

ATA Nº 10/2020

Aos **17** dias do mês de **Junho** 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. Projeto de pesquisa do petiano** **3. Projetos de pesquisa** **4. Interpet de Junho** **5. Interpet de Julho** **6. SAINF** **7. Certificados curso de Classroom** **8. Site do PET-CC** **9. Relatório bimestral.** Estando presentes os petianos Deivis Costa Pereira, 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, René Gargano Ferrari, Samuel Matias Finkler, Tales Siqueira Ceolin, William Felipe de Almeida Borges e o tutor Giovani Rubert Librelotto.

1. Ata anterior: Não foi gerada até a data desta reunião.

2. Projeto de pesquisa do petiano: Petianos Marlon Leoner e Matheus Grisotti apresentaram o desenvolvimento de suas respectivas pesquisas.

3. Projetos de pesquisa: Samuel e René estão a procura de orientadores para projeto de pesquisa.

4. Interpet de Junho: É preciso passar o nome dos novos petianos. Será realizado no Google Meet. Não há pauta ainda. Será realizado dia 27 de Junho.

5. Interpet de Julho: Está a cargo do PET-CC. Participantes da organização do Interpet: Deivis, Marlon e René somados a 3 integrantes do PET-SI. É preciso definir uma data, ocupações de cada membro e procurar palestrantes.

6. SAINF: Teve a sua data adiada para os dias 4, 5 e 6 de Agosto. Serão realizadas 2 palestras por dia nos dias 4 e 5. Artes para divulgação já foram feitas. Se está em busca de palestrantes. Foi sugerido trazer alguns alunos já formados do curso que estão trabalhando fora do país para falar sobre oportunidades de estudo/trabalho. Foi pensado em patrocínio de empresas que trabalhem online. A mesa redonda acontecerá antes do encerramento do evento no dia 6 às 15:30.

7. Certificados curso de Classroom: Alguns nomes de alunos os quais estão errados devem ser corrigidos. Na próxima reunião do curso será feito um teste para a listagem de nomes dos participantes que receberão certificado.

8. Site do PET-CC: Não há novidades sobre a manutenção do site nos servidores do NCC.

9. Relatório bimestral: Deverá ser feito e entregue pelos petianos até o dia 30 de Junho de 2020. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, René Gargano Ferrari, membro do PET-CC 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. René Gargano Ferrari
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**