

ATA Nº 43/2017

Aos **10** dias do mês de **novembro** do ano de dois mil e dezessete, 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: **Ata anterior; Ata do interPet de setembro; Tópico de Álgebra; Seleção dos novos petianos; Acampavida - 18/11; Circulação; UFSM por um dia; Site do PET** Estando presentes os petianos Brenda Salenave Santana, Caroline Chagas, Diego Dariva Eltz, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Cardoso dos Santos, Jhillian Bianchi, Lucas Micol Policarpo, Luísa Perin Lucca, Rafael Holzschuh de Araujo, Rafael Pavani Guimarães e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **Ata anterior:** Nada a acrescentar, tudo está de acordo com o esperado. Ata anterior aprovada; **Ata do interPet de setembro:** Ficou em aberto, o responsável pela tarefa não compareceu. **Tópico de Álgebra:** Ficou a definir os dias para realização, será na sala 355, vários alunos já demonstraram interesse. Obs.: Cuidar para não conflitar com alguma data de minicurso. **Seleção dos novos petianos:** Foi decidido que será no dia 14/12 na sala do PET a partir das 13:30, a princípio já têm disponíveis 4 bolsas. Ainda é necessário convidar as professoras Elisandra e Pithan para participarem da banca de seleção. **Acampavida - 18/11:** Indo de acordo com o planejado pelos responsáveis (Diego Dariva e Rafael Araújo). **Circulação:** Foram: Diego, Caroline, Filipe, Daniel, Denês e Gabriel. Tudo ocorreu como o esperado, neste último Circulação foram doadas 110 bolsas de sangue ao total. **UFSM por um dia:** Marcada para a próxima Quinta Feira, a princípio começará às 7 da manhã e os alunos serão divididos em 3 salas. **Site do PET:** Site sendo desenvolvido pelo Daniel, a ATA será publicada no site automaticamente após ser gerada, porém enquanto o sistema não se encontrar disponível, esta será colocada manualmente. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Lucas Micol Policarpo, 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. Lucas Micol Policarpo
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**