



ATA Nº 16/2017

Aos **3** dias do mês de **maio** do ano de dois mil e dezessete, às 13 horas e 30 minutos, na sala 340 do Centro de Tecnologia, reuniram-se os alunos do PET Ciência da Computação, em sessão ordinária, com a seguinte ordem do dia: **1. Ata anterior; 2. Certificados; 3. Nova Organização de Reuniões; 4. Lista de Voluntários para os novos projetos; 5. WEIT e ERRC; 6. Projetos; 7. Minicurso de Latex; 8. Tópicos de apoio; 9. Conexão CC; 10. Circulação; 11. Turma do Ique;** Estando presentes os petianos Brenda Salenave Santana, Caroline Chagas, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Doyle Balk, Gabriel Cardoso dos Santos, Gabriel Haddad Vieira, Jhillian Bianchi, João Vitor Machado de Mello, Luisa Perin Lucca, Maurício Matter Donato, Rafael Holzschuh de Araujo, Rômulo Marconato Stringhini, presentes os colaboradores Flavio Paulus Franzin, Leonardo de Abreu Schmidt, Mateus Concicovski, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Ata anterior:** A ata anterior foi revisada e aprovada. **2. Certificados:** Sobre os certificados do encontro da grade curricular, o petiano Gabriel Doyle irá avisar os alunos que participaram do mesmo que os certificados foram gerados. **3. Nova Organização de Reuniões:** O tutor Giovani cobrou uma maior pró-atividade do grupo, enfatizando sobre a participação de cada um. O mesmo sugeriu a realização de reuniões com os integrantes de cada projeto para ser feito um acompanhamento de atividades. Ficou decidido que na segunda serão as reuniões normais e na quarta as reuniões de cada atividade. Cada projeto terá um líder, que controlará o que está sendo feito. **4. Lista de Voluntários para os novos projetos:** Foi decidido que caso apareça um novo projeto e nenhum petiano demonstre interesse, será alocado para o projeto o petiano com menos horas nos projetos. **5. WEIT e ERRC:** O petiano Mateus ficou responsável em auxiliar na realização do WEIT. Sobre o ERRC, o tutor apenas divulgou o ERRC para os interessados. **6. Projetos:** Cada petiano ficou responsável por colocar seus projetos na planilha para ser feito o controle dos projetos de cada petiano **7. Minicurso de Latex:** Foi decidido que vai ser dado o minicurso na semana do dia 22 de maio. **8. Tópicos de apoio:** Foi decidido abrir o tópico de apoio de lógica pro CT todo, com a ajuda sendo dada na sala do PET. Sobre o tópico de apoio de POD, ele será decidido se vai ser dado prático ou teórico após a primeira prova da turma. **9. Conexão CC:** O conexão vai ter data a ser confirmada entre o fim de maio e o início de junho. **10. Circulação:** A próxima reunião ficou pro dia 11 de maio, às 18:30. O cadastro para doação de medula e de sangue ficarão pro dia 12 de junho, vai ser necessário ver a disponibilidade do hemocentro. **11. Turma do Ique:** Os petiano Daniel e Gabriel Doyle foram na turma do ique, foi pedido um documento para o responsável ter controle do que é feito, com nome dos membros dos projetos. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Filipe Simões de Mendonça, membro do PET do Curso de 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. Filipe Simões de Mendonça
**Integrante do PET – Ciência da
Computação**