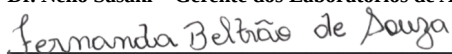
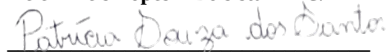
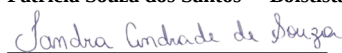


**ATA DA 9ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2024 DO NÚCLEO NEPA DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS.** Aos dezenove de agosto de dois mil e vinte e quatro, às 16h (dezesseis horas), reuniram-se remotamente, através da plataforma Google Meeting, os integrantes do núcleo NEPA para sua nona Reunião Ordinária do ano, presidida pelo Dr. Nélio Sasaki. **Presentes:** Dr. Nélio Sasaki (Coordenador do NEPA), Fernanda Beltrão de Souza (aluna e integrante do NEPA), Kelen Reis Lopes (bolsista PAIC/FAPEAM), Patrícia Souza dos Santos (bolsista PAIC/FAPEAM), Iandra Andrade de Souza (integrante do NEPA e representante discente). Pauta: 1. Informes. 2. Revisão e aprovação do Regime Interno dos laboratórios de Astronomia (LABASTRO). 3. Apreciação da Portaria nº 444/2024- GR/UEA e indicação da gerência e da técnica do LABASTRO. 4. Homologação da criação e aprovação dos laboratórios de Astronomia – NEPA. **1. Informes:** O Dr. Nélio Sasaki fez uso da palavra e após cumprimentar a todos presentes, justificou a ausência dos demais integrantes do núcleo NEPA em virtude do período de recesso escolar. Muitas alunas ou não puderam comparecer ou em suas residências o sinal de internet é muito fraco – inviabilizando a participação das mesmas nesta reunião. **2. Revisão e aprovação do Regime Interno dos laboratórios de Astronomia (LABASTRO):** o Regime Interno do núcleo NEPA é de 2014. Ou seja, há dez anos o regime do NEPA nunca sofreu alteração. Porém, com as diretrizes e instruções da PROPESP/UEA, faz-se necessária a leitura do Regimento Interno do núcleo NEPA e, dentro das instruções da PROPESP, o uso devido da nomenclatura atual. Após a leitura do regimento, foram decididas as seguintes alterações, de foram unânime: a) a nomenclatura “Coordenador do NEPA” foi mantida para o núcleo NEPA, da mesma maneira, a nomenclatura “líder” foi mantida para o GP NEPA. b) a nomenclatura “gerente” e “técnica” foram aplicadas para os laboratórios. Conforme o Regimento Interno do NEPA, os laboratórios de Astronomia (LABASTRO) é um conjunto de seis laboratórios vinculados ao núcleo NEPA. Os quais passam a ter uma gerência e uma técnica. Os seis laboratórios são nomeadamente: a) Laboratório Pedagógico de Astronomia – NEPA; b) Laboratório Observacional de Astronomia – NEPA; c) Planetário Digital – NEPA; d) Estação de Monitoramento de NEOs – NEPA; e) Laboratório de Ensino de Astronomia – NEPA; f) Laboratório de Pesquisa em Astronomia – NEPA. O Dr. Nélio Sasaki esclareceu que, embora a criação dos laboratórios tenha acontecido em 2014, as condições do CESP/UEA não permitiram naquela época a criação de um espaço físico para cada laboratório. A sugestão da PROPESP e da direção do CESP naquela oportunidade foi desenvolver as atividades de todos os laboratórios em espaços compartilhados. Hoje, com a criação do Diretório de Laboratórios da UEA (DIRLAB) e

com o cadastro dos laboratórios de Astronomia na AGIN, então, tornou-se viável a apresentação de projetos específicos para cada laboratório. A apresentação de propostas individuais, dá mais autonomia para cada laboratório - uma vez que alguns editais são voltados para algum tipo específico de laboratório. Após o esclarecimento, o Dr. Nélio Sasaki colocou as alterações na redação do Regime Interno em votação. Por unanimidade, as alterações foram aprovadas. Também foram aprovadas por unanimidade os nomes dos laboratórios de Astronomia. Diante o exposto, fica aqui registrada a aprovação do Regime Interno do NEPA que, agora em diante, passa a ser chamado “Regime Interno dos Laboratórios de Astronomia -NEPA”. **3. Apreciação da Portaria nº 444/2024- GR/UEA e indicação da gerência e da técnica do LABASTRO:** Na sequência, o Dr. Nélio Sasaki leu a Portaria nº 444/2024-GR/UEA e explicou aos presentes que os laboratórios de Astronomia – NEPA serão cadastrados no DIRLAB e na AGIN. A intenção é que os laboratórios sintam-se amparados para solicitarem recursos e trazerem benfeitorias para a unidade acadêmica. Por isso, segunda a portaria supracitada, os laboratórios de Astronomia terão que ter um gerente e uma técnica. No processo nº 01.02.011304.023525/2024-99 a diretora do CESP fez a indicação do nome do Dr. Nélio Sasaki para a gerência dos laboratórios de Astronomia- NEPA. Para a escolha da técnica, foi aberta uma votação pública e por unanimidade, a aluna Fernanda Beltrão de Souza foi escolhida como a técnica dos laboratórios de Astronomia – NEPA. Ao término da votação, a gerência do LABASTRO ficou a cargo do Dr. Nélio Sasaki e a técnica do LABASTRO é a Sra. Fernanda Beltrão de Souza. **4. Homologação da criação e aprovação dos laboratórios de Astronomia – NEPA:** Segundo o exposto nesta reunião, todos os presentes decidiram por unanimidade homologar a criação dos Laboratórios de Astronomia – NEPA; aprovar os nomes de seus respectivos laboratórios; homologar o Regimento Interno do LABASTRO e reconhecer o gerente e a técnica do LABASTRO, conforme indicado no texto acima. Sem mais para o momento, o Dr. Nélio Sasaki agradeceu a presença de todos. E eu, Fernanda Beltrão, lavrei a presente ata, a qual segue assinada por todos presentes.

Parintins, 19 de agosto de 2024.

Dr. Nélio Sasaki – Gerente dos Laboratórios de AstronomiaFernanda Beltrão de Souza – Técnica dos Laboratórios de AstronomiaKelen Reis Lopes - Bolsista PAIC/FAPEAMPatrícia Souza dos Santos - Bolsista PAIC/FAPEAMIandra Andrade de Souza – Integrante do NEPA e representante discente