



**CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL 015/2015**

PROCESSO Nº 23116.004584/2015-85

Área do conhecimento: Dinâmica dos corpos rígidos, elásticos e plásticos

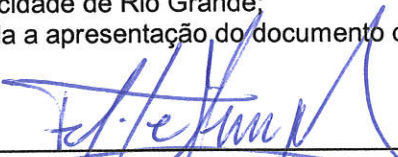
Disciplinas: Mecânica Geral, Mecanismos, Mecânica das Vibrações

**CRONOGRAMA DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS**

Data	Horário	Atividade	Local
31/08/2015	08:00	Sorteio do ponto e início do tempo de 30 minutos para consulta	
	08:30	Início da prova escrita	
	12:30	Término da prova escrita	
	14:30	Leitura pública das provas escritas	
	18:00	Divulgação dos resultados da prova escrita	Mural da Escola de Engenharia
01/09/2015	08:00	Divulgação dos resultados dos recursos	Mural da Escola de Engenharia
	08:30	Sorteio do ponto para prova didática para os aprovados na prova escrita.	
02/09/2015	08:30	Início da prova didática. A ordem de realização da prova didática será igual à ordem de inscrição dos candidatos. A prova didática constará de uma aula com duração máxima de 50 (cinquenta) minutos.	
	16:00	Divulgação dos resultados da prova didática	Mural da Escola de Engenharia
03/09/2015	08:00	Exame de títulos: entrega do <i>Curriculum Vitae</i> documentado dos candidatos aprovados na prova didática	
	16:00	Divulgação do resultado do exame de títulos	Mural da Escola de Engenharia
	17:00	Divulgação do resultado final do concurso	

- Todas as atividades deste concurso serão realizadas no Campus Carreiros da FURG, sito à Avenida Itália, km 8. Bairro Carreiros, na cidade de Rio Grande;

- Em todas as provas será exigida a apresentação do documento de identificação do candidato utilizado na sua inscrição.

  
Prof. Dr. Felipe Tempel Stumpf  
Presidente da banca examinadora  
(a via original encontra-se assinada)

Rio Grande, 12 de agosto de 2015