

ATA Nº 17/2021

Aos 26 dias do mês de Maio do ano de 2021, às 13 horas e 30 minutos, em uma reunião online através do Google Meet, reuniram-se os alunos do PET - Ciência da Computação, em sessão ordinária, com a seguinte ordem do dia: **1. Ata anterior. 2. Projeto de pesquisa do petiano. 3. Curso de Git. 4. Curso de OpenShot. 5. InterPET de Maio. 6. Conexão CC. 7. PEC de professores. 8. Emissão de Certificados. 9. Seleção PET-CC. 10. Curso de Linux.** Estando presentes os petianos Augusto Pagnossim Frigo, Bento Borges Schirmer, Eduardo Jank Mossmann, Francielle Vasconcellos Pereira, Gabriel Vinicius Heisler, Guilherme Pretto, Luigi Perotti Souza, Samuel Matias Finkler, Tiago Ribeiro Chagas, William Felipe de Almeida Borges e o tutor Giovani Rubert Librelotto.

1. Ata anterior: foi feita a revisão da ata anterior nº 16 e não havendo modificações, esta foi finalizada e aprovada.

2. Projeto de pesquisa do petiano: o petiano Eduardo Mossmann relatou o andamento do seu projeto de pesquisa envolvendo fonoaudiologia com o professor Caio, está realizando as pendências anteriores do aplicativo móvel e da API, utilizando TypeScript e React como principais tecnologias.

3. Curso de Git: segundo o petiano Bento Schirmer, a professora Andrea levantou que a maioria de seus alunos não estão habituados com o Git, os petianos Bento, Francielle Pereira e William Borges ficaram responsáveis pela organização e realização do minicurso para alunos.

4. Curso de OpenShot: o petiano Gabriel Heisler trouxe a ideia de um curso para edição de vídeos utilizando a ferramenta OpenShot, ficaram como responsáveis o próprio Gabriel com o petiano Samuel Finkler.

5. InterPET de Maio: relembrou-se sobre a participação dos petianos no InterPET de maio, os participantes já estavam marcados no Trello.

6. Conexão CC: foi feita a revisão dos tópicos da última reunião do Conexão CC, os petianos Bento e Eduardo relataram os temas da próxima reunião com foco em ACG's.

7. PEC de professores: a petiana Francielle trouxe a ideia da professora Márcia sobre divulgar projetos em aberto, o tutor entrou em contato com os professores para verificar disponibilidade para divulgações de seus projetos.

8. Emissão de Certificados: o tutor relatou todos os certificados pendentes que foram gerados até então, incluindo o do curso de Google Classroom, site do Lar Vila Itagiba, Recepção aos calouros, Conexão CC - Relatórios de Reprovações e de Revisão do Guia do Estudante.

9. Seleção PET-CC: foi relembrado da seleção do PET-CC, as entrevistas ocorrerão amanhã, o sorteio da ordem das entrevistas foi feito durante a reunião pelo secretário Eduardo. Foi sugerido a professora Andrea para fazer parte da banca. O tutor fez o pedido de realizar a avaliação de currículo previamente.

10. Curso de Linux: o petiano Augusto Frigo sugeriu um minicurso de Linux devido a demanda de outros cursos que precisam utilizar o SO, ficaram responsáveis o Augusto e o petiano Bento Schirmer. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Francielle Vasconcellos 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. Francielle Vasconcellos Pereira
Integrante do PET – Ciência da Computação