

ATA Nº 12/2020

Aos **1** dias do mês de **Julho** 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 dos petianos 3. Relatórios bimestrais 4. Curso de Google Classroom 5. InterPET 6. Cadeiras PET.** 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, Maurício Vielmo Schmaedeck, René Gargano Ferrari, Samuel Matias Finkler, Tales Siqueira Ceolin, William Felipe de Almeida Borges e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Atas anteriores:** Ata 11 revisada e aprovada. **2. Projetos de pesquisa dos petianos:** Petiano Renê Gargano Ferrari ainda não possui projeto de pesquisa e informou sobre um possível desligamento do PET. Já o petiano Maurício Vielmo Schmaedeck apresentou o desenvolvimento de suas respectivas atividades no seu projeto de pesquisa. **3. Relatórios bimestrais:** Foi lembrada a data limite de 01/07/2020 para a entrega dos relatórios individuais bimestrais por parte dos petianos e definido que esses relatórios serão analisados na reunião seguinte. **4. Curso de Google Classroom:** Foi encerrada uma turma do curso de Google Classroom com mais de 900 alunos na segunda-feira, dia 29/06/2020, em que 608 participantes obtiveram desempenho satisfatório para obtenção de certificado. Foi aberta uma nova turma que já conta com 48 inscritos até o momento. Foi discutido sobre a dificuldade de gerar os relatórios do curso de forma eficiente por meio da plataforma do Google Classroom. **5. InterPET:** O InterPET de junho foi realizado no dia 27/06/2020 pelos grupos PET Engenharia Florestal e Ciências Agrárias - FW e Enfermagem - PM e contou com conversas sobre o tema "Vidas Negras Importam", apresentação de atividades durante a pandemia por parte de membros de alguns grupos PET e apresentação de novos petianos. O próximo Interpet, de julho, fica por responsabilidade do PET-CC e PET-SI. **6. Cadeiras PET:** Foi definido que a diretoria do CT e a coordenação do curso de Ciência da Computação serão contatados para verificar a disponibilidade de recursos para reparar as cadeiras do PET que se encontram danificadas. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada tendo eu, Samuel Matias Finkler, 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. Samuel Matias Finkler
Integrante do PET – Ciência da Computação