

Tabela 1 – Distribuição das disciplinas (1º período)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30 h às 14:20 h	Física I Lorena	Geometria Analítica e Álgebra Linear Verônica	Cálculo I Glelson		Introdução à Engenharia Elétrica Substituto do Jandir
14:20 h às 15:10 h				Elettricidade Aplicada Willian	
15:30 h às 16:20 h	Geometria Analítica e Álgebra Linear Verônica	Cálculo I Glelson	Português Sheilla	Elettricidade Aplicada Willian	Informática Básica Takeshi
16:20 h às 17:10 h					
17:10 h às 18:00 h		Física I Lorena			
18:00 h às 18:50 h					

Tabela 2 – Distribuição das disciplinas (3º período)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 h às 07:50 h	Cálculo III Glelson	Cálculo III Glelson	Física III Lorena		Fenômenos de Transporte Substituto do Rafael
07:50 h às 08:40 h					
08:40 h às 09:30 h	Química Isabela	Física III Lorena	Circuitos Elétricos II Carlos Renato	Metodologia Científica e Tecnológica Luciano	Desenho Técnico João
09:50 h às 10:40 h	Química Isabela	Física III Lorena	Circuitos Elétricos II Carlos Renato	Metodologia Científica e Tecnológica Luciano	Desenho Técnico João
10:40 h às 11:30 h			Fenômenos de Transporte Substituto do Rafael	Química Isabela	Circuitos Elétricos II Carlos Renato
11:30 h às 12:20 h					
Horário de Almoço					
13:30 h às 14:20 h				Medidas Elétricas Felipe	
14:20 h às 15:10 h					

Tabela 3 – Distribuição das disciplinas (5º período)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30 h às 14:20 h	Cálculo Numérico Glelson	Cálculo Numérico Glelson	Conversão de Energia Ronaldo	Medidas Elétricas Felipe	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos Substituto do Rafael
14:20 h às 15:10 h					
15:30 h às 16:20 h	Circuitos Elétricos III Substituto do Gustavo	Conversão de Energia Ronaldo	Optativa 1 Willian	Circuitos Elétricos III Substituto do Gustavo	
16:20 h às 17:10 h					
17:10 h às 18:00 h	Optativa 1 Willian				
18:00 h às 18:50 h					

Tabela 4 – Distribuição das disciplinas (7º período)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 h às 07:50 h					
07:50 h às 08:40 h		Máquinas Elétricas I Ronaldo	Sistemas e Controles I Felipe	Eletrônica Analogica II Carlos Renato	Sistemas e Controles I Felipe
08:40 h às 09:30 h	Máquinas Elétricas I Ronaldo				
09:50 h às 10:40 h	Máquinas Elétricas I Ronaldo	Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica Substituto do Gustavo	Microcontroladores Gabriel	Microcontroladores Gabriel	
10:40 h às 11:30 h	Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica Substituto do Gustavo				
11:30 h às 12:20 h					
Economia Luciano					

Tabela 5 – Distribuição das disciplinas (9º período)

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
16:20 h às 17:10 h		Segurança do Trabalho Luciano			Qualidade de Energia Elétrica Carlos Renato
17:10 h às 18:00 h	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica Substituto do Gustavo		Instrumentação Industrial Gabriel	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica Substituto do Gustavo	
18:00 h às 18:50 h		Optativa 3 Ronaldo			Segurança do Trabalho Luciano
19:10 h às 20:00 h	Acionamentos Elétricos Willian	Optativa 3 Ronaldo	Filosofia e Ética Mamede	Acionamentos Elétricos Willian	Segurança do Trabalho Luciano
20:00 h às 20:50 h					