



ATA Nº 02/2021

Aos 13 dias do mês de Janeiro 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. Atas Anteriores 2. Projetos de Pesquisa do Petiano 3. Seleção PET-CC 4. Questionário institucional PET 5. Relatório de auto-avaliação 6. Certificados das atividades PET-CC 7. Site Vila Itagiba 8. Email Matlab 9. ACG.** 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, Talles Siqueira Ceolin, William Felipe de Almeida Borges e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Atas Anteriores:** As atas de números 35 e 36 de 2020 e a ata 1 de 2021 foram revisadas e aprovadas. **2. Projetos de Pesquisa do Petiano:** O petiano Samuel comentou que após revisar códigos enviados pelo professor João Vicente, começou estudos de Python, porém ficou bastante tempo esperando resposta de outros assuntos do professor. Atualmente o petiano buscou novas oportunidades de projeto com a professora Deise e está lendo um livro por recomendação da mesma **3. Seleção PET-CC:** A petiana Francielle realizou a divulgação da seleção para os alunos do curso e o petiano Mariano alertou sobre a criação de salas no Google Meet para cada candidato. **4. Questionário Institucional PET:** O tutor lembrou os petianos para responderem os questionários relacionados ao grupo PET presentes no portal do aluno. **5. Relatório de auto-avaliação:** Foi revisado pelo tutor os relatórios trimestrais e então compartilhado no Google Drive uma planilha com uma relação das horas declaradas de cada petiano juntamente a respectivos comentários em relação à distribuição das atividades nos eixos de pesquisa, ensino e extensão. **6. Certificados das atividades PET-CC:** O tutor comentou sobre a possibilidade de criar certificados individuais para cada atividade criada a partir do portal UFSM para uso futuro e externo. Os petianos Marlon, Mariano e Matheus ficaram responsáveis por criar arquivos com a relação de membros e suas respectivas horas de cada projeto dos anos 2018, 2019 e 2020 respectivamente. **7. Site Vila Itagiba:** O desenvolvimento do site pela petiana Francielle está quase completo, foi definido a empresa que fará a hospedagem e haverá um treinamento para explicação de como os proprietários usarem e realizarem a manutenção do website. **8. Email MatLab:** A partir de um e-mail recebido pelo grupo sobre o conhecimento de MatLab, foi respondido que seria melhor a interessada se comunicar com o PET Matemática ou PET Física. **9. ACG:** Foi avisado que os petianos deverão solicitar as horas de ACG das atividades do grupo PET através do Portal do Aluno, de forma que seja reunido em cada solicitação todas as atividades de cada categoria do indivíduo. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Talles Siqueira Ceolin, 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. Talles Siqueira Ceolin
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**

