



ATA Nº 10/2021

Aos 07 dias do mês de Abril do ano de 2021, às 13 horas e 30 minutos, em uma reunião online através do Google Meet, reuniram-se os alunos do PET Ciência da Computação, em sessão ordinária, com a seguinte ordem do dia: **1. Ata anterior 2. Bolsas homologadas 3. Cadastro no SigPET 4. Curso de Google Classroom 5. Revisão do Guia do Estudante 6. Recepção aos calouros 7. Votação do modelo do Moletom 8. Compras do custeio 9. Tabela dos pontos.** Estando presentes os petianos Augusto Pagnossim Frigo, Bento Borges Schirmer, Eduardo Jank Mossmann, Francielle Vasconcellos Pereira, Gabriel Vinicius Heisler, Guilherme Pretto, Luigi Perotti Souza, Samuel Matias Finkler, Tiago Chagas, William Felipe de Almeida Borges e o tutor Giovanni Rubert Librelotto. **1. Ata anterior:** A ata anterior foi revisada e aprovada. **2. Bolsas homologadas:** O tutor informou sobre a homologação das bolsas referentes ao mês de abril, a qual inclui os novos petianos. **3. Cadastro no SigPET:** O tutor apresentou o cadastro dos petianos na plataforma SigPET, mostrando a entrada dos novos petianos no sistema. **4. Curso de Google Classroom:** Foi anunciada a abertura de uma nova turma para o curso de google classroom para os professores da rede pública de santa maria, datada para o período de 19 de abril à 16 de maio do presente ano. **5. Revisão do Guia do Estudante:** Foi feita a revisão dos pontos marcados para correção no guia do estudante para atualização 2021. **6. Recepção aos calouros:** Foi adiada a recepção aos calouros para coincidir com o início das aulas dos novos alunos. Foi discutida também a opção em separar os encarregados da recepção em duplas para explicar cada tópico, sendo cada dupla responsável por um tópico marcado no trello. **7. Votação do modelo do Moletom:** Foi feita a votação entre os petianos para decidir o modelo do moletom a ser comprado, sendo decidido por maioria simples o modelo canguru, com 6 votos contra 4. **8. Compras do custeio:** O tutor fez o enunciado dos itens a serem comprados com o custeio, tais sendo, moletons, camisas, álcool, máscaras, itens de livraria e os demais itens listados na tabela custeio no drive. **9. Tabela dos pontos:** Foi feita a apresentação da tabela de pontos referente às regras internas do PET-CC, itens que contam pontos para regras infringidas com um limite de 20 pontos. A tabela se encontra no Drive do PET e é responsabilidade de cada petiano se policiar sobre a conduta e pontos. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Luigi Perotti Souza, membro do PET - Ciência da Computação da Universidade Federal de Santa Maria, lavrado a presente ata que será assinada pelo tutor e por mim.

Prof. Dr. Giovanni Rubert Librelotto
**Tutor do PET – Ciência da
Computação**

Acad. Luigi Perotti Souza
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**