## ATA DE REUNIÃO

Às 18hs horas do dia 10 de agosto de 2022, 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 sustentabilidade, que será apresentado pelos discentes do curso de Engenharia de Software da PUC Minas, Felipe Espíndola Valério, Júlia Evelyn de Oliveira Silva, Matheus Nolasco Miranda Soares e Pedro Henrique Rodrigues Ferreira. Estiveram presentes à reunião Joyce Christina de Paiva Carvalho e Soraia Lúcia da Silva, professoras da unidade curricular de Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade; Gabriela de Miranda Machado, stakeholder externo como Product Owner do Hospital São Francisco, e Felipe Espíndola Valério, Júlia Evelyn de Oliveira Silva, Matheus Nolasco Miranda Soares e Pedro Henrique Rodrigues Ferreira, discentes da unidade curricular de Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade. 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 da disciplina mencionada acima. Durante a execução do trabalho, os referidos discentes serão orientados por professores da PUC Minas alocados nesta 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 da disciplina Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade, 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 da disciplina, discentes e docentes não se responsabilizam por sua 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, 10 de agosto de 2022.  DocuSigned by:
Felipe Espíndola Valério
Felipe Espíndola Valério
DocuSigned by:
Júlia Evelyn de Oliveira Silva
Júlia Evelyn de Oliveira Silva
DocuSigned by:
Matheus Molasco Miranda Soares
Matheus Nolasco Miranda Soares  —DocuSigned by:
Pedro Henrique Rodrigues Ferreira
Pedro Henrique Rodrigues Ferreira
DocuSigned by:
Thiago Mariano de melo
Thiago Mariano de Melo

Profa. Joyce Christina de Paiva Carvalho

Profa. Soraia Lúcia da Silva

-DocuSigned by:

Gabriela de Miranda Madrado

-4ED1EA625E3B4AA...

Gabriela de Miranda Machado