

ATA Nº 47/2016

Aos **30** dias do mês de **novembro** do ano de dois mil e dezesseis, 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. Atas do Colegiado; 3. Inserção dos novos petianos nas ferramentas do PET-CC; 4. Circulação; 5. Gerenciador de e-mails PETs UFSM; 6. InterPET de Dezembro; 7. Presentes de Natal; 8. Custeio 2016**; Estando presentes os petianos Brenda Salenave Santana, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Costa Backes, Jhillian Bianchi, João Vitor Machado de Mello, Leonardo de Abreu Schmidt, Lucas Saibt Real, Luisa Perin Lucca, Paulo Vinicius Mendonça Cardoso, Rafael Holzschuh de Araujo, Ricardo Silveira Rodrigues, Vinícius Fülber Garcia, presente o colaborador Flavio Paulus Franzin e o tutor Giovani Rubert Librelootto. **1. Ata Anterior:** A ata anterior foi revisada e aprovada. **2. Atas do Colegiado:** As atas do colegiado ficarão disponíveis no site do PET-CC, o petiano Paulo ficou como responsável por executar a tarefa. **3. Inserção dos novos petianos nas ferramentas do PET-CC:** Os petianos foram inseridos nas ferramentas do grupo PET-CC: Email, Drive e Trello. **4. Circulação:** Foi relatado que no dia do evento havia muitos petianos envolvidos no projeto e não houve organização para designar tarefas específicas. **5. Gerenciador de e-mails PETs UFSM:** O petiano Gabriel Backes ficou responsável por adicionar o participante de cada PET da UFSM, conforme o formulário, para o gerenciamento do e-mail do seu grupo. **6. InterPET de Dezembro:** O InterPET de Dezembro, ocorrerá sábado dia 03/12 e contará com a atividade dos seminários PET focado em atividades de extensão. Os petianos Leonardo e Mateus ficaram responsáveis pela apresentação do grupo. **7. Presentes de Natal:** Ficou decidido que o grupo irá entrar em contato com uma creche, para fazer doações tanto de material escolar quanto de alimentos. **8. Custeio 2016:** O petiano Lucas Real ficou responsável pelo orçamento de toner para impressora, Rafael entrará em contato com uma padaria e o petiano Filipe com uma livraria. Serão orçadas com uma gráfica, novas camisetas, casacos e moletons, além de 20 canecas. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Lucas Saibt Real, 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 Librelootto
Tutor do PET – Ciência da Computação

Acad. Lucas Saibt Real
Integrante do PET – Ciência da Computação