

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - TURMA 2019.1 - 2º PERÍODO**

HORÁRIOS	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8h00-9h00	<b>Algoritmos I</b>	<b>Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos - T1</b>		<b>Algoritmos I</b>	
	Manoel Pereira Junior	Efrem Ferreira		Manoel Pereira Junior	
	Laboratório de Informática 1	Laboratório de Circuitos		Laboratório de Informática 1	
9h20-10h20	<b>Algoritmos I</b>	<b>Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos - T1</b>		<b>Algoritmos I</b>	
	Manoel Pereira Junior	Efrem Ferreira		Manoel Pereira Junior	
	Laboratório de Informática 1	Laboratório de Circuitos		Laboratório de Informática 1	
10h20-11h20	<b>Cálculo II</b>	<b>Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos - T2</b>	<b>Química Geral</b>	<b>Desenho Técnico Assistido por Computador</b>	
	Givanildo Donizeti de Melo	Efrem Ferreira	Wilton José Ferreira	Neylor Makalister Ribeiro Vieira	
	Sala 21	Laboratório de Circuitos	Sala 21	Laboratório de Informática 1	
11h20-12h20	<b>Cálculo II</b>	<b>Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos - T2</b>	<b>Química Geral</b>	<b>Desenho Técnico Assistido por Computador</b>	
	Givanildo Donizeti de Melo	Efrem Ferreira	Wilton José Ferreira	Neylor Makalister Ribeiro Vieira	
	Sala 21	Laboratório de Circuitos	Sala 21	Laboratório de Informática 1	
13h30-14h30	<b>Laboratório de Mecânica II - T1</b>	<b>Mecânica II</b>	<b>Cálculo II</b>	<b>Mecânica II</b>	<b>Química Geral</b>
	Ulysses Rondina Duarte	Danielle Cristina Teles Ferreira	Givanildo Donizeti de Melo	Danielle Cristina Teles Ferreira	Wilton José Ferreira
	Laboratório de Física/Química	Sala 21	Sala 21	Sala 21	Sala 21
14h30-15h30	<b>Laboratório de Mecânica II - T2</b>	<b>Mecânica II</b>	<b>Cálculo II</b>	<b>Mecânica II</b>	<b>Química Geral</b>
	Ulysses Rondina Duarte	Danielle Cristina Teles Ferreira	Givanildo Donizeti de Melo	Danielle Cristina Teles Ferreira	Wilton José Ferreira
	Laboratório de Física/Química	Sala 21	Sala 21	Sala 21	sala 21
15h50-16h50	<b>Laboratório de Mecânica II - T3</b>				
	Ulysses Rondina Duarte				
	Laboratório de Física/Química				
<b>Código da disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga horária</b>	<b>DISCIPLINAS EQUIVALENTES</b>	<b>Docente</b>	<b>Ambiente (sala/laboratório)</b>
FGGELET.170	Algoritmos I	60,0000	FGGCOMP.101 - Algoritmos I	Manoel Pereira Junior	Laboratório de Informática 1
FGGELET.007	Cálculo II	60,0000	FGGCOMP.008 - Cálculo II / FGGMATE.014 - Cálculo Diferencial e Integral II	Givanildo Donizeti de Melo	Sala 21
FGGELET.006	Desenho Técnico Assistido por Computador	30,0000		Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Laboratório de Informática 1
FGGELET.171	Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos - T1	30,0000		Efrem Ferreira	Laboratório de Circuitos
FGGELET.171	Laboratório de Introdução aos Circuitos Elétricos - T2	30,0000		Efrem Ferreira	Laboratório de Circuitos
FGGELET.181	Laboratório de Mecânica II - T1	15,0000		Ulysses Rondina Duarte	Laboratório de Física/Química
FGGELET.181	Laboratório de Mecânica II - T2	15,0000		Ulysses Rondina Duarte	Laboratório de Física/Química
FGGELET.181	Laboratório de Mecânica II - T3	15,0000		Ulysses Rondina Duarte	Laboratório de Física/Química
FGGELET.164	Mecânica II	60,0000		Danielle Cristina Teles Ferreira	Sala 21
FGGELET.013	Química Geral	60,0000		Wilton José Ferreira	Sala 21

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - TURMA 2018.1 - 4º PERÍODO**

HORÁRIOS	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8h00-9h00	<b>Redes de Computadores - T1/T2</b>		<b>Circuitos Elétricos I</b>	<b>Mecânica dos Sólidos</b>	<b>Laboratório de Circuitos Elétricos I - T2</b>
	Danielle Costa de Oliveira		Efrem Ferreira/Ana Flávia	Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia
	Laboratório de Arquitetura e Redes		Sala 22	Sala 22	Laboratório de Circuitos
9h20-10h20	<b>Redes de Computadores - T1/T2</b>		<b>Circuitos Elétricos I</b>	<b>Mecânica dos Sólidos</b>	<b>Laboratório de Circuitos Elétricos I - T2</b>
	Danielle Costa de Oliveira		Efrem Ferreira/Ana Flávia	Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia
	Laboratório de Arquitetura e Redes		Sala 22	Sala 22	Laboratório de Circuitos
10h20-11h20	<b>Circuitos Elétricos I</b>	<b>Equações Diferenciais</b>	<b>Redes de Computadores - T1/T2</b>	<b>Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores</b>	<b>Laboratório de Circuitos Elétricos I - T3</b>
	Efrem Ferreira/Ana Flávia	Luzia Aparecida da Costa	Danielle Costa de Oliveira	Danielle Cristina Teles Ferreira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia
	Sala 22	Sala 22	Laboratório de Arquitetura e Redes	Sala 22	Laboratório de Circuitos
11h20-12h20	<b>Circuitos Elétricos I</b>	<b>Equações Diferenciais</b>	<b>Redes de Computadores - T1/T2</b>	<b>Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores</b>	<b>Laboratório de Circuitos Elétricos I - T3</b>
	Efrem Ferreira/Ana Flávia	Luzia Aparecida da Costa	Danielle Costa de Oliveira	Danielle Cristina Teles Ferreira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia
	Sala 22	Sala 22	Laboratório de Arquitetura e Redes	Sala 22	Laboratório de Circuitos
13h30-14h30	<b>Laboratório de Circuitos Elétricos I - T1</b>	<b>Mecânica dos Sólidos</b>	<b>Equações Diferenciais</b>	<b>Eletromagnetismo</b>	
	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Luzia Aparecida da Costa	Alcides Farias Andrade	
	Laboratório de Circuitos	Sala 22	Sala 22	Sala 22	
14h30-15h30	<b>Laboratório de Circuitos Elétricos I - T1</b>	<b>Mecânica dos Sólidos</b>	<b>Equações Diferenciais</b>	<b>Eletromagnetismo</b>	
	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Luzia Aparecida da Costa	Alcides Farias Andrade	
	Laboratório de Circuitos	Sala 22	Sala 22	Sala 22	
15h50-16h50	<b>Equações Diferenciais</b>	<b>Eletromagnetismo</b>			
	Luzia Aparecida da Costa	Alcides Farias Andrade			
	Sala 22	Sala 22			
16h50-17h50	<b>Equações Diferenciais</b>	<b>Eletromagnetismo</b>			
	Luzia Aparecida da Costa	Alcides Farias Andrade			
	Sala 22	Sala 22			
<b>Código da disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga horária</b>	<b>DISCIPLINAS EQUIVALENTES</b>	<b>Docente</b>	<b>Ambiente (sala/laboratório)</b>
FGGELET.086	Circuitos Elétricos I	60,0000		Efrem Ferreira/Ana Flávia	Sala 22
FGGELET.028	Eletromagnetismo	60,0000		Alcides Farias Andrade	Sala 22
FGGELET.162	Equações Diferenciais	90,0000		Luzia Aparecida da Costa	Sala 22
FGGELET.087	Laboratório de Circuitos Elétricos I - T1	30,0000		Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Laboratório de Circuitos
FGGELET.087	Laboratório de Circuitos Elétricos I - T2	30,0000		Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Laboratório de Circuitos
FGGELET.087	Laboratório de Circuitos Elétricos I - T3	30,0000		Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Laboratório de Circuitos
FGGELET.176	Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores	30,0000	FGGELET.021 - Materiais Elétricos e Magnéticos / FGGELET.161 - Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores	Danielle Cristina Teles Ferreira	Sala 22
FGGELET.163	Mecânica dos Sólidos	60,0000		Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Sala 22
FGGELET.166	Redes de Computadores	30,0000		Danielle Costa de Oliveira	Laboratório de Arquitetura e Redes

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - TURMA 2017.1 - 6º PERÍODO**

<b>HORÁRIOS</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>8h00-9h00</b>	<b>Laboratório de Conversão de Energia - T1</b>	<b>Circuitos Elétricos III</b>	<b>Laboratório de Instalações Elétricas - T1</b>	<b>Conversão de Energia</b>	
	Mariana Guimaraes dos Santos	Felipe de Sousa Silva	Jose Antonio Moreira de Rezende	Mariana Guimaraes dos Santos	
	Laboratório de Máquinas	sala 27	Laboratório de Máquinas	sala 27	
<b>9h20-10h20</b>	<b>Laboratório de Conversão de Energia - T1</b>	<b>Circuitos Elétricos III</b>	<b>Laboratório de Instalações Elétricas - T1</b>	<b>Conversão de Energia</b>	
	Mariana Guimaraes dos Santos	Felipe de Sousa Silva	Jose Antonio Moreira de Rezende	Mariana Guimaraes dos Santos	
	Laboratório de Máquinas	sala 27	Laboratório de Máquinas	sala 27	
<b>10h20-11h20</b>	<b>Laboratório de Conversão de Energia - T2</b>	<b>Conversão de Energia</b>	<b>Laboratório de Instalações Elétricas - T2</b>	<b>Circuitos Elétricos III</b>	<b>Laboratório de Eletrônica II - T1</b>
	Mariana Guimaraes dos Santos	Mariana Guimaraes dos Santos	Jose Antonio Moreira de Rezende	Felipe de Sousa Silva	Lucas Frederico Jardim Meloni
	Laboratório de Máquinas	sala 27	Laboratório de Máquinas	sala 27	Laboratório de Eletrônica
<b>11h20-12h20</b>	<b>Laboratório de Conversão de Energia - T2</b>	<b>Conversão de Energia</b>	<b>Laboratório de Instalações Elétricas - T2</b>	<b>Circuitos Elétricos III</b>	<b>Laboratório de Eletrônica II - T1</b>
	Mariana Guimaraes dos Santos	Mariana Guimaraes dos Santos	Jose Antonio Moreira de Rezende	Felipe de Sousa Silva	Lucas Frederico Jardim Meloni
	Laboratório de Máquinas	sala 27	Laboratório de Máquinas	sala 27	Laboratório de Eletrônica
<b>13h30-14h30</b>		<b>Eletrônica II</b>	<b>Laboratório de Instalações Elétricas - T3</b>		<b>Laboratório de Eletrônica II - T2</b>
		Lucas Frederico Jardim Meloni	Jose Antonio Moreira de Rezende		Lucas Frederico Jardim Meloni
		sala 38	Laboratório de Máquinas		Laboratório de Eletrônica
<b>14h30-15h30</b>		<b>Eletrônica II</b>	<b>Laboratório de Instalações Elétricas - T3</b>	<b>Gestão Empresarial</b>	<b>Laboratório de Eletrônica II - T2</b>
		Lucas Frederico Jardim Meloni	Jose Antonio Moreira de Rezende	Sarah Lopes	Lucas Frederico Jardim Meloni
		sala 38	Laboratório de Máquinas	sala 36	Laboratório de Eletrônica
<b>15h50-16h50</b>	<b>Instalações Elétricas</b>	<b>Geração de Energia Elétrica</b>		<b>Geração de Energia Elétrica</b>	<b>Eletrônica II</b>
	Jose Antonio Moreira de Rezende	Neylor Makalister Ribeiro Vieira		Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Lucas Frederico Jardim Meloni
	sala 27	sala 27		sala 27	sala 38
<b>16h50-17h50</b>	<b>Instalações Elétricas</b>	<b>Geração de Energia Elétrica</b>		<b>Geração de Energia Elétrica</b>	<b>Eletrônica II</b>
	Jose Antonio Moreira de Rezende	Neylor Makalister Ribeiro Vieira		Neylor Makalister Ribeiro Vieira	Lucas Frederico Jardim Meloni
	sala 27	sala 27		sala 27	sala 38
<b>Código da disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga horária</b>	<b>DISCIPLINAS EQUIVALENTES</b>	<b>Docente</b>	<b>Ambiente (sala/laboratório)</b>
FGGELET.039	Circuitos Elétricos III	60,0000		Felipe de Sousa Silva	sala 27
FGGELET.158	Conversão de Energia	60,0000	FGGELET.038 - Conversão de Energia	Mariana Guimaraes dos Santos	sala 27
FGGELET.090	Eletrônica II	60,0000		Lucas Frederico Jardim Meloni	sala 38
FGGELET.068	Geração de Energia Elétrica	60,0000		Neylor Makalister Ribeiro Vieira	sala 27
FGGELET.141	Gestão Empresarial	15,0000		Sarah Lopes	sala 36
FGGELET.153	Instalações Elétricas	30,0000	FGGELET.035 - Instalações Elétricas	Jose Antonio Moreira de Rezende	sala 27
FGGELET.154	Laboratório de Conversão de Energia - T1	30,0000		Mariana Guimaraes dos Santos	Laboratório de Máquinas
FGGELET.154	Laboratório de Conversão de Energia - T2	30,0000		Mariana Guimaraes dos Santos	Laboratório de Máquinas
FGGELET.091	Laboratório de Eletrônica II - T1	30,0000		Lucas Frederico Jardim Meloni	Laboratório de Eletrônica
FGGELET.091	Laboratório de Eletrônica II - T2	30,0000		Lucas Frederico Jardim Meloni	Laboratório de Eletrônica
FGGELET.155	Laboratório de Instalações Elétricas - T1	30,0000	FGGELET.035 - Instalações Elétricas	Jose Antonio Moreira de Rezende	Laboratório de Máquinas
FGGELET.155	Laboratório de Instalações Elétricas - T2	30,0000	FGGELET.035 - Instalações Elétricas	Jose Antonio Moreira de Rezende	Laboratório de Máquinas
FGGELET.155	Laboratório de Instalações Elétricas - T3	30,0000	FGGELET.035 - Instalações Elétricas	Jose Antonio Moreira de Rezende	Laboratório de Máquinas

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - TURMA 2016.1 - 8º PERÍODO**

<b>HORÁRIOS</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>8h00-9h00</b>	<b>Sinais e Sistemas</b>	<b>Sistemas Elétricos de Potência</b>	<b>Transmissão de Energia Elétrica</b>		
	Efrem Ferreira	Renan Souza Moura	Andre Roger Rodrigues		
	sala 27	sala 26	sala 27		
<b>9h20-10h20</b>	<b>Sinais e Sistemas</b>	<b>Sistemas Elétricos de Potência</b>	<b>Transmissão de Energia Elétrica</b>		
	Efrem Ferreira	Renan Souza Moura	Andre Roger Rodrigues		
	sala 27	sala 26	sala 27		
<b>10h20-11h20</b>	<b>Transmissão de Energia Elétrica</b>	<b>Máquinas Elétricas II</b>	<b>Laboratório de Eletrônica de Potência - T1</b>	<b>Eletrônica de Potência</b>	<b>Sinais e Sistemas</b>
	Andre Roger Rodrigues	Ana Paula Lima dos Santos	Carlos Renato Borges dos Santos	Carlos Renato Borges dos Santos	Efrem Ferreira
	sala 27	sala 26	Laboratório de Eletrônica	sala 26	sala 27
<b>11h20-12h20</b>	<b>Transmissão de Energia Elétrica</b>	<b>Máquinas Elétricas II</b>	<b>Laboratório de Eletrônica de Potência - T1</b>	<b>Eletrônica de Potência</b>	<b>Sinais e Sistemas</b>
	Andre Roger Rodrigues	Ana Paula Lima dos Santos	Carlos Renato Borges dos Santos	Carlos Renato Borges dos Santos	Efrem Ferreira
	sala 27	sala 26	Laboratório de Eletrônica	sala 26	sala 27
<b>13h30-14h30</b>			<b>Laboratório de Eletrônica de Potência - T2</b>	<b>Sistemas Elétricos de Potência</b>	<b>Laboratório de Máquinas Elétricas II - T1</b>
			Carlos Renato Borges dos Santos	Renan Souza Moura	Ana Paula Lima dos Santos
			Laboratório de Eletrônica	sala 26	Laboratório de Máquinas
<b>14h30-15h30</b>			<b>Laboratório de Eletrônica de Potência - T2</b>	<b>Sistemas Elétricos de Potência</b>	<b>Laboratório de Máquinas Elétricas II - T1</b>
			Carlos Renato Borges dos Santos	Renan Souza Moura	Ana Paula Lima dos Santos
			Laboratório de Eletrônica	sala 26	Laboratório de Máquinas
<b>15h50-16h50</b>		<b>Eletrônica de Potência</b>			<b>Laboratório de Máquinas Elétricas II - T2</b>
		Carlos Renato Borges dos Santos			Ana Paula Lima dos Santos
		sala 26			Laboratório de Máquinas
<b>16h50-17h50</b>		<b>Eletrônica de Potência</b>			<b>Laboratório de Máquinas Elétricas II - T2</b>
		Carlos Renato Borges dos Santos			Ana Paula Lima dos Santos
		sala 26			Laboratório de Máquinas
<b>Código da disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga horária</b>	<b>DISCIPLINAS EQUIVALENTES</b>	<b>Docente</b>	<b>Ambiente (sala/laboratório)</b>
FGGELET.092	Eletrônica de Potência	60,0000		Carlos Renato Borges dos Santos	sala 26
FGGELET.093	Laboratório de Eletrônica de Potência - T1	30,0000		Carlos Renato Borges dos Santos	Laboratório de Eletrônica
FGGELET.093	Laboratório de Eletrônica de Potência - T2	30,0000		Carlos Renato Borges dos Santos	Laboratório de Eletrônica
FGGELET.146	Laboratório de Máquinas Elétricas II - T1	30,0000		Ana Paula Lima dos Santos	Laboratório de Máquinas
FGGELET.146	Laboratório de Máquinas Elétricas II - T2	30,0000		Ana Paula Lima dos Santos	Laboratório de Máquinas
FGGELET.147	Máquinas Elétricas II	30,0000		Ana Paula Lima dos Santos	sala 26
FGGELET.156	Sinais e Sistemas	60,0000		Efrem Ferreira	sala 27
FGGELET.052	Sistemas Elétricos de Potência	60,0000		Renan Souza Moura	sala 26
FGGELET.047	Transmissão de Energia Elétrica	60,0000		Andre Roger Rodrigues	sala 27

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - TURMA 2015.1 - 10º PERÍODO**

<b>HORÁRIOS</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>Código da disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga horária</b>	<b>DISCIPLINAS EQUIVALENTES</b>	<b>Docente</b>	<b>Ambiente (sala/laboratório)</b>
FGGELET.152	Trabalho de Conclusão de Curso II	15,0000		Patrick Santos de Oliveira	

**BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - TURMA OPTATIVAS**

<b>HORÁRIOS</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>8h00-9h00</b>				<b>Fluxo de Potência em Sistema de Energia Elétrica</b>	<b>Projetos em Eletrônica</b>
				Renan Souza Moura	Gustavo Lobato Campos
				Laboratório de Informática 2	Laboratório de Eletrônica
<b>9h20-10h20</b>				<b>Fluxo de Potência em Sistema de Energia Elétrica</b>	<b>Projetos em Eletrônica</b>
				Renan Souza Moura	Gustavo Lobato Campos
				Laboratório de Informática 2	Laboratório de Eletrônica
<b>13h30-14h30</b>		<b>Fluxo de Potência em Sistema de Energia Elétrica</b>			
		Renan Souza Moura			
		Laboratório de Informática 3			
<b>14h30-15h30</b>		<b>Fluxo de Potência em Sistema de Energia Elétrica</b>			
		Renan Souza Moura			
		Laboratório de Informática 3			
<b>15h50-16h50</b>				<b>Projetos em Eletrônica</b>	
				Gustavo Lobato Campos	
				Laboratório de Eletrônica	
<b>16h50-17h50</b>				<b>Projetos em Eletrônica</b>	
				Gustavo Lobato Campos	
				Laboratório de Eletrônica	
<b>Código da disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga horária</b>	<b>DISCIPLINAS EQUIVALENTES</b>	<b>Docente</b>	<b>Ambiente (sala/laboratório)</b>
FGGELET.067	Fluxo de Potência em Sistema de Energia Elétrica	60		Renan Souza Moura	Laboratório de Informática 2 e 3
FGGELET.131	Projetos em Eletrônica	60		Gustavo Lobato Campos	Laboratório de Eletrônica

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - TURMA ESPECIAL

HORÁRIOS	Segunda-feira					Terça-feira				Quarta-feira					Quinta-feira			
10h20-11h20															<b>Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores - 2016.1</b>			
															Danielle Cristina Teles Ferreira sala 22			
11h20-12h20															<b>Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores - 2016.1</b>			
															Danielle Cristina Teles Ferreira sala 22			
	Segunda-feira					Terça-feira				Quarta-feira					Quinta-feira			
18h30-19h30	Teoria de Controle	Instrumentação e Controle de Processos	Eletrotécnica Industrial	Mecânica I - 2018.1	Instrumentação e Automação Industrial	Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	Mecânica I - 2018.1	Eletrônica I		Instrumentação e Controle de Processos	Eletrotécnica Industrial	Mecânica I - 2018.1	Laboratório de Eletrônica I	Teoria de Controle	Qualidade de Energia Elétrica	Acionamentos Elétricos - 2012.1/2013.1	Laboratório de Mecânica II - 2016.1/2017.1	Eletrônica I
	Efrem Ferreira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Renan Souza Moura	Danielle Cristina Teles Ferreira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Efrem Ferreira	Danielle Cristina Teles Ferreira	Gustavo Lobato Campos		Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Renan Souza Moura	Danielle Cristina Teles Ferreira	Gustavo Lobato Campos	Efrem Ferreira	Patrick Santos de Oliveira	Ana Paula Lima dos Santos	Ulysses Rondina Duarte	Gustavo Lobato Campos
	sala 15	sala 21	sala 22	sala 38	sala 21	lab automação	sala 38	sala 21		sala 27	sala 22	sala 38	lab electronica	sala 15	sala 22	sala 15	lab física	sala 21
19h30-20h30	Teoria de Controle	Instrumentação e Controle de Processos	Eletrotécnica Industrial	Mecânica I - 2018.1	Instrumentação e Automação Industrial	Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	Mecânica I - 2018.1	Eletrônica I		Instrumentação e Controle de Processos	Eletrotécnica Industrial	Mecânica I - 2018.1	Laboratório de Eletrônica I	Teoria de Controle	Qualidade de Energia Elétrica	Acionamentos Elétricos - 2012.1/2013.1	Laboratório de Mecânica II - 2016.1/2017.1	Eletrônica I
	Efrem Ferreira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Renan Souza Moura	Danielle Cristina Teles Ferreira	Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Efrem Ferreira	Danielle Cristina Teles Ferreira	Gustavo Lobato Campos		Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Renan Souza Moura	Danielle Cristina Teles Ferreira	Gustavo Lobato Campos	Efrem Ferreira	Patrick Santos de Oliveira	Ana Paula Lima dos Santos	Ulysses Rondina Duarte	Gustavo Lobato Campos
	sala 15	sala 21	sala 22	sala 38	sala 21	lab automação	sala 38	sala 21		sala 27	sala 22	sala 38	lab electronica	sala 15	sala 22	sala 15	lab física	sala 21
	Segunda-feira					Terça-feira				Quarta-feira					Quinta-feira			
20h40-21h40	Algoritmos II					Qualidade de Energia Elétrica		Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores - 2016.1		Laboratório de Mecânica I	Acionamentos Elétricos - 2014.1/2015.1		Acionamentos Elétricos - 2012.1/2013.1		Algoritmos II			
	Guilherme Francis de Noronha					Patrick Santos de Oliveira		Danielle Cristina Teles Ferreira		Alcides Farias Andrade	Ana Paula Lima dos Santos		Ana Paula Lima dos Santos		Guilherme Francis de Noronha			
	Laboratório de Informática 01					sala 22		sala 23		lab física	sala 15		sala 15		Laboratório de Informática 01			
21h40-22h40	Algoritmos II					Qualidade de Energia Elétrica				Laboratório de Mecânica I	Acionamentos Elétricos - 2014.1/2015.1		Acionamentos Elétricos - 2012.1/2013.1		Algoritmos II			
	Guilherme Francis de Noronha					Patrick Santos de Oliveira				Alcides Farias Andrade	Ana Paula Lima dos Santos		Ana Paula Lima dos Santos		Guilherme Francis de Noronha			
	Laboratório de Informática 01					sala 22				lab física	sala 15		sala 15		Laboratório de Informática 01			

Código da disciplina	Disciplina	Carga horária	Disciplinas Equivalentes	Docente	Ambiente (sala/laboratório)
FGGELET.094	Acionamentos Elétricos - 2012.1/2013.1	60		Ana Paula Lima dos Santos	Sala de aula 15
FGGELET.148	Acionamentos Elétricos - 2014.1/2015.1	30	FGGELET.094 - Acionamentos Elétricos	Ana Paula Lima dos Santos	Sala de aula 15
FGGELET.172	Algoritmos II	60	FGGCOMP.103 - Algoritmos II	Guilherme Francis de Noronha	Laboratório de Informática 01
FGGELET.098	Eletrônica I	60		Gustavo Lobato Campos	Sala de Aula 21
FGGELET.040	Eletrotécnica Industrial	60		Renan Souza Moura	Sala de aula 22
FGGELET.150	Instrumentação e Automação Industrial	30		Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Sala de aula 21
FGGELET.096	Instrumentação e Controle de Processos	60		Felipe de Sousa Silva/Ana Flávia	Sala de aula 21 e 27
FGGELET.099	Laboratório de Eletrônica I	30		Gustavo Lobato Campos	Laboratório de Eletrônica
FGGELET.149	Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial	30		Efrem Ferreira	Laboratório de Automação
FGGELET.168	Laboratório de Mecânica I	30		Alcides Farias Andrade	Laboratório de Física
FGGELET.165	Laboratório de Mecânica II - 2016.1/2017.1	30		Ulysses Rondina Duarte	Laboratório de Física
FGGELET.161	Materiais Elétricos e Dispositivos Semicondutores - 2016.1	45	FGGELET.021	Danielle Cristina Teles Ferreira	Sala de aula 23/22

FGGELET.180	Mecânica I - 2018.1	90		Danielle Cristina Teles Ferreira	Sala de aula 38
FGGELET.053	Qualidade de Energia Elétrica	60		Patrick Santos de Oliveira	Sala de aula 22
FGGELET.042	Teoria de Controle	60		Efrem Ferreira	Sala de aula 15
FGGELET.109	Trabalho de Conclusão de Curso	30	FGGELET.151 - Trabalho de Conclusão de Curso I + FGGELET.152 - Trabalho de Conclusão de Curso II	Patrick Santos de Oliveira	
FGGELET.151	Trabalho de Conclusão de Curso I	15		Patrick Santos de Oliveira	