

## AGENDA DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA 07/12 à 12/12/2020

			C	ALENDÁRIO	) - LICENCI	ATURA EM	MATEMÁI	ICA - ETAF	PA 1 - 2º se	mestre/20	20			
		No	vembro (20	020)						Ja	neiro (202	1)		
dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb		dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
	2	3	4	5	6	7							1	2
8	9	10	11	12	13	14		3	4	5	6	7	8	9
15	16	17	18	19	20	21		10	11	12	13	14	15	16
22	23	24	25	26	27	28		17	18	19	20	21	22	23
29	30							24	25	26	27	28	29	30
								31						
		De	zembro (20	)20)				Fevereiro (2021)						
dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb		dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
		1	2	3	4	5			1	2	3	4	5	6
6	7	8	9	10	11	12		7	8	9	10	11	12	13
13	14	15	16	17	18	19		14	15	16	17	18	19	20
20	21	22	23	24	25	26		21	22	23	24	25	26	27
27	28	29	30	31				28						

	BLOCOS DE DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE/2020									
BLOCOS	L2	L4	L6							
Α	ÁLGEBRA LINEAR (Ednaldo e Mario) HISTÓRIA DA CIÊNCIA (Erik) GEOMETRIA ESPACIAL (Francisco)	Cálculo III (Ednaldo) Educação em Direitos Humanos (Priscila Física Geral: Termodinâmica (Cleiton)	PRÁTICA PEDAGÓGICA II (Ingrid e Simone) EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (Ednaldo) FÍSICA GERAL: ONDAS (Suelen)							
В	CÁLCULO I (Mario) Trigonometria (Francisco) HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO (Priscila)	CÁLCULO NUMÉRICO (Francisco) Estatísitica Descritiva (Michelle) Progressões e Mat. Financeira (Ingrid)	TEORIA DOS NÚMEROS (Luan) CURRÍCULO, PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO (Priscila e Simone) INFORMÁTICA E ENSINO DE MATEMÁTICA (Ingrid e marcos) FÍSICA GERAL: ÓPTICA (Suelen)							

		LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 2º SEMESTRE/ 2020						
	L2	L4	L6					
Professores	Ednaldo, Mário, Francisco,	Cleiton, Priscila, Ednaldo, Francisco,	Ingrid, Simone, Marcos Aurélio, Priscila,					
Professores	Erik, Priscila	Ingrid, Michelle	Suelen, Luan, Ednaldo					
Tutores	Thiago e Ivan	Cleiton, Mário e Ana Folhas	Ingrid, Francisco e Michelle					
<b>Estudantes Represent.</b>	Kethelyn	Matheus, Felipe	André, Heloisa e Natália					

## AGENDA – TURMA L2 07/12/2020 – 12/12/2020

	TURMA L2 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 07/12 a 12/12/2020									
segunda (07/12)	terça (08/12)	quarta (0	09/12)	quinta (	10/12)	sexta (11/12)	sabado (12/12)			
Disciplina/ Prof.: AL1L2 (Ednaldo e Mário)	Disciplina/ Prof.: GEEL2 (Francisco)	Disciplina/ Prof.: HEDL2 (Priscila)	Disciplina/ Prof.: CA1L2 (Mário)	Disciplina/ Prof.: HCTL2 (Erik)	Disciplina/ Prof.: TRIL2 (Francisco)	Disciplina/ Prof.: CA1L2 Mário				
THITIDADE I HETIOTAL DUTINGS	ATIVIDADE PREVISTA: Exercícios Paralelismo / Perpendicularismo		ATIVIDADE PREVISTA: Encontro assíncrono - tirar dúvidas do conteúdo de revisão e dos exercícios		ATIVIDADE PREVISTA: Encontro síncrono: - Trigonometria em triângulos quaisquer.	ATIVIDADE PREVISTA: Encontro síncrono - revisão sobre os conceitos de função trigonométrica, composta e inversa				
	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Será colocado no Moodle e enviado ao representante da turma momentos antes do início.	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:		LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Leitura de texto e questões disponiblizadas no Moodle	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Será colocado no Moodle e enviado ao representante da turma momentos antes do início.	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Plataforma MS Teams				
TIOTA TITLO DE TITLOTOTA TOSTITOTOTA	HORÁRIO DE INÍCIO: 20h.	HORÁRIO DE INÍCIO:		HORÁRIO DE INÍCIO: Disponibilidade de horario de atendimento individual (o qual	HORÁRIO DE INÍCIO: 20:45h.	HORÁRIO DE INÍCIO: 20h				
Citylai poi Citiali ou foruiti para	OUTRAS INFORMAÇÕES: Consultem sempre a página da disciplina no Moodle.	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES: Consultem sempre a página da disciplina no Moodle.	OUTRAS INFORMAÇÕES:				

## AGENDA – TURMA L4 07/12/2020 – 12/12/2020

	TURMA L4 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 07/12 a 12/12/2020									
cogundo (07/12)										
	terça (08/12)	quarta (09/12)		quinta (10/12)	sexta (11/12)	290900 (15/15)				
(Francisco)	(Cleiton)	Disciplina/ Prof.: PMFL4	(Priscila)	(Michelle)	(Ednaldo)					
Encentro cíneronos		ATIVIDADE PREVISTA: Progressão Geométrica (PG) e Soma e PG	ATIVIDADE PREVISTA:	ATIVIDADE PREVISTA:	ATIVIDADE PREVISTA: Dúvidas					
LINK DE ACESSO PARA ATIVIDADE: Será colocado no Moodle e enviado ao representante da turma momentos antes do início.		LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Disponível na página da disciplina no Moodle	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Moodle					
HORÁRIO DE INÍCIO: 20h.	HORÁRIO DE INÍCIO: 19:30	HORÁRIO DE INÍCIO: 19h15	HORÁRIO DE INÍCIO:	HORÁRIO DE INÍCIO:	HORÁRIO DE INÍCIO: Assíncrona					
OUTRAS INFORMAÇÕES: Consultem sempre a página da disciplina no Moodle.	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:		OUTRAS INFORMAÇÕES: Dúvidas gerais enviar por e-mail ou fórum para maximizar o atendimento.					

## AGENDA – TURMA L6 07/12/2020 – 12/12/2020

				,	•	•				
	TURMA L6 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 07/12 a 12/12/2020									
segunda	(07/12)	terça (08/12) quarta (09/12)		a (09/12)	quinta (10/12)	sexta (11/12)	sabado (12/12)			
(Ingrid e Simone)	(Ingrid e Marcos)	(Priscila e Simone)	Disciplina/ Prof.: FGOL6	(Suelen)	(Ednaldo)	(Ingrid e Simone)	Disciplina/ Prof.: TNML6			
ATIVIDADE PREVISTA: Atendimento com	ATIVIDADE PREVISTA: Reflexões acerca	ATIVIDADE PREVISTA:	ATIVIDADE PREVISTA: Atendimento	ATIVIDADE PREVISTA: Aula síncrona.	ATIVIDADE PREVISTA: Dúvidas	ATIVIDADE PREVISTA: Atendimento com	ATIVIDADE PREVISTA: Números			
leitura	da presença e do papel das		síncrono.			leitura	primos. Teorema Fundamental da			
a ser realizada e questionário a ser	tecnologias na produção de					a ser realizada e questionário a ser	Aritmética. MDC e MMC. Algoritmo			
respondido	conhecimento					respondido	de Euclides. Equações diofantinas			
no Moodle	contemporâneo					no Moodle	lineares (se o tempo assim permitir).			
LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA ATIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA ATIVIDADE:			
Disponível	https://conferenciaweb.mp.br/webconf/marc		Equipe Física Geral: Ondas, no	Equipe Física Geral: Óptica, no	Moodle	Disponível	Será disponibilizado no Moodle 15			
na página da disciplina no Moodle	<u>os-aurelio-alves-e-silva</u>		Microsoft Teams	Microsoft Teams.		na página da disciplina no Moodle	min antes do início da atividade.			
HORÁRIO DE INÍCIO: 19h (Assíncrono)	HORÁRIO DE INÍCIO: 20:45h	HORÁRIO DE INÍCIO:	HORÁRIO DE INÍCIO: 19:00	HORÁRIO DE INÍCIO: 20:45	HORÁRIO DE INÍCIO: Assíncrono	HORÁRIO DE INÍCIO: 19h (Assíncrono)	HORÁRIO DE INÍCIO: 9:30			
,						,				
OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES: Dúvidas	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES:			
					gerais enviar por e-mail ou fórum					
					para maximizar o atendimento.					