



## ATA Nº 42/2019

Aos **11** dias do mês de **Setembro** 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. Ata anterior 2. Projeto de pesquisa 3. Circulação 4. #SouUFSM 5. Descubra UFSM 6. Camisetas e moletons 7. SIRC 8. InterPET 9. Projetos de Extensão 10. Tópico de apoio em Linguagens Formais.** Estando presentes os petianos Augusto Gai Dal'Asta, Daniel Brenner Seitenfus, Gabriel Di Domenico, Gustavo Felix do Nascimento, Henrique Becker Brum, Leonardo Aita de Oliveira Miltz, Mariano Dorneles de Freitas, Matheus Zorzo Grisotti, René Gargano Ferrari, Talles Siqueira Ceolin, e o tutor Giovani Rubert Librelotto.

**1. Ata anterior:** A ata anterior foi revisada e aprovada. **2. Projeto de pesquisa:** René e Grisotti irão apresentar os projetos de pesquisa na próxima reunião. **3. Circulação:** Data mudada para dia 9 ou 11 de outubro. Houveram complicações devido a troca de funcionários do hemocentro. PET ficou responsabilizado por pedir almoço para 20 pessoas no R.U.. O PET ficou responsável por achar escolas que queiram participar do movimento "A Arte de Doar". **4. #SouUFSM:** Houve a participação do PET-CC no desfile do #SouUFSM de 7 de Setembro. **5. Descubra UFSM:** O PET-CC se fará presente no Descubra UFSM. A escala de horários será feita na próxima reunião, dia 16. **6. Camisetas e moletons:** Receberemos desconto na confecção das camisetas. Foi discutido o layout da camiseta. Foi decidido pelo modelo completamente verde escuro. **7. SIRC:** Foi divulgado que membros do PET-CC podem publicar artigos no SIRC com o custeio do PET-CC. **8. InterPET:** O InterPET ocorrerá no dia 14 no campus da UFSM e os PETianos de CC estarão presentes. **9. Projetos de Extensão:** Foi deixada para a próxima reunião. **10. Tópico de apoio em Linguagens Formais:** Será feita a divulgação. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, René Gargano Ferrari, membro do PET - Ciência da Computação da Universidade Federal de Santa Maria, lavrado a presente ata que será assinada pelo tutor e por mim. **11. Faltas justificadas:** Os petianos Deivis Costa Pereira, Marlon Leoner Da Silva Rodrigues, Gustavo Arrua Fantinel, Luigi Perotti Souza não puderam estar presentes devido ao minicurso de C# que estava sendo ministrado no mesmo horário.

Prof. Dr. Giovani Rubert Librelotto  
**Tutor do PET - Ciência da  
Computação**

Acad. René Gargano Ferrari  
**Integrante do PET - Ciência da  
Computação**