

ATA Nº 20/2018

Aos 14 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. Ausências Justificadas** **2. Ata Anterior** **3. UFSM Por um dia (edição Extra)** **4. Relatório Minicurso Trello e Drive** **5. V Pesquisa de Perfil Socioeconômico e Cultural dos Estudantes de Graduação (ANDIFES)** **6. Atualização do Manual do Petiano** **7. Movimento Tratado Cidadão** **8. Review das atividades do primeiro bimestre** **9. Minicurso de Arduino**. Estando presentes os petianos Deivis Costa Pereira, Dênes Vargas Teixeira, Diego Dariva Eltz, Eduardo Mueller Nedel, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Cardoso dos Santos, Gabriel Tobias Fuhr, Gustavo Arrua Fantinel, João Vitor Machado de Mello, José Victor Viriato, Natan Luiz Paetzhold Berwaldt, Nikolas Machado Correa, Pedro Melo Carvalho, Rafael Pavani Guimarães, e o tutor Giovani Librelotto.

1. Ausências Justificadas: Lucas Micol não pôde comparecer pois estava em função do exército.

2. Ata Anterior: A ata anterior foi revisada e aprovada.

3. UFSM Por um dia (edição Extra): Ficou marcado para o dia 25/05 a 30/05. Terá uma reunião na terça-feira (15/05/18) na sala do PET-SI, onde o Filipe Simões ficou responsável para comparecer.

4. Relatório Minicurso Trello e Drive: Deverá ser feito o relatório e a emissão dos certificados de quem participou. Rafael Guimarães ficou responsável pela emissão de certificados, enquanto Lucas Micol fará o relatório das duas datas, contendo o que foi discutido.

5. V Pesquisa de Perfil Socioeconômico e Cultural dos Estudantes de Graduação (ANDIFES): São perguntas relacionadas ao perfil socioeconômico. É opcional o preenchimento do questionário.

6. Atualização do Manual do Petiano: Incluir no Manual do Petiano a estrutura hierárquica do Google Drive do PET-CC. Eduardo Nedel e Gabriel Fuhr irão fazer.

Também incluir o passo-a-passo para gerar certificados, onde o Rafael Guimarães ficou como responsável.

7. Movimento Tratado Cidadão: Evento que ocorrerá nos dias 19 e 20 de junho de 2018. O valor do ingresso é R\$25,00. É uma oportunidade para divulgação e ACGs, caso alguém já tenha algo publicável.

8. Review das atividades do primeiro bimestre: Falta os relatórios do Guia do Estudante, PET Estágio e minicursos de Trello e Google Drive. Dênes fará o relatório do Guia do Estudante; Pedro Melo fará o relatório do PET Estágio; Lucas Micol fará o relatório dos minicursos de Trello e Google Drive.

Algumas atividades pendentes no Portal do PET-CC. Outras atividades estão OK.

9. Minicurso de Arduino: Foi incluído o minicurso de Arduino no planejamento. A data será do dia 13 ao dia 16. Os participantes serão o Diego Dariva, Eduardo Nedel, Gustavo Fantinel, Gabriel Fuhr, Pedro Melo e João Melo.. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, José Victor Viriato, 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. José Victor Viriato
Integrante do PET – Ciência da Computação