

ATA RESULTADO FINAL
EDITAL LAMOCA FAURGS 001/2026
LABORATÓRIO DE CATÁLISE MOLECULAR – LAMOCA /IQ/UFRGS

Aos cinco dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e seis, foram homologadas as inscrições dos candidatos à vaga de pós-doutorado para o projeto vinculado à Petrobras: “Processo de Captura de CO₂ de Gases Exaustos com Uso de Bases Zwitteriônicas”, do grupo LAMOCA-UFRGS.

1. Inscrições: Foram realizadas no período 28/04/2026 a 04/05/2026, tendo sido homologadas as seguintes inscrições.

Candidatos	
Alisson Vasques Paz	HOMOLOGADO
Caren D. G. da Silva	HOMOLOGADO
Manoela Sacramento	HOMOLOGADO
Ricardo R. C. Cassol	NÃO HOMOLOGADO

2. Para fins de homologação, foi realizada a verificação do atendimento aos pré-requisitos estabelecidos no edital, bem como a análise da documentação apresentada pelos candidatos no ato da inscrição. Considerou-se a comprovação por meio do Currículo Lattes, especialmente no que se refere à atuação em síntese orgânica. Foram homologadas as inscrições dos candidatos que atenderam aos requisitos do edital.
3. As entrevistas virtuais foram realizadas com os candidatos homologados via MCONF no dia 06/05/2026 conforme o cronograma abaixo, tendo comparecido todos os candidatos homologados;


Candidatos	Entrevista 06/05/2026	Link da sala
Alisson Vasques Paz	9h00m	https://mconf.ufrgs.br/webconf/00240861
Caren D. G. da Silva	9h40m	https://mconf.ufrgs.br/webconf/00240861
Manoela Sacramento	10h20m	https://mconf.ufrgs.br/webconf/00240861

- 4 -O resultado será divulgado no dia de hoje (06/05/2025), tendo sido aprovados os candidatos conforme a ordem abaixo:

	Candidatos	VAGA
1	Caren D. G. da Silva	PREENCHIMENTO IMEDIATO DA VAGA
2	Manoela Sacramento	SUPLENTE
3	Alisson Vasques Paz	SUPLENTE

- a) Ressalta-se, outrossim, que a alocação do bolsista será realizada uma vez aprovado seu vínculo com a Universidade e a efetiva aprovação pelos setores responsáveis.
- b) **Interposição de recursos:** 07/05/2026 e 08/05/2026

Porto Alegre, 11 de maio de 2026

Documento assinado digitalmente
 FRANCISCO PAULO DOS SANTOS
Data: 11/05/2026 09:00:47-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Prof. Francisco Paulo dos Santos
Coordenador