

## ATA DE REUNIÃO

Às 15:30 horas do dia 29 de AGOSTO de 2024, realizou-se a reunião para análise e deliberação **como termo ciência, anuência e compromisso** sobre o desenvolvimento de software com *stakeholders* externos ao curso, como resultado final da unidade curricular Trabalho Interdisciplinar: aplicações para sustentabilidade, que será apresentado pelos discentes do curso de **Engenharia de Software** da PUC Minas. Estiveram presentes à reunião Joana Gabriela Ribeiro de Souza e Soraia Lúcia da Silva, professores da unidade curricular; **DENISA MOREIRA PACHECO**, *stakeholder* externo como *Product Owner* da **ASSOCIAÇÃO DOG ANJOS CAT - DAC**, e **ANA JÚLIA TEIXEIRA CÂNDIDO, ARTHUR FREITAS JARDIM, MARCELLA FERREIRA CHAVES COSTA, SOPHIA MENDES RABELO, THIAGO ANDRADE RAMALHO, WILKEN HENRIQUE MOREIRA**, discentes da unidade curricular responsáveis pelo desenvolvimento do software. 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 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. À conclusão da unidade curricular, *stakeholder* externo *detém* o direito de uso do software produzido pelos discentes e docentes. Tendo o trabalho final sido aprovado pelo curso de **Engenharia de Software** da PUC Minas, os artefatos produzidos no trabalho serão encaminhados ao Núcleo de Inovação Tecnológica da PUC Minas para registro, junto ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), da autoria intelectual dos discentes, docentes e *stakeholders* externos. Dados pessoais necessários ao registro no INPI são: Denisa Moreira Pacheco, 848.615.336-00, Rua Cônsul Walter, 659 - apto 100 – Buritis, Brasileira, (31) 99992-7121, [doganjoscat@gmail.com](mailto:doganjoscat@gmail.com). No caso de discentes e docentes, os dados para tal registro serão obtidos nos sistemas da PUC Minas, como Sistema de Gerenciamento Acadêmico (SGA) e Cadastro de Pessoas. Oportunamente, *stakeholders* externos serão contatados para fornecimento dos dados que se mostrarem necessários. O registro será efetuado e pago pela PUC Minas. Sendo o registro efetuado, o código-fonte e artefatos subjacentes ao projeto serão armazenados sob sigilo em local apropriado definido pelo curso. 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, anuência e compromisso de todos os presentes.

Belo Horizonte, 29 de AGOSTO de 2024.

Ana Júlia Teixeira Cândido

Ana Júlia Teixeira Cândido

Arthur Freitas Jardim

Arthur Freitas Jardim

Marcella Ferreira Chaves Costa

Marcella Ferreira Chaves Costa

Sophia Mendes Rabelo

Sophia Mendes Rabelo

Thiago Andrade Ramalho

Thiago Andrade Ramalho

Wilken Henrique Moreira

Wilken Henrique Moreira

Joana Gabriela Ribeiro De Souza

Soraia Lúcia Da Silva

Benisa Moreira