

ATA DA 124ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO  
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA  
CARTOGRÁFICA E DE AGRIMENSURA DO  
SETOR DE CIÊNCIAS DA TERRA DA  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ,  
REALIZADA EM 06 DE OUTUBRO DE 2017.

Ao sexto dia do mês de outubro de dois mil e dezessete, reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura, sob a presidência da Profa. Dra. Regiane Dalazoana, Coordenadora do Curso, com a presença dos professores: Érica Santos Matos, Luis Augusto Koenig Veiga, Alvaro M. L. Machado, Silvana Camboim, Alex Soria Medina, Luciene S. Delazari, Antonio José Berutti Vieira, Hideo Araki, Henrique Firkowski, Wander da Cruz, Leonardo Ercolin Filho, Jorge Centeno, Maria Cecília Brandalize, Romualdo Wandresen e Maria Aparecida Z. Zanetti do Departamento de Geomática; o professor Wilson Paulo Bettega do Departamento de Transportes; o professor Jurandir Ceccon do Departamento de Matemática; a professora Andrea Faria Andrade do Departamento de Expressão Gráfica; o professor Wilson Alcântara Soares do Departamento de Física; representando o corpo discente, os estudantes Julio Cesar Oliveira, Mariane do Rocio Padilha e João Leonardo Krasnhak. **Pauta única: 1. Homologação: Projeto FDA 2017 - “Renovação do mobiliário e equipamentos do Laboratório de Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica (LABCARTO)”**. A presidente informou acerca do encaminhamento da aprovação ad referendum pelo Colegiado do Curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura do referido projeto para o FDA 2017, informou também que o projeto já havia sido aprovado por unanimidade em reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso em reunião realizada no dia 30 de agosto de 2017. Aberto a votação, aprovado por unanimidade. Sendo só o que se apresentou para o momento, a Senhora Presidente deu por encerrada a sessão. E, para constar, eu, Jailson Carvalho da Silva, como secretário, lavrei a presente Ata, que será assinada por mim e por todos os membros do Colegiado presentes à reunião de sua discussão e aprovação.