

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE
 ESCOLA DE QUÍMICA E ALIMENTOS
 EDITAL 022/2013 – Processo N° 23116.005139/2013-71
 MATÉRIA/DISCIPLINA: Termodinâmica Aplicada a Engenharia Química e
 Processos Químicos

HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES

- Marina Oliveira Curi - Processo N° 23116.006697/2013-53
- Vera Rosa Capelossi - Processo N° 23116.007017/2013-19
- Celia Francisca Centeno da Rosa - Processo N° 23116.007283/2013-41
- Rodrigo Rocha Davesac - Processo N° 23116.007299/2013-54

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Datas	Etapas	
	PROVA ESCRITA	
02 de dezembro (2ª feira)	8h00min	Registro de presenças
	8h10min	Sorteio do ponto para a prova escrita
	8h30min	Início da prova escrita com duração de 4 horas sem Consulta de Material
02 de dezembro (2ª feira)	14h00min	Registro de presenças
	14h10min	Início do julgamento da prova escrita
	19h00min	Divulgação do resultado da prova escrita
04 de dezembro (4ª feira)	8h00min	Registro de presenças
	8h10min	Sorteio do ponto da prova didática
	PROVA DIDÁTICA	
05 de dezembro (5ª feira)	8h00min	Registro de presenças
	8h10min	Prova didática Candidato 1
	9h10min	Prova didática Candidato 2
	10h10min	Prova didática Candidato 3
05 de dezembro (5ª feira)	11h10min	Prova didática Candidato 4
	15h00min	Divulgação do resultado da prova didática
	EXAME DE TÍTULOS	
07 de dezembro (Sábado)	9h00min	Registro de presenças
	9h10min	Entrega do <i>Curriculum Vitae</i> documentado
	9h15min	Exame de títulos
09 de dezembro (2ª feira)	9h00min	Divulgação do resultado da prova de títulos
10 de dezembro (3ª feira)	14h00min	DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

As provas escrita e didática serão realizadas na sala de Multimídia – Prédio da Escola de Química e Alimentos – CAMPUS CARREIROS Av. Itália km 8, S/N. – RIO GRANDE – RS – CEP 96201-900 Informações pelos tels: (53) 3233 6959 – 3233 6960 – 32338644