



**INSTITUTO FEDERAL**  
**SÃO PAULO**  
 Câmpus Itaquaquecetuba

# AGENDA DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

## 07/12 à 12/12/2020

CALENÁRIO - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - ETAPA 1 - 2º semestre/2020

Novembro (2020)							Janeiro (2021)						
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						

  

Dezembro (2020)							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
A	ÁLGEBRA LINEAR (Ednaldo e Mário) 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)
B	CÁLCULO I (Mário) Trigonometria (Francisco) HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO (Priscila)	CÁLCULO NUMÉRICO (Francisco) Estatística 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
<b>Professores</b>	Ednaldo, Mário, Francisco, Erik, Priscila	Cleiton, Priscila, Ednaldo, Francisco, Ingrid, Michelle	Ingrid, Simone, Marcos Aurélio, Priscila, Suelen, Luan, Ednaldo
<b>Tutores</b>	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 (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	
ATIVIDADE PREVISTA: Dúvidas	ATIVIDADE PREVISTA: Exercícios Paralelismo / Perpendicularismo	ATIVIDADE PREVISTA:	ATIVIDADE PREVISTA: Encontro assíncrono- tirar dúvidas do conteúdo de revisão e dos exercícios	ATIVIDADE PREVISTA: Atividade Assíncrona	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: Moodle	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Será colocado no Moodle e enviado ao representante da turma momentos antes do início.	<a href="#">LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:</a>	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Plataforma MS Teams	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Leitura de texto e questões disponibilizadas 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	
HORÁRIO DE INÍCIO: Assíncrona	HORÁRIO DE INÍCIO: 20h.	HORÁRIO DE INÍCIO:	HORÁRIO DE INÍCIO: 20h 40 min	HORÁRIO DE INÍCIO: Disponibilidade de horario de atendimento individual (o qual	HORÁRIO DE INÍCIO: 20:45h.	HORÁRIO DE INÍCIO: 20h	
OUTRAS INFORMAÇÕES: Dúvidas gerais enviar por email ou fórum para maximizar o atendimento.	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						
segunda (07/12)	terça (08/12)	quarta (09/12)		quinta (10/12)	sexta (11/12)	sabado (12/12)
(Francisco)	(Cleiton)	Disciplina/ Prof.: PMFL4	(Priscila)	(Michelle)	(Ednaldo)	
<b>ATIVIDADE PREVISTA:</b> Encontro síncrono: - Prática de Algoritmos e Método Blssecção	<b>ATIVIDADE PREVISTA:</b> Atendimento síncrono	<b>ATIVIDADE PREVISTA:</b> Progressão Geométrica (PG) e Soma e PG	<b>ATIVIDADE PREVISTA:</b>	<b>ATIVIDADE PREVISTA:</b>	<b>ATIVIDADE PREVISTA:</b> Dúvidas	
<b>LINK DE ACESSO PARA ATIVIDADE:</b> Será colocado no Moodle e enviado ao representante da turma momentos antes do início.	<b>LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:</b> <a href="https://conferenciaweb.mp.br/webconf/cleiton-domingos-maciel">https://conferenciaweb.mp.br/webconf/cleiton-domingos-maciel</a>	<b>LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:</b> Disponível na página da disciplina no Moodle	<b>LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:</b>	<b>LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:</b>	<b>LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:</b> Moodle	
<b>HORÁRIO DE INÍCIO:</b> 20h.	<b>HORÁRIO DE INÍCIO:</b> 19:30	<b>HORÁRIO DE INÍCIO:</b> 19h15	<b>HORÁRIO DE INÍCIO:</b>	<b>HORÁRIO DE INÍCIO:</b>	<b>HORÁRIO DE INÍCIO:</b> Assíncrona	
<b>OUTRAS INFORMAÇÕES:</b> Consultem sempre a página da disciplina no Moodle.	<b>OUTRAS INFORMAÇÕES:</b>	<b>OUTRAS INFORMAÇÕES:</b>	<b>OUTRAS INFORMAÇÕES:</b>	<b>OUTRAS INFORMAÇÕES:</b>	<b>OUTRAS INFORMAÇÕES:</b> 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)		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 leitura a ser realizada e questionário a ser respondido no Moodle	ATIVIDADE PREVISTA: Reflexões acerca da presença e do papel das tecnologias na produção de conhecimento contemporâneo	ATIVIDADE PREVISTA:	ATIVIDADE PREVISTA: Atendimento síncrono.	ATIVIDADE PREVISTA: Aula síncrona.	ATIVIDADE PREVISTA: Dúvidas	ATIVIDADE PREVISTA: Atendimento com leitura a ser realizada e questionário a ser respondido no Moodle	ATIVIDADE PREVISTA: Números primos. Teorema Fundamental da Aritmética. MDC e MMC. Algoritmo de Euclides. Equações diofantinas lineares (se o tempo assim permitir).
LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Disponível na página da disciplina no Moodle	<a href="https://conferenciaweb.mp.br/webconf/marcos-aurelio-alves-e-silva">LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: https://conferenciaweb.mp.br/webconf/marcos-aurelio-alves-e-silva</a>	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE:	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Equipe Física Geral: Ondas, no Microsoft Teams	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Equipe Física Geral: Óptica, no Microsoft Teams.	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Moodle	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Disponível na página da disciplina no Moodle	LINK DE ACESSO PARA A TIVIDADE: Será disponibilizado no Moodle 15 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 gerais enviar por e-mail ou fórum para maximizar o atendimento.	OUTRAS INFORMAÇÕES:	OUTRAS INFORMAÇÕES: