



ATA Nº 19/2018

Aos **9** dias do mês de **Maio** 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. Ata anterior 2. Tópicos de Lógica para computação 3. Atividades para os novos membros e realocação de membros antigos nas atividades 4. Colocar o link na pasta do Drive correspondente em cada card 5. Criação dos cards dos projetos de pesquisa 6. UFSM por um dia (Edição extra) 7. Ausência Justificada.** Estando presentes os petianos Caroline Chagas, Daniel Matheus Doebber, Deivis Costa Pereira, Dênes Vargas Teixeira, Diego Dariva Eltz, Eduardo Mueller Nedel, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Tobias Fuhr, Gustavo Arrua Fantinel, João Vitor Machado de Mello, José Victor Viriato, Natan Luiz Paetzhold Berwaldt, Nikolas Machado Correa, Rafael Pavani Guimarães, e o tutor Giovani Librelotto. **1. Ata anterior:** Ata foi revisada e aprovada pelos membros do PET-CC. **2. Tópicos de Lógica para computação:** Definição dos membros do PET-CC que irão orientar os alunos da universidade que necessitam de ajuda na matéria de Lógica. Foi decidido que os membros Diego Dariva, Gustavo Fantinel e Filipe Simões irão auxiliar a ministrar o tópico. **3. Atividades para os novos membros e realocação de membros antigos nas atividades:** Alocação dos novos membros do PET-CC à atividades e minicursos e realocação de membros atuais para outras atividades e minicursos: O novo membro Deivis Costa Pereira entrou na atividade Tópicos de FDB, minicurso de Web Front-End e Circulação UFSM 2018. Gustavo Fantinel entrou no Tópicos de Lógica e no minicurso de Unity. João Vitor Machado de Mello entrou no minicurso de MVC, Android, Web Front-End, Redes, Photoshop, Tópicos de IBD e nas atividades de Circulação UFSM 2018, desenvolvimento do site de CC e Tópicos de IBD. Gabriel Tobias Fuhr entrou no minicurso de POD e no minicurso de Android. Da realocação dos membros antigos a atividades existentes: o integrante Diego Dariva Eltz entrou na atividade Instalação e uso geral do Linux e Tópicos de Algoritmos. Filipe Simões de Mendonça entrou no Tópico de Lógica **4. Colocar o link na pasta do Drive correspondente em cada card:** Foi definido que cada membro irá implementar o link do Google Drive na sua atividade no Trello. Foi recomendada a implementação do link até o dia 11 de maio de 2018. **5. Criação dos cards dos projetos de pesquisa:** Foi definido o prazo da criação dos cards dos projetos de pesquisa para o dia 11 de maio de 2018. **6. UFSM por um dia (Edição extra):** A reunião sobre o evento foi realizada dia 8 de maio de 2018, mas Filipe Simões de Mendonça e Lucas Micol não puderam participar da reunião, assim que a ata for enviada, o assunto será posto em ata novamente na próxima reunião. **7. Ausência Justificada:** Gabriel Cardoso e Lucas Micol estavam ministrando o minicurso de Google Drive e não puderam comparecer a reunião. Pedro Melo de Carvalho estava com problemas de saúde e também não pode comparecer a reunião.. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Gabriel Tobias Fuhr, 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 Librelotto
**Tutor do PET – Ciência da
Computação**

Acad. Gabriel Tobias Fuhr
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**



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

