

## ATA Nº 47/2019

Aos **30** 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: Daniel Senteifus e Deivis Pereira 3. Descubra UFSM 4. Escola Santa Helena 5. Relatório do minicurso de C# 6. Atualização dos projetos no SIE 7. Minicurso de Android 8. Tópico de Apoio - Organização de Computadores 9. PET Agenda 10. Almoxarifado 11. Custeio.** Estando presentes os petianos Augusto Gai Dal'Asta, Daniel Brenner Seitenfus, Deivis Costa Pereira, Gabriel Di Domenico, Gustavo Arrua Fantinel, Gustavo Felix do Nascimento, Henrique Becker Brum, Leonardo Aita de Oliveira Militz, Luigi Perotti Souza, Mariano Dorneles de Freitas, Marlon Leoner Da Silva Rodrigues, Matheus Zorzo Grisotti, René Gargano Ferrari, Talles Siqueira Ceolin, e o tutor Giovanni Rubert Librelotto. **1. Ata anterior:** A ata anterior foi revisada e aprovada. **2. Projeto de pesquisa: Daniel Senteifus e Deivis Pereira:** O petiano Daniel relatou que o projeto está sem novas atualizações, e comentou que tanto ele quanto o orientador demonstraram interesse em encerrá-lo após a sua publicação na JAI. O petiano Deivis comentou que, após algumas atualizações no seu projeto, ele precisa redefinir alguns checkpoints com o seu orientador. **3. Descubra UFSM:** O tutor agradeceu a participação de todos os petianos no evento. Foi comentado que, no âmbito da divulgação do curso, ele foi muito bem sucedido. **4. Escola Santa Helena:** O tutor comentou que a escola é muito melhor estruturada em comparação à EMEI Vila Jardim, além de que os professores e os alunos utilizam o laboratório com muito mais frequência. Dia 22 de outubro ocorrerá um dia de capacitação dos discentes na escola, e foi sugerido que houvesse uma visita do PET-CC neste dia para auxiliar os funcionários que utilizam o laboratório de informática, assim como uma lista do que será necessário para renovar e deixar o espaço mais utilizável. **5. Relatório do minicurso de C#:** O relatório do minicurso de C# foi revisado pelo tutor e, após algumas alterações, aprovado. **6. Atualização dos projetos no SIE:** O tutor informou que os novos petianos serão inclusos no SIE, e os ex-petianos serão excluídos do mesmo. **7. Minicurso de Android:** O petiano Marlon pediu que, devido as atividades escolares, o minicurso de Android fosse adiado. Foi definido que a nova data do minicurso seria do dia 14/10/19 ao dia 18/10/19. **8. Tópico de Apoio - Organização de Computadores:** O petiano Mariano perguntou sobre a possibilidade de fornecimento de certificado para os alunos que participarem do tópico, e comentou sobre os planos que os membros desta atividade têm sobre o que será ensinado nele. **9. PET Agenda:** O petiano Mariano comentou sobre as agendas para os membros do PET-CC. Ele informou o modelo que será requisitado e sobre como a empresa fornecedora disponibilizaria a nota fiscal. O tutor pediu para que Mariano o enviasse o orçamento. **10. Almoxarifado:** O colaborador William está fazendo o almoxarifado de todos os materiais guardados na sala do PET-CC. **11. Custeio:** Foi comprado pela manhã canetas de quadro, clipes, grampos e fitas adesivas para a sala do PET-CC com o custeio. Durante a reunião, foram recolhidos o tamanho de camiseta que os petianos usam, para que o pedido possa ser enviado à gráfica. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Augusto Gai Dal'Asta, 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. Augusto Gai Dal'Asta  
**Integrante do PET – Ciência da  
Computação**