



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA

ATA DE REUNIÃO

Ata nº01- Edital específico do Programa de Pós-graduação em Bioquímica para ingresso de discentes em nível de Mestrado e Doutorado Acadêmicos, vinculado ao 2º período de ingresso do edital nº 435/2024 – Dispõe sobre a Abertura do processo seletivo e da realização da Prova de Língua Estrangeira/Inglês.

Aos dezoito dias de junho de 2025, às 09:00 horas, reuniu-se na Sala 1305, Campus Bagé, Bagé/RS, a comissão do processo seletivo para o mestrado e doutorado acadêmicos da referida instituição. Estavam presentes o prof. Rafael Roehrs e a candidata do processo seletivo para **Mestrado** Daniela Schneider Klassen. Inicialmente, a comissão de seleção esclareceu à candidata como se dará o processo seletivo, comunicando que a **prova de Língua estrangeira/inglês é de caráter eliminatório, sendo realizada no período de 2 horas para sua conclusão**. Também foi comunicado que demais informações sobre o processo seletivo de ingresso estão contidas no edital nº435/2024. Após e de acordo com o cronograma do Edital nº435/2024 - 2º período de ingresso, a candidata realizou a prova de língua estrangeira - inglês e teve o período de duas horas para realização da prova. A prova transcorreu sem incidentes e foi terminada com o retorno da prova para os membros da comissão de seleção. Na sequência, o membro da comissão começou a correção da prova. Após a correção, a nota final da candidata Daniela Schneider Klassen ao curso de **Mestrado**: 9,0. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada por mim, Rafael Roehrs, a presente ata, lida e assinada eletronicamente pelo docente presente, acima nominado.

[EG1]Caso ocorra alguma desclassificação



Assinado eletronicamente por **RAFAEL ROEHRs, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 18/06/2025, às 17:06, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.unipampa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1764778** e o código CRC **B66ECFA8**.