

ATA Nº 35/2019

Aos **13** dias do mês de **Agosto** 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. JAI 4. InterPET 5. #SouUFSM - sugestões de melhoria 6. Reunião PETs Computação 7. Calendário dos minicursos do segundo semestre** . Estando presentes os petianos Augusto Gai Dal'Asta, Daniel Brenner Seitenfus, Deivis Costa Pereira, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Di Domenico, Gustavo Arrua Fantinel, Gustavo Felix do Nascimento, Henrique Becker Brum, Leonardo Aita de Oliveira Militz, Marlon Leoner Da Silva Rodrigues, René Gargano Ferrari, Talles Siqueira Ceolin, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Ata anterior:** O tutor pediu para o ateu anterior alterar pequenos pontos a respeito da referida ata. **2. Projeto de pesquisa:** O petiano Gabriel Di Domenico apresentou aos demais petianos o seu projeto de pesquisa sobre a implementação de um gerenciador de eventos. **3. JAI:** Os petianos apresentaram seus respectivos resumos ao tutor para que fossem previamente avaliados antes da submissão definitiva ao evento. O tutor questionou os petianos a respeito de pontos específicos nos trabalhos e cada petiano fará as alterações que forem necessárias. O petiano Marlon fará o upload do seu resumo e avisará no grupo do WhatsApp. **4. InterPET:** O próximo interPET será no dia 24/08. A princípio, todos os petianos irão no evento, exceto Filipe Simões. **5. #SouUFSM - sugestões de melhoria:** Foram discutidas ideias para a melhoria do evento. A principal crítica recaiu sobre os banners que não foram bem feitos pelos organizadores do evento. Outra sugestão seria um melhor aproveitamento do espaço disponível durante o dia do evento. As sugestões serão submetidas durante o evento do InterPET. **6. Reunião PETs Computação:** Participaram os petianos Deivis e Talles, que relataram terem sugerido diversas melhorias aos demais PETs que foram muito bem recebidas. **7. Calendário dos minicursos do segundo semestre:** Foram confirmadas as datas dos minicursos do segundo semestre.. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Gustavo Arrua Fantinel, 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. Gustavo Arrua Fantinel
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**