



ATA Nº 4/2018

Aos **14** dias do mês de **Março** do ano de 2018, 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. Viagem 2. SAINF 3. Interpet 4. Projetos de Pesquisa 5. Oficina de Currículos 6. Tour com os calouros 7. Minicursos 2018 8. Tópicos de apoio matemática 9. Relatórios Bimestrais** . Estando presentes os petianos Deivis Costa Pereira, Dênes Vargas Teixeira, Filipe Simões de Mendonça, Gabriel Cardoso dos Santos, José Victor Viriato, Lucas Micol Policarpo, Natan Luiz Paetzhold Berwaldt, Nikolas Machado Correa, Paulo Stoll, Pedro Melo Carvalho, Rafael Holzschuh de Araujo, Rafael Pavani Guimarães e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Viagem:** O SBSI foi o evento escolhido por conta do custeio do ônibus do PET e o ERAD e ERBD por conta de cada um, com custeio do curso ou bolsa formação **2. SAINF:** SAINF 2018 foi reagendada para o dias 12 a 15 de junho por conta dos eventos de viagem, será marcada uma reunião na próxima segunda com o PET-SI e o Dalnf para combinar as comissões do evento. **3. Interpet:** Foi confirmado dia 24 de março no auditório 74C do CESH as 14 horas. Coffee fica por conta de cada um dos membros dos grupos PET, uma comissão do PET-CC irá comprar o coffee pelo grupo. **4. Projetos de Pesquisa:** Pessoas fora de projetos de pesquisa que devem ser cobrados segunda-feira: Paulo, José Victor, Pedro, Natan e Nikolas. **5. Oficina de Currículos:** Oficina de currículos será dada uma vez durante o semestre e depois ficará funcionando como tópico de apoio para vir tirar dúvidas. Os membros responsáveis serão Deivis, Nikolas, Rafael Guimarães e Lucas Micol. **6. Tour com os calouros:** O tour ocorreu normalmente com os petianos Diego, Dênes, Natan e Paulo acompanhando os calouros. **7. Minicursos 2018:** O minicurso de Kotlin foi cancelado e será substituído por .NET Core 2.0 entrará no início do segundo semestre, sob responsabilidade dos petianos Gabriel Cardoso, Deivis e José Victor. minicurso de Unity será reintegrado sob responsabilidade dos petianos Lucas Micol, Rafael Guimarães, Rafael Araújo e Nikolas. **8. Tópicos de apoio matemática:** A tutora do PET-Matemática deu o retorno sobre os tópicos de apoio em matemática e disse que irá ver um monitor de matemática para aplicar um tópico caso seja necessário. **9. Relatórios Bimestrais:** Os relatórios bimestrais deverão ser apresentados fim de Abril, cada um deverá mostrar as atividades que foram feitas pelo PET durante Março e Abril.. 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**