

**Tabela 1 – Distribuição das disciplinas (1º período)**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	Português	Geometria Analítica e Álgebra Linear	Física I	Português	Cálculo I
15:30	Física I	Informática Básica	Cálculo I	Geometria Analítica e Álgebra Linear	Introdução à Engenharia

**Tabela 2 – Distribuição das aulas de reposição (1º período)**

24 a 28 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50	Física I		Geometria Analítica e Álgebra Linear		Introdução à Engenharia Elétrica
09:50	Português	Português	Cálculo I		
07 a 11 de junho / 14 a 18 de junho / 21 a 25 de junho / 28 de junho a 02 de julho					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50	Física I	Física I	Geometria Analítica e Álgebra Linear	Português	Cálculo I
09:50	Português	Informática Básica (apenas 08 e 22/06)	Cálculo I	Geometria Analítica e Álgebra Linear	Introdução à Engenharia Elétrica

**Tabela 3 – Distribuição das disciplinas (3º período)**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50	Química	Desenho Técnico	Cálculo III	Química	Circuitos Elétricos I
09:50	Física III	Ergonomia	Física III	Circuitos Elétricos I	Cálculo III

**Tabela 4 – Distribuição das aulas de reposição (3º período)**

10 a 14 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	Física III	Ergonomia		Química	
15:30	Química	Desenho Técnico	Física III		
24 a 28 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	Física III	Ergonomia	Cálculo III		Desenho Técnico
15:30	Química	Desenho Técnico	Ergonomia	Circuitos Elétricos I	

**Tabela 5 – Distribuição das disciplinas (5º período)**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	Conversão de Energia	Medidas Elétricas	Conversão de Energia	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	
15:30	Cálculo Numérico	Cálculo Numérico	Optativa 1	Optativa 1	

**Tabela 6 – Distribuição das aulas de reposição (5º período)**

10 a 14 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50	Cálculo Numérico		Conversão de Energia	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	
09:50	Conversão de Energia	Medidas Elétricas			
24 a 28 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50		Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos		Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	
09:50	Conversão de Energia	Medidas Elétricas	Medidas Elétricas	Optativa 1	

**Tabela 7 – Distribuição das disciplinas (7º período)**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50	Máquinas Elétricas I	Sistemas e Controles I	Microcontroladores	Economia	Microcontroladores
09:50	Geração Transmissão e Distribuição	Geração Transmissão e Distribuição	Máquinas Elétricas I	Sistemas e Controles I	Eletrônica Analógica II

**Tabela 8 – Distribuição das aulas de reposição (7º período)**

10 a 14 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	Máquinas Elétricas I	Geração Transmissão e Distribuição	Microcontroladores	Economia	Sistemas e Controles I
15:30	Geração Transmissão e Distribuição		Máquinas Elétricas I		Sistemas e Controles I
24 a 28 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	Máquinas Elétricas I	Geração Transmissão e Distribuição		Economia	Economia
15:30			Eletrônica Analógica II		Sistemas e Controles I

**Tabela 9 – Distribuição das disciplinas (8º período)**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:30	Sistemas e Controle II	Optativa 2	Eletrônica de Potência	Optativa 2	TCC 1
15:30	Análise de SEP	Análise de SEP	Máquinas Elétricas II	Máquinas Elétricas II	Eletrônica de Potência

**Tabela 10 – Distribuição das disciplinas da Engenharia Elétrica (8º período)**

10 a 14 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50		Sistemas e Controles II		Sistemas e Controles II	Máquinas Elétricas II
09:50		Análise de SEP	TCC 1	Análise de SEP	
24 a 28 de maio					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:50		Máquinas Elétricas II	Eletrônica de Potência	Optativa 2	Máquinas Elétricas II
09:50		Análise de SEP	TCC 1	Sistemas e Controles II	TCC 1