

**PORTARIA Nº 037/2019 - ICE, de 08 de abril de 2019.**

RECOMPOR a COMISSÃO DE PROCESSO ADMINISTRATIVO DISCIPLINAR, composta pelos servidores abaixo relacionados, para concluir a apuração, no prazo de 60 (sessenta) dias, da denúncia encaminhada pela Ouvidoria da UFAM, através do Memo. N. 041/2017-Ouvidoria-Geral, referente à conduta do discente de Matrícula N. 21003201 do Curso de Geologia deste Instituto, conforme consta no Processo N. 23105.005290/2018-42, convalidando-se os atos praticados posteriormente à vigência da Portaria N. 31/2019-ICE, de 13/03/2019: Prof. Nilomar Vieira de Oliveira – Presidente; Arístocles Rannyeri Nascimento de Lima(TAE) – Membro; Wagner Nixon Nazareth Fonseca (TAE) – Membro. Dê-se ciência e cumpra-se.

**PORTARIA Nº 1.427/2019, de 11 de abril de 2019.**

Art. 1º - R E C O N D U Z I R a COMISSÃO DE PROCESSO ADMINISTRATIVO DISCIPLINAR, composta pelos servidores abaixo nominados, para concluir a apuração, no prazo de 60 (sessenta) dias, referente à conduta dos membros da comissão disciplinar designada pela Portaria GR nº 2590/2012, que se mostraram omissos ante a tarefa de proceder com a apuração dos fatos objetos do Processo Administrativo Disciplinar nº 23105.035764/2011, cópia apenas como peça informativa ao Processo nº 23105.003491/2017-24, convalidando-se os atos praticados posteriormente à vigência da Portaria GR nº 312/2019, de 25/01/2019. Presidente: Débora Teixeira Ohana – Doc./FCF/SIAPE: 7401264. Membros: Caio Roberto de Souza Cunha - Téc. Adm./FLET/SIAPE: 1977380; Elder Manoel Soares Amaral - Téc. Adm./DIREX/SIAPE: 2095830. Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**PORTARIA Nº 053/2019 - PROADM, de 12 de abril de 2019.**

Art. 1º - PRORROGAR, por 60 (sessenta) dias, a contar do término do prazo inicialmente concedido, o prazo para conclusão dos trabalhos da Comissão de Processo Administrativo Disciplinar objeto da Portaria nº 019/2019, de 30/01/2019 – processo nº 32105.013518/2015. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

UFAM