

Planilha1

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
08h20-09h10		PCC115	PCC103	PCC115	PCC103	
09h20-10h10		PCC115	PCC103	PCC115	PCC103	
10h10-11h00	PCC145	PCC146	PCC145	PCC146	PCC102	
11h10-12h00	PCC145	PCC146	PCC145	PCC146	PCC102	
12h00-13h30						
13h30-14h20	PCC101	PCC174	PCC101	PCC174	PCC102	
14h20-15h10	PCC101	PCC174	PCC101	PCC174	PCC102	
15h20-16h10	PCC104	PCC175	PCC104	PCC175	PCC176	
16h10-17h00	PCC104	PCC175	PCC104	PCC175	PCC176	
17h10-18h00					PCC176	
18h00-18h50					PCC176	

PCC174 / BCC464 Otimização Linear e Inteira (Prof. Haroldo)
 PCC145 / BCC450 Gerência de Dados na Web (Prof. Anderson)
 PCC146 / BCC448 Reconhecimento de Padrões (Prof. David)
 PCC115 / BCC362 Sistemas Distribuídos (Prof. Joubert)
 PCC176 Técnicas Metaheurísticas para Otimização Combinatória (Prof. Alexandre + Prof. Flávio)
 PCC175 / BCC465 Técnicas de Otimização Multiobjetivo (Prof. Gladston)
 PCC101 / BCC263 Arquitetura de Computadores (Prof. Ricardo)
 PCC102 Fundamentos de Teoria da Computação (Prof. Rodrigo)
 PCC104 Projeto e Análise de Algoritmos (Prof. Marco)
 PCC103 Metodologia de Pesquisa em Ciência da Computação (Profa. Andrea)