualidade de secretária da
35 reunião, lavrei a presente ata, que, após lida e aprovada, será assinada por mim e por todos os
36 membros presentes.

37

38

39 _____
Prof. Me. Mateus Gonçalves de Oliveira

40

41 _____
Prof^ª. Dra. Cecilia Orellana Castro

42

43 _____
Prof^ª. Dra. Cristiane Johann Evangelista

44

45 _____
Prof. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista

46

47 _____
Prof^ª. Dra. Eliane Pereira

48

49 _____
Prof. Dr. Luis Ismael Asmat Lopes

50

51 _____
Prof. Dr. Manolo Rodriguez Heredia

52

53 _____
Prof. Me. Péricles Crisiron Pontes

54

55 _____
Prof. Dr. Reinaldo Feio Lima

56

57 _____
Secretária: Deodete Maria das Neves Schmitt

58
59
60
61
62
63

Anexo I

PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DO CURSO

GeoGebra e suas múltiplas aplicações no ensino de Ciências e Matemática.

ENCONTROS	DOCENTES	TEMÁTICA /MÓDULOS	DATAS DE REALIZAÇÃO DOS ENCONTROS
Primeiro módulo	Pr. Dr. Reinaldo Feio Lima	Acolhida aos participantes, apresentação do cronograma de desenvolvimento do curso e apresentação da plataforma – GeoGebra.	08/05/2021
Segundo módulo	Pra. Dra. Cristiane Johann Evangelista e Pr. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista	Noções básicas e potencialidades	15/05/2021 e 22/05/2021
Terceiro módulo	Pr. Dr. Manolo Rodriguez Heredia e Pra. Dra. Cecilia Orellana Castro	Polígonos e transformações no plano: um enfoque para ensino remoto usando a Aprendizagem Baseada em Projetos	29/05/2021 e 05/06/2021
Quarto módulo	Dr. Luis Ismael Asmat López	Cinemática vetorial	12/06/2021 e 19/06/2021
Quinto módulo	Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista e Dra. Cristiane Johann Evangelista	Estatística e Probabilidade	26/06/2021 e 03/07/2021
Sexto módulo	Pr. Me. Pericles Crisiron Pontes e Pra. Dr. Eliane Pereira	Explorando funções no GeoGebra	10/07/2021 e 17/07/2021
Sétimo módulo	Pr. Dr. Manolo Rodriguez Heredia e Pra. Dra. Cecilia Orellana Castro	Relações métricas no Triângulo retângulo e na circunferência	24/07/2021 e 31/07/2021
Oitavo módulo	Pra. Dr. Eliane Pereira e Pr. Me. Pericles Crisiron Pontes	Explorando funções no GeoGebra	07/08/2021 e 14/08/2021
Nono módulo	Dr. Luis Ismael Asmat López	Leis de Newton	21/08/2021
Décimo módulo-encerramento	Pr. Dr. Reinaldo Feio Lima e Dr. Deodete Maria das Neves Schmitt	Encerramento	28/08/2021

CALENDÁRIO DAS REUNIÕES DO FCE DA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA 2021

64 **FERIADO PONTO FAC. CONGREGAÇÃO CONSUN CONSEPE CONSAD FCE LIC. M**
 65 **MATEMÁTICA**
 66

Jan 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
					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						
01 – Confrat. Universal						

Fev 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
	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						
15 a 16 – Carnaval 17 – Quarta-feira de Cinzas						

Mar 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
	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			

67 **FUNDAMENTOS LEGAIS:**

Abr 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
				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	
02 - Sexta-feira Santa 21-Tiradentes						

Maio 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
						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					
01 – Dia mundial do trabalho						

Jun 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
		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			
03 – Corpus Christi						

Jul 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
				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

Ago 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
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				
13 – Dia do Evangélico (Lei Municipal) 15 – Adesão do Pará (Lei Estadual)						

Set 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
			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		
07 – Independência do Brasil						

Out 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
					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						
04 – Padroeira da cidade (Lei Municipal) 12-N. Sra. Aparecida 15 – Dia do Professor						

Nov 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
	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				
1 – Dia do Servidor Público 2 - Finados 7- Aniversário de Santana do Araguaia 15 - Proclamação da República						

Dez 2021						
D	S	T	Q	Q	S	S
			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	
24 – Véspera de Natal 25 – Natal 31 – Véspera de ano novo						

- 68 **FUNDAMENTOS LEGAIS:**
- 69 PORTARIA Nº 430, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2020
- 70 DECRETO Nº 52.682, DE 14 DE OUTUBRO DE 1963
- 71 LEI ESTADUAL Nº 5.999, DE 10 DE SETEMBRO DE 1996
- 72 LEI MUNICIPAL Nº 547, DE 12 DE JUNHO DE 2006
- 73 LEI MUNICIPAL Nº 764, DE 09 DE NOVEMBRO DE 2015
- 74 LEI MUNICIPAL Nº 5.171, DE 05 DE NOVEMBRO DE 1984



Emitido em 31/03/2021

ATA DE REUNIÃO Nº 538/2021 - CAAP-IEA (11.02.01.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 20/04/2021 16:11)

REINALDO FEIO LIMA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

2242175

(Assinado digitalmente em 22/04/2021 09:49)

PERICLES CRISIRON PONTES

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

2305686

(Assinado digitalmente em 04/05/2021 18:08)

CECILIA ORELLANA CASTRO

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

2384856

(Assinado digitalmente em 04/05/2021 15:54)

MANOLO RODRIGUEZ HEREDIA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

2384248

(Assinado digitalmente em 22/04/2021 09:47)

LUIS ISMAEL ASMAT LOPEZ

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

3056415

(Assinado digitalmente em 21/04/2021 09:53)

ELIANE PEREIRA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1326326

(Assinado digitalmente em 20/04/2021 16:29)

CRISTIANE JOHANN EVANGELISTA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1887362

(Assinado digitalmente em 20/04/2021 15:51)

MATEUS GONCALVES DE OLIVEIRA

COORDENADOR DE CURSO DE GRADUACAO

3137910

(Assinado digitalmente em 20/04/2021 16:22)
DILSON HENRIQUE RAMOS EVANGELISTA

PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1728600

(Assinado digitalmente em 22/04/2021 09:42)

DEODETE MARIA DAS NEVES SCHMITT

TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS

1090073

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **538**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **20/04/2021** e o código de verificação: **0839d99890**