

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA
N1SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B201

	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			intervalo da manhã				transição manhã-tarde			transição tarde-noite	Denise Floresta		intervalo da noite	João Neto		
Ter											Rodnei			visitante (Harley) Desenho Técnico A101 - Desenho II		
Qua											Alessandra	Alessandra			Alessandra	
											Matemática Básica	Geometria Analítica				Geometria Analítica
Qui											Rodnei					
Sex													Cálculo I	Metodologia do Trabalho Científico		
Sáb	visitante (Harley)	Alessandra		Alessandra	Carla Lopes	Denise Floresta		Rodnei	João Neto							
	Desenho Técnico: EaD	Geometria Analítica: EaD		Matemática Básica: EaD	Metodologia do Trabalho Científico: EaD	Química Geral: EaD		Cálculo I: EaD	Introdução à Engenharia Civil Extensionista: EaD							

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA
N3SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B202

	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			intervalo da manhã				transição tarde-noite			intervalo da noite	Wílio Física Experimental I B105 - Lab.Fis.Qui.	
Ter								Wílio Física Experimental I B105 - Lab.Fis.Qui.				
Qua								Lucélia Equações Diferenciais	Ana Paula Cálculo III		Ana Paula Cálculo III	
Qui								Felipe Programação de Computadores B102 - Informática I			Felipe Programação de Computadores B102 - Informática I	Messias Mecânica Vetorial para Engenharia
Sex								Lucélia Equações Diferenciais			Messias Mecânica Vetorial para Engenharia	
Sáb	Lucélia Equações Diferenciais: EaD	Felipe Programação de Computadores: EaD			Ana Paula Cálculo III: EaD	Messias Mecânica Vetorial para Engenharia: EaD		Patrícia Sales Física II: EaD				

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N5SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B203

	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			intervalo da manhã				transição tarde-noite	Marcos Mecânica dos Solos I		intervalo da noite	Daniel Miranda Mecânica dos Fluidos	
Ter											Patrícia Sales Física Experimental II B105 - Lab.Fis.Qui.	
Qua								Patrícia Sales Física Experimental II B105 - Lab.Fis.Qui.			Suelem Materiais de Construção Civil II	Hudson Resistência dos Materiais II
Qui								McGlennon Eletrotécnica			Marcos Mecânica dos Solos I	
Sex								Hudson Resistência dos Materiais II				
Sáb	Marcos Mecânica dos Solos I: EaD	Daniel Miranda Mecânica dos Fluidos: EaD		McGlennon Eletrotécnica: EaD	Hudson Resistência dos Materiais II: EaD	Suelem Materiais de Construção Civil II: EaD						

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N7SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B204

	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			intervalo da manhã				transição manhã-tarde		transição tarde-noite	Isabela		intervalo da noite	Isabela			
Ter													João Neto	Teoria das Estruturas II		
Qua													Verônica		Verônica	
Qui													Hudson	André Pacheco	André Pacheco	
Sex													Estela		Hudson	
Sáb	Estela	João Neto		Verônica	André Pacheco	Isabela		Hudson								
	Engenharia Econômica Extensionista: EaD	Teoria das Estruturas II: EaD		Hidrologia aplicada: EaD	Projeto Geométrico de Estradas: EaD	Hidráulica II: EaD		Concreto Armado I: EaD								

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N9SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B207

	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			intervalo da manhã				transição manhã-tarde			transição tarde-noite	João Neto Pontes e Grandes Estruturas		intervalo da noite	Neimar Engenharia Ambiental Extensionista	
Ter											João Neto Pontes e Grandes Estruturas	Lara Tópicos Especiais IV:		Lara Tópicos Especiais IV:	
Qua											Hudson Fundações	Messias Estruturas Metálicas II		Messias Estruturas Metálicas II	
Qui											Tiago Simão Organização e Administração Extensionista	Messias Estruturas Metálicas II		Hudson Fundações	
Sex															
Sáb	Neimar Engenharia Ambiental Extensionista: EaD	Messias Estruturas Metálicas II: EaD		Hudson Fundações: EaD	João Neto Pontes e Grandes Estruturas: EaD	Tiago Simão Trabalho de Conclusão de Curso I - EaD		Tiago Simão Organização e Administração Extensionista: EaD	Lara Tópicos Especiais IV: EaD						

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

N2SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B201

	1ºM 7:30 - 8:20	INTERVALO 15:40 - 16:00	4ºT 16:00 - 16:50	5ºT 16:50 - 17:40	6ºT 17:40 - 18:30
Seg		intervalo da tarde			
Ter			McGlennon Física I		
Qua					
Qui					
Sex					
Sáb	McGlennon Física I: EaD				