



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
Campus Avançado Piumhi  
Direção Geral  
Direção de Ensino  
Coordenação do Curso Técnico em Edificações Integrado

Comunicado Nº 22/2020/PIR-CTEI/PIR-DEN/PIR-DGE/PIR/IFMG

Piumhi, 10 de novembro de 2020.

Prezadas (os)

Mães, Pais, Responsáveis e Estudantes;

Tudo bem com vocês?

**ATENÇÃO!** A semana 12 de aula (09/11 a 14/11) do Ensino Remoto Emergencial, os estudantes deverão fazer todas as atividades / trabalhos / leituras e exercícios no moodle das disciplinas do G1 e deverão assistir todas as aulas síncronas ou assíncronas do G2 de disciplinas, conforme tabela a seguir.

<b>IFMG - PIUMHI CURSO TÉCNICO INTEGRADO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL</b>				
<b>Dia da semana</b>	<b>PROGRAMAÇÃO SEMANA 12 ERE - 09/11 a 14/11 de 2020</b>			
	<b>1º ANO / G2 de disciplinas</b>		<b>2º ANO / G2 de disciplinas</b>	
	Física I	Assistir videoaula no moodle + exercícios (postagem quinzenal) Segunda 7h30	Física II	Assistir videoaula no moodle + exercícios (postagem quinzenal) Segunda 9h30
	Materiais e práticas da construção civil	Atividade no moodle relacionada ao evento: debate: a nova fronteira da engenharia, que acontecerá quinta-feira, 12/11, 19h.	Estabilidade das construções	Aula ao vivo Google Meet Segunda 10h20

<b>Segunda-feira</b> <b>09/11//2020</b>	História	Videoaula moodle + atividades (postagem quinzenal) / Segunda 13h	História II	Videoaula moodle + atividades (postagem quinzenal) / Segunda 15h
	Reunião com estudantes e professores/as do Integrado sobre o teams.		Segunda-feira, 11h10, pelo Google Meet.	
<b>Terça-Feira</b> <b>10/11/2020</b>	Língua Portuguesa e Literaturas I	Assistir videoaula no moodle 9h30.	Introdução a segurança do trabalho	Videoaula no moodle + atividades (postagem quinzenal) Terça 15h
<b>Quarta - Feira</b> <b>11/11/2020</b>	Física I	Assistir videoaula no moodle + exercícios (postagem quinzenal) Quarta 9h30	Língua Inglesa	Aula ao vivo no teams 9h30 + atividades (postagem quinzenal) Quarta 9h30
	Educação Física I	Encontro ao vivo no Google Meet Quarta 10h20		
	Reunião da coordenação com todos estudantes do Integrado para explicar sobre a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia Google Meet / 11h20 - 12h.			
Programação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - olhar no e-mail quais disciplinas estão envolvidas com a programação. 15h - Minicurso: regras da ABNT 18h30 - Debate: A nova fronteira da Ciência Brasileira				
		Encontro ao vivo Google Meet		Assistir videoaula no

<b>Quinta - Feira</b>  <b>12/11/2020</b>	Biologia I	Google Meet quinta 7h30 + Assistir videoaula no moodle + exercícios (postagem quinzenal)	Física II	moodle + exercícios (postagem quinzenal)
	I Língua Portuguesa e Literaturas I	Videoaula no moodle + atividades (postagem quinzenal) / quinta 13h.	Estabilidade das construções	Assistir Videoaula no moodle + atividades ( postagem quinzenal)  quinta 13h
			Construção Civil	No lugar da videoaula de construção civil, os estudantes deverão participar da palestra da SNCT, quinta - 15h : a nova fronteira da luta estudantil - terá atividade dessa palestra do moodle.  Quinta 15h
	<p>Programação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - olhar no e-mail quais disciplinas estão envolvidas com a programação.</p> <p>15h - Debate: A nova fronteira da luta estudantil</p> <p>19h - Debate: A nova fronteira da Engenharia</p>			
<b>Sexta-feira</b>  <b>13/11/2020</b>	Matemática aplicada	Aula ao vivo no teams + Atividades no moodle. (postagem quinzenal)  Sexta 8h.	Geografia (G1)	Continuação das apresentações de trabalho, sexta, 8h, no Google Meet.
			Educação Física II	Reunião no google meet (30 min) - depois fazer o trabalho em grupo: grupos de interesse.  Sexta 10h20
			Biologia II	Assistir videoaula no moodle + exercícios (postagem quinzenal) sexta 15h
<p>Programação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - olhar no e-mail quais disciplinas estão envolvidas com a programação.</p> <p>15h - Debate: A nova fronteira da inclusão</p>				

	19h - Debate: A nova fronteira da Preservação ambiental			
<b>Sábado</b>  <b>14/11/2020</b>  <b>(terça-feira)</b>	Matemática  Desenho Técnico e Arquitetônico  Geografia  Língua Portuguesa e Literaturas I	Assistir videoaulas e realizar atividades assíncronas das disciplinas de terça-feira no moodle.	Mecânica dos Solos e Fundações  Matemática II  Introdução à segurança do trabalho	Assistir videoaulas e realizar atividades assíncronas das disciplinas de terça-feira no moodle.

\*Atenção para a mudança de horário de algumas disciplinas.

\* Está em amarelo os encontros / aulas que serão ao vivo.

\* Atenção: alguns encontros serão no Meet e outros no Teams.

\* Essa semana teremos a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: para tirar dúvidas sobre como participar, a coordenação de curso vai se reunir com os estudantes do Integrado, quarta 11h20, pelo Google Meet.

\* Atenção aos e-mails, pois devido à instabilidade do Moodle, muitas informações foram enviadas por lá.

Bons estudos e boa semana a todos/as!

Abraços!



Documento assinado eletronicamente por **Ranucy Campos Marçal da Cruz, Coordenador(a) do Curso Técnico Integrado em Edificações**, em 10/11/2020, às 15:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **0682988** e o código CRC **76F3CABF**.

Rua Severo Veloso, 1880 - Bairro Bela Vista - CEP 37925-000 - Piumhi - MG  
(37) 3371-3353 - [www.ifmg.edu.br](http://www.ifmg.edu.br)

23715.000225/2020-67

0682988v3