

TURMA L1 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 12/10 a 17/10

segunda (12/10)	terça (13/10)	quarta (14/10)	quinta (15/10)	sexta (16/10)	sabado (17/10)
Disciplina/ Prof.: COEL1 (Bete)	Disciplina/ Prof.: VGA1 (Ednaldo e Mário)	Disciplina/ Prof.: ECSL1 (Priscila e Kishi)	Disciplina/ Prof.: GEPL1 (Francisco)	Disciplina/ Prof.: MELL1 (Andreia e Marcos)	Disciplina/ Prof.:
FERIADO	Assunto: Plantão de dúvida sobre os conceitos de Produto Escalar	Assunto: Interfaces entre a cultura, sociedade e educação inclusiva	Assunto: Semelhança de Triângulos, Relações Métricas Triângulo Retângulo.	Assunto: Função Exponencial: potência de expoente natural, potência de expoente inteiro negativo, potência de expoente racional, raiz n-ésima e gráfico.	Assunto: Função quadrática
	Atividade prevista: Atendimento	Atividade prevista: atendimento	Atividade prevista: Aula ao vivo via Meet.	Atividade prevista: Encontro Síncrono	Atividade prevista: Atendimento
	Horário de início: 19h 30min	Horário de início: agendado por email, via moodle ou msn.	Horário de início: 20h	Horário de início: 19h30	Horário de início: 9h
	Link de acesso: Plataforma MS Teams	Link de acesso:	Link de acesso: Será disponibilizado momentos antes do início previsto.	Link de acesso: Acesso via moodle	Link de acesso: Acesso via moodle.

INFORMAÇÕES DA TURMA
<p>Tutores da turma: Ivan, Thiago, Priscila, Kishi ivan.santos@ifsp.edu.br thiagofonseca@ifsp.edu.br priscila.correa@ifsp.edu.br kishigami@ifsp.edu.br</p> <p>E-mail da turma: matematicaifsp1s@gmail.com</p> <p>Representante de sala: Kethelyn</p>

TURMA L1 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 19/10 a 24/10

segunda (19/10)	terça (20/10)	quarta (21/10)	quinta (22/10)	sexta (23/10)	sabado (24/10)
Disciplina/ Prof.: COEL1 (Bete)	Disciplina/ Prof.: VGA1 (Ednaldo e Mário)	Disciplina/ Prof.: ECSSL1 (Priscila e Kishi)	Disciplina/ Prof.: GEPL1 (Francisco)	Disciplina/ Prof.: MELL1 (Andreia e Marcos)	Disciplina/ Prof.: ECSSL1 (Priscila e Kishi)
<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA</u> (“Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira”). Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA</u> (“Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira”). Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA</u> (“Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira”). Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA</u> (“Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira”). Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA</u> (“Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira”). Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto: Interfaces entre a cultura, sociedade e educação inclusiva
					Atividade prevista: Trabalho - entrevista com os professores (atividade assíncrona)
					Horário de início: 8hs
					Link de acesso: Moodle

INFORMAÇÕES DA TURMA

Tutores da turma: Ivan, Thiago, Priscila, Kishi
ivan.santos@ifsp.edu.br
thiagofonseca@ifsp.edu.br
priscila.correa@ifsp.edu.br
kishigami@ifsp.edu.br

E-mail da turma: matematicaifsp1s@gmail.com

Representante de sala: Kethelyn

TURMA L3 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 12/10 a 17/10

segunda (12/10)	terça (13/10)	quarta (14/10)		quinta (15/10)	sexta (16/10)	sabado (17/10)
Disciplina/ Prof.: AL2L3 (Mário)	Disciplina/ Prof.: FGML3 (Cleiton)	Disciplina/ Prof.: SEDL3 (Anderson)	Disciplina/ Prof.: FEDL3 (Afrânio)	Disciplina/ Prof.: ACPL3 (Michelle)	Disciplina/ Prof.: CA2L3 (Mário e Ingrid)	Disciplina/ Prof.:
FERIADO	Assunto:	Assunto: Educação e emancipação: os casos de Adorno e Marcuse	Assunto:	Assunto:	Assunto: Integração de Funções Racionais por Frações Parciais	Assunto:
	Atividade prevista:	Atividade prevista: atividade síncrona	Atividade prevista:	Atividade prevista:	Atividade prevista: Aula síncrona	Atividade prevista:
	Horário de início:	Horário de início: 19h.	Horário de início:	Horário de início:	Horário de início: 19h 30mi	Horário de início:
	Link de acesso:	Link de acesso: http://meet.google.com/nbw-fnuc-iwx	Link de acesso:	Link de acesso:	Link de acesso: Plataforma MS Teams	Link de acesso:

INFORMAÇÕES DA TURMA
<p>Tutores da turma: Cleiton, Mário, Ana e Anderson cleiton.Maciel@ifsp.edu.br mario.silva@ifsp.edu.br ana.cruz@ifsp.edu.br andersonesteves@ifsp.edu.br</p>
<p>E-mail da turma: matifsp2019@gmail.com</p>
<p>Representantes de sala: Matheus e Felipe</p>

TURMA L3 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 19/10 a 24/10

segunda (19/10)	terça (20/10)	quarta (21/10)		quinta (22/10)	sexta (23/10)	sabado (24/10)
Disciplina/ Prof.: AL2L3 (Mário)	Disciplina/ Prof.: FGML3 (Cleiton)	Disciplina/ Prof.: SEDL3 (Anderson)	Disciplina/ Prof.: FEDL3 (Afrânio)	Disciplina/ Prof.: ACPL3 (Michelle)	Disciplina/ Prof.: CA2L3 (Mário e Ingrid)	Disciplina/ Prof.:
<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira").</u> Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira").</u> Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira").</u> Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto: Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira"). Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira").</u> Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	<u>Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira").</u> Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto:
						Atividade prevista:
						Horário de início:
						Link de acesso:

INFORMAÇÕES DA TURMA

Tutores da turma: Cleiton, Mário, Ana e Anderson
 cleiton.Maciel@ifsp.edu.br
 mario.silva@ifsp.edu.br
 ana.cruz@ifsp.edu.br
 andersonesteves@ifsp.edu.br

E-mail da turma: matifsp2019@gmail.com

Representantes de sala: Matheus e Felipe

TURMA L5 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 12/10 a 17/10

segunda (12/10)	terça (13/10)	quarta (14/10)	quinta (15/10)	sexta (16/10)	sabado (17/10)
Disciplina/ Prof.: IETL5 (Luan)	Disciplina/ Prof.: DIDL5 (Priscila e Erik)	Disciplina/ Prof.: PGEL5 e LEBL5 (Simone)	Disciplina/ Prof.: PP1L5 (Ingrid e Simone)	Disciplina/ Prof.: CA4L5 (Francisco e Ednaldo)	Disciplina/ Prof.: FEGL5 (Suelen)
FERIADO	Assunto: Planejamento – o plano da escola, do ensino e da sala de aula	Assunto: Gestão e organização da escola	Assunto: Planejamento e organização do trabalho pedagógico na escola: as equipes pedagógicas e o projeto político-pedagógico.	Assunto: Comprimento de Curva, Integral de Linha de Campo Escalar, Integral de Linha de Campo Vetorial, Teorema de Green.	Assunto: Campo magnético, Lei de Gauss para o magnetismo e Lei de Ampère.
	Atividade prevista: aula síncrona	Atividade prevista: Aula Síncrona	Atividade prevista: Aula Síncrona	Atividade prevista: Avaliação	Atividade prevista: Aula síncrona.
	Horário de início: das 19hs30 até 21hs	Horário de início: 19h15	Horário de início: 19h15	Horário de início: 20h - 23h	Horário de início: 9:00
	Link de acesso: https://moodle.itq.ifsp.edu.br/mod/bigbluebuttonbn/view.php?id=604	Link de acesso: Link disponível na página da disciplina no Moodle	Link de acesso: Link disponível da página da disciplina no Moodle	Link de acesso: Não há. A avaliação, com as instruções, será postada no Moodle no dia, entre 5 e 1 minuto antes do horário de início	Link de acesso: Equipe Física Geral: Eletromagnetismo no Microsoft Teams.

INFORMAÇÕES DA TURMA
<p>Tutores da turma: Francisco, Ingrid e Michelle</p> <p align="center"> francisco.oliveira@ifsp.edu.br ingrid.firme@ifsp.edu.br micchelle.miranda@ifsp.edu.br </p>
<p>E-mail da turma: ifmatematica2018@gmail.com</p>
<p>Representantes de sala: André, Heloisa e Natália</p>

TURMA L5 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 19/10 a 24/10

segunda (19/10)	terça (20/10)	quarta (21/10)	quinta (22/10)	sexta (23/10)	sabado (24/10)
Disciplina/ Prof.: IETL5 (Luan)	Disciplina/ Prof.: DIDL5 (Priscila e Erik)	Disciplina/ Prof.: PGEL5 e LEBL5 (Simone)	Disciplina/ Prof.: PP1L5 (Ingrid e Simone)	Disciplina/ Prof.: CA4L5 (Francisco e Ednaldo)	Disciplina/ Prof.: IETL5 (Luan)
Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira") . Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira") . Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira") . Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira") . Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto: SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA ("Inteligência Artificial: a nova fronteira da ciência brasileira") . Programação disponível em: https://www.ifsp.edu.br/snct2020	Assunto:
					Atividade prevista: Aula síncrona
					Horário de início: 09h00
					Link de acesso:

INFORMAÇÕES DA TURMA
<p>Tutores da turma: Francisco, Ingrid e Michelle</p> <p align="center"> francisco.oliveira@ifsp.edu.br ingrid.firme@ifsp.edu.br micchelle.miranda@ifsp.edu.br </p> <p>E-mail da turma: ifmatematica2018@gmail.com</p> <p>Representantes de sala: André, Heloisa e Natália</p>