



ATA Nº 12/2019

Aos **17** dias do mês de **Abril** do ano de 2019, às 13 horas e 30 minutos, na sala 340 do Centro de Tecnologia, reuniram-se os alunos do PET Ciência da Computação, em sessão ordinária, com a seguinte ordem do dia: **1. Faltas Justificadas 2. Ata Anterior 3. Relatório META 4. Relatório Gut e GitHub 5. InterPET de 27/04 6. Templates - Relatórios de Atividades 7. Game Jam 8. Conexão Bixos 2019.** Estando presentes os petianos Augusto Gai Dal'Asta, Daniel Brenner Seitenfus, Daniel dos Santos Pereira, Deivis Costa Pereira, Gabriel Di Domenico, Gustavo Arrua Fantinel, Gustavo Félix do Nascimento, José Victor Viriato, Lucas Micol Policarpo, Marlon Leoner Da Silva Rodrigues, Nikolas Machado Correa, René Gargano Ferrari, Talles Siqueira Ceolin, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Faltas Justificadas:** O petiano Filipe Simões de Mendonça não justificou sua falta. **2. Ata Anterior:** Revisada e aprovada. **3. Relatório META:** O relatório foi revisado e aprovado com sugestões de alterações. **4. Relatório Git e GitHub:** O relatório foi revisado e aprovado com sugestões de alterações. **5. InterPET de 27/04:** Verificar o responsável por organizar as listas de emails do PET, e adicionar os petianos que ainda não estão na lista. Foi apresentado aos novos petianos do que se trata os eventos SULPET e ENAPET. Somente o petiano Nikolas Machado não comparecerá no InterPET. **6. Templates - Relatórios de Atividades:** O petiano Nikolas Machado formatou o template de relatório de atividades do PET. O template encontra-se na pasta 'Templates' na pasta raiz do drive do PET-CC. **7. Game Jam:** O petiano Gustavo Fantinel sugeriu a criação de tutoriais voltados para a Game Jam. **8. Conexão Bixos 2019:** Foi mostrado o gráfico do relatório de reprovação que será apresentado no conexão bixos que ocorre no dia desta ata. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Marlon Leoner da Silva Rodrigues, 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. Giovani Rubert Librelotto
**Tutor do PET - Ciência da
Computação**

Acad. Marlon Leoner da Silva Rodrigues
**Integrante do PET - Ciência da
Computação**