		IFMG - Campus Avançado Piumhi - Horário de aulas - 2023/1 Segunda-feira Terca-feira Quarta-feira											3/1																						
	FNG 2019 1	ENG 2020.1 E	Segunda-f		FNG 2023 F	NG Fsnecial	sls	FNG 2019 1	FNG 2020 1	FNG 2021 1			FNG Especial	FNG Especial	ENG OPT	sls	FNG 2019 1	FNG 2020 1	Quarta-feira	FNG 2022 1	ENG 2023. 1	sls	FNG 2019 1	ENG 2020.1		Quinta-feira	FNG 2023 1	FNG Especial	FNG Especial	sls	FNG 2019 1	FNG 2020 1	Sexta-feira	ENG 2022.1	FNG 2023 1 SIS
13h00 às 13h50	ENG 9* - Economia aplicada e matemática financeira (ECO)		EF	NG 3* - Equações diferenciais Subst. Prof. Denilson	ENG 1° (nova) - Química geral	and Especial	13h00 às 13h50	ENG 9* - Disciplina optativa 1: Cidades inteligentes		ENG 5° - Mecânica			ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II	End Especial		13h00 às 13h50	ENG 9° - Saneamento	ENG 7° - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Subst Prof. Tobias		ENG 3* - Cálculo diferencial e integral III	ENG 1* (nova) - Desenho Técnico	13h00 às 13h50	20232			ENG 3° - Topografia II e Geoprocessament o (Topo)	ENG 1° (nova) -	ENG ESP - Introdução à Engenharia civil (matriz velha)	Elio Especial	13h00 às 13h50	ENG 9* - Fundações e estruturas de contenção	ENG 7° - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes	ENG 5° - Fenômenos de transporte Subst. Prof.	ENG 3* - Física II	ENG 1* (nova) - Química geral
	Sala 203			Sala 204			'	Sala 203	Sala 204	Sala 208		-					Sala 203	Sala 204			Salão 205 e 206 - Lab.des.					Salão 205 e 206 - Lab.des.	Sala 201 - Lab. Matemática	Sala 204			Salão 205 e 206 - Lab.des.	Sala 203	Germano Sala 204	Sala 201 - Lab. Matemática	Sala 207
13h50 às 14h40	ENG 9* - Economia aplicada e matemática financeira (ECO) Subst Prof. Tobias		E	Deniison	Química geral Profil. Evelisy		13h50 às 14h40 3	ENG 9* - Disciplina optativa 1: Cidades inteligentes Prof ² . Tatiane	ENG 7° - Construção civil I	ENG 5* - Mecânica dos solos I Prof. Felipe		ENG 1º (nova) - Introdução à Engenharia Civil Prof3. Dayana	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II Prof ² . Ceile			13h50 às 14h40 5	ENG 9* - Saneamento Prof*, Dayana	ENG 7° - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Subst Prof. Tobias		ENG 3* - Cálculo diferencial e integral III Prof ² . Ceile	ENG 1* (nova) - Desenho Técnico Profit. Carla	13h50 às 14h40 4				ENG 3° - Topografia II e Geoprocessament o (Topo) Prof. Thiago	ENG 1* (nova) - Pré-cálculo Proft. Ceile	ENG ESP - Introdução à Engenharia civil (matriz velha) Prof ⁸ . Dayana		13h50 às 14h40 3		ENG 7° - Engenharia de tráfego e planejamento dos transportes Subst Prof. Tobias	ENG 5° - Fenômenos de transporte Subst. Prof. Germano	ENG 3* - Física II Prof. Roque	ENG 1* (nova) - Química geral
	Sala 203			Sala 204	Salão 205 e 206 - Lab.des.			Sala 203	Sala 204	Sala 208		Salão 205 e 206 - Lab.des.	Sala 201 - Lab. Matemática				Sala 203	Sala 204		Sala 201 - Lab. Matemática	Salão 205 e 206 - Lab.des.					Salão 205 e 206 - Lab.des.	Sala 201 - Lab. Matemática	Sala 204			Salão 205 e 206 - Lab.des.	Sala 203	Sala 204	Sala 201 - Lab. Matemática	Sala 207
14h40 às 15h00					_		14h40 às 15h00								ENG OPT -	14h40 às 15h00						14h40 às 15h00								14h40 às 15h00					
15h00 às 15h50	metálicas Profª. Carla	ENG 7°- Construção civil I E Prof. Humberto Sul 204/ Laboratório		NG 3* - Equações diferenciais Subst. Prof. Denilson Sala 207	ENG 1° (nova) - Informática instrumental Prof ³ . Stella Laboratório de		15h00 às 15h50 5		ENG 7° - Materiais da construção civil II Prof. Thiago Sala 204		ENG 3* - Sociologia Prof®. Amanda Sala 211	ENG 1* (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson	ENG Especial - Desenho Técnico Profit. Carla Salão 205 e 206 - Jab.des.		Disciplina optativa 2: Química Geral aplicada à Engenharia Prof*, Evelisy Laboratório de Química	15h00 às 15h50 6	ENG 9° - Estruturas metálicas Prof®. Carla Sala 203		ENG 5° - Resistência dos materiais I Subst Prof. Tobias Sala 204	ENG 3* - Física II Prof. Roque Sala 208	Prof ² . Ceile Sala 201 - Lab. Matemática	15h00 às 15h50 4	ENG 9" - Fundações e estruturas de contenção Prof. Junior Sala 203	ENG 7* - Materiais da construção civil II Prof. Thiago Sala 209			ENG 1° (nova) - Química geral experimental - Turma T1 Prof ² . Evelisy Laboratório de Química	ENG ESP - Língua portuguesa (matriz velha) Profa. Judith	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II Prof [®] . Ceile Sala 201 - Lab. Matemática	15h00 às 15h50	ENG 9* - Economia aplicada e matemática financeira (MAT) Subst. Prof. Denilson Sala 203	ENG 7* - Concreto armado I Prof. Junior	ENG 5° - Resistência dos materiais I Subst Prof. Tobias Sala 207	ENG 3° - Física experimental II - Turma T1 Prof. Roque Laboratório de Física	ENG 1* (nova) - Química geral experimental - Turma T2 Prof*. Evelisy 5 Laboratório de Química
15h50 às 16h40	ENG 9* - Estruturas metálicas	ENG 7* -	eletrotécnica ost Prof. Tobias	Prof*. Ceile	ENG 1* (nova) - Informática instrumental		15h50 às 16h40 5		ENG 7° - Materiais da construção civil II Prof. Thiago	ENG 5* -	ENG 3° - Sociologia Profil. Amanda	ENG 1* (nova) - Geometria Analitica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson	ENG Especial - Desenho Técnico		ENG OPT - Disciplina optativa 2: Química Geral aplicada à Engenharia Prof [‡] . Evelisy	15h50 às 16h40 6	ENG 9° - Estruturas metálicas Prof®. Carla		ENG 5° - Resistência dos materiais I Subst Prof. Tobias	ENG 3* - Física II Prof. Roque	ENG 1* (nova) - Pré-cálculo Prof±. Ceile	15h50 às 16h40 4	ENG 9" - Fundações e estruturas de contenção Prof. Junior	ENG 7* - Materiais da construção civil II Prof. Thiago			ENG 1° (nova) - Química geral experimental - Turma T1 Profi. Evelisy	ENG ESP - Língua portuguesa (matriz velha) Prof Judith	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral II Prof ³ . Ceile	15h50 às 16h40	ENG 9* - Economia aplicada e matemática financeira (MAT) Subst. Prof. Denilson	ENG 7* - Concreto armado I Prof. Junior	ENG 5° - Resistência dos materiais I	FISICA	ENG 1* (nova) - Química geral experimental - Turma T2 Prof². Evelisy 4
	Sala 203	204/ Laboratório de Informática I	Sala 208	Sala 201 - Lab. Matemática	Laboratório de Informática II				Sala 204	Sala 201 - Lab. Matemática	Sala 211	Sala 212	Salão 205 e 206 - Lab.des.		Laboratório de Química		Sala 203		Sala 204	Sala 208	Sala 201 - Lab. Matemática		Sala 203	Sala 209			Laboratório de Química	Sala 208	Sala 201 - Lab. Matemática	5	Sala 203	Sala 204	Sala 207		Laboratório de Química
16h40 às 17h30	ENG 9* - Estruturas metálicas Prof ² . Carla Sala 203			diferencial e	ENG 1° (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 207		16h40 às 17h30 3				ENG 3* - Sociologia Prof ² . Amanda Sala 211					16h40 às 17h30 1				ENG 3° - Física experimental II - Turma T2 Prof. Roque Laboratório de Física		16h40 às 17h30 1	ENG 9" - Fundações e estruturas de contenção Prof. Junior Sala 203							16h40 às 17h30 1				Horário: 17h às 18h40 ENG 3° - Topografia II e Geoprocessament o (Geo) Prof. Thiago, Prof. Humberto	ENG 1* (nova) - Geometria Analitica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson Sala 203
17h30 às 18h00							17h30 às 18h30									17h30 às 18h30														17h30 às 18h30				Sala 204 - Laboratório de Informática II	
18h às 18h50	ENG 9" - Metodologia científica Prof. Jeferson Sala 203		5 5* - Teoria das estruturas I Subst. Prof. Germano		ENG 1° (nova) - Geometria Analitica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson		18h às 18h50 3		ENG 7* - Hidráulica I Subst. Prof. Germano			ENG 1º (nova) - Redação Técnica Prof®. Judith		ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Profit. Ceile Sala 201 - Lab. Matemática		18h às 18h50 3		ENG 7" - Hidráulica I Subst. Prof. Germano	ENG 5° - Gerenciamento de residuos sólidos Prof#. Dayana Sala 204			18h às 18h50 2		ENG 7* - Concreto larmado I Prof. Junior Sala 203	NG 5* - Mecânica dos solos I Prof. Felipe Sala 204		ENG 1* (nova) - Redação Técnica Prof ^a . Judith	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz veiha) Prof ^a . Ceile Sala 201 - Lab. Matemática	ENG ESP - Trabalho de conclusão de curso Prof. Thiago	18h às 18h50 5				ENG 3*- Topografia II e Geoprocessament o (Geo) Prof. Thiago, Prof. Humberto Sala 204 Laboratório de Informática II	ENG 1* (nova) - Geometria Analitica e Algebra linear Subst. Prof. Denilson 2 Sala 203
18h50 às 19h40	ENG 9* - Metodologia científica		5 5° - Teoria das estruturas I Subst. Prof. Germano		ENG 1* (nova) - Geometria Analítica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson		18h50 às 19h40 ₋ 3	Saneamento	ENG 7* - Hidráulica I Subst. Prof. Germano			ENG 1* (nova) - Redação Técnica Prof*. Judith		ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha)		18h50 às 19h40 4		ENG 7° - Hidráulica I Subst. Prof. Germano	residuos solidos			18h50 às 19h40 2		ENG 7° - Concreto larmado I Prof. Junior	NG 5° - Mecânica dos solos I Prof. Felipe		ENG 1º (nova) - Redação Técnica Profil. Judith	ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha)	ENG ESP - Trabalho de conclusão de curso Prof. Thiago	18h50 às 19h40 5					ENG 1* (nova) - Geometria Analitica e Álgebra linear Subst. Prof. Denilson
	Sala 203		Sala 204		Sala 207				Sala 212 Sala 209			Sala 210		Sala 201 - Lab. Matemática				Sala 203		Sala 204				Sala 203	Sala 204	204 Sala 209		Sala 201 - Lab. Sala 210 Matemática							Sala 203
19h40 às 20h30			Subst. Prof. Germano Sala 204				19h40 às 20h30 1	ENG 9° - Saneamento Prof ² . Dayana Sala 212						ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Prof ³ . Ceile Sala 201 - Lab. Matemática		19h40 às 20h30 2		ENG 7° - Hidráulica I Subst. Prof. Germano Sala 203				19h40 às 20h30 1		ENG 7* - Concreto larmado I Prof. Junior Sala 203	NG 5" - Mecânica dos solos I Prof. Felipe Sala 204			ENG ESP - Cálculo diferencial e integral I (matriz velha) Proff. Ceile Sala 201 - Lab. Matemática	ENG ESP - Trabalho de conclusão de curso Prof. Thiago Sala 210	19h40 às 20h30 4					0
20h30 às 20h40							20h30 às 20h40				ENG 3° - Projeto					20h30 às 20h40			ENG 5° - Teoria das											20h30 às 20h40					
20h40 às 21h30							0 20h40 às 21h30				arquitetônico Subst. Prof. Germano Laboratório de Informática II ENG 3* - Proieto					1 20h40 às 21h30			estruturas I Subst. Prof. Germano Sala 203 ENG 5° - Teoria das			1 20h40 às 21h30								0 20h40 às 21h30					0
21h30 às 22h20							0 21h30 às 22h20				arquitetônico Subst. Prof. Germano Laboratório de Informática II					1 21h30 às 22h20			estruturas I Subst. Prof. Germano Sala 203			1 21h30 às 22h20								0 21h30 às 22h20					0