



**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 27/2020/PIR-CTEI/PIR-DEN/PIR-DGE/PIR/IFMG

Piumhi, 07 de dezembro de 2020.

Prezadas (os)

Mães, Pais, Responsáveis e Estudantes;

Tudo bem com vocês?

**ATENÇÃO!** A semana 16 de aula (07/12 a 12/12) 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. A segunda etapa acaba dia 12/12 (sábado), por isso foram colocadas todas as atividades avaliativas que deverão ser entregues essa semana.

<b>IFMG - PIUMHI CURSO TÉCNICO INTEGRADO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL</b>			
<b>Dia da semana</b>	<b>PROGRAMAÇÃO SEMANA 16 ERE - 07/12 a 12/12 de 2020</b>		
	<b>1º ANO / G2 de disciplinas</b>		<b>2º ANO / G2 de disciplinas</b>
	Física I	Prova de Física no moodle, entrega até terça 23h59. Segunda 7h30	Física II Prova de Física no moodle, entrega até terça 23h59. Segunda 9h30
	Materiais e práticas da construção civil	Videoaula no moodle + atividades (postagem quinzenal) até 13/12 23h59.	Estabilidade das construções Encontro MS Teams para tirar dúvidas. Segunda 10h20
		Prova de	

<b>Segunda-feira</b> <b>07/12//2020</b>	PROVA DE QUÍMICA	Química no moodle, entrega até segunda 23h59.	PROVA DE QUÍMICA	Prova de Química no moodle até segunda 23h59.
	História	Encontro ao vivo no MS Teams 13h + atividade avaliativa para ser entregue dia 12/12.	História II	Encontro ao vivo no MS Teams 15h (dúvidas sobre revolução industrial) + atividade avaliativa final (entrega 12/12) + atividade referente a 14/12.
<b>Terça-Feira</b> <b>08/12/2020</b>	<b>FERIADO</b>			
<b>Quarta - Feira</b> <b>09/12/2020</b>	Física I	-----		
	Educação Física I	Encontro ao vivo no MS Teams - apresentação de trabalhos em grupo  Quarta 10h20	Língua Inglesa	Prova trimestral 10 pontos .1 hora e 40min de duração. Disponível de 8h às 23h59 do dia marcado no moodle. Uma resposta de cada vez, respondeu, enviou. Não tem jeito de voltar.
<b>09/12/2020</b>			PROVA PORTUGUÊS	Prova trimestral 10 pontos .1 hora e 40min de duração. Disponível de 8h às 23h59 do dia marcado no moodle. Uma resposta de cada vez, respondeu, enviou. Não tem jeito de voltar.
	Biologia I	Encontro ao vivo Google Meet quinta 8h até 8h30 logo após será a prova que deverá ser feita no moodle até	ATIVIDADES AVALIATIVAS DE MECÂNICA DOS SOLOS	Entrega de atividades avaliativas até sábado 23h59 no moodle.

		12h. ( 8 pontos).		
<b>Quinta - Feira</b>  <b>10/12/2020</b>	I Língua Portuguesa e Literaturas I	Prova trimestral 10 pontos .1 hora e 40min de duração. Disponível de 8h às 23h59 do dia marcado no moodle. Uma resposta de cada vez, respondeu, enviou. Não tem jeito de voltar.	Estabilidade das construções	Prova de estabilidade ( 10 pontos) vai estar disponível quarta 13h até quinta 14h40 no moodle.
			Construção Civil	Encontro online quinta 15h no Google Meet para explicação da prova de Segurança do trabalho e Construção Civil e logo em seguida fazer a prova no moodle até sábado 23h59. Cada prova vale 14 pontos.
<b>Sexta-feira</b>  <b>11/12/2020</b>  <b>(sexta-feira)</b>	Matemática aplicada	Prova de matemática aplicada estará disponível no moodle de 7h de quarta até 23h59 de sexta-feira. Encontro ao vivo na sexta no Teams 8h, para tirar dúvidas.	Educação Física II	Encontro ao vivo no MS Teams para apresentação dos trabalhos em grupo. Sexta 10h20
	PROVA INGLÊS	Prova trimestral 10 pontos .1 hora e 40min de duração. Disponível de 8h às 23h59 do dia marcado no moodle. Uma resposta de cada vez, respondeu, enviou. Não tem jeito de voltar.	Biologia II	Prova de biologia no horário da aula de 15h até 17h no moodle ( 8 pontos)
	ENTREGA DE ATIVIDADES AVALIATIVAS SOBRE A SEMANA DA DIVERSIDADE E DA CONSCIÊNCIA NEGRA		Entrega no moodle até sábado 12/12 23h59.	

	FILOSOFIA/ SOCIOLOGIA / 1º e 2º ano			
	ENTREGA DO QUESTIONÁRIO DE MATEMÁTICA I E II		Entrega no moodle o questionário de Matemática até sexta 11/12, 23h59.	
			ENTREGA DE ATIVIDADE 6 E 7 DE TOPOGRAFIA ( 20 pontos)	Entrega no moodle até sexta 11/12, 23h59.
<b>Sábado</b>  <b>12/12/2020</b>  <b>(segunda-feira)</b>	Química I História I Física I Materiais e práticas da construção civil	Assistir videoaulas e realizar atividades assíncronas das disciplinas de segunda-feira no moodle.	Química II História II Física II Estabilidade das Construções	Assistir videoaulas e realizar atividades assíncronas das disciplinas de segunda-feira no moodle.

Bons estudos e boa semana!

Abrços!



Documento assinado eletronicamente por **Ranucy Campos Marçal da Cruz, Coordenador(a) do Curso Técnico Integrado em Edificações**, em 07/12/2020, às 15:09, 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 **0706855** e o código CRC **4335D859**.

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

0706855v3