

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h20-09h10	PCC142	PCC116	PCC142	PCC116	
09h20-10h10	PCC142	PCC116	PCC142	PCC116	
10h10-11h00	PCC104	PCC103/PCC173	PCC104	PCC103/PCC173	
11h10-12h00	PCC104	PCC103/PCC173	PCC104	PCC103/PCC173	
12h00-13h30					
13h30-14h20	PCC101/PCC141	PCC171/PCC144/PCC146	PCC101/PCC141	PCC171/PCC144/PCC146	
14h20-15h10	PCC101/PCC141	PCC171/PCC144/PCC146	PCC101/PCC141	PCC171/PCC144/PCC146	
15h20-16h10	PCC108/PCC115		PCC108/PCC115		
16h10-17h00	PCC108/PCC115		PCC108/PCC115		
17h10-18h00					
18h00-18h50					

Disciplina (Possível Professor)

- * PCC101 (BCC263) Arquitetura de Computadores (Prof. Ricardo Rabelo)
- * PCC103 Metodologia de Pesquisa em Ciência da Computação (Prof. Alan)
- * PCC104 Projeto e Análise de Algoritmos (Prof. Cristiano)
- * PCC142 (BCC444) Mineração de Dados (Prof. Anderson)
- * PCC146 (BCC448) Reconhecimento de Padrões (Profa. Andrea)
- * PCC144 (BCC326) Processamento de Imagens (Prof. Guillermo)
- * PCC171 (BCC461) Computação Evolutiva (Prof. Alan)
- * PCC173 (BCC463) Otimização em Redes (Prof. Marco Antônio)
- * PCC108 (BCC322) Engenharia de Software (Prof. Tiago)
- * PCC141 (BCC443) Geoprocessamento e Sistemas de Informação Geográfica (Prof. Tiago)
- * PCC115 Sistemas Embutidos (Prof. Ricardo)
- * PCC116 Lógica Aplicada a Computação (Prof. Rodrigo)