

IFMG - Campus Avançado Plumhi - Horário de aulas - 2023/1

	Segunda-feira						Terça-feira						Quarta-feira						Quinta-feira						Sexta-feira																																			
	ENG 2019.1	ENG 2020.1	ENG 2021.1	ENG 2022.1	ENG 2023	ENG Especial	sls	ENG 2019.1	ENG 2020.1	ENG 2021.1	ENG 2022.1	ENG 2023.1	ENG Especial	ENG Especial	ENG OPT	sls	ENG 2019.1	ENG 2020.1	ENG 2021.1	ENG 2022.1	ENG 2023.1	sls	ENG 2019.1	ENG 2020.1	ENG 2021.1	ENG 2022.1	ENG Especial	ENG Especial	sls	ENG 2019.1	ENG 2020.1	ENG 2021.1	ENG 2022.1	ENG 2023.1	sls																									
1300 às 1350	ENG 9ª - Economia aplicada e matemática financeira (ECO) Subst. Prof. Tobias Sala 203			ENG 3ª - Equações diferenciais Subst. Prof. Denilson Sala 204	ENG 1ª (nova) - Química geral Prof. Evelisy Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	4	ENG 9ª - Disciplina optativa 1: Cidades Inteligentes Prof. Tatiane Sala 203	ENG 7ª - Construção civil I Prof. Humberto Sala 204	ENG 5ª - Mecânica dos solos I Prof. Felipe Sala 208	ENG 1ª (nova) - Introdução à Engenharia Civil Prof. Dayana Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática				5	ENG 9ª - Saneamento Prof. Dayana Sala 203	ENG 7ª - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Subst. Prof. Tobias Sala 204		ENG 3ª - Cálculo diferencial e integral III Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Desenho Técnico Prof. Carla Sala 205 e 206 - Lab.des.													4	ENG 3ª - Topografia II e Geoprocessamento (Topo) Prof. Thiago Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG 1ª (nova) - Pré-cálculo Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG ESP - Introdução à Engenharia civil (matriz velha) Prof. Dayana Sala 204		ENG 9ª - Fundações e estruturas de contenção Prof. Junior Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG 7ª - Engenharia de túneis e planejamento dos transportes Subst. Prof. Tobias Sala 203	ENG 5ª - Fenômenos de transporte Subst. Prof. Germano Sala 204	ENG 3ª - Física II Prof. Roque Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Química geral Prof. Evelisy Sala 207																	
1350 às 1440	ENG 9ª - Economia aplicada e matemática financeira (ECO) Subst. Prof. Tobias Sala 203			ENG 3ª - Equações diferenciais Subst. Prof. Denilson Sala 204	ENG 1ª (nova) - Química geral Prof. Evelisy Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	4	ENG 9ª - Disciplina optativa 1: Cidades Inteligentes Prof. Tatiane Sala 203	ENG 7ª - Construção civil I Prof. Humberto Sala 204	ENG 5ª - Mecânica dos solos I Prof. Felipe Sala 208	ENG 1ª (nova) - Introdução à Engenharia Civil Prof. Dayana Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática				5	ENG 9ª - Saneamento Prof. Dayana Sala 203	ENG 7ª - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Subst. Prof. Tobias Sala 204		ENG 3ª - Cálculo diferencial e integral III Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Desenho Técnico Prof. Carla Sala 205 e 206 - Lab.des.												4	ENG 3ª - Topografia II e Geoprocessamento (Topo) Prof. Thiago Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG 1ª (nova) - Pré-cálculo Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG ESP - Introdução à Engenharia civil (matriz velha) Prof. Dayana Sala 204		ENG 9ª - Fundações e estruturas de contenção Prof. Junior Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG 7ª - Engenharia de túneis e planejamento dos transportes Subst. Prof. Tobias Sala 203	ENG 5ª - Fenômenos de transporte Subst. Prof. Germano Sala 204	ENG 3ª - Física II Prof. Roque Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Química geral Prof. Evelisy Sala 207																		
1440 às 1500																																																												
1500 às 1550	ENG 9ª - Estruturas metálicas Prof. Carla Sala 203	ENG 7ª - Construção civil I Prof. Humberto 204/ Laboratório de Informática I		ENG 3ª - Equações diferenciais Subst. Prof. Denilson Sala 207	ENG 1ª (nova) - Informática instrumental Prof. Stella Laboratório de Informática II		4	ENG 7ª - Materiais da construção civil II Prof. Thiago Sala 204	ENG 5ª - Fenômenos de transporte Subst. Prof. Germano Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 3ª - Sociologia Prof. Amanda Sala 211	ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 212	ENG Especial - Desenho Técnico linear Prof. Carla Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG OPT - Disciplina optativa 2: Química Geral aplicada à Engenharia Prof. Evelisy Laboratório de Química			6	ENG 9ª - Estruturas metálicas Prof. Carla Sala 203	ENG 5ª - Resistência dos materiais I Subst. Prof. Tobias Sala 204	ENG 3ª - Física II Prof. Roque Sala 208	ENG 1ª (nova) - Pré-cálculo Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática																		4	ENG 1ª (nova) - Química geral experimental - Turma T1 Prof. Evelisy Laboratório de Química	ENG ESP - Língua portuguesa (matriz velha) Prof. Judith Sala 208	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 9ª - Economia aplicada e matemática financeira (MAT) Subst. Prof. Denilson Sala 203	ENG 7ª - Concreto armado I Prof. Junior Sala 204	ENG 5ª - Resistência dos materiais I Subst. Prof. Tobias Sala 207	ENG 3ª - Física II - Turma T1 Prof. Roque Laboratório de Física	ENG 1ª (nova) - Química geral experimental - Turma T2 Prof. Evelisy Laboratório de Química														
1550 às 1640	ENG 9ª - Estruturas metálicas Prof. Carla Sala 203	ENG 7ª - Construção civil I Prof. Humberto 204/ Laboratório de Informática I		ENG 3ª - Cálculo diferencial e integral III Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Prof. Stella Laboratório de Informática II		4	ENG 7ª - Materiais da construção civil II Prof. Thiago Sala 204	ENG 5ª - Fenômenos de transporte Subst. Prof. Germano Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 3ª - Sociologia Prof. Amanda Sala 211	ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 212	ENG Especial - Desenho Técnico linear Prof. Carla Sala 205 e 206 - Lab.des.	ENG OPT - Disciplina optativa 2: Química Geral aplicada à Engenharia Prof. Evelisy Laboratório de Química			6	ENG 9ª - Estruturas metálicas Prof. Carla Sala 203	ENG 5ª - Resistência dos materiais I Subst. Prof. Tobias Sala 204	ENG 3ª - Física II Prof. Roque Sala 208	ENG 1ª (nova) - Pré-cálculo Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática																		4	ENG 1ª (nova) - Química geral experimental - Turma T2 Prof. Evelisy Laboratório de Química	ENG ESP - Língua portuguesa (matriz velha) Prof. Judith Sala 208	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 9ª - Economia aplicada e matemática financeira (MAT) Subst. Prof. Denilson Sala 203	ENG 7ª - Concreto armado I Prof. Junior Sala 204	ENG 5ª - Resistência dos materiais I Subst. Prof. Tobias Sala 207	ENG 3ª - Física II - Turma T1 Prof. Roque Laboratório de Física	ENG 1ª (nova) - Química geral experimental - Turma T2 Prof. Evelisy Laboratório de Química														
1640 às 1730	ENG 9ª - Estruturas metálicas Prof. Carla Sala 203			ENG 3ª - Cálculo diferencial e integral III Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 207		3									1																							1	ENG 9ª - Fundações e estruturas de contenção Prof. Junior Sala 203					ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 203															
1730 às 1800																																																												
18h às 1850	ENG 9ª - Metodologia científica Prof. Jeferson Sala 203		ENG 5ª - Teoria das estruturas I Subst. Prof. Germano Sala 204	ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 207			3	ENG 7ª - Hidráulica I Subst. Prof. Germano Sala 209	ENG 5ª - Eletrotécnica Subst. Prof. Tobias Sala 211	ENG 3ª - Topografia II e Geoprocessamento (Geo) Prof. Thiago, Prof. Humberto Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Redação Técnica Prof. Judith Sala 210	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática			5	ENG 7ª - Hidráulica I Subst. Prof. Germano Sala 203	ENG 5ª - Gerenciamento de resíduos sólidos Prof. Dayana Sala 204																									2	ENG 7ª - Concreto armado I Prof. Junior Sala 203	ENG 5ª - Mecânica dos solos I Prof. Felipe Sala 204	ENG 1ª (nova) - Redação Técnica Prof. Judith Sala 209	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG ESP - Trabalho de conclusão de curso Prof. Thiago Sala 210		ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 203											
1850 às 1940	ENG 9ª - Metodologia científica Prof. Jeferson Sala 203		ENG 5ª - Teoria das estruturas I Subst. Prof. Germano Sala 204	ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 207			3	ENG 7ª - Saneamento Prof. Dayana Sala 212	ENG 5ª - Hidráulica I Subst. Prof. Germano Sala 209	ENG 3ª - Eletrotécnica Subst. Prof. Tobias Sala 211	ENG 3ª - Topografia II e Geoprocessamento (Geo) Prof. Thiago, Prof. Humberto Sala 201 - Lab. Matemática	ENG 1ª (nova) - Redação Técnica Prof. Judith Sala 210	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática			6	ENG 7ª - Hidráulica I Subst. Prof. Germano Sala 203	ENG 5ª - Gerenciamento de resíduos sólidos Prof. Dayana Sala 204																									2	ENG 7ª - Concreto armado I Prof. Junior Sala 203	ENG 5ª - Mecânica dos solos I Prof. Felipe Sala 204	ENG 1ª (nova) - Redação Técnica Prof. Judith Sala 209	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Prof. Celso Sala 201 - Lab. Matemática	ENG ESP - Trabalho de conclusão de curso Prof. Thiago Sala 210		ENG 1ª (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 203										
1940 às 2030			ENG 5ª - Teoria das estruturas I Subst. Prof. Germano Sala 204				1	ENG 7ª - Saneamento Prof. Dayana Sala 212								1	ENG 7ª - Hidráulica I Subst. Prof. Germano Sala 203																											1	ENG 7ª - Concreto armado I Prof. Junior Sala 203	ENG 5ª - Mecânica dos solos I Prof. Felipe Sala 204	ENG ESP - Trabalho de conclusão de curso Prof. Thiago Sala 210													
2030 às 2040																																																												
2040 às 2130							0				ENG 3ª - Projeto arquitetônico Subst. Prof. Germano Laboratório de Informática II	ENG ESP - Língua portuguesa (matriz velha) Prof. Judith Sala 210				2																																1	ENG 5ª - Teoria das estruturas I Subst. Prof. Germano Sala 203											
2130 às 2220							0				ENG 3ª - Projeto arquitetônico Subst. Prof. Germano Laboratório de Informática II	ENG ESP - Língua portuguesa (matriz velha) Prof. Judith Sala 210				2																																					1	ENG 5ª - Teoria das estruturas I Subst. Prof. Germano Sala 203						