



ATA DE REUNIÃO

ATA DA OITAVA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2023 DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA.

Aos dezenove dias do mês de outubro de dois mil e vinte e três, às oito horas, teve início a oitava Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Genética e Bioquímica (PPGGB), na Sala de Aula 211, Bloco 2E / Campus Umuarama, nesta cidade, sob a presidência do Coordenador, o Prof. Dr. Robson José de Oliveira Júnior, estando presentes os seguintes membros: Prof^a. Dr^a. Cássia Regina da Silva, Prof^a. Dr^a. Kelly Aparecida Geraldo Yoneyama Tadini, Prof^a. Dr^a. Vivian Alonso Goulart e a representante titular dos discentes, Serena Mares Malta, que assinam ao final desta Ata. **1) Comunicados.** Seminário de meio-termo CAPES. **2) Aprovação da tabela de pontuação unificada para seleção de candidatos e de bolsistas do mestrado e doutorado.** A tabela foi apresentada pela professora Prof^a. Dr^a. Cássia Regina da Silva, presidente da comissão de bolsas. O Colegiado DEFERIU por unanimidade. **3) Normativa para acúmulo de bolsas e outros rendimentos. Relator: Prof. Cássia Regina da Silva (presidente da comissão de bolsas).** A minuta de normativa foi apresentada pela Prof^a. Dr^a. Cássia Regina da Silva, presidente da comissão de bolsas, e começou a ser discutida pelo colegiado. Foram sugeridas algumas alterações dos anexos da normativa. Foi definido uma carga horária de dedicação presencial diurna (de segunda a sexta-feira) mínima de 20h ao PPGGB. Não foi concluída a análise, a qual continuará em reunião extra-ordinária. **4) Aprovação ad referendum do Projeto de pós doutorado do aluno Luis Carlos Oliveira Goncalves, sob supervisão do Prof. Dr. Foued Salmen Espindola.** O Colegiado DEFERIU por unanimidade. **5) Aprovação ad referendum do Projeto de pós doutorado da aluna Pollyanna Pereira Santos, sob supervisão do Profa. Dra. Renata Santos Rodrigues.** O Colegiado DEFERIU por unanimidade. **6) Comunicado e solicitação realizada pelo aluno Matheus Henrique Silva em relação ao acúmulo da bolsa com atividade remunerada.** O e-mail enviado pelo aluno foi apresentado ao colegiado. Como a normativa do acúmulo de bolsa com atividade remunerada ainda está em discussão e ainda não foi aprovada, somente será possível dar uma resposta ao aluno a posteriori. **7) Aceite de co-orientação da aluna Antonielle Oliveira Cordeiro.** O Colegiado DEFERIU por unanimidade. **8) Aceite de co-orientação do aluno Rafael Augusto Vieira.** O Colegiado DEFERIU por unanimidade. **8) Outros assuntos:** Não foram acrescentados outros itens de pauta. Às onze horas e cinco minutos foi encerrada esta reunião. Para constar, lavrei esta que, após lida e aprovada, será assinada por mim, Prof. Dr. Robson José de Oliveira Júnior, na qualidade de Presidente e pelos Membros do Colegiado, presentes e citados acima. Uberlândia, 19 de outubro de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **Vivian Alonso Goulart, Membro de Colegiado**, em 24/10/2023, às 10:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Robson José de Oliveira Junior, Presidente**, em 24/10/2023, às 12:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Kelly Aparecida Geraldo Yoneyama Tudini, Membro de Colegiado**, em 25/10/2023, às 07:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cassia Regina da Silva, Membro de Colegiado**, em 06/11/2023, às 20:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4916022** e o código CRC **49D51BF3**.
