

2º PERÍODO - TURNO NOTURNO					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19h às 19h50	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Cálculo II Prof. Rodrigo	Análise de Circuitos Elétricos I Profª. Thamiris	Cálculo II Prof. Rodrigo	Economia Aplicada Prof. Túlio
19h50 às 20h40	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Cálculo II Prof. Rodrigo	Análise de Circuitos Elétricos I Profª. Thamiris	Cálculo II Prof. Rodrigo	Economia Aplicada Prof. Túlio
20h50 às 21h40	Lab. de Análise de Circuitos Elétricos I Prof. Adão	Desenho Técnico Prof. Maycon	Análise de Circuitos Elétricos I Profª. Thamiris	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Desenho Técnico Prof. Maycon
21h40 às 22h30	Lab. de Análise de Circuitos Elétricos I Prof. Adão	Desenho Técnico Prof. Maycon	Análise de Circuitos Elétricos I Profª. Thamiris	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Desenho Técnico Prof. Maycon

4º PERÍODO - TURNO NOTURNO					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19h às 19h50	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Redação Prof. Darlan	Cálculo IV Prof. Maycon	Análise de Circuitos Elétricos III Profª. Thamiris	Economia Aplicada Prof. Túlio
19h50 às 20h40	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Redação Prof. Darlan	Cálculo IV Prof. Maycon	Análise de Circuitos Elétricos III Profª. Thamiris	Economia Aplicada Prof. Túlio
20h50 às 21h40	Energias Renováveis Profª. Thamiris	Desenho Técnico Prof. Maycon	Mecânica dos Materiais Prof. Daniel	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Desenho Técnico Prof. Maycon
21h40 às 22h30	Energias Renováveis Profª. Thamiris	Desenho Técnico Prof. Maycon	Mecânica dos Materiais Prof. Daniel	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial Prof. Rafael	Desenho Técnico Prof. Maycon

6º PERÍODO - TURNO NOTURNO					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19h às 19h50	Tópicos em Segurança do Trabalho Profª. Thamiris	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris	Lab. Cont. . Processos Prof. Adão	Instalações Elétricas Industriais (BT) Prof. Adão	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris
19h50 às 20h40	Tópicos em Segurança do Trabalho Profª. Thamiris	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris	Lab. Cont. . Processos Prof. Adão	Instalações Elétricas Industriais (BT) Prof. Adão	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris
20h50 às 21h40	Conversão de Energia e Transformadores Prof. José Antônio	Conversão de Energia e Transformadores Prof. José Antônio	Lab. Conv.de Energia e Transformadores Prof. José Antônio	Controle de Processos Profª. Thamiris	Controle de Processos Profª. Thamiris
21h40 às 22h30	Conversão de Energia e Transformadores Prof. José Antônio	Conversão de Energia e Transformadores Prof. José Antônio	Lab. Conv.de Energia e Transformadores Prof. José Antônio	Controle de Processos Profª. Thamiris	Controle de Processos Profª. Thamiris

8º PERÍODO - TURNO NOTURNO					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19h às 19h50	Sistemas Elétricos de Potência Prof. Paulo	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris	Lab. de Controle de Processos Prof. Adão	Instalações Elétricas Industriais (BT) Prof. Adão	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris
19h50 às 20h40	Sistemas Elétricos de Potência Prof. Paulo	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris	Lab. de Controle de Processos Prof. Adão	Instalações Elétricas Industriais (BT) Prof. Adão	Engenharia de Manutenção Profª. Thamiris
20h50 às 21h40	Sistemas Elétricos de Potência Prof. Paulo	Lab. de Eletrônica de Potência Profª. Thamiris	Acionamentos Eetroeletrônicos Prof. Josemar	Controle de Processos Profª. Thamiris	Controle de Processos Profª. Thamiris
21h40 às 22h30	Sistemas Elétricos de Potência Prof. Paulo	Lab. de Eletrônica de Potência Profª. Thamiris	Acionamentos Eetroeletrônicos Prof. Josemar	Controle de Processos Profª. Thamiris	Controle de Processos Profª. Thamiris

10º PERÍODO - TURNO NOTURNO					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19h às 19h50	Automação Industrial Prof. Adão	Automação Industrial Prof. Adão	Lab. Automação Industrial Prof. Josemar	TCC II Prof. Maycon	Eficiência Emergética Prof. Daniel
19h50 às 20h40	Automação Industrial Prof. Adão	Automação Industrial Prof. Adão	Lab. Automação Industrial Prof. Josemar	TCC II Prof. Maycon	Eficiência Emergética Prof. Daniel
20h50 às 21h40	Energias Renováveis Profª. Thamiris	Lab. Eletrônica de Potência	Acionamentos Eetroeletrônicos Prof. Josemar	Lab. Acionamentos Eetroeletrônicos Prof. Josemar	
21h40 às 22h30	Energias Renováveis Profª. Thamiris	Lab. Eletrônica de Potência	Acionamentos Eetroeletrônicos Prof. Josemar	Lab. Acionamentos Eetroeletrônicos Prof. Josemar	