

ATA Nº 11/2017

Aos **5** dias do mês de **abril** 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: **1. Seleção PET; 2. Sigpet; 3. Petiano por um dia; 4. Conversa com os petianos; 5. Circulação; 6. Histórico escolar; 7. Revista ComInG;** Estando presentes os petianos Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Doyle Balk, Gabriel Cardoso dos Santos, Gabriel Haddad Vieira, João Vitor Machado de Mello, Maurício Matter Donato, Rafael Holzschuh de Araujo, Rômulo Marconato Stringhni, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Seleção PET:** A seleção do PET ficou agendada para sexta-feira, dia 07 de abril. **2. Sigpet:** Foram dadas orientações sobre a nova versão do Sigpet. **3. Petiano por um dia:** Foram discutidas formas de realizar o projeto, de modo que seja possível a inclusão de membros externos ao PET, em determinados projetos planejados para 2017. A determinação dos possíveis projetos que receberão membros será discutida em reunião posterior. **4. Conversa com os petianos:** Levantou-se a ideia de buscar contato com os ex-petianos, de forma que seja possível melhorar o PET como um todo, bem como promover novas atividades. A listagem dos contatos dos ex-petianos ficou a cargo do petiano Rômulo. **5. Circulação:** O petiano Rafael participará da primeira reunião do Circulação, que acontecerá dia 06 de abril. **6. Histórico:** Os petianos deverão realizar o upload do histórico escolar simplificado, ao final de cada semestre. **7. Revista ComInG:** A revista foi publicada no dia 03 de abril, pelo tutor. Será realizada nova chamada de trabalhos para a próxima edição da revista. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Maurício Matter Donato, 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. Maurício Matter Donato
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**