



MINICURSOS

27/06/2018, de 8 às 12h e 28/06/2018, de 8 às 12h

Minicurso	Título	Instrutor	Carga Horária	Vagas	Sala
1	Introdução à CFD com OpenFOAM	Wikki Brasil	8 horas	30	LADEQ
2	Geração de malhas com Pointwise	Caroline Santos - EPQB/UFRJ	8 horas	15	I-224
3	Técnicas de otimização usando CFD	Wenna Cruz - EPQB/UFRJ	8 horas	15	E208
4	CFD++ e Tecplot - Simulação para Óleo e Gás	ATS	8 horas	10	G127
5	Ennova e Nexus iChrome - Explorando Malhas e Otimização	ATS	8 horas	20	CGTEC
6	Volumes Finitos aplicados a CFD	Prof. Luiz Fernando Lopes Rodrigues Silva - EQ/UFRJ	8 horas	30	E213

Aqueles que cursarão os minicursos 1, 2, 3 e 6 devem dirigir-se à Escola de Química da UFRJ, que fica no Bloco E do Centro de Tecnologia.

Endereço: Av. Athos da Silveira Ramos, 149, Bloco E - Ilha do Fundão - Cidade Universitária - Rio de Janeiro - Brasil - CEP 21941-909

Aqueles que cursarão o minicurso 4 devem dirigir-se ao PEQ-COPPE, que fica no Bloco G do Centro de Tecnologia.

Endereço: Av. Athos da Silveira Ramos, 149, Bloco G - Ilha do Fundão - Cidade Universitária - Rio de Janeiro - Brasil - CEP 21941-909

Aqueles que cursarão o minicurso 5 devem dirigir-se ao auditório CGTEC-CT2, onde ocorrerão as palestras e apresentações do CBCFD 2018.

Endereço: Rua Moniz Aragão N° 360, Bloco 1 - Ilha do Fundão - Cidade Universitária - Rio de Janeiro - Brasil - Cep: 21941-594