



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL - PET**



ATA Nº 2/2016

Aos **9** dias do mês de **março** 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. Planejamento**; Estando presentes os petianos Brenda Salenave Santana, Flavio Paulus Franzin, Guilherme de Freitas Gaiardo, Jhillian Bianchi, Leonardo de Abreu Schmidt, Lucas Gonçalves Bonilla, Lucas Saibt Real, Luisa Perin Lucca, Paulo Vinicius Mendonça Cardoso, Ricardo Silveira Rodrigues, Rômulo Marconato Stringhini, Vinícius Fülber Garcia e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Planejamento:** Distribuimos a tarefa de escrita dos projetos. Leonardo para Minicursos (Django, Arduino, Linux, Blender, Unity e Latex). Flávio para PECs. Paulo para Tópicos de Apoio (Algoritmos, ED, POD, BD, CG). Jhillian para Recepção dos Calouros. Lucas Bonilla para Portal do PET. Ricardo para COMING. Guilherme Gaiardo para SAINF. Brenda para Descubra UFSM. Lucas Real para Circulação. Rômulo para Acampavida. Alcides para Promoção do uso da Língua Inglesa. Luiza para Computação para Crianças e Adolescentes. Copiar projeto das pesquisas do ano anterior (mantem-se igual). Vinicius para App do PET-CC e da UFSM. Leonardo para Mostra de Filmes. Gabriel para Seminários. Gabriel para UFSM por um dia. Serão chamados colaboradores para participar dos minicursos, tópicos de apoio, acampavida, ingles, computação para crianças e adolescentes, UFSM por um dia, aplicativos PET e UFSM sendo no máximo um colaborador por atividade. Novo projeto para realizar um simulado de POSCOMP (relator Flávio). Maratona de programação (relator Jhillian). Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Guilherme Gaiardo, 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. Guilherme Gaiardo
Integrante do PET – Ciência da Computação