

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N1SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B201

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1ºM <small>7:30 - 8:20</small>						Lucélia Geometria analítica: Ead
2ºM <small>8:20 - 9:10</small>						Denise Floresta Química Geral: Ead
INTERVALO <small>9:10 - 9:30</small>	INTERVALO DA MANHÃ					
3ºM <small>9:30 - 10:20</small>						Karina Desenho técnico: Ead
4ºM <small>10:20 - 11:10</small>						Rodnei Cálculo I: Ead
5ºM <small>11:10 - 12:00</small>						João Neto Introdução à Engenharia Civil: Ead
6º M <small>12:00 - 12:50</small>						Rodnei Matemática básica: Ead
ALMOÇO <small>12:00 - 13:10</small>	TRANSIÇÃO/ MANHÃ-TARDE					
1ºT <small>13:10 - 14:00</small>						Nelson Met do Trabalho Científico EC: EAD
INTERVALO <small>18:20 - 18:30</small>	TRANSIÇÃO/ TARDE-NOITE					
1ºN <small>18:50 - 19:40</small>	Nelson Metodologia do Trabalho Científico	Karina Desenho Técnico	Rodnei Cálculo I	Denise Floresta Química Geral	Rodnei Cálculo I	
2ºN <small>19:40 - 20:30</small>		Lucélia Geometria Analítica				
INTERVALO <small>20:30 - 20:50</small>	INTERVALO DA NOITE					
3ºN <small>20:50 - 21:40</small>		Lucélia Geometria Analítica	Rodnei Cálculo I	João Neto Introdução à Engenharia Civil	Rodnei Matemática Básica	
4ºN <small>21:40 - 22:30</small>						

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N3SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B202

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1ºM <small>7:30 - 8:20</small>						Alessandra Cálculo III: Ead
2ºM <small>8:20 - 9:10</small>						Samara Materiais de Construção Civil I:Ead
INTERVALO <small>9:10 - 9:30</small>	INTERVALO DA MANHÃ					
3ºM <small>9:30 - 10:20</small>						Neimar Engenharia Ambiental: Ead
4ºM <small>10:20 - 11:10</small>						Tiago Simão Mecânica Vetorial para Engenharia: Ead
5ºM <small>11:10 - 12:00</small>						Lucélia Cálculo numérico: Ead
6º M <small>12:00 - 12:50</small>						Patrícia Física II: Ead
INTERVALO <small>18:20 - 18:30</small>	TRANSIÇÃO/ TARDE-NOITE					
1ºN <small>18:50 - 19:40</small>	Patrícia Física II	Tiago Simão Mecânica Vetorial para Engenharia	Neimar Engenharia Ambiental	Tiago Simão Mecânica Vetorial para Engenharia	Samara Materiais de Construção Civil I	
2ºN <small>19:40 - 20:30</small>				Wílio Física Experimental I B105 - Lab.Fis.Qui.	Alessandra Cálculo III	
INTERVALO <small>20:30 - 20:50</small>	INTERVALO DA NOITE					
3ºN <small>20:50 - 21:40</small>	Patrícia Física II	Samara Materiais de Construção Civil I	Lucélia Cálculo Numérico	Wílio Física Experimental I	Alessandra Cálculo III	
4ºN <small>21:40 - 22:30</small>		Samara Materiais de Construção Civil I	B103 - Informática II	B105 - Lab.Fis.Qui.	Alessandra Cálculo III	

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N5SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B203

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1ºM <small>7:30 - 8:20</small>						Daniel Miranda Mecânica dos Fluidos: Ead
2ºM <small>8:20 - 9:10</small>						Bruno Geologia aplicada: Ead
INTERVALO <small>9:10 - 9:30</small>	INTERVALO DA MANHÃ					
3ºM <small>9:30 - 10:20</small>						Wilio Eletrotécnica: Ead
4ºM <small>10:20 - 11:10</small>						Marcos Mecânica dos Solos I: Ead
5ºM <small>11:10 - 12:00</small>						Hudson Pereira Resistência dos Materiais II: Ead
INTERVALO <small>18:20 - 18:30</small>	TRANSIÇÃO/ TARDE-NOITE					
1ºN <small>18:50 - 19:40</small>	Wilio Eletrotécnica	Bruno Geologia Aplicada	Patrícia Física Experimental II	Wilio Eletrotécnica	Marcos Mecânica dos Solos I	
2ºN <small>19:40 - 20:30</small>	Wilio Eletrotécnica	Bruno Geologia Aplicada	B105 - Lab.Fis.Qui.	Daniel Miranda Mecânica dos Fluidos		
INTERVALO <small>20:30 - 20:50</small>	INTERVALO DA NOITE					
3ºN <small>20:50 - 21:40</small>	Daniel Miranda Mecânica dos Fluidos	Bruno Geologia Aplicada	Patrícia Física Experimental II B105 - Lab.Fis.Qui.	Marcos Mecânica dos Solos I	Hudson Pereira Resistência dos Materiais II	
4ºN <small>21:40 - 22:30</small>		Hudson Pereira Resistência dos Materiais II				

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N7SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B204

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1ºM <small>7:30 - 8:20</small>						Queila Projeto Geométrico de Estradas: Ead
2ºM <small>8:20 - 9:10</small>						João Neto Tecnologia das Construções II Ead
INTERVALO <small>9:10 - 9:30</small>	INTERVALO DA MANHÃ					
3ºM <small>9:30 - 10:20</small>						João Neto Teoria das Estruturas II: Ead
4ºM <small>10:20 - 11:10</small>						Hudson Pereira Concreto Armado I: Ead
5ºM <small>11:10 - 12:00</small>						Daniel Miranda Hidráulica II: Ead
6º M <small>12:00 - 12:50</small>						Verônica Hidrologia aplicada: Ead
INTERVALO <small>18:20 - 18:30</small>	TRANSIÇÃO/ TARDE-NOITE					
1ºN <small>18:50 - 19:40</small>	Verônica Hidrologia Aplicada	Queila Projeto Geométrico de Estradas	Daniel Miranda Hidráulica II	João Neto Teoria das Estruturas II	Hudson Pereira Concreto Armado I	
2ºN <small>19:40 - 20:30</small>	Verônica Hidrologia Aplicada		Daniel Miranda Hidráulica II	João Neto Tecnologia das Construções II		
INTERVALO <small>20:30 - 20:50</small>	INTERVALO DA NOITE					
3ºN <small>20:50 - 21:40</small>	Verônica Hidrologia Aplicada	Queila Projeto Geométrico de Estradas	João Neto Teoria das Estruturas II	Daniel Miranda Hidráulica II	João Neto Tecnologia das Construções II	
4ºN <small>21:40 - 22:30</small>			João Neto Teoria das Estruturas II	Hudson Pereira Concreto Armado I	João Neto Tecnologia das Construções II	

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N9SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

A105

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1ºM <small>7:30 - 8:20</small>						João Neto Estruturas de Madeira: Ead
2ºM <small>8:20 - 9:10</small>						Daniel Miranda Instalações Hidráulicas Prediais: Ead
INTERVALO <small>9:10 - 9:30</small>	INTERVALO DA MANHÃ					
3ºM <small>9:30 - 10:20</small>						Tiago Simão Trabalho de Conclusão de Curso I - EC (Ead)
4ºM <small>10:20 - 11:10</small>						Messias Estruturas Metálicas II: Ead
5ºM <small>11:10 - 12:00</small>						Samara Segurança do Trabalho: Ead
6º M <small>12:00 - 12:50</small>						Hudson Pereira Fundações: Ead
ALMOÇO <small>12:00 - 13:10</small>	TRANSIÇÃO/ MANHÃ-TARDE					
1ºT <small>13:10 - 14:00</small>						Marcos Tópicos especiais II: Aspectos geológicos-geotécnicos de risco Ead
INTERVALO <small>18:20 - 18:30</small>	TRANSIÇÃO/ TARDE-NOITE					
1ºN <small>18:50 - 19:40</small>	Messias Estruturas Metálicas II	Hudson Pereira Fundações	João Neto Estruturas de Madeira	Marcos Tópicos especiais II: Aspectos geológicos-geotécnicos de risco	João Neto Estruturas de Madeira	
2ºN <small>19:40 - 20:30</small>	Messias Estruturas Metálicas II	Verônica Sistemas de Esgoto Sanitário e Drenagem Urbana	Samara Segurança do Trabalho	Hudson Pereira Fundações	João Neto Estruturas de Madeira	
INTERVALO <small>20:30 - 20:50</small>	INTERVALO DA NOITE					
3ºN <small>20:50 - 21:40</small>	Messias Estruturas Metálicas II	Verônica Sistemas de Esgoto Sanitário e Drenagem Urbana	Daniel Miranda Instalações Hidráulicas Prediais	Hudson Pereira Fundações		
4ºN <small>21:40 - 22:30</small>	Verônica Sistemas de Esgoto Sanitário e Drenagem Urbana Ead			Tiago Simão Trabalho de Conclusão de Curso I - EC		

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA
TURMA EXTRA ECIV

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

	Ter	Sex	Sáb
2ºM 8:20 - 9:10			Felipe Monteiro Programação de Computadores: Ead
5ºT 16:50 - 17:40	Felipe Monteiro Programação de Computadores		
6ºT 17:40 - 18:30	B102 - Informática I	Felipe Monteiro Programação de Computadores B102 - Informática I	

HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA
Turma EXTRA ECIV

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

	Ter	Sáb
1ºM 7:30 - 8:20		Hudson Pereira Concreto Armado II: Ead
INTERVALO 15:40 - 16:00	INTERVALO DA TARDE	
4ºT 16:00 - 16:50	Hudson Pereira Concreto Armado II	
5ºT 16:50 - 17:40	Multimeios (Bloco C)	