

**ATA Nº 641**

Aos quatro dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e dois, realizou-se a seiscentésima quadragésima primeira defesa de Dissertação do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação, apresentada em caráter excepcional de forma não presencial, considerando a necessidade de adoção de medidas emergenciais para a contenção da propagação do novo coronavírus, de acordo com a Resolução PROPEQ 01/2020. A aluna Camila Kolling dos Reis apresentou a dissertação intitulada "MITIGATING BIAS IN FACIAL ANALYSIS SYSTEMS BY INCORPORATING LABEL DIVERSITY". A Comissão Examinadora foi composta por: Dr. Adriano Alonso Veloso (UFMG), coorientador, Dr. Virgílio Augusto Fernandes Almeida (DCC/UFMG), Dr. Rafael Heitor Bordini (PPGCC/PUCRS) e Dra. Soraia Raupp Musse (PPGCC/PUCRS), orientadora deste trabalho e presidente desta Comissão. A Comissão Examinadora                      APROVA                      a aluna neste quesito necessário à obtenção do grau de Mestre em Ciência da Computação.

Nada mais havendo a constar, lavrei a presente ata, na qualidade de presidente da Comissão Examinadora, a qual foi assinada por mim e pelos demais integrantes.

**SORAIA RAUPP MUSSE****ADRIANO ALONSO VELOSO****VIRGÍLIO AUGUSTO FERNANDES ALMEIDA****RAFAEL HEITOR BORDINI**

## **ATA Nº 641**

Aos quatro dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e dois, realizou-se a seiscentésima quadragésima primeira defesa de Dissertação do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação, apresentada em caráter excepcional de forma não presencial, considerando a necessidade de adoção de medidas emergenciais para a contenção da propagação do novo coronavírus, de acordo com a Resolução PROPESQ 01/2020. A aluna Camila Kolling dos Reis apresentou a dissertação intitulada "MITIGATING BIAS IN FACIAL ANALYSIS SYSTEMS BY INCORPORATING LABEL DIVERSITY". A Comissão Examinadora foi composta por: Dr. Adriano Alonso Veloso (UFMG), coorientador, Dr. Virgílio Augusto Fernandes Almeida (DCC/UFMG), Dr. Rafael Heitor Bordini (PPGCC/PUCRS) e Dra. Soraia Raupp Musse (PPGCC/PUCRS), orientadora deste trabalho e presidente desta Comissão. A Comissão Examinadora APROVA a aluna neste quesito necessário à obtenção do grau de Mestre em Ciência da Computação.

Nada mais havendo a constar, lavrei a presente ata, na qualidade de presidente da Comissão Examinadora, a qual foi assinada por mim e pelos demais integrantes.



**SORAIA RAUPP MUSSE**



**ADRIANO ALONSO VELOSO**

**VIRGÍLIO AUGUSTO FERNANDES ALMEIDA**

**RAFAEL HEITOR BORDINI**