

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N2SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B201

	1ºM 7:30 - 8:20	2ºM 8:20 - 9:10	INTERVALO 9:10 - 9:30	3ºM 9:30 - 10:20	4ºM 10:20 - 11:10	5ºM 11:10 - 12:00	INTERVALO 18:20 - 18:30	1ºN 18:50 - 19:40	2ºN 19:40 - 20:30	INTERVALO 20:30 - 20:50	3ºN 20:50 - 21:40	4ºN 21:40 - 22:30
Seg								Alessandra Cálculo II			Ligiane / Denise F. Introdução a Química Experimental B105 - Lab.Fis.Qui.	
Ter								Alessandra Cálculo II	Rodnei Álgebra linear		Rodnei Álgebra linear	
Qua								Wilio Física I			Wilio Física I	
Qui								André Pacheco Topografia	André Pacheco Topografia		André Pacheco Topografia	
Sex								Talissa Desenho Arquitetônico Computacional B102 - Informática I			Talissa Desenho Arquitetônico Computacional B102 - Informática I	
Sáb	Talissa Desenho Arquitetônico Computacional: EaD	Rodnei Álgebra linear EaD		Alessandra Cálculo II: EaD	André Pacheco Topografia EaD	Wilio Física I: EaD						

intervalo da manhã

Transição tarde-noite

intervalo da noite

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N4SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B202

	1ºM	2ºM	INTERVALO	3ºM	4ºM	5ºM	ALMOÇO	1ºT	INTERVALO	1ºN	2ºN	INTERVALO	3ºN	4ºN
	7:30 - 8:20	8:20 - 9:10	9:10 - 9:30	9:30 - 10:20	10:20 - 11:10	11:10 - 12:00	12:00 - 13:10	13:10 - 14:00	18:20 - 18:30	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:30 - 20:50	20:50 - 21:40	21:40 - 22:30
Seg										Hudson			Vitor	
Ter										Resistência dos Materiais I			Materiais de Construção Civil II	
Qua										Lucélia	Lucélia		Lucélia	
Qui										Cálculo Numérico	Cálculo Numérico		Cálculo Numérico	
Sex										B103 - Informática II	B103 - Informática II		B103 - Informática II	
Sáb	Rodnei Estatística e Probabilidade: EaD	Ricardo Transferência de calor: EaD		Patrícia Física III: EaD	Hudson Resistência dos Materiais I: EaD	Lucélia Cálculo Numérico: EaD		Vitor Materiais de Construção Civil II: EaD		Rodnei Estatística e Probabilidade			Rodnei Estatística e Probabilidade	
										Patrícia	Física III		Patrícia	
										Ricardo			Hudson Resistência dos Materiais I	

intervalo da manhã

transição manhã-tarde

Transição tarde-noite

intervalo da noite

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N6SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B203

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N8SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B204

	1ºM	2ºM	INTERVALO	3ºM	4ºM	5ºM	ALMOÇO	1ºT	2ºT	INTERVALO	1ºN	2ºN	INTERVALO	3ºN	4ºN
	7:30 - 8:20	8:20 - 9:10	9:10 - 9:30	9:30 - 10:20	10:20 - 11:10	11:10 - 12:00	12:00 - 13:10	13:10 - 14:00	14:00 - 14:50	18:20 - 18:30	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:30 - 20:50	20:50 - 21:40	21:40 - 22:30
Seg											André Pacheco Pavimentação			Hudson	
Ter											McGlennon Tópicos especiais II: Uso de LaTeX para trabalhos acadêmicos B210	Messias Estruturas Metálicas I			Messias
Qua											Isabela				Estruturas Metálicas I
Qui											Sistema de Abastecimento de Água Extensionista				Verônica
Sex															Sistemas de Drenagem Urbana
Sáb	Isabela Sistema de Abastecime nto de Água Extensionist a: EaD	Messias Estruturas Metálicas I: EaD		Marcos Tópicos especiais II Aspectos geológicos- geotécnicos de risco EaD	Verônica Sistemas de Drenagem Urbana: EaD	Isabela Sistemas de Esgotament o Sanitário Extensionist a: EaD		André Pacheco Pavimentaç ão: EaD	Hudson Concreto Armado II: EaD		Marcos Tópicos especiais II: Aspectos geológicos- geotécnicos de risco	Hudson Concreto Armado II			Isabela Sistemas de Esgotamento Sanitário Extensionista

intervalo da manhã

transição manhã-tarde

Transição tarde-noite

intervalo da noite

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N10SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B210

	1ºM	2ºM	INTERVALO	3ºM	4ºM	5ºM	ALMOÇO	1ºT	2ºT	3ºT	INTERVALO	1ºN	2ºN	INTERVALO	3ºN	4ºN	
	7:30 - 8:20	8:20 - 9:10	9:10 - 9:30	9:30 - 10:20	10:20 - 11:10	11:10 - 12:00	12:00 - 13:10	13:10 - 14:00	14:00 - 14:50	14:50 - 15:40	18:20 - 18:30	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:30 - 20:50	20:50 - 21:40	21:40 - 22:30	
Seg																	
Ter																	
Qua																	
Qui																	
Sex																	
Sáb	Bruno Instalações Elétricas e de Comunicação: EaD	Isabela Instalações Hidráulicas Prediais: EaD		Neimar Legislação e Ética Profissional I: EaD	Marco Túlio Segurança do Trabalho: EaD	Tiago Simão TCC II: EaD		Messias Projeto Estrutural: EaD	McGlennon Topicos especiais II: Uso de LaTeX para trabalhos acadêmicos EaD	Marcos Orientação de Estágio Supervisionado: EaD		Bruno Instalações Elétricas e de Comunicação	Instalações Elétricas e de Comunicação		Bruno Instalações Elétricas e de Comunicação		

intervalo da manhã

transição manhã-tarde

Transição tarde-noite

intervalo da noite

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA EXTRA ENG.CIV.

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

	1ºM	2ºM	INTERVALO	3ºM	4ºM	ALMOÇO	1ºT	2ºT	3ºT	INTERVALO	4ºT	5ºT	6ºT
	7:30 - 8:20	8:20 - 9:10	9:10 - 9:30	9:30 - 10:20	10:20 - 11:10	12:00 - 13:10	13:10 - 14:00	14:00 - 14:50	14:50 - 15:40	15:40 - 16:00	16:00 - 16:50	16:50 - 17:40	17:40 - 18:30
Seg													
Ter												McGlennon	
Qua												Física Experimental I	
Qui												B105 - Lab.Fis.Qui.	
Sex													
Sáb	Felipe Monteiro Programação de Computadores: EaD			Felipe Monteiro Programação de Computadores: EaD			Tiago Simão Organização e Administração EaD	Tiago Simão Equações Diferenciais: EaD				Tiago Simão Equações Diferenciais: EaD	

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA EXTRA ENG.CIV.2

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

	1ºM	2ºM	INTERVALO	3ºM	4ºM	ALMOÇO	1ºT	2ºT	3ºT	INTERVALO	4ºT	5ºT	6ºT	INTERVALO	1ºN
	7:30 - 8:20	8:20 - 9:10	9:10 - 9:30	9:30 - 10:20	10:20 - 11:10	12:00 - 13:10	13:10 - 14:00	14:00 - 14:50	14:50 - 15:40	15:40 - 16:00	16:00 - 16:50	16:50 - 17:40	17:40 - 18:30	18:20 - 18:30	18:50 - 19:40
Seg															
Ter															
Qua															
Qui															
Sex															
Sáb	Vitor			Vitor							João Neto		Thiago Henrique		Thiago Henrique
	Materiais de Construção Civil II: EaD			Materiais de Construção Civil II: EaD							Pontes e Grandes Estruturas: EaD		Engenharia Econômica Extensionista: EaD		Engenharia Econômica Extensionista: EaD