

**IFMG - Campus Avançado Piumhi - Horários do curso Bacharelado em Engenharia Civil - 2018.2**

HORÁRIOS	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira															
8:30 às 9:20	<b>Horário para Reunião Docente</b>																			
9:20 às 10:10		PIBENG.C.109 Topografia I Profº Humberto Melo sala 4	PIBENG.C.140 Instalações Elétricas Profº Profª Carla Silva sala 7		PIBENG.C.128 Cálculo numérico Profº Vinicius Paiva sala 5	PIBENG.C.114 Química Geral Experimental - TURMA 2 Profº Evelly Nassor Lab. Química	PIBENG.C.125 Física III Profº Gustavo Luz sala 5	PIBENG.C.121 Especial Equações Diferenciais - Profº Denilson Soares sala 9												
10:10 às 10:20		INTERVALO																		
10:20 às 11:10		PIBENG.C.120 Especial Cálculo Diferencial e Integral III Profº Ceile Nunes sala 9	PIBENG.C.109 Topografia I Profº Humberto Melo sala 4	PIBENG.C.140 Instalações Elétricas Profº Carla Silva sala 7	PIBENG.C.124 Programação de Computadores Profº Stella Tomé Lab. II / sala 5	PIBENG.C.107 Desenho arquitetônico - Turma 1 - Profº Germano Mattosinho sala 10 (Lab. Desenho)	PIBENG.C.166 Opativa - Física IV Profº Gustavo Luz sala 9	PIBENG.C.148 Construção Civil II Profº Humberto Melo sala 8	PIBENG.C.110 Física I - Profº Gustavo Luz sala 4	PIBENG.C.128 Cálculo numérico Profº Vinicius Paiva sala 5	PIBENG.C.120 Especial Cálculo Diferencial e Integral III Profº Ceile Nunes sala 9	PIBENG.C.113 Química Geral Profº Evelly Nassor sala 4	PIBENG.C.125 Física III Profº Gustavo Luz sala 5	PIBENG.C.126 TURMA P2 - Física Experimental III Profº Gustavo Luz Lab. Física	PIBENG.C.121 Especial Equações Diferenciais - Profº Denilson Soares sala 9					
11:10 às 12:00	INTERVALO																			
12:00 às 13:00	INTERVALO																			
13:00 às 13:50	PIBENG.C.108 Desenho Auxiliado por Computador Profº Humberto Melo Lab. II / sala 4	PIBENG.C.150 Hidráulica II Profº Germano Mattosinho sala 8	PIBENG.C.123 Mecânica Geral Profº Tobias Ribeiro sala 5	PIBENG.C.138 Mecânica dos solos II Profº Carlo Silva sala 7	PIBENG.C.113 Química Geral Profº Evelly Nassor sala 4	PIBENG.C.139 Hidrologia Profº Humberto Melo sala 7	PIBENG.C.122 Geologia aplicada Profº Germano Mattosinho sala 5	PIBENG.C.109 Topografia I Profº Humberto Melo sala 4	PIBENG.C.125 Física II Profº Gustavo Luz sala 5	PIBENG.C.150 Hidráulica II Profº Germano Mattosinho sala 8	PIBENG.C.114 Química Geral Experimental - TURMA 1 - Profº Evelly Nassor Lab. Química	PIBENG.C.111 TURMA P2 - Física Experimental I Profº Gustavo Luz Lab. Física	PIBENG.C.127 Estatística e Probabilidade Profº Denilson Soares sala 5	PIBENG.C.146 Concreto armado II Profº Junior Canaval sala 8	PIBENG.C.137 Materiais de Construção Civil I Profº Thiago Pastre sala 7	PIBENG.C.112 Cálculo Diferencial e Integral II Profº Vinicius Paiva sala 4	PIBENG.C.127 Estatística e Probabilidade Profº Denilson Soares sala 5	PIBENG.C.146 Concreto armado II Profº Junior Canaval sala 8		
13:50 às 14:40	INTERVALO																			
14:40 às 15:00	INTERVALO																			
15:00 às 15:50	PIBENG.C.110 Física I Profº Gustavo Luz sala 4	PIBENG.C.150 Hidráulica II Profº Germano Mattosinho sala 8	PIBENG.C.104 Especial Cálculo Diferencial e Integral I Profº Ceile Nunes sala 9	PIBENG.C.124 Programação de Computadores Profº Stella Tomé Lab. II / sala 5	PIBENG.C.136 Teoria das Estruturas II Profº Tobias Ribeiro sala 7	PIBENG.C.104 Especial Cálculo Diferencial e Integral I Profº Ceile Nunes sala 9	PIBENG.C.149 Projetos de estradas e Ferrovias Profº Carla Silva sala 8	PIBENG.C.107 Desenho arquitetônico - Turma 2 - Profº Germano Mattosinho sala 10 (Lab. Desenho)	PIBENG.C.123 Mecânica Geral Profº Tobias Ribeiro sala 5	PIBENG.C.139 Hidrologia Profº Humberto Melo sala 7	PIBENG.C.105 Especial Informática Instrumental Profº Stella Tomé Lab. II / sala 9	PIBENG.C.149 Projetos de estradas e Ferrovias Profº Carla Silva sala 8	PIBENG.C.112 Cálculo Diferencial e Integral II Profº Vinicius Paiva sala 4	PIBENG.C.138 Mecânica dos solos II Profº Carlo Silva sala 7	PIBENG.C.167 Opativa Química Geral Aplicada à Engenharia Profº Evelly Nassor sala 3	PIBENG.C.147 Estruturas de madeira Profº Tobias Ribeiro sala 8	PIBENG.C.104 Especial Cálculo Diferencial e Integral I Profº Ceile Nunes sala 9	<b>Horário para Reunião Docente</b>		
15:50 às 16:40	PIBENG.C.111 TURMA P1 - Física Experimental I Profº Gustavo Luz Lab. Física	PIBENG.C.148 Construção Civil II Profº Humberto Melo sala 8																		
16:40 às 17:30	INTERVALO																			
17:30 às 18:50	INTERVALO																			
18:50 às 19:40	PIBENG.C.154 Economia aplicada e Matemática Financeira Profº Ceile / Profº Stella sala 8	PIBENG.C.103 Especial Geometria analítica e Álgebra Linear Profº Vinicius Paiva sala 9	PIBENG.C.152 Saneamento Profº Germano Mattosinho sala 8	PIBENG.C.129 Especial Resistência dos Materiais I Profº Junior Canaval sala 9	PIBENG.C.147 Estruturas de Madeira Profº Tobias Ribeiro sala 7	PIBENG.C.154 Economia aplicada e Matemática Financeira Profº Ceile / Profº Stella sala 8	PIBENG.C.135 Resistência dos Materiais II Profº Junior Canaval sala 7	PIBENG.C.130 Especial Teoria das Estruturas I Profº Tobias Ribeiro sala 5	PIBENG.C.106 Especial Língua Portuguesa Prof # Rafaela Kelsen sala 9	PIBENG.C.174 Opativa - Top. Esp. em Eng. I - Processos construtivos em alvenaria estrutural Profº Thiago Pastre sala 8	PIBENG.C.135 Resistência dos Materiais II Profº Junior Canaval sala 7	PIBENG.C.106 Especial Língua Portuguesa Prof # Rafaela Kelsen sala 9	PIBENG.C.155 Metodologia Científica Profº # Rafaela Kelsen sala 8	PIBENG.C.129 Resistência dos Materiais I Profº Junior Canaval sala 9	PIBENG.C.103 Especial Geometria analítica e Álgebra Linear Profº Vinicius Paiva sala 7					
19:40 às 20:30	INTERVALO																			
20:30 às 20:40	INTERVALO																			
20:40 às 21:30	PIBENG.C.152 Saneamento Profº Germano Mattosinho sala 8	PIBENG.C.151 Fundações e estruturas de concreção Profº Junior Canaval sala 8	PIBENG.C.130 Especial Teoria das Estruturas I Profº Tobias Ribeiro sala 9			PIBENG.C.153 Estruturas metálicas Profº Carla Silva sala 8	PIBENG.C.117 Especial Sociologia Profº Mônica Barros sala 7	PIBENG.C.130 Especial Teoria das Estruturas I Profº Tobias Ribeiro sala 5		PIBENG.C.153 Estruturas metálicas Profº Carla Silva sala 8			PIBENG.C.151 Fundações e estruturas de concreção Profº Junior Canaval sala 8							
21:30 às 22:20	INTERVALO																			