

EDITAL Nº 5, DE 07 DE JANEIRO DE 2025

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO POR TEMPO DETERMINADO

ANEXO IV

Processo nº : 23116.016877/2024-04 - EQA

Matérias/Disciplina : Termodinâmica I, Termodinâmica II, Análise e Projeto de Processos I, Análise e Projeto de Processos II, Planejamento e Avaliação Econômica de Projeto Industrial Químico, Projeto de Graduação em Engenharia Química

CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES CRONOGRAMA DO CONCURSO

Dia	Hora	Atividades	
04/02/2025 Terça-feira		Homologação preliminar, publicação dos pontos e cronograma do concurso	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/edital/index.php)
05/02/2025 Quarta-feira	00h00min até 23h59min	Período destinado à interposição de recurso da homologação preliminar	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/edital/index.php)
06/02/2025 Quinta-feira		Homologação final	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/edital/index.php)
10/03/2025 Segunda-feira	14h00min	Abertura oficial do concurso	Sala de Seminários EQA. Abertura oficial do concurso com presença obrigatória do candidato. O candidato que não comparecer nesta data e horário estará automaticamente desclassificado do concurso
	14h10min	Sorteio do ponto da prova didática	Sala de Seminários EQA. Será sorteado 1 (um) ponto comum a todos os candidatos
11/03/2025 Terça-feira	14h10min	Entrega de material usado na prova didática	Sala de Seminários EQA. Todos os candidatos deverão, obrigatoriamente, apresentarem-se juntos e entregar para a Banca Examinadora todo o material que será utilizado durante a realização da prova didática. A ordem da prova obedecerá à ordem de

			inscrição dos candidatos e caso algum candidato não compareça, a ordem será mantida
	14h30min	Realização da prova didática – Candidato 1	Sala de Seminários EQA
	15h30min	Realização da prova didática – Candidato 2	Sala de Seminários EQA
	17h00min	Divulgação do resultado preliminar da prova didática	Mural do EQA e site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
12/03/2025 Quarta-feira	08h00min as 12h00min	Entrega do material destinado ao exame de títulos	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
	13h00	Avaliação da prova de títulos	
	15h30min	Resultado preliminar da prova de títulos	Mural do EQA e site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
	00h00min	Período destinado à interposição de recurso do resultado preliminar da prova didática	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php) até as 23h59min
13/03/2025 Quinta-feira	08h00min	Avaliação dos recursos da prova didática	
	08h30min	Divulgação do resultado final da prova didática.	Mural do EQA e site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
	00h00min até as 23h59min	Período destinado a interposição de recurso do resultado preliminar da prova de títulos	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
14/03/2025 Sexta-feira	9h00min	Avaliação dos recursos da prova de títulos.	
	09h30min	Divulgação do resultado final da prova de títulos	Mural do EQA e site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
	09h30min	Divulgação do resultado final do concurso	Mural do EQA e site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)

OBSERVAÇÕES:



- 1) A prova será integralmente gravada;
- 2) O Cronograma das Atividades Específicas poderá ser alterado, caso haja necessidade;
- 3) A pontualidade, em todas as etapas do Concurso Público, é condição para a permanência no certame.
- 4) Todas as atividades do concurso serão realizadas no Campus Carreiros, Universidade Federal do Rio Grande – FURG, na Escola de Química e Alimentos – EQA;
- 5) Para a realização da prova será exigida a apresentação de documento de identificação do candidato atualizado e com foto;
- 6) Para a realização da prova didática, serão disponibilizados ao candidato os seguintes recursos: projetor multimídia, quadro branco e pincel. Itens adicionais a serem utilizados são de responsabilidade do candidato;

Rio Grande, 04 de fevereiro de 2025.

Prof. Dr. Nauro da Silveira Junior
(Presidente da Banca)

Prof.^a Dra. Débora Pez Jaeschke
(Membro da Banca)

Prof.^a Dra. Marina Curi Schabbach
(Membro da Banca)

(a via original encontra-se assinada)