

HORÁRIO DAS DISCIPLINAS DA PÓS-GRADUAÇÃO EM 2015/2

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h20-09h10		PCC115		PCC115	
09h20-10h10		PCC115		PCC115	
10h10-11h00	PCC145	PCC103	PCC145	PCC103	PCC102
11h10-12h00	PCC145	PCC103	PCC145	PCC103	PCC102
12h00-13h30					
13h30-14h20	PCC101/PCC118	PCC144/PCC175	PCC101/PCC118	PCC144/PCC175	PCC102
14h20-15h10	PCC101/PCC118	PCC144/PCC175	PCC101/PCC118	PCC144/PCC175	PCC102
15h20-16h10	PCC104	PCC174	PCC104	PCC174	PCC176
16h10-17h00	PCC104	PCC174	PCC104	PCC174	PCC176
17h10-18h00		PCC105		PCC105	PCC176
18h00-18h50		PCC105		PCC105	PCC176

SALAS DE AULA DAS DISCIPLINAS DA PÓS-GRADUAÇÃO EM 2015/2

	DISCIPLINA	SALA
PCC118	Modelagem e Simulação dos Sistemas Terrestres (Prof. Tiago)	ICEB 05
PCC174	Otimização Linear e Inteira (Prof. Haroldo)	ICEB 05
PCC145	Gerência de Dados na Web (Prof. Anderson)	ICEB 04
PCC144	Processamento de Imagens (Prof. Andrea)	ICEB 05
PCC115	Sistemas Distribuídos (Prof. Joubert)	ICEB 04
PCC176	Técnicas Metaheurísticas para Otimização Combinatória (Prof. Alexandre)	ICEB 05
PCC175	Técnicas de Otimização Multiobjetivo (Prof. Gladston)	ICEB 04
PCC101	Arquitetura de Computadores (Prof. Ricardo)	ICEB 04
PCC102	Fundamentos de Teoria da Computação (Prof. Rodrigo)	ICEB 04
PCC104	Projeto e Análise de Algoritmos (Prof. Marco)	ICEB 05
PCC103	Metodologia de Pesquisa em Ciência da Computação (Prof. Andrea)	ICEB 04
PCC105	Ações Empreendedoras em Tecnologia (Prof. Álvaro Jr.)	ICEB 05