


MEC/SETEC INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE					A PARTIR DE: 2014/2			
	Curso Técnico em Eletroeletrônica Subsequente				CÂMPUS: Sapiranga			
	MATRIZ CURRICULAR Nº 5406							
SEMESTRES	I SEMESTRE	CÓDIGO	DISCIPLINAS	Hora Aula Semanal	CARGA HORÁRIA (horas)			
						Teoria	Prática	Total
		SPR_ETE.100	Português Instrumental I	2	20	10	30	
		SPR_ETE.105	Matemática Aplicada	4	40	20	60	
		SPR_ETE.110	Inglês Instrumental	2	20	10	30	
		SPR_ETE.115	Informática Instrumental	2	10	20	30	
		SPR_ETE.120	Iniciação Profissional	2	10	20	30	
	SPR_ETE.125	Eletricidade Aplicada	4	20	40	60		
			Subtotal	16	120	120	240	
	II SEMESTRE	SPR_ETE.7	Relações Humanas no Trabalho	2	20	10	30	
		SPR_ETE.8	Eletrotécnica Básica	2	15	15	30	
		SPR_ETE.9	Circuitos Elétricos I	4	30	30	60	
		SPR_ETE.10	Eletrônica Analógica I	4	30	30	60	
		SPR_ETE.11	Eletrônica Digital I	4	30	30	60	
			Subtotal	16	125	115	240	
	III SEMESTRE	SPR_ETE.12	Desenho Técnico I	2	05	25	30	
		SPR_ETE.13	Circuitos Elétricos II	4	30	30	60	
		SPR_ETE.14	Eletrônica Analógica II	4	30	30	60	
		SPR_ETE.15	Eletrônica Digital II	2	10	20	30	
		SPR_ETE.16	Programação	4	20	40	60	
			Subtotal	16	95	145	240	
	IV SEMESTRE	SPR_ETE.17	Desenho Técnico II	2	05	25	30	
		SPR_ETE.18	Projetos I	4	10	50	60	
		SPR_ETE.19	Automação	4	30	30	60	
		SPR_ETE.20	Instalações Elétricas BT	4	30	30	60	
		SPR_ETE.21	Instrumentação Eletroeletrônica	2	10	20	30	
		SPR_ETE.22	Microcontroladores	4	30	30	60	
			Subtotal	20	115	185	300	
	V SEMESTRE	SPR_ETE_23	Legislação e Segurança no Trabalho	2	20	10	30	
		SPR_ETE_24	Português Instrumental II	2	20	10	30	
SPR_ETE_25		Projetos II	4	10	50	60		
SPR_ETE_26		Instalações Elétricas Industriais	4	30	30	60		
SPR_ETE_27		Máquinas e Acionamentos	4	30	30	60		
SPR_ETE_28		Eletrônica de Potência	4	30	30	60		
		Subtotal	20	140	160	300		
			CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS	1760	595	725	1320	
			CARGA HORÁRIA TOTAL MÍNIMA DO CURSO	1760	595	725	1320	
			CARGA HORÁRIA TOTAL	1760	595	725	1320	

- HORA AULA = 45 MINUTOS
- DESENVOLVIMENTO DE CADA SEMESTRE EM 20 SEMANAS