



ATA Nº 51/2019

Aos **16** dias do mês de **Outubro** do ano de 2019, 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. Bibliografias 3. Email sobre MATLAB 4. HD externo para o PET-CC 5. Custeio 6. Faltas justificadas.** Estando presentes os petianos Deivis Costa Pereira, Henrique Becker Brum, Leonardo Aita de Oliveira Militz, Luigi Perotti Souza, e o tutor Giovani Rubert Librelotto. **1. Ata anterior:** Revisada e aprovada **2. Bibliografias:** *Introdução a Computação: Atualizar o livro do BROOKSHEAR para 7 edição (2005), do PATERSON para a 5 edição (2017) e o do VELLOSO para 8 edição (2011). *Laboratório de Programação: Incompleto. *Lógica e Algoritmo: Não foi enviado ao trello. *Estrutura de Dados: Incompleto. *Laboratório de Programação 2: Atualizar livro do SZWARCFITER para a 3 edição (1994). Rever bibliografia para buscar livros mais atuais. *Paradigmas: Incompleto. *Organização de Computadores: Incompleto. *Arquitetura de Computadores: Atualizar o livro do PATTERSON para a 5 edição (2017), do TANENBAUM para a 6 edição (2013) e do STALLINGS para a 9 edição (2013). *Redes de Computadores: Atualizar o livro do TANENBAUM para a 5 edição (2011) e o do COMER para a 6 edição (2014). *Sistemas Distribuídos: CHOW não tem na biblioteca. Atualizar o livro do COULOURIS para a 5 edição (2013) e o do TANENBAUM - MODERN OPERATING SYSTEMS para a 4 edição (2015). *Comunicação de Dados: Atualizar o livro do FOROUZAN para a 4 edição (2008) e o do ROSS para a 6 edição (2013). *IA: ARARIBÓIA não está disponível na biblioteca. Rever bibliografia. *Compiladores: Atualizar o livro do AHO para o ano de 2008 e ver qual é a edição. Rever bibliografia. *Engenharia de Software: Incompleto. *Fundamentos de Banco de Dados: Incompleto. *POD: Falta informar as edições. *PAA: AHO não está disponível na biblioteca. Rever bibliografia. *Teoria da Computação: Nenhum item da bibliografia está disponível na biblioteca. Rever bibliografia. *Metodologia de Pesquisa em Informática: Atualizar o livro do PÁDUA para a 17 edição (2011), do BARROS para a 22 edição (2013), do FAZENDA para a 12 edição (2010), do GIL para a 6 edição (2019), do HEGENBERG para edição de (1976) e o do SALVADOR para a 10 edição (1982). Os livros do MARCONTONIO, MEDEIROS e ROSA não estão disponíveis na biblioteca, pedir para retirá-los da bibliografia. *Computação Gráfica: Atualizar o livro do HEARN para a 2 edição (1994), do FOLEY para a 2 edição (1992), do LENGYEL para a 2 edição (2004), do WOO o nome do livro e o ano de publicação para 2006 e o do HOWARD para a 10 edição (2001). GLASSNER e WATT não estão disponíveis na biblioteca. *Linguagens Formais: Atualizar o livro do MENEZES para a 6 edição (2011) e o do LEWIS para a 2 edição 2004. Adicionar livros complementares. *Computadores e Sociedade: Incompleto. *Sistemas Operacionais: Incompleto. *Lógica de Predicado: Incompleto. **3. Email sobre MATLAB:** Re-enviar email para saber exatamente qual a dúvida do aluno para assim saber se o PET-CC pode saná-la. **4. HD externo para o PET-CC:** Foi comprado um HD externo para uso do PET-CC em atividades como tópicos, minicursos e atividade de extensão. **5. Custeio:** Agendas e canetas já foram encomendadas e pagas. Já foi pago a primeira parcela das camisetas. **6. Faltas justificadas:** Mariano, Talles, Augusto, Daniel, Marlon, Matheus estavam participando do Minicurso de Android. Gustavo Fantinel, Gustavo Felix e Gabriel estavam participando de uma palestra. Nada mais havendo a constar, foi a presente sessão encerrada, tendo eu, Henrique Becker Brum, 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 Becker Brum
**Integrante do PET - Ciência da
Computação**