

## **ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL REALIZADA EM 13/12/2023.**

Aos treze dias do mês de dezembro, reuniu-se virtualmente, em sessão extraordinária, o Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental, presidida pela Coordenadora do Curso, Prof<sup>a</sup> Roberta Jimenez de Almeida Rigueira, e com a presença dos seguintes membros: Solange de Oliveira Vieira Silva e Andreia Cassane Martins (Secretárias TGR), Prof. Marcos Alexandre Teixeira (TER), Prof. Fávio Castro da Silva (TER), Prof. Ivênio Moreira da Silva (TER), Prof<sup>a</sup> Cristina Moll Huther (TER), Prof. Zhou Cong (GGM), Prof. Armando Cypriano Pires (MPS), Prof. Moisés Lima de Menezes (GET), Prof. Aislan de Carvalho Vivarini (GCM), Prof. Leandro Santiago de Araújo (TCC), Prof<sup>a</sup> Bianca da Cunha Machado (GQI), Prof. Roberson Sakabe (MZO), Prof<sup>a</sup> Juliana Pessin (TEC), Gabriel Dias de Resende (DEEAGRI), Lais Silva Rodrigues (DEEAGRI), Júlia Borsato da Rocha Branco (DEEAGRI). A Prof<sup>a</sup> Roberta deu início a reunião às 9:06 min. solicitando aos membros que colocassem os nomes e departamentos no chat. A Prof<sup>a</sup> Roberta colocou em apreciação a criação das disciplinas Meteorologia aplicada à pulverização e aplicação aérea; Tecnologia de Aplicação Aeroagrícola; e Planejamento em Permacultura, posteriormente aprovadas em reunião de Departamento. Colocou em apreciação e votação e foi aprovado por unanimidade. Não havendo mais nada a acrescentar, a Prof<sup>a</sup> Roberta deu como encerrada a reunião cuja presente Ata vai assinada por mim em conjunto com a Sr<sup>a</sup> Presidente.

Roberta Jimenez de Almeida Rigueira

Presidente

Solange de Oliveira Vieira Silva

Secretária