



ATA Nº 62/2019

Aos **11** dias do mês de **Março** 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. Recepção aos Calouros 2. Seleção PET-CC 3. Aula Inaugural 4. Poupança do PET-CC 5. PETchê 6. Faltas Justificadas.** Estando presentes os petianos Devis Costa Pereira, Denes Vargas Teixeira, Filipe Simões de Mendonça, Frederico Hansel dos Santos Gassen, Gabriel Tobias Fuhr, José Victor Viriato, Lucas Micol Policarpo, Natan Luiz Paetzhald Berwaldt, Nikolas Machado Correa, Talles Siqueira Ceolin, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Recepção aos Calouros:** Realizar uma rápida explanação sobre o PET-CC, áreas de atuação, membros do PET (projetos de pesquisa, tempo no curso, etc), aos calouros que entram no curso em 2019/1. **2. Seleção PET-CC:** O edital da seleção ficou a cargo do petiano Filipe Simões, e o mesmo será revisado na reunião da quarta-feira. **3. Aula Inaugural:** O petiano Frederico Hansel Gassen ficou responsável em falar com a professora Márcia Pasin, referente a lista de participação do evento, também ficou a cargo do petiano a ata sobre a atividade. **4. Poupança do PET-CC:** Ex-petianos procuraram o tutor e informaram sobre um valor em conta poupança pertencente ao grupo PET-CC, foram discutidos para onde este valor iria e quem realizará a gestão do mesmo. **5. PETchê:** A ser realizado dias 23/03 e 24/03, conforme o petiano Lucas Micol, representante na organização do evento, o mesmo se encontra dentro do cronograma e sem problemas **6. Faltas Justificadas:** Os petianos Eduardo Nedel e Rodrigo Amaral não justificaram suas faltas. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Devis Costa Pereira, 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. Devis Costa Pereira
Integrante do PET - Ciência da Computação