



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
Instituto de Ciências Exatas e Naturais
Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC

Calendário Acadêmico 1/2019

Matrícula Alunos Regulares: 25 de Fevereiro de 2019 a 1 de Março de 2019

Aula Inaugural (Alunos Regulares Aprovados no Processo Seletivo 2019): 15 de Março de 2019 às 9:00hs

Matrícula Alunos Especiais: 25 de Fevereiro de 2019 a 1 de Março de 2019 (formulário próprio preenchido e assinado pelo aluno)

Entrega projeto de dissertação (Qualificações): Até 18 de Março de 2019

Seminário de andamento (Qualificações): 2 à 12 de Abril de 2019

Período letivo: 18 de Março a 5 de Julho de 2019

Reajuste e Trancamento de Matrícula: até o dia 19 de Abril de 2019

DISCIPLINAS OFERTADAS EM 1/2019

Disciplina	CR	CH	Docente Responsável	Vagas (ofertado/usado)		
				PPGCC	PPGEE	Especial
Projeto e Análise de Algoritmos* (obrigatória)	4	60	Nelson	Todas		
Teoria da Computação* (obrigatória)	4	60	Jefferson	Todas		
PPGCC0026 - Projeto de Dissertação*	2	30	Orientador do aluno			
PPGCC0036 - Estágio de Docência (obrigatório para alunos bolsistas do mestrado)*	2	30	Orientador da disciplina			
PPGCC0121 - Estágio de Docência (obrigatório para alunos do doutorado)	0	0	Orientador da disciplina			
PPGCC0101 - Desenvolvimento de Dissertação*	0	90	Orientador do aluno			
PPGCC0119 - Qualificação de Doutorado	0	0	Orientador do aluno			
PPGCC0100 - Desenvolvimento de Tese**	0	30	Orientador do aluno			
Trabalho Individual de Pesquisa I: <<nome do artigo em evento>> *	2	30	Orientador do aluno			
Trabalho Individual de Pesquisa II: <<nome do artigo em periódico>> *	4	60	Orientador do aluno			
Tópicos Especiais em Computação: Computação em Nuvem e Névoa: Conceitos, Aplicações e Desafios	4	60	Denis	10	5	5
Redes de Computadores	4	60	Abelém	10	5	5
Tópicos especiais em software livre	4	60	Filipe Saraiva e Gustavo Pinto	10		
Visualização da Informação	4	60	Bianchi	10	5	10
Aprendizado de Máquina	4	60	Jefferson e Ronnie	10	5	5

* Disciplinas ofertadas apenas para Alunos Regulares do mestrado

** Disciplinas ofertadas apenas para Alunos Regulares do doutorado, após qualificação de doutorado

Horários PPGCC 2019/1 – Primeiro Semestre

Horário	Sala	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:30 - 09:10	FC-02	Projeto e Análise de Algoritmos (Nelson)		Projeto e Análise de Algoritmos (Nelson)		
9:20 - 11:00	FC-02	Computação em Nuvem e Névoa: Conceitos, Aplicações e Desafios (Denis)	Teoria da Computação (Jefferson)	Computação em Nuvem e Névoa: Conceitos, Aplicações e Desafios (Denis)	Teoria da Computação (Jefferson)	
	LACOMP-01	Visualização da Informação (Bianchi)		Visualização da Informação (Bianchi)		
14:50 - 16:30	LabTic	Redes de Computadores (Abelém)		Redes de Computadores (Abelém)		
	LACOMP-03					Tópicos especiais em software livre (Filipe e Gustavo)
16:40 - 18:20	LACOMP-02	Aprendizado de Máquina (Jefferson e Ronnie)		Aprendizado de Máquina (Jefferson e Ronnie)		
	LACOMP-03					Tópicos especiais em software livre (Filipe e Gustavo)