

Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais – VARGINHA Disciplinas Ofertas no Primeiro Semestre de 2017 – Engenharia Civil HORÁRIO

	Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	Hora	Hora	SÁBADO	Disciplina
1º Período - Período diário	18:40	Química aplicada (Prof. Gilze)	Cálculo I (Prof. Monticeli)	Português Instrumental I (Prof. Roseana)	Cálculo I (Prof. Monticeli)	Desenho técnico I (Prof. Alina)	18:40	Cálculo I (Prof. Monticeli)	Cálculo I Desenho Técnico Geometria analítica e álgebra vetorial Laboratório de química aplicada Português Instrumental I Química aplicada Contexto social e profissional do engenheiro civil Tópicos Especiais em Matemática	
	19:30						08:50			
	19:30	Química aplicada (Prof. Gilze)	Cálculo I (Prof. Monticeli)	Português Instrumental I (Prof. Roseana)	Cálculo I (Prof. Monticeli)	Desenho técnico I (Prof. Alina)	19:30	Cálculo I (Prof. Monticeli)		
	20:20						09:40			
	20:30	Contexto social e profissional do eng. civil (Prof. Luciana Santos)	Geometria analítica e álgebra vetorial (Prof. Mike)	Química aplicada (Prof. Gilze)	Geometria analítica e álgebra vetorial (Prof. Mike)	Desenho técnico I (Prof. Alina)	20:30	Tópicos Especiais em Matemática (Prof. Monticeli)		
	21:20						10:40			
	21:20	Contexto social e profissional do eng. civil (Prof. Luciana Santos)	Geometria analítica e álgebra vetorial (Prof. Mike)	Química aplicada (Prof. Gilze)	Geometria analítica e álgebra vetorial (Prof. Mike)	Desenho técnico I (Prof. Alina)	21:20	Tópicos Especiais em Matemática (Prof. Monticeli)		
	22:10						11:30			
	22:10	Geometria analítica e álgebra vetorial (Prof. Mike)			Geometria analítica e álgebra vetorial (Prof. Mike)		22:10			
	23:00						23:00			
2º Período - Período diário	18:40	Prog. de computadores I (Prof. Weider)	Física I (Prof. Raphaela)	Des. Arquitetônico (1) (Prof. Alina)	Física I (Prof. Raphaela)		18:40	Topografia I (Prof. Larissa)	Desenho auxiliado por computador Cálculo II Desenho arquitetônico Física I Laboratório de programação de computadores I (1) Laboratório de programação de computadores I (2) Metodologia científica Programação de computadores I Topografia I	
	19:30						08:50			
	19:30	Prog. de computadores I (Prof. Weider)	Física I (Prof. Raphaela)	Des. Arquitetônico (1) (Prof. Alina)	Física I (Prof. Raphaela)		19:30	Topografia I (Prof. Larissa)		
	20:20						09:40			
	20:30	Lab. De Prog. de Comp I (1) (Prof. Weider)	Cálculo II (Prof. Monticeli)	Des. Arquitetônico (2) (Prof. Alina)	Cálculo II (Prof. Monticeli)	Metodologia científica (Prof. Luciana Campos)	20:30	Topografia I (Prof. Larissa)		
	21:20						10:40			
	21:20	Lab. De Prog. de Comp I (1) (Prof. Weider)	Cálculo II (Prof. Monticeli)	Des. Arquitetônico (2) (Prof. Alina)	Cálculo II (Prof. Monticeli)	Metodologia científica (Prof. Luciana Campos)	21:20	Topografia I (Prof. Larissa)		
	22:10						11:30			
	22:10	Lab. De Prog. de Comp I (2) (Prof. Marcelo)	Cálculo II (Prof. Monticeli)	Des. Aux. por Com (1) (Prof. Luis de Gusa)	Cálculo II (Prof. Monticeli)	Metodologia científica (Prof. Luciana Campos)	22:10	Topografia I (Prof. Larissa)		
	23:00						10:30			
23:00	Cálculo II (Prof. Monticeli)			Cálculo II (Prof. Monticeli)		23:00	11:20			
3º Período - Período diário	18:40	Estatística (Prof. Denise)	Física II (Prof. Luiz Laercio)	Estatística (Prof. Denise)	Física II (Prof. Luiz Laercio)	Topografia II (Prof. Larissa)	18:40	Física Experimental I (Prof. Luiz Laercio)	Álgebra linear Cálculo III Estatística Física II Física experimental I Laboratório de programação de computadores II Programação de computadores II Topografia II	
	19:30						08:50			
	19:30	Estatística (Prof. Denise)	Física II (Prof. Luiz Laercio)	Estatística (Prof. Denise)	Física II (Prof. Luiz Laercio)	Topografia II (Prof. Larissa)	19:30	Física Experimental I (Prof. Luiz Laercio)		
	20:20						09:40			
	20:30	Álgebra linear (Prof. Michael)	Cálculo III (Prof. Nilton)	Álgebra linear (Prof. Michael)	Cálculo III (Prof. Nilton)	Prog. de computadores II (Prof. Lázaro)	20:30	Lab. De Programação II (Prof. Lázaro)		
	21:20						10:40			
	21:20	Álgebra linear (Prof. Michael)	Cálculo III (Prof. Nilton)	Álgebra linear (Prof. Michael)	Cálculo III (Prof. Nilton)	Prog. de computadores II (Prof. Lázaro)	21:20	Lab. De Programação II (Prof. Lázaro)		
	22:10						10:40			
	22:10						22:10	11:30		
	23:00						23:00			
4º Período - Período diário	18:40	Lab. Física Experimental II (Prof. Pedro)	Física III (Prof. Pedro)	Cálculo IV (Prof. Nilton)	Física III (Prof. Pedro)	Cálculo IV (Prof. Nilton)	18:40	Libras I (Prof. Tuender)	Estatística Cálculo IV Geometria Aplicada à Engenharia Laboratório de Física Experimental II Física III Métodos Numéricos Computacionais Inglês Instrumental I Libras I	
	19:30						08:00			
	19:30	Lab. Física Experimental II (Prof. Pedro)	Física III (Prof. Pedro)	Cálculo IV (Prof. Nilton)	Física III (Prof. Pedro)	Cálculo IV (Prof. Nilton)	19:30	Libras I (Prof. Tuender)		
	20:20						08:50			
	20:30	Estatística (Prof. Aellington)	Inglês Instrumental I (Prof. Cintia)	Métodos Numéricos Computacionais (Prof. Douglas)	Métodos Numéricos Computacionais (Prof. Douglas)	Estatística (Prof. Aellington)	20:30			
	21:20						09:40			
	21:20	Geologia Aplicada à Engenharia (Prof. Denise)	Inglês Instrumental I (Prof. Cintia)	Geologia Aplicada à Engenharia (Prof. Denise)	Métodos Numéricos Computacionais (Prof. Douglas)	Estatística (Prof. Aellington)	21:20	10:00		
	22:10						10:50			
	22:10	Geologia Aplicada à Engenharia (Prof. Denise)		Geologia Aplicada à Engenharia (Prof. Denise)	Métodos Numéricos Computacionais (Prof. Douglas)	Estatística (Prof. Aellington)	22:10	10:50		
	23:00						11:40			
						23:00				
						11:40				