

EDITAL Nº 07/2023

PROCESSO Nº 23116.002332/2023-21

Matérias/Disciplinas: Tratamento de Resíduos, Águas Industriais e de Consumo;
Projeto de Engenharia Química; Fenômenos de Transporte I

CRONOGRAMA DO CONCURSO

Dia	Hora	Atividades	
04/04/2023 Terça-feira		Homologação preliminar, publicação dos pontos e cronograma do concurso	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
05/04/2023 Quarta-feira	0h00min às 23h59min	Período destinado à interposição de recurso da homologação preliminar	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
06/04/2023 Quinta-feira		Homologação final	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
24/04/2023 Segunda-feira	08h00min	Abertura oficial do concurso	Auditório EQA. Abertura oficial do concurso com presença obrigatória do candidato. O candidato que não comparecer nesta data e horário estará automaticamente desclassificado do concurso.
	08h10min	Sorteio do ponto da prova didática	Auditório EQA. Será sorteado 1 (um) ponto comum a todos os candidatos
25/04/2023 Terça-feira	08h10min	Entrega de material usado na prova didática	Auditório 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

	08h30min	Realização da prova didática – Candidato 1	Auditório EQA
	09h30min	Realização da prova didática – Candidato 2	Auditório EQA
	10h30min	Realização da prova didática – Candidato 3	Auditório EQA
	11h30min	Realização da prova didática – Candidato 4	Auditório EQA
	13h30min	Realização da prova didática – Candidato 5	Auditório EQA
	14h30min	Realização da prova didática – Candidato 6	Auditório EQA
	16h00min	Divulgação do resultado preliminar da prova didática	Mural do EQA e site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
26/04/2023 Quarta-feira	08h00min às 12h00min	Entrega do material destinado ao exame de títulos	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
	13h00min	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)
	0h00min às 23h59min	Período destinado à interposição de recurso do resultado preliminar da prova didática	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
27/04/2023 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)
	0h00min às 23h59min	Período destinado à interposição de recurso do resultado preliminar da prova de títulos	Site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
28/04/2023 Sexta-feira	08h00min	Avaliação dos recursos da prova de títulos	
	08h30min	Divulgação do resultado final da prova de títulos	Mural do EQA e site da PROGEP (https://progep.furg.br/bin/dital/index.php)
	08h30min	Divulgação do resultado final do concurso	Mural do EQA e site da PROGEP

			https://progep.furg.br/bin/dital/index.php
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

OBSERVAÇÕES:

- Todas as atividades do concurso serão realizadas no Campus Carreiros, Universidade Federal do Rio Grande – FURG, na Escola de Química e Alimentos – EQA;
- Para a realização da prova didática será exigida a apresentação de documento de identificação do candidato atualizado e com foto;
- 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;
- O Cronograma das Atividades Específicas poderá ser alterado, caso haja necessidade.

Prof.^a Dra. Sibeles Santos Fernandes
(Presidente da Banca)

Prof. Dr. Nauro Da Silveira Junior
(Membro da Banca)

Prof. Dr. Carlos Alberto Severo Felipe
(Membro da Banca)

“A via original encontra-se assinada”