	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:00	PCC507 - ARQUITETURA DE		PCC507 - ARQUITETURA DE			
08:00	COMPUTADORES (LUIZ CORREIA) PCC507 - ARQUITETURA DE		COMPUTADORES (LUIZ CORREIA) PCC507 - ARQUITETURA DE			
09:00	COMPUTADORES (LUIZ CORREIA)		COMPUTADORES (LUIZ CORREIA)			
10:00		PCC540 - Linear and Integer Programming (Mayron)				
11:00		PCC540 - Linear and Integer Programming (Mayron)				
12:00						
13:00		PCC534 - Análise de Algoritmos e Estruturas de Dados (Johnatan e Marluce)		PCC539 - Human Factors in Computing Research (André Pimenta)	PCC508 - Sistemas Operacionais (Tales)	
		PCC534 - Análise de Algoritmos e Estruturas de			PCC508 - Sistemas Operacionais (Tales)	
14:00		Dados (Johnatan e Marluce)		PCC539 - Human Factors in Computing Research (André Pimenta)	PCC540 - Linear and Integer Programming	
					(Mayron) PCC508 - Sistemas Operacionais (Tales)	
15:00				PCC539 - Human Factors in Computing Research (André Pimenta)	PCC540 - Linear and Integer Programming	
	PCC504 - Pesquisa Bibliográfica e			PCC539 - Human Factors in Computing	(Mayron)	
16:00	Comunicação Científica (Demóstenes)			Research (André Pimenta)	PCC508 - Sistemas Operacionais (Tales)	
17:00		PCC558 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização II (Denilson) - Tópico: Aplicações de Redes Neurais Artificiais		PCC557 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização I (Francisco e Ahmed) - Tópico: N/A	PCC534 - Análise de Algoritmos e Estruturas de Dados (Johnatan e Marluce)	
18:00		PCC558 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização II (Denilson) - Tópico: Aplicações de Redes Neurais Artificiais		PCC557 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização I (Francisco e Ahmed) - Tópico: N/A	PCC534 - Análise de Algoritmos e Estruturas de Dados (Johnatan e Marluce)	
				PCC559 - Tópicos em Sistemas de Computação I (Renata e André Salgado) - Tópico: Pesquisas emergentes em Sistemas de Computação		
19:00		PCC558 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização II (Denilson) - Tópico: Aplicações de Redes Neurais Artificiais		PCC557 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização I (Francisco e Ahmed) - Tópico: N/A		
				PCC555 - Tópicos em Engenharia de Software e Sistemas de Informação I (Rafael) - Tópico: DevOps na Prática		
20:00		PCC558 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização II (Denilson) - Tópico: Aplicações de Redes Neurais Artificiais		PCC559 - Tópicos em Sistemas de Computação I (Renata e André Salgado) - Tópico: Pesquisas emergentes em Sistemas de Computação - PCC557 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização I (Francisco e Ahmed) - Tópico: NA		
				PCC555 - Tópicos em Engenharia de Software e Sistemas de Informação I (Rafael) - Tópico: DevOps na Prática		
21:00	PCC555 - Tópicos em Engenharia de Software e Sistemas de Informação I (Rafael) - Tópico: DevOps na Prática			PCC559 - Tópicos em Sistemas de Computação I (Renata e André Salgado) - Tópico: Pesquisas emergentes em Sistemas de Computação		
22:00	PCC555 - Tópicos em Engenharia de Software e Sistemas de Informação I (Rafael) - Tópico: DevOps na Prática			PCC559 - Tópicos em Sistemas de Computação I (Renata e André Salgado) - Tópico: Pesquisas emergentes em Sistemas de Computação		
	DISCIPLINA	DOCENTE RESPONSÁVEL	HORÁRIO	LOCAL	VAGAS	
	PCC539 - Human Factors in Computing Research	ANDRE PIMENTA FREIRE	Quinta-feira - 13h	Lab Mac no DCC	20	
	PCC534 - Análise de Algoritmos e Estruturas de Dados	JOHNATAN ALVES DE OLIVEIRA e MARLUCE RODRIGUES PEREIRA	Terça-feira - 13h / Sexta-feira - 17h	Sala da pós-graduação no DCC	40	
	PCC555 - Tópicos em Engenharia de Software e Sistemas de Informação I Tópico: DevOps na Prática	RAFAEL SERAPILHA DURELLI	Segunda-feira - 21h / Quinta-feira - 19h	DCC04	20	
	PCC557 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização I Tópico: N/A	FRANCISCO SCINOCCA e AHMED ALI ABDALLA ESMIN	Quinta-feira - 17h	Sala da pós-graduação no DCC	20	
	PCC558 - Tópicos em Inteligência Artificial e Otimização II Tópico: Aplicações de Redes Neurais Artificiais	DENILSON ALVES PEREIRA	Terça-feira - 17h	Sala da pós-graduação no DCC	20	
	PCC540 - Linear and Integer Programming	MAYRON CESAR DE OLIVEIRA MOREIRA	Terça-feira - 10h / Sexta-feira - 14h	terça-feira: PV2-306 sexta-feira: PV6-22	20	
	PCC559 - Tópicos em Sistemas de Computação I Tópico: Pesquisas emergentes em Sistemas de Computação	RENATA LOPES ROSA e ANDRE DE LIMA SALGADO	Quinta-feira - 19h	19h00 - PV2-307 21h00 - PV2-106	20	
	PCC504 - Pesquisa Bibliográfica e Comunicação Científica	DEMOSTENES ZEGARRA RODRIGUEZ	Segunda-feira - 16h	Sala da pós-graduação no DCC	20	
	PCC508 - Sistemas Operacionais	TALES HEIMFARTH	Sexta-feira - 13h	Sala da pós-graduação no DCC	20	
	PCC507 - ARQUITETURA DE COMPUTADORES	LUIZ HENRIQUE ANDRADE CORREIA	Segunda-feira - 8h / Quarta-feira - 8h	PV2-201	20	