

# HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N2SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B210

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ºN 18:30 - 19:15	Felipe Monteiro  Programação de Computadores	Roxane / Simone C.	Felipe Monteiro  Programação de Computadores	Lucélia  Geometria Descritiva	Rodnei  Estatística e Probabilidade
2ºN 19:15 - 20:00	B102 - Informática I	Desenho Técnico	B102 - Informática I	Lucélia  Geometria Descritiva	Rodnei  Estatística e Probabilidade
3ºN 20:00 - 20:45	Rodnei  Cálculo II		Wílio  Física I	Rodnei  Cálculo II	Rodnei  Estatística e Probabilidade
4ºN 21:00 - 21:45	Rodnei  Estatística e Probabilidade	B101 - Desenho 1	Wílio  Física I		Lucélia  Geometria Descritiva
5ºN 21:45 - 22:30		Wílio  Física I	Wílio  Física I	Lucélia  Geometria Descritiva	

# HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N4SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B209

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1ºN</b> 18:30 - 19:15	Louise / Roxane	Wilio Física III	Wilio Física III	Hudson Resistência dos Materiais I	Suelem Materiais de Construção Civil II
<b>2ºN</b> 19:15 - 20:00	Desenho Arquitetônico(civil) B101 - Desenho 1	Wilio Física III	Wilio Física III	Hudson Resistência dos Materiais I	Lucélia Equações Diferenciais
<b>3ºN</b> 20:00 - 20:45		Suelem Materiais de Construção Civil II	Patrícia	Lucélia Equações Diferenciais	Louise / Roxane
<b>4ºN</b> 21:00 - 21:45	Hudson Resistência dos Materiais I	Suelem Materiais de Construção Civil II	Transferência de Calor	Lucélia Equações Diferenciais	Desenho Arquitetônico(civil)
<b>5ºN</b> 21:45 - 22:30	Hudson Resistência dos Materiais I	Suelem Materiais de Construção Civil II		Lucélia Equações Diferenciais	B101 - Desenho 1

# HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N6SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B208

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1ºN 18:30 - 19:15	Wanderson Tecnologia das Construções I	Marcos	Daniel Miranda Hidráulica I	Daniel Miranda Hidráulica I	Denise T. / Deborah
2ºN 19:15 - 20:00	Wanderson Tecnologia das Construções I	Mecânica dos Solos II	Daniel Miranda Hidráulica I	Daniel Miranda Hidráulica I	Desenho Assistido por Computador - CAD(civil)
3ºN 20:00 - 20:45	Sâmara/Messias Topografia(civil)	Elioenay Teoria das Estruturas I	Wanderson Tecnologia das Construções I	Elioenay Teoria das Estruturas I	B102 - Informática I
4ºN 21:00 - 21:45	Marcos	Elioenay Teoria das Estruturas I	Wanderson Tecnologia das Construções I	Denise T. / Deborah	Sâmara/Messias Topografia(civil)
5ºN 21:45 - 22:30	Mecânica dos Solos II	Elioenay Teoria das Estruturas I		Desenho Assistido por Computador - CAD(civil)	Sâmara/Messias Topografia(civil)
				B102 - Informática I	

# HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N8SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

B207

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1ºN</b> 18:30 - 19:15	Hudson Concreto Armado II	Elioenay Organização e Administração	Janaina Pavimentação	Deborah Economia	Sâmara/Messias Estruturas Metálicas I
<b>2ºN</b> 19:15 - 20:00	Hudson Concreto Armado II	Elioenay Organização e Administração	Janaina Pavimentação	Economia	Sâmara/Messias Estruturas Metálicas I
<b>3ºN</b> 20:00 - 20:45	Hudson Concreto Armado II	Daniel Miranda Sistema de Abastecimento de Água	Felipe Monteiro Tópicos Especiais II - Introdução à gestão da informação com bancos de dados	Hudson Concreto Armado II	Janaina Pavimentação
<b>4ºN</b> 21:00 - 21:45	Sâmara/Messias Estruturas Metálicas I	Daniel Miranda Sistema de Abastecimento de Água	B102 - Informática I	Elioenay Organização e Administração	Janaina Pavimentação
<b>5ºN</b> 21:45 - 22:30	Sâmara/Messias Estruturas Metálicas I	Daniel Miranda Sistema de Abastecimento de Água	Daniel Miranda Sistema de Abastecimento de Água	Elioenay Organização e Administração	Deborah Economia

# HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA N10SLBECIV1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

A105

	<b>Seg</b>	<b>Ter</b>	<b>Qua</b>	<b>Qui</b>	<b>Sex</b>
<b>1ºN</b> 18:30 - 19:15	Elioenay <b>Gestão de Sistemas de Transportes</b>	Daniel Miranda Tópicos Especiais IV: Barragens e Estruturas Civis Anexas	Neimar <b>Direito e Legislação</b>	Dário Instalações Elétricas e de Comunicação	Dário Instalações Elétricas e de Comunicação
<b>2ºN</b> 19:15 - 20:00			Wanderson <b>Orientação de Estágio Supervisionado</b>		
<b>3ºN</b> 20:00 - 20:45	Neimar <b>Direito e Legislação</b>	Wanderson <b>TCC II</b>	Daniel Miranda Tópicos Especiais IV Barragens e Estruturas Civis Anexas		Elioenay <b>Gestão de Sistemas de Transportes</b>
<b>4ºN</b> 21:00 - 21:45					

# HORÁRIO ESCOLAR - IFMG CAMPUS SANTA LUZIA

## TURMA EXTRA ECIV

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Santa Luzia, MG

A103

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
4ºT 16:05 - 16:50			Patrícia		
5ºT 16:50 - 17:35	Rodnei Cálculo III	Hudson Resistência dos Materiais II	Física Experimental II	Rodnei Cálculo III	Hudson Resistência dos Materiais II
6ºT 17:35 - 18:20			B105 - Lab.Fis.Qui.		