

Alunos Especiais Selecionados 2018/2

Candidato	Disciplinas
Ana Cláudia de Almeida Bordignon	CMP177 - Detecção de objetos para aplicações automotivas e aeroespaciais
André Ercoles Follador	CMP177 - Detecção de objetos para aplicações automotivas e aeroespaciais
Andrea Mastrollini	CMP601 - Algorithms and Theory of Computation
Antônio Vinícius Menezes Medeiros	CMP191 - Tendências em Engenharia de Software
Bárbara Bellaver Gonçalves	CMP574 - Special Topics in Computing DLXXIV: Animation and Physics-based and Simulation
Braian Olmiro Dias	CMP259 - Descoberta de Conhecimento em Bases de Dados
	CMP265 - Pattern Recognition Methods and Applications
Caroline Aquino Dias	CMP267 - Novel Internet Architectures and Paradigms
Cristian Lopes	CMP596 - Tópicos Especiais em Computação DXCVI – Visual Analytics for Data Science
Deividi Fernando da Silva Moreira	CMP191 - Tendências em Engenharia de Software
Elaine Pereira Lima Scartezzini	CMP223 - Computer System Performance Analysis
Francisco Assis Moreira do Nascimento	CMP231 - Embedded Systems
Jamile Santis Brand	CMP157 - Programação Paralela e Distribuída
Jezebel Claudia Sehn Silveiro	CMP191 - Tendências em Engenharia de Software
	CMP223 - Computer System Performance Analysis
Juliana Obino Mastella	CMP601 - Algorithms and Theory of Computation
	CMP157 - Programação Paralela e Distribuída
Leonardo Vianna do Nascimento	CMP601 - Algorithms and Theory of Computation
	CMP259 - Descoberta de Conhecimento em Bases de Dados
Leoni Mota Loris	CMP596 - Tópicos Especiais em Computação DXCVI – Visual Analytics for Data Science
Lizandro Kirst da Silva	CMP191 - Tendências em Engenharia de Software
MAICON DOS SANTOS	CMP191 - Tendências em Engenharia de Software
Marcos André Künzel Palha	CMP259 - Descoberta de Conhecimento em Bases de Dados
Mateus Bizzotto Nunes	CMP574 - Special Topics in Computing DLXXIV: Animation and Physics-based and Simulation
Matheus Oliveira da Silva	CMP177 - Detecção de objetos para aplicações automotivas e aeroespaciais
Matheus Rodrigues Albarello	CMP267 - Novel Internet Architectures and Paradigms
Miguel Fensterseifer	CMP177 - Detecção de objetos para aplicações automotivas e aeroespaciais
Pablo Bortoli Pizutti	CMP265 - Pattern Recognition Methods and Applications
Pedro Ivan de Albuquerque Lima	CMP601 - Algorithms and Theory of Computation
	CMP265 - Pattern Recognition Methods and Applications
	CMP223 - Computer System Performance Analysis
Raimundo Martins de Araújo Júnior	CMP259 - Descoberta de Conhecimento em Bases de Dados
Ricardo de Moura Rivaldo	CMP265 - Pattern Recognition Methods and Applications
Roque Eduardo Dapper	CMP191 - Tendências em Engenharia de Software
Tiago Kramer Vieira	CMP157 - Programação Paralela e Distribuída
Valéria Pereira Nunes	CMP191 - Tendências em Engenharia de Software
Vinícius Coin Pereira	CMP265 - Pattern Recognition Methods and Applications