

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG**  
**ESCOLA DE ENGENHARIA**

**CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR AUXILIAR/ 40h - DE**

Regulamentação vigente: Deliberação No. 023/2013 do COEPEA.

Área: Engenharia Mecânica - Processos de Fabricação

Matéria/disciplinas: Processos Metalúrgicos; Fundamentos dos Processos de Soldagem; Engenharia da Soldagem; Metalurgia da Soldagem; Ensaio Não-Destrutivos e Projeto de Uniões Soldadas.

Edital No. 07/2013 – Processo Nº 23116.001964/2013-04

**CRONOGRAMA DE ATIVIDADES ESPECÍFICAS DO CONCURSO**

Local das atividades: Auditório da Escola de Engenharia – Campus Carreiros

No.	Data	Horário	Atividades
1	12/06	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Divulgação julgamento da validade das inscrições dos candidatos.</li> <li>- Divulgação dos pontos para as provas escrita e didática.</li> <li>- Divulgação do cronograma de atividades específicas do concurso.</li> </ul>
2	01/07	8 h – 8h15 min	Procedimentos para a <b>prova escrita</b> (Artigo 16): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificação e registro da presença dos candidatos;</li> <li>- Identificação das provas de cada candidato, com nome completo e assinatura.</li> </ul>
3	01/07	8h15min -	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sorteio do ponto para a <b>prova escrita</b>.</li> </ul>
4	01/07	8h15min – 12h15min	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Realização da prova escrita</b> (no prazo máximo de 4 horas).  <b>Obs.:</b> Durante a realização da prova escrita <u>não será permitida</u> a consulta a qualquer material bibliográfico, apontamentos pessoais, ou qualquer tipo de mídia eletrônica.</li> </ul>
5	01/07	Após cada candidato terminar a prova	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reproduzir três cópias da prova de cada candidato, e juntamente com a prova original depositá-la em um envelope individualizado, lacrado e assinado pela banca e o candidato quando este o desejar;</li> <li>- Os envelopes com as provas ficam reservados até o momento da leitura pública da prova.</li> </ul>
6	01/07	14h até o término	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Leitura pública das provas</b> (Artigo 17)</li> <li>- Em sessão pública, cada candidato fará a leitura de sua prova com acompanhamento e avaliação pelos membros da banca através das cópias reproduzidas no ato de conclusão da prova escrita;</li> <li>- A ordem de leitura será a ordem de inscrição;</li> <li>- Após a leitura e avaliação das provas, o resultado com notas lançadas em planilha e discriminadas por examinador, será divulgado no mural da Escola de Engenharia;</li> <li>- Somente serão classificados para a prova didática, os 15 (quinze) primeiros candidatos.</li> </ul>
7	02/07	8h	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Registro da presença dos candidatos para o sorteio do ponto para a <b>prova didática</b> (Artigo 18);</li> <li>- Sorteio para a <b>prova didática</b> (ponto comum a todos os candidatos);</li> <li>- A ordem de realização da prova didática obedecerá a ordem de inscrição.</li> </ul>
8	03/07	8h até o término	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Realização da prova didática</b> (Artigo 18)</li> <li>- Registros da presença de cada candidato e de outros presentes.</li> <li>- Realização da prova didática na ordem de inscrição, vedada aos demais candidatos e gravada para efeito de registro e avaliação;</li> <li>- Julgamento da prova de cada candidato pela banca examinadora;</li> <li>- O resultado da prova didática, com notas lançadas em planilha e discriminadas por examinador, será divulgado no mural da Escola de Engenharia.</li> </ul> <p><u>Horários das provas didáticas:</u>            Candidato A - 8h            Candidato B - 9h            Candidato C - 10h</p>

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG  
ESCOLA DE ENGENHARIA**

**CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR AUXILIAR/ 40h - DE**

Regulamentação vigente: Deliberação No. 023/2013 do COEPEA.

Área: Engenharia Mecânica - Processos de Fabricação

Matéria/disciplinas: **P**rocessos Metalúrgicos; Fundamentos dos Processos de Soldagem; Engenharia da Soldagem; Metalurgia da Soldagem; Ensaios Não-Destrutivos e Projeto de Uniões Soldadas.

Edital No. 07/2013 – Processo N° 23116.001964/2013-04

			<p>Candidato D – 11h Candidato E – 14h Candidato F – 15h Candidato G – 16h Candidato H – 18h Candidato I – 19h Candidato J – 20h Candidato L – 21h Candidato M – 22h Candidato M – 23h</p> <p><b>Obs.:</b> Os recursos disponíveis para a prova didática são: equipamento multimídia, retroprojetor e quadro negro+giz. Antes do início da prova, o candidato deve solicitar os recursos necessários à banca.</p>
9	<b>04/07</b>	8h – 8h30min	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Exame dos títulos</b> (Artigo 22)</li><li>- Entrega dos currículos documentados a banca examinadora pelos candidatos aprovados na prova didática;</li><li>- A Banca Examinadora considerará apenas os títulos relacionados e comprovados através das cópias dos comprovantes, podendo ser solicitados os documentos originais.</li></ul>
10	<b>04/07</b>	8h30min – até o término	<ul style="list-style-type: none"><li>- Julgamento dos títulos (Artigos 23, 24 e 25),</li><li>- Divulgação das notas dos títulos no mural da Escola de Engenharia.</li><li>- Processamento final das notas dos candidatos (Artigos 26, 27, 28 e 29);</li><li>- Proclamação do resultado final do concurso;</li><li>- Publicação do resultado final do concurso no mural da Escola de Engenharia e no sítio eletrônico da FURG (<a href="http://www.furg.br">www.furg.br</a>)</li></ul>

Rio Grande, 10 de junho de 2013.

***Douglas Bezerra de Araújo***  
(Presidente da Banca Examinadora).

***Cleiton Rodrigues Teixeira***  
(Membro da Banca – FURG)

***Ruham Pablo Reis***  
(Membro da Banca – UFU)