

TURMA L1 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - SEMANA 07/09 a 12/09/2020

segunda (07/09)	terça (08/09)	quarta (09/09)	quinta (10/09)		sexta (11/09)	sabado (12/09)
Disciplina/ Prof.: COEL1 (Bete)	Disciplina/ Prof.: VGA1 (Ednaldo e Mário)	Disciplina/ Prof.: ECSL1 (Priscila e Kishi)	Disciplina/ Prof.: GEPL1 (Francisco)	Disciplina/ Prof.: ECSL1 (Priscila e Kishi)	Disciplina/ Prof.: MELL1 (Andreia e Marcos)	Disciplina/ Prof.:
Assunto: FERIADO	Assunto: FERIADO	Assunto: Interfaces entre a cultura, sociedade, educação e relação de gênero.	Assunto: Atividade de atendimento; revisão da fase inicial do curso	Assunto: Interfaces entre a cultura, sociedade, educação e relação de gênero (continuação)	Assunto: - Par ordenado e sua representação gráfica; - Produto Cartesiano; - Relação Binaria; - Domínio e Imagem.	Assunto:
		Atividade prevista: Aula síncrona; reflexões sobre reportagem; reflexões sobre os resultados de um artigo	Atividade prevista: Atendimento assíncrono por e-mail e pelo fórum do moodle.	Atividade prevista: Aula síncrona; reflexões sobre reportagem; reflexões sobre os resultados de um artigo	Atividade prevista: Atendimento síncrono - esclarecimento de dúvidas, resolução dos exercícios e discussão dos critérios de avaliação	Atividade prevista
		Horário: 19h30	Horário: 10h as 22h, durante toda a semana	Horário: 19h30	Horário: 19h30	Horário de início:
		Link de acesso: https://us04web.zoom.us/j/6728679792?pwd=SU9lV0VBUVhRc3RrTWFXeWRuU0FOZz09	Acesso: Fórum na página da disciplina no moodle; e-mail do professor.	Link de acesso: https://us04web.zoom.us/j/6728679792?pwd=SU9lV0VBUVhRc3RrTWFXeWRuU0FOZz09	Link de acesso: Acessar a vídeo conferência pelo moodle; atividade nomeada como Atendimento.	Link de acesso:

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 L3 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 07/09 - 12/09

segunda (07/09)	terça (08/09)	quarta (09/09)		quinta (10/09)	sexta (11/09)	sabado (12/09)
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.:
Assunto: FERIADO	Assunto: FERIADO	Assunto: Educação e reprodutivismo: Durkheim	Assunto: Assunto: Hannah Arendt e a Condição Humana.	Assunto: Revisão de Análise Combinatória	Assunto: Dúvidas e resolução da lista de Integral Indefinida.	Assunto:
		Atividade prevista: Atendimento síncrono	Atividade prevista: Aula assíncrona; roteiro de leitura disponível no moodle	Atividade prevista: Atendimento síncrono	Atividade prevista: Atendimento síncrono	Atividade prevista
		Horário de início: 19h		Horário de início: 20h	Horário de início: 19h	Horário de início:
		Link de acesso: Link de acesso: https://meet.google.com/nbw-fnuc-iwx	Acesso: Informações e materiais da aula estão disponíveis no moodle da disciplina de Filosofia da Educação	Link de acesso: https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/michelle-crescencio-de-miranda	Link de acesso: https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ingrid-cordeiro-firme-2	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 L5 - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - 07/09 a 12/09

segunda (07/09)	terça (08/09)	quarta (09/09)	quinta (10/09)	sexta (11/09)	sabado (12/09)
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)
Assunto: FERIADO	Assunto: FERIADO	Assunto: Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional	Assunto: Os sujeitos da comunidade escolar	Assunto: Integral de Linha de Campo Vetorial - Estudar as integrais de linha para campos vetoriais. - Suas interpretações Física e Geométrica. - Aplicações de Integral de Linha de Campo Vetorial. - Resolução de Exercícios.	Assunto: Aplicações da Lei de Gauss e Potencial elétrico
		Atividade prevista: Atendimento assíncrono pelo fórum de dúvidas.	Atividade prevista: Atendimento assíncrono pelo chat do moodle e/ou whatsapp	Atividade prevista: Aula Síncrona pela plataforma MS teams ou Meet	Atividade prevista: Aula síncrona
		Horário: O Fórum de dúvidas ficará aberto das 00:00 as 23:59	Horário: O dia todo	Horário: 20h - 21h30	Horário de início: 9h
		Acesso: Fórum disponível no moodle.	Link de acesso: Chat no Moodle: https://moodle.itq.ifsp.edu.br/mod/chat/view.php?id=856	Link de acesso: Será fornecido no dia, 1/2 h antes da aula estará no Moodle, na página da disciplina.	Link de acesso: Equipe Física Geral: Eletromagnetismo no Microsoft Teams

INFORMAÇÕES DA TURMA
<p>Tutores da turma: Francisco, Ingrid e Michelle</p> <p>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>