ATA DE REUNIÃO

Às 10:00 horas do dia 06 de março de 2021, realizou-se a reunião para análise e deliberação **como termo de ciência e** compromisso sobre o desenvolvimento de software com stakeholders externos ao curso, como resultado final da disciplina Trabalho Interdisciplinar: Aplicações para Cenários Reais, que será apresentado pelos discentes do curso de Engenharia de Software da PUC Minas: Guilherme Gabriel Silva Pereira, Henrique Penna Forte Monteiro, José Maurício Guimarães França, Lucas Ângelo Oliveira Martins Rocha e Victor Boaventura Goês Campos. Estiveram presentes à reunião: Jonathan Denisio, stakeholder externo, como Product Owner da Condomínio do Conjunto Habitacional Santa Terezinha; e Henrique Penna Forte Monteiro, José Maurício Guimarães França e Victor Boaventura Goês Campos, discentes da unidade curricular Trabalho Interdisciplinar: Aplicações para Cenários Reais. O escopo do software desenvolvido será documentado no Relatório Final, que será anexado a esta Ata. O software será desenvolvido dentro do escopo de viabilidade e da dinâmica da unidade curricular Trabalho Interdisciplinar: Aplicações para Cenários Reais. Durante a execução do trabalho, os referidos discentes serão orientados por professores da PUC Minas alocados nessa unidade curricular. O suporte aos referidos discentes em atividades que dependem de colaboração e auxílio de stakeholders externos ao curso será feito pelo stakeholder externo. Discentes, docentes e stakeholders são autores intelectuais do trabalho. Após a conclusão do TI: Aplicações para Cenários Reais, com o resultado final aprovado pelo curso de Engenharia de Software da PUC Minas, os artefatos produzidos no trabalho, tais como relatórios, artigos, modelos, processos e softwares serão disponibilizados sob licença Creative Commons Attribution 4.0, sendo, portanto, permitido o livre uso, compartilhamento, divulgação e adaptação por todos (incluindo os discentes, stakeholders externos e universidade), desde que o crédito apropriado seja dado com referência aos autores intelectuais do trabalho. Após a entrega do software desenvolvido e término do TI: Aplicações para Cenários Reais, discentes e docentes não se responsabilizam pela implantação, hospedagem, manutenção e evolução do software. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião e foi lavrada a ata que manifesta a ciência e compromisso de todos os presentes.

Belo Horizonte, 06 de março de 2021.

HENRIQUE PENNA FORTE MONTEIRO

HENRIQUE PENNA FORTE MONTEIRO

JOSÉ MAURÍCIO GUIMARÃES FRANÇA

LIJOR PROCEDENCE GOOD COMPOS

VICTOR BOAVENTURA GOËS CAMPOS

JONATHAN DENISIO