



Eletrotécnica Industrial 1º Semestre de 2018
Coordenador: Prof. Dr. Frederico Silva Moreira / Aulas Complexo Multiuso

	HOR	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB	
1º Sem. SALA 17	19:00h – 21:00h	Eletricidade Básica T01 Andrea Romero Karmouche	Tecnologia de Materiais Elétricos Jair	Fundamentos Tecnológicos A definir	Métodos Quantificáveis A Raymundo	Desenho Técnico A definir	13:00h – 17:00h	Eletricidade Básica T02 Douglas Ramiro
	21:00h – 23:00h	Eletricidade Básica T01 Andrea Romero Karmouche	Tecnologia de Materiais Elétricos Jair	Fundamentos Tecnológicos A definir	Métodos Quantificáveis A Raymundo	Desenho Técnico A definir		
3º Sem. SALA 19	19:00h – 21:00h	Circuitos Eletromagnéticos Nicolau	Eletrônica Digital Básica Andréa Riccio	Circuitos Elétricos B Raymundo	Computação Aplicada Frederico Lab1 Bloco7A	Circuitos Elétricos B Jurandir		
	21:00h – 23:00h		Eletrônica Digital Básica Andréa Riccio	Circuitos Eletromagnéticos Nicolau	Computação Aplicada Frederico Lab1 Bloco7A	Circuitos Elétricos B Jurandir		
5º Sem. SALA 20	19:00h – 21:00h	Instalações Elétricas B A definir	Instrumentação Industrial Cristiano	Máquinas Elétricas B Luigi	Eletrônica Industrial A Jurandir		07:00h – 09:00h	Estágio Obrigatório E Jurandir
	21:00h – 23:00h	Instalações Elétricas B A definir	Instrumentação Industrial Cristiano	Máquinas Elétricas B Luigi	Eletrônica Industrial A Jurandir		09:00h – 11:00h	Atividades Complementares Ruben
7º Sem. SALA 15	19:00h – 21:00h	Automação Industrial A definir	Gerenciamento de Energia Frederico	Optativa 1 Jurandir	Empreendedorismo Leandro	Comandos Industriais A definir		
	21:00h – 23:00h	Automação Industrial A definir	Gerenciamento de Energia Frederico	Optativa 1 Jurandir	Empreendedorismo Leandro	Comandos Industriais A definir		

Optativa 1: Sistemas de Energia Ininterrupta - Prof. Dr. Jurandir

Optativa 2: Educação das Relações Étnico-Raciais - QUI 13:00 às 15:00 ou SEG 19:00 às 21:00