

ATA Nº 7/2018

Aos **26** dias do mês de **Março** do ano de 2018, 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. Ata Anterior 2. InterPET 3. Projeto com Escola Claudio T. Bulcão, Lavras do Sul 4. Circulação 5. Planejamento 2018 6. Projetos no SIE 7. Atualização do site do PET-CC**. Estando presentes os petianos Caroline Chagas, Deivis Costa Pereira, Dênes Vargas Teixeira, Diego Dariva Eltz, Eduardo Mueller Nedel, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Cardoso dos Santos, José Victor Viriato, Lucas Micol Policarpo, Natan Luiz Paetzhold Berwaldt, Nikolas Machado Correa, Paulo Stoll, Pedro Melo Carvalho, Rafael Holzschuh de Araujo, Rafael Pavani Guimarães, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Ata Anterior:** Aprovada **2. InterPET:** Foi entrado em contato com o PetZoo para saber se a ata foi aprovada. Ainda não obtivemos respostas. **3. Projeto com Escola Claudio T. Bulcão, Lavras do Sul:** Os alunos da escola estão criando um roteiro para um jogo. Ele poderia ser um website com links clicáveis, apenas, ou algo mais complexo. **4. Circulação:** Foi acertado que o PET responsável pelo projeto iria mandar um e-mail com mais dados. Para o primeiro semestre ficaram: Denes Vargas Teixeira, Eduardo Mueller Nedel, José Victor Viriato, Nikolas Corrêa, Rafael Holzschuh de Araujo. Para o segundo: Caroline Chagas, Filipe Simões, Gabriel Cardoso, Lucas Micol, Natan Luiz Paetzhold Berwaldt, Pedro Melo Carvalho, Rafael Guimarães. **5. Planejamento 2018:** Foi preenchido no Trello a maior parte das atividades. **6. Projetos no SIE:** Foi criado um Checklist no Trello com todas nossas atividades, são elas: Minicursos (Ensino), Tópicos de Apoio (Ensino), Tópico de Apoio CT (Extensão), Circulação (Extensão), desenvolvimento de websites para a comunidade (Extensão), Descubra (Extensão), UFSM por um dia (Extensão), Conheça a Computação (Extensão), Maratona de Programação (Extensão), Sites Institucionais (Extensão), PET Estágio. **7. Atualização do site do PET-CC:** Serão alterados os nomes e imagens, isso ficou a cargo do Denes Vargas Teixeira. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Eduardo Mueller Nedel, membro do PET do Curso de 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. Eduardo Mueller Nedel
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**