

	2ª Feira		3ª Feira		4ª Feira		5ª Feira		6ª Feira		Sábados
2º Semestre	Física Geral II (Edson)		Atividades Compl. II T1/T2 (Fábio) LAB 18	Informática Aplicada a Engenharia T2/T1 (Guilherme) LAB 20	Informática Aplicada a Engenharia T1/T2 (Guilherme) LAB 20	Lab. Física Geral II T2/T1 (Edson) LAB 17	Cálculo I (Profa.)		Ergonomia e Segurança no Trabalho (Quini)		Álgebra Linear (Renato)
	Sociologia Aplicada (Estela)						Cálculo I (Profa.)		Legislação e Ética Profissional (Sérgio)		Álgebra Linear (Renato)
4º Semestre	Eletrônica Básica (LAB) T1/T2 (Jorge Leandro) LAB 29	Circuitos Elétricos I (Camila) LAB 28	Circuitos Elétricos I (Camila)		Cálculo III (Renato)		Estatística (Jóris)		Resistência dos Materiais (Profa.)		Fenômeno de Transportes (Prof.) LAB 24
			Eletrônica Básica (PROJETO / PCB) (Leandro) LAB 34		Cálculo III (Renato)		Estatística (Jóris)		Eletrônica Básica (TEORIA) (Jorge)		Fenômeno de Transportes (Prof.) LAB 24
6º Semestre	Circuitos Elétricos II (Alcindo)		Ciência do Ambiente (Bruno)		Controle e Servomecan. I (Isabel)		Lab. Eletrônica Digital II T1/T2 (Henrique) LAB 28	Instalações Elétricas T2/ T1 (Athaide) LAB DES.	Eletrônica Geral II (Jorge)		Instalações Elétricas (Alcindo)
	Circuitos Elétricos II (Alcindo)		Materiais Elétricos (Camila)		Controle e Servomecan. I (Isabel) LAB 03				Eletrônica Digital II (Henrique)		Lab. Eletrônica Geral II T1 - (Jorge/ Narciso) LAB 29
8º Semestre	CLP I (Marcílio) LAB 22		Eletrônica de Potência II (Cléber)		Lab. Eletrônica de Pot. II T1/T2 (Cléber Murilo) LAB 29	Lab. Micro-control. II T2/T1 (Henrique) LAB 12	Controle Automático e Instrumentação (Affonso) LAB 02		Microcontrolador II (Henrique)		Máquinas Elétricas (Alexandre)
	CLP I (Marcílio) LAB 22		Ergonomia e Segurança no Trabalho (Bruno)				Controle Automático e Instrumentação (Affonso) LAB 02		Princípio de Comunicações (André)		Máquinas Elétricas (Alexandre)
10º Semestre	Telecomunicações II (André)		Sistemas de Energia Elétrica (Alcindo)		Projeto Final de Curso (Fátima)		Automação e Robótica II (Isabel)		Inteligência Artificial (Tiago)		Projeto Final de Curso (Leandro)
	Telecomunicações II (André) LAB 17		Sistemas de Energia Elétrica (Alcindo)		Legislação e Ética Profissional (Sérgio)		Automação e Robótica II (Isabel)		Inteligência Artificial (Tiago)		Projeto Final de Curso (Leandro)
											Estágio Supervision. II (André)

**Horário Segunda a Sexta-Feira:**

1ª e 2ª aulas – 19:00h às 20:40h  
3ª e 4ª aulas – 20:50h às 22:30h

**Horário aos Sábados:**

1ª e 2ª aulas – 07:00h às 08:40h  
3ª e 4ª aulas – 08:50h às 10:30h  
5ª e 6ª aulas – 10:40h às 12:20h

**DP-ON LINE PARA 2º SEM/2009 (ALUNOS ESPECIAIS)**

- FUNDAMENTOS MATEMÁTICA  
- CÁLCULO I  
- CIRCUITOS ELÉTRICOS II