



### ATA Nº 11/2018

Aos 9 dias do mês de **Abril** do ano de 2018, 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. Faltas Justificadas 2. Ata Anterior 3. Homologações das bolsas 4. Bolsa Pedro 5. Demanda em infraestrutura 6. Reunião do CLAA 7. Portal PET 8. Projetos com os PET-Agronomia e PET-CiSA 9. Pautas dos minicursos na divulgação 10. Petiano temporário 11. Reunião com os bixos 12. Oficina de currículos 13. Frisol**. Estando presentes os petianos Caroline Chagas, Devis Costa Pereira, Gabriel Cardoso dos Santos, José Victor Viriato, Lucas Micol Policarpo, Rafael Holzschuh de Araujo, Rafael Pavani Guimarães, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Faltas Justificadas:** Eduardo Nedel, Diego Dariva, Pedro Carvalho, Dênes, Natan, Nikolas: Participação do ERBD. Filipe: Indisposição. **2. Ata Anterior:** A ata anterior foi revisada e aprovada. **3. Homologações das bolsas:** Como requisito da homologação das bolsas, finalizar os relatórios das atividades em atraso. **4. Bolsa Pedro:** A pauta será discutida na próxima reunião (dia 11/04) devido a ausência do petiano Pedro. **5. Demanda em infraestrutura:** Ar condicionado de parede 18000 BTU, reparo de algumas cadeiras que ainda estão com a estrutura boa, mas a espuma está para fora e substituir as cadeiras que estão quebradas. **6. Reunião do CLAA:** Foi solicitado geladeira, microondas e cafeteira. Assim que chegar o recurso à PROGRAD, serão entregues os mesmos. **7. Portal PET:** Ítens a serem modificados: projetos de pesquisa e extensão (atualizar os membros e projetos), arrumar o link para o projeto "Isso me Ajudou", arrumar as datas de saída de membros, inverter a ordem das atas e incluir as atas de 2018. **8. Projetos com os PET-Agronomia e PET-CiSA:** Devido a necessidade e desconhecimento dos cursos a essas ferramentas, nos comprometemos a explicar a eles como funciona dentro do nosso PET a geração de atas, gerência de tarefas e o Google Drive. Ofereceremos três minicursos: Trello, Google Drive e sobre o nosso gerador de atas. Alguns petianos se interessaram pelos minicursos: Rafael Guimarães, Rafael Araujo, Lucas Micol e Caroline Chagas. A data do minicurso de Trello foi sugerida dia 02/05 (quarta-feira). **9. Pautas dos minicursos na divulgação:** Ao divulgar minicursos, descrever as pautas a serem abordadas para os interessados tomarem conhecimento do que vão aprender. **10. Petiano temporário:** Já foi divulgado e as inscrições acabam amanhã (10/04) **11. Reunião com os bixos:** Marcar uma reunião com os bixos com o intuito de discutir suas dificuldades e pensar em uma solução ao alcance do PET para evitar ao máximo a evasão **12. Oficina de currículos:** Será discutida na quarta-feira (11/04). **13. Frisol:** Evento de Software Livre de um grupo que está começando a se organizar e pedem sugestões e ideias, será realizado no dia 28/04 na UFSM. Com mais informações na quarta-feira (11/04), será discutido mais sobre o evento. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Rafael Holzschuh de Araujo, 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. Rafael Holzschuh de Araujo  
**Integrante do PET – Ciência da  
Computação**