

MEC/SETEC INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE -RS		VIGÊNCIA 2007
	HABILITAÇÃO <b>CURSO TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA</b>	CAMPUS: PELOTAS
	MATRIZ CURRICULAR Nº 1289	

MÓDULOS		CÓDIGO	DISCIPLINAS	HORA AULA SEMANAL	HORA AULA SEMESTRAL	HORA RELÓGIO
	MÓDULO I	B4411	ANÁLISE DE CIRCUITOS I	06	108	81
B4421		DESENHO	03	54	40,5	
B4431		ELETROMAGNETISMO	04	72	54	
B4451		INFORMÁTICA APLICADA I	02	36	27	
B4441		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS I	03	54	40,5	
B4461		ORGANIZAÇÃO E NORMAS	02	36	27	
B4471		PROJETOS ELÉTRICOS I	03	54	40,5	
B4481		SEGURANÇA NO TRABALHO	02	36	27	
		SUBTOTAL	25	450	337,5	
MÓDULO II	B4412	ANÁLISE DE CIRCUITOS II	05	90	67,5	
	B44A2	ELETRÔNICA I	02	36	27	
	B4492	ELETRÔNICA DIGITAL I	03	54	40,5	
	B4452	INFORMÁTICA APLICADA II	02	36	27	
	B4442	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II	03	54	40,5	
	B44B2	MÁQUINAS ELÉTRICAS I	02	36	27	
	B44C2	MEDIDAS ELÉTRICAS I	04	72	54	
	B4472	PROJETOS ELÉTRICOS II	04	72	54	
		SUBTOTAL	25	450	337,5	
MÓDULO III	B44D3	AUTOMAÇÃO I	03	54	40,5	
	B44A3	ELETRÔNICA II	02	36	27	
	B4493	ELETRÔNICA DIGITAL II	03	54	40,5	
	B4443	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS III	03	54	40,5	
	B44B3	MÁQUINAS ELÉTRICAS II	04	72	54	
	B44C3	MEDIDAS ELÉTRICAS II	04	72	54	
	B4473	PROJETOS ELÉTRICOS III	04	72	54	
	B44E3	TRANSFORMADORES I	02	36	27	
		SUBTOTAL	25	450	337,5	
MÓDULO IV	B44D4	AUTOMAÇÃO II	03	54	40,5	
	B44F4	ELETRÔNICA INDUSTRIAL	04	72	54	
	B4444	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS IV	03	54	40,5	
	B44B4	MÁQUINAS ELÉTRICAS III	04	72	54	
	B44G4	REDES ELÉTRICAS	04	72	54	
	B44H4	SISTEMAS DE POTÊNCIA	04	72	54	
	B44E4	TRANSFORMADORES II	03	54	40,5	
		SUBTOTAL	25	450	337,5	
		SUBTOTAL	100	1800	1350	
		ESTÁGIO CURRICULAR			270	
		TOTAL			1620	

HORA AULA = 45 MINUTOS  
DESENVOLVIMENTO DE CADA MÓDULO EM 18 SEMANAS