



ATA Nº 20/2021

Aos 16 dias do mês de Junho 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. Atas Anteriores. 2. Projeto de pesquisa dos 2 petianos. 3. Vacinação para o PET-CC. 4. Tópicos de apoio - Conexão CC. 5. Site da paróquia. 6. Projeto fluxograma tratamento de Sífilis (HUSM e Secretaria da Saúde de SM. 7. Relatório do Acolhe CT. 8. Curso de Google Forms. 9. Curso de Google Planilhas. 10. Curso de Git. 11. Relatório Trimestral. 12. Site do PET - Conexão CC. 13. Divulgação do curso em escolas.** Estando presentes os petianos Ana Paula Militz Dorneles, Augusto Pagnossin Frigo, Eduardo Jank Mossmann, Gabriel Vinícius Heisler, Guilherme Pretto, Henrique Liesenfeld Krever, Luigi Perotti Souza, Samuel Matias Finkler, Thalisson Flores Forte, Thiago Rodrigues Silva, Tiago Ribeira Chagas e o tutor Giovanni Rubert Librelotto. **1. Ata Anterior:** foram feitas as revisões das atas nº 18 e 19, e não havendo modificações, estas foram finalizadas e aprovadas **2. Projeto de pesquisa do petiano:** petiano Gabriel relatou o andamento do seu projeto de pesquisa, o qual se originou a partir da ideia após uma aula de paradigmas de programação em que a professora da disciplina havia comentado sobre um bot de discord que ela estava desenvolvendo, com o intuito de utilizar em ambientes de aprendizagem. Para fazer parte do projeto, o petiano está aprendendo Python e o funcionamento de bots para que quando tiver conhecimento o suficiente poder fazer implementações e melhorar funções já existentes do bot da professora coordenadora Andrea. Em seguida, o petiano Guilherme Pretto falou sobre seu projeto de pesquisa que utiliza docker e containers para a obtenção de dados e previsão do tempo, o projeto será utilizado em Santa Maria-RS e em um centro de pesquisas em Goiás, comentou também que a antiga coordenadora do projeto teve que sair, e o João Vicente entrou no lugar dela. **3. Vacinação para o PET-CC:** Foi comentado sobre a vacinação dos membros dos PETs da UFSM, a PROGRAD foi a responsável por isso, e vai emitir uma lista com o nome dos membros que enviaram seus dados para fazer a vacinação. **4. Tópicos de apoio - Conexão CC:** foram discutidos os membros que fariam parte de cada tópico de apoio, também houve o pedido de se alguma disciplina deveria ser adicionada ou retirada do meio dos tópicos, porém, não houve mudança. Foi comentado que alunos não-petianos da universidade que tem interesse em participar como tutor dos tópicos de apoio são bem vindos. Também foi decidido o horário da apresentação do Conexão CC sobre os tópicos de apoio e quais os conteúdos principais que deveriam ser mencionados. Ficou marcado para o dia 17 de junho, às 13:30. **5. Site da paróquia:** discutidas as modificações que devem ser feitas no site da paróquia de Camobi, que havia sido criado pelo PET-CC nos anos de 2018-2019. As mudanças a serem feitas seriam de horários de missas e outras coisas básicas. O petiano William ficou responsável por tratar deste ponto com a paróquia. **6. Projeto fluxograma para o tratamento de Sífilis (HUSM e Secretaria da Saúde de SM):** um grupo de médicos/enfermeiros viram que o PET fornece cursos de Google Forms e queriam saber como usar ele para criar uma árvore de decisões para onde o usuário clicando fosse direcionado a uma página com informações, essas por sua vez seriam usadas para facilitar o encaminhamento de pacientes, os petianos Henrique e Augusto se disponibilizaram para fazer o mesmo. **7. Relatório do Acolhe CT:** o tutor falou sobre a necessidade da entrega dos relatórios relativos ao Acolhe CT. **8. Curso de Google Forms:** foi feita uma verificação final de se os certificados haviam sido emitidos

e que os relatórios sobre o projeto deveriam ser entregues. **9. Curso de Google Planilhas:** Foi também citado o curso de Google Planilhas, ministrado pelos petianos Franciele e Luigi. O curso já está em andamento e os materiais já estão sendo liberados aos alunos. **10. Curso de Git:** ministrado pelos petianos Bento, Francielle e William, curso esse que havia se iniciado no dia 15 e estava ocorrendo durante esta reunião e acabaria dia 18, devido a isso os petianos não estavam presentes nesta reunião. O curso visa ensinar o básico de Git aos alunos do curso de Ciência da Computação. **11. Relatório Trimestral:** o tutor Giovani lembrou que os relatórios trimestrais devem ser feitos e entregues, contendo qualquer atividade que o petiano fez durante o trimestre. **12. Site do PET - Conexão CC:** aluno que não pode participar do Conexão CC avisou que o vídeo do mesmo não se encontrava no site do PET, foi sugerido que os vídeos do conexão fossem colocados no site em uma aba específica. **13. Divulgação do curso em escolas:** um projeto de extensão sugerido pelo petiano Henrique, onde o petiano voltaria para a escola onde cursou o ensino médio para divulgar a UFSM juntamente com um foco na divulgação do curso de Ciência da Computação, o projeto levaria em consideração a realidade da escola e tentaria expor as possibilidades que a computação pode trazer para aquela realidade específica. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Henrique Liesenfeld Krever, 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. Henrique Liesenfeld Krever
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**