

IFMG PIUMHI - Horário de Aulas 4º Período Engenharia Civil - 2026.2					
	Segunda feira	Terça-feira	Quarta feira	Quinta-feira	Sexta feira
18h00 às 18h50	<i>Horário de eventuais reposições na engenharia</i>				
18h50 às 19h40	Materiais da construção civil (30h presencial)	Mecânica geral	Laboratório de materiais da construção civil	Cálculo diferencial e integral III	Equações diferenciais ordinárias
	Prof. Tatiane	Prof. Tobias	Prof. Tatiane	Prof. Ceile	Prof. Ceile
	Sala 209	Sala 209	Laboratório de Eng	Sala 209	Sala 209
19h40 às 20h30	Materiais da construção civil (30h presencial)	Mecânica geral	Física Experimental II	Cálculo diferencial e integral III	Equações diferenciais ordinárias
	Prof. Tatiane	Prof. Tobias	Prof. Holger	Prof. Ceile	Prof. Ceile
	Sala 209	Sala 209	Laboratório de Fís	Sala 209	Sala 209
20h30 às 20h40	Intervalo				
20h40 às 21h30	Mecânica dos solos I (30h presencial)	Cálculo diferencial e integral III	Física II	Mecânica geral	Física II
	Prof. Felipe	Prof. Ceile	Prof. Holger	Prof. Tobias	Prof. Holger
	Sala 209	Sala 209	Sala 209	Sala 209	Sala 209
21h30 às 22h20	Mecânica dos solos I (30h presencial)	Cálculo diferencial e integral III	Física II	Mecânica geral	Física II
	Prof. Felipe	Prof. Ceile	Prof. Holger	Prof. Tobias	Prof. Holger
	Sala 209	Sala 209	Sala 209	Sala 209	Sala 209