

ATA Nº 20/2020

Aos **26** dias do mês de **Agosto** do ano de 2020, 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. Projetos de pesquisa do petiano** **3. Site do PET-CC** **4. DCG Condensada** **5. Curso com cronogramas** **6. Pasta compartilhada no Google Drive para escolas** **7. Parceria UFSM - Compasso (UOL)** **8. Regimento Interno** **9. ComInG** **10. Tópico de apoio CG** **11. Circulação.** Estando presentes os petianos Francielle Vasconcellos Pereira, Gabriel Di Domenico, Gustavo Arrua Fantinel, Gustavo Felix do Nascimento, Luigi Perotti Souza, Mariano Dorneles de Freitas, Marlon Leoner da Silva Rodrigues, Matheus Zorzo Grisotti, Maurício Vielmo Schmaedeck, Samuel Matias Finkler, Tales Siqueira Ceolin, William Felipe de Almeida Borges e o tutor Giovani Rubert Librelotto.

1. Ata anterior: Revisada e aprovada.

2. Projeto de pesquisa do petiano: o petiano Gustavo felix explicou a situação atual de seu projeto de pesquisa referente ao uso de visão computacional no cálculo da distância de trilhos de trem e explicou sua atual dificuldade em prosseguir tendo a vista a limitação da biblioteca OpenCV e a falta de utilizar o laboratório de informática. O petiano explicou também seus interesses em mudar a área de atuação do projeto.

3. Site do PET-CC: o professor deu o feedback da reunião referente a atualização do site do PET-CC, referente aos containers que vão ficar divididos uma parte no CPD e outra no NCC.

4. DCG Condensada: o tutor apresentou a ideia da dcg condensada e a possibilidade de disponibilizar DCGs durante o semestre no REDE de maneira total no período de outubro e janeiro. foi enviado um questionário para os alunos opinarem a respeito. Foi apresentado que a prof. Lisandra Fontoura gostaria de oferecer a disciplina de Análise e Projeto OO de forma concentrada para os cursos de CC e SI. Foi explicada também o funcionamento de oferta de DCGs.

5. Curso com cronogramas: foi realizada uma revisão individual dos mini cursos para escolas presente nos cards do trello a fim de estipular uma data para ministrar os devidos minicursos até aproximadamente o mês de outubro. Foi feita também a sugestão do período de atividade dependendo do curso a fim de atender às possíveis necessidades

6. Pasta compartilhada no Google Drive para escolas: o petiano Samuel explicou a efetivação de um tópico de apoio em sua cidade sobre o uso do google drive e foi sugerida a criação de um minicurso ou semelhante pelo pet a fim de atingir mais pessoas.

7. Parceria UFSM - Compasso (UOL): foi anunciado os cursos de capacitação ofertados pela compasso. serão 3 meses de treinamento e seleção de 10 pessoas para três bolsas para a seguinte área: Backend - MS (Spring Boot).

8. Regimento Interno: a pauta foi adiada para a próxima reunião.

9. ComInG: foi pedida a elaboração de ideias de temas desenvolvidos no pet para a elaboração de um artigo para a revista ComInG, mais detalhes a serem decididos na próxima reunião.

10. Tópico de apoio CG: foi feito um checkpoint pelo petiano Matheus Grisotti a fim de apresentar o relatório final.

11. Circulação: o petiano William explicou o funcionamento do projeto até o momento e para o segundo semestre. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Luigi Perotti Souza, 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

Acad. Luigi Perotti Souza
Integrante do PET – Ciência da

Computação

Computação