Programação - V Semana de Engenharia (2019)				
Horário		-feira 06/05		
08:20 - 08:50	Abertura (Salão Nobre)			
	50 vagas			
	Prof. Frederico Ferreira de Oliveira (diretor do campus Petrópolis);			
	Prof. Welerson Fernandes Kneipp (gerente acadêmico);			
	Prof. Cláudio Maia (Coordenador do curso de Engenharia de Computação)			
09:00 - 10:00	Minicurso (parte 1): "Metodologia Ágil"	Minicurso (parte 1): "Introdução aos problemas inversos"		
	50 vagas - <b>Sala 306</b>	50 vagas - <b>Sala 121</b> - Requisito: EDO		
	Najara Marques Monteiro	Prof. Carlos Eduardo		
10:00 - 10:30	Coffe break (Hall)			
10:30 - 12:30	Minicurso (parte 2): "Metodologia Ágil"	Minicurso (parte 2): "Introdução aos problemas inversos"		
	50 vagas - <b>Sala 306</b>	50 vagas - <b>Sala 121</b> - Requisito: EDO		
	Najara Marques Monteiro	Prof. Carlos Eduardo		
14:00 - 14:50	Palestra: "Mercado de trabalho: dia a dia e desafios de um profissional de computação"			
14.00 - 14.50	Homero Tavares			
15:00 - 15:50	Palestra: "Aprendizado de máquina aplicado a diagnóstico de falhas em motores"			
15.00 - 15.50	M.Sc. Dionisio Henrique Carvalho de Sá Só Martins			
16:00 - 16:50	Palestra: "Detecção automática de focos do mosquito Aedes aegypti"			
10.00 10.00	Amaro Azevedo de Lima			
Horário	Terca-fe	eira 07/05		
08:00 - 10:00	Minicurso: "Criando com Arduíno"	Minicurso: "Indústria 4.0: Sistemas automatizados (parte 1)"		
	15 vagas - Lab. de Arquitetura	35 vagas - Lab. de Programação		
	Prof. Cláudio Maia, Jonatas Delatorre e Gabriela Guedes	Cristiano de Souza de Carvalho		
10:00 - 10:30	Coffe break (Hall)			
10:30 - 11:20	Palestra: "Smart Cities"			
	Thiago de Moura Prego			
11:30 - 12:20	Palestra: "Soft Skills - Habilidades necessárias aos profissionais do Século XXI"			
	Marcilene Scantamburlo			
14:00 - 17:00	Minicurso: "Introdução a Grafos"	Minicurso: "Indústria 4.0: Sistemas automatizados (parte 2)"		
	35 vagas - Lab. de Arquitetura	35 vagas - Lab. de Programação		

Horário	Quarta-feira 08/05	
08:00 - 10:00	Minicurso: "Introdução ao Latex (parte 1)"	Minicurso: "Criando com Arduíno"
	35 vagas - Lab. de Arquitetura	15 vagas - Lab. de Programação
	Prof <sup>a</sup> . Laura Assis	Prof. Cláudio Maia, Jonatas Delatorre e Gabriela Guedes
10:00 - 10:30	Coffe break (Hall)	
10:30 - 11:20	Palestra: "Gerência de Experimentos Científicos Computacionais e Reprodutibilidade"	
	Luiz Manoel Rocha Gadelha Júnior	
11:30 - 12:20	Palestra: "Intercâmbio: Experiência de um aluno do CEFET-RJ campus Petrópolis"	
	Willian Pitter Cardoso Lima	
14:00 - 17:00	Minicurso: "Introdução ao Latex (parte 2)"	Torneio Serrano de Programação
	35 vagas - Lab. de Arquitetura	35 vagas - Lab. de Programação
	Prof <sup>a</sup> . Laura Assis	Prof. Douglas Cardoso

Horário	Quinta-feira 09/05	
08:00 - 10:00	Minicurso: "Introdução a Sistemas de Inferência Fuzzy"	
	35 vagas - Lab. De Arquitetura	
	Prof. Marco Aurélio Jucá	
10:00 - 10:30	Coffe break (Hall)	
10:30 - 11:20	Palestra: "Neurociência computacional"	
	Daniele Madureira	
11:30 - 12:20	Palestra: "Tópicos em Segurança da Informação"	
	Prof. Pedro Lara	
14:00 - 16:00	Mesa redonda: "Desafios no mercado de trabalho"	
	50 vagas - Salão Nobre	
	Professores do Colegiado que tenham trabalhado em empresa(s)	
16:00 - 17:00	Cerimônia de Encerramento (Salão Nobre)	

## Demais informações

- 1) Essa planilha poderá sofrer pequenas alterações;
- 2) As inscrições deverão ser feitas presencialmente a partir de 06/05/19 no hall do CEFET/RJ, campus Petrópolis;
- 3) Todas as palestras ocorrerão no Salão Nobre.