

ATA Nº 7/2019

Aos 1 dias do mês de **Abri**l 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. Justificação de Faltas 2. Relatório do PETchê 3. Apresentação novos membros 4. Ata anterior 5. Artigo ComInG 6. Relatório InterPET 7. Planejamento no Site do PET-CC 8. Cadastro dos novos membros do SigPET 9. Reunião CLAA 10. Custo 2019 11. Site Curso CC 12. Tutoriais Permanentes 13. Aprovação de Minicursos (PHP e JavaScript) 14. Game Jam.** Estando presentes os petianos Daniel dos Santos Pereira, Deivis Costa Pereira, Gabriel Tobias Fuhr, Gustavo Arrua Fantinel, Gustavo Félix do Nascimento, José Victor Viriato, Marlon Leoner Da Silva Rodrigues, Natan Luiz Paetzhold Berwaldt, Nikolas Machado Correa, René Gargano Ferrari, Tales Siqueira Ceolin, e o tutor Giovani Rubert Librelotto.

1. Justificação de Faltas: Lucas Micol está trabalhando no Minicurso de Python. Daniel Brenner está doente. Felipe Simões está trabalhando no Minicurso de Python.

2. Relatório do PETchê: Relatório foi colocado no drive pelo petiano Lucas Micol. Relatório foi avaliado e aprovado em reunião faltando apenas apresentar as horas de cada membros.

3. Apresentação novos membros: Novos bolsistas são Gustavo Felix e Daniel dos Santos. Novos não-bolsistas são Gabriel di Domenico e Augusto Davilla. Novos Suplentes são Leonardo e Henrique B.

4. Ata anterior: Ficou sugerido mudar o template da ATA pelo petiano Deivis. Modificar ata 58 de 2018

5. Artigo ComInG: Podem ser publicados artigos de projetos de pesquisas de petianos ou atividades do pet. Confirmação de participação será debatida na próxima reunião.

6. Relatório InterPET: Relatório foi avaliado e aprovado na reunião.

7. Planejamento no Site do PET-CC: Ficou definida uma nova aba para pesquisa e verificação de projetos de anos anteriores.

8. Cadastro dos novos membros do SigPET: Os documentos estão aguardando a assinatura do pro-reitor. Aos que já tem os termos assinado, basta apenas se cadastrar.

9. Reunião CLAA: Foram levadas as questões discutidas no último interpet, porém não foi tomada uma decisão, que aguarda a próxima reunião.

10. Custo 2019: Criado um card para sugestões de alocação dos recursos. O valor previsto de liberação é de R\$ 4800,00.

11. Site Curso CC: O site agora é mantido pelo CPD e não necessita mais do trabalho direto dos petianos.

12. Tutoriais Permanentes: Foram criados dois vídeos pelo petiano Natan e upados no canal do YouTube do PET-CC.

13. Aprovação de Minicursos (PHP e JavaScript): O petiano Daniel dos Santos sugeriu a criação de dois novos minicursos, de PHP e JavaScript. Foi sugerida a ministração de um minicurso de HTML e CSS como preparação. A proposta aguarda aprovação.

14. Game Jam: A Game Jam teria inscrições individuais. Grupos seriam formados com base em suas habilidades. Foi requisitada uma possível chamada para uma Game Jam a se realizar. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Gustavo Felix, 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. Gustavo Felix
Integrante do PET – Ciência da Computação

