



CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

NOME:	Carolina Knaesel	ORIENTADOR:	Marcello Mezaroba
CURSO:	Mestrado Acadêmico em Engenharia Elétrica		
PROJETO:	Conversor CC-CC isolado de alto ganho com MPPT para integração em módulos fotovoltaicos.		

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30 – 08:20	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
08:20 – 09:10	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
09:20 – 10:10	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
10:10 – 11:00	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
11:00 – 11:50	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
11:50 – 12:40	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
13:30 - 14:20	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
14:20 - 15:10	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE	
15:20 - 16:10	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE		
16:10 - 17:00	nPEE	nPEE	nPEE	nPEE		
17:00 – 17:50	nPEE					
18:10 - 19:00						
19:00 – 19:50						
19:50 – 20:40						
20:40 – 21:30						
21:30 – 22:20						

Mestrado	Disciplinas referente a graduação	nPEE	Horário reservado para Pesquisa/ Trabalho
----------	-----------------------------------	------	---