

Oferta de Disciplinas Mestrado e Doutorado em Informática - 2021.1

Ofertada	Horário	Horário Síncrono	Nome	Prof. responsável	Mestrado				Doutorado			
					OBR	ONB	OLP	ELE	OBR	ONB	OLP	ELE
Sim	Quartas às 18-21:20h	Quartas 19-21h	Análise e Projeto de Algoritmos	Adriana	X				X			
	*****		Arquitetura Empresarial (AE)			X						
	*****		Comunicação Científica			X				X		
	*****		Comunicação Mediada por Computador			X				X		
	*****		Descoberta de Conhecimento em Banco de Dados			X				X		
	*****		Docência em SI						X			
Sim	Quintas às 18h	Quintas às 18h	Engenharia de Sistemas Complexos	Rodrigo			X				X	
Sim	Ver com orientador		Estágio em Docência	Orientadores	X							
Sim	Ver com orientador		Estudos Dirigidos I	Orientadores			X		X			
Sim	Ver com orientador		Estudos Dirigidos II	Orientadores			X		X			
Sim	Ver com orientador		Estudos Dirigidos III	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Estudos Dirigidos IV	Orientadores					X			
Sim	*****	Terça às 18h	Estudos Dirigidos à Inovação	Maria Augusta					X			
Sim	Terça às 18h	Terça às 18h	Fundamentos de Redes de Computadores	Beto		X				X		
Sim	Quartas às 15-19h	Quartas 17-19h	Fundamentos de Sistemas de Informação	Sean		X			X			
	*****		Gerência de Projetos de Software				X				X	
	*****		Gestão de Conhecimento e Aprendizagem Organizacional				X				X	
	*****		Gestão de Dados			X			X			
	*****		Gestão de Dados em Ambientes Distribuídos (GDAD)			X				X		
	*****		Gestão de Processos de Negócio			X				X		
	*****		Heurísticas Inteligentes			X				X		
	*****		Inteligência Artificial (IA)			X				X		
	*****		Inteligência Artificial (IA) - Aprendizagem máquina e geração de música			X				X		
Sim	Segundas 18:00	Segundas 18:30 - 21:30	Interação Humano-Computador	Simone			X		X			
	*****		Lógica			X				X		
Sim	Terças 16-18h, Quintas 18-20h	Quintas 18-20h	Metodologia Científica I	Cristina	X				X			
	*****		Metodologia Científica II						X			
	*****		Métodos quantitativos para Apoio à Decisão e Gestão				X				X	
Sim	Segundas 18h-22h	Segundas 18h-22h	Modelagem de Sistemas de Computação e Comunicação	Sidney		X				X		
	*****		Multimetodologia aplicada a Problemas Sociais Complexos				X				X	
Sim	Terças 18h-22h	Terças 18h-22h	Pesquisa em Ciência do Design	Pimentel			X				X	
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Dissertação de Mestrado I	Orientadores	X							
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Dissertação de Mestrado II	Orientadores	X							
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Dissertação de Mestrado III	Orientadores	X							
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Dissertação de Mestrado IV	Orientadores	X							
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado I	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado II	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado III	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado IV	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado V	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado VI	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado VII	Orientadores					X			
Sim	Ver com orientador		Pesquisa para Tese de Doutorado VIII	Orientadores					X			
Sim	3af 18:00	3af 18:00	Processo de Software	Gleison Santos		X				X		
Sim	Ver com orientador		Qualificação ao Doutorado	Orientadores					X			
	*****		Redes de Computadores sem Fio				X				X	
Sim	Segundas 18:00	Segundas 18:00	Semântica na Web	Tadeu Classe			X				X	
	*****		Sistemas de Apoio à Inteligência do Negócio				X				X	
	*****		Sistemas Colaborativos				X			X		
	*****		Sistemas Inteligentes e suas Aplicações				X				X	
	*****		Técnicas Avançadas de Construção de Sistemas			X			X			
	*****		Tóp Esp RCR I: Aplic. Lógica e Pilto em SI				X				X	
	*****		Tóp Esp RCR II: Ciência da Web				X			X		
	*****		Tóp Esp RCR III: Aplicações de IA				X				X	
	*****		Tóp Esp RCR IV: Análise de Redes Sociais				X				X	
	*****		Tóp Esp Redes I: Ferr. MS Avaliação e Desempenho				X				X	
	*****		Tóp Esp Redes II: Gerenciamento de Redes, virtualização, segurança e mobilidade				X				X	
	*****		Tóp Esp em Redes III: Redes Veiculares e Mobilidade Urbana				X				X	
	*****		Tóp Esp SAN I: Medição de Software				X					
	*****		Tóp Esp SAN II: Acessibilidade				X				X	
	*****		Tóp Esp SAN III: Cibercultura				X				X	
	*****		Tóp Esp SAN IV: Experimentação em ES				X				X	
	*****		Tóp Esp SD I: SOA + CLOUD + MDA				X				X	
Sim	Sexta (15h as 19h)	Sexta (16h às 18h)	Tratamento, Análise e Aprendizado Estatístico de Dados	Carlos Eduardo		X				X		

Disciplina obrigatória para o curso
 Disciplina optativa de núcleo básico
 Disciplina optativa por linha de pesquisa
 Disciplina eletiva (apenas Mestrado)

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14-15h					
15-16h					
16-17h					Tratamento, Análise e Aprendizado Estatístico de Dados (16h-18h)
17-18h			Fundamentos de Sistemas de Informação (FSI) (17-19h)		
18-19h	Interação Humano-Computador (IHC) (18:30-21:30h) Semântica na Web (18-20h) MSCC	Processo de Software (18:00-21:20h)		Engenharia de Sistemas Complexos (ESC) (18-20h)	
19-20h		Pesquisa em Ciência do Design (DSR)	Análise e Projeto de Algoritmos (APA) (19-21h)	Metodologia Científica (MCI) (18-20h)	
20-21h		Estudos Dirigidos à Inovação(18:00-19:50h)			
	FRC				
21-22h					

Aulas Síncronas

Salas Virtuais das disciplinas

Metodologia Científica I <https://us02web.zoom.us/j/84572169558?pwd=OGYxdFpLalhLZXIWIYIBpc0l6Tmx3QT09>

Processo de Software <https://classroom.google.com/c/Mjg3MjA5ODkwNTA3?cjc=hhm3tow>

IHC <https://us02web.zoom.us/j/87641291351?pwd=Q0NHVXNBbGRMUIAvR3VBcDNTc0F0Zz09>

Semântica na Web <https://classroom.google.com/c/MjM1MDAzMTg1NTg0?cjc=chm3ewx>

Estudos Dirigidos à Inovação <https://classroom.google.com/c/MjkzMTQ0MjIzMTY5?cjc=a7ghd4e>

ESC <https://meet.google.com/hmi-ptrt-hfj>

FSI <https://classroom.google.com/c/MzA4OTYwNDI1MjUx?cjc=mwup6rg>