





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Universidade Federal de Ouro Preto Instituto de Ciências Exatas e Biológicas – ICEB

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação PPGCC/UFOP

DISCIPLINAS PPGCC

Disciplina	Nome	Matrícula
PCC100	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS ACADÊMICOS	
PCC102	FUNDAMENTOS DE TEORIA DA COMPUTAÇÃO	
PCC103	METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
PCC104	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	
PCC108	ENGENHARIA DE SOFTWARE	
PCC142	MINERAÇÃO DE DADOS	
PCC144	PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS	
PCC146	RECONHECIMENTO DE PADRÕES	
PCC173	OTIMIZAÇÃO EM REDES	
PCC177	REDES NEURAIS E APRENDIZAGEM EM PROFUNDIDADE	
PCC179	OTIMIZAÇÃO NÃO LINEAR	

2020-1 2020-1 e 2020-2

Disciplina	Nome	Matrícula
PCC102	FUNDAMENTOS DE TEORIA DA COMPUTAÇÃO	
PCC103	METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	
PCC104	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	
PCC108	ENGENHARIA DE SOFTWARE	
PCC115	SISTEMAS EMBUTIDOS	
PCC123	INTERFACE DE USUÁRIO AVANÇADA PARA COMPUTAÇÃO VESTÍVEL	
PCC142	MINERAÇÃO DE DADOS	
PCC144	PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS	
PCC173	OTIMIZAÇÃO EM REDES	
PCC175	TÉCNICAS DE OTIMIZAÇÃO MULTIOBJETIVO	
PCC176	TÉCNICAS METAHEURÍSTICAS PARA OTIMIZAÇÃO COMBINATÓRIA	
PCC177	REDES NEURAIS E APRENDIZAGEM EM PROFUNDIDADE	
PCC179	OTIMIZAÇÃO NÃO LINEAR	
PCC464	OTIMIZAÇÃO LINEAR E INTEIRA	

2020-2	
2020-1	e 2020-2

Assinatura aluno	