

### ATA Nº 22/2018

Aos **21** dias do mês de **Maio** 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. Faltas justificadas 3. Confraternização PET-CC 4. Desligamento 5. Relatórios pendentes 6. Revisão do guia do Estudantes 7. Manual do Petiano 8. Conexão CC**. Estando presentes os petianos Deivis Costa Pereira, Diego Dariva Eltz, Eduardo Mueller Nedel, Filipe Simões de Mendonça, Gustavo Arrua Fantinel, João Vitor Machado de Mello, José Victor Viriato, Lucas Micol Policarpo, Natan Luiz Paetzhold Berwaldt, Nikolas Machado Correa, Rafael Pavani Guimarães, e o tutor Giovani Librelotto. **1. Ata anterior:** A ATA foi revisada e aprovada. **2. Faltas justificadas:** Os alunos: Pedro, Gabriel e Dênes, estão no minicurso de Allegro. **3. Confraternização PET-CC:** Adiada indefinidamente. **4. Desligamento:** Durante a Reunião o petiano Rafael Guimarães pediu desligamento do cargo de bolsista, passando a ser colaborador a partir de agora. A bolsa atual vai para o petiano Gustavo Fantinel. **5. Relatórios pendentes:** O tutor pediu para os petianos fazerem os relatórios pendentes dos minicursos e Drive, Trello e Pet Estágio. **6. Revisão do guia do Estudantes:** Será necessário entrar em contato com o Pet-SI, para revisão do guia. **7. Manual do Petiano:** O guia das pastas do Drive está pronto e será avaliado para inserção no manual do petiano. E a parte do Trello foi considerada desnecessário para inserir no manual. **8. Conexão CC:** Ficou marcado para o dia 13 de junho, e serão abordados os temas: Disciplinas do PPGCC, Matérias do segundo e quarto semestre para os calouros do curso, e o que é o PIEC.. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Lucas Micol Policarpo, 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 Librelotto  
**Tutor do PET – Ciência da Computação**

Acad. Lucas Micol Policarpo  
**Integrante do PET – Ciência da Computação**