ATA DE REUNIÃO

Às 20:10 horas do dia 23 de Fevereiro de 2025, 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 Lucila Ishitani e Soraia Lúcia da Silva, professores da unidade curricular; Leila Maria Sousa Porto, stakeholder externo como Product Owner da APETITO RESTAURANTE LANCHONETE LTDA, e Lucas Porto, Davi Érico, João Gabriel Maia, Leandro Caldas, Lucas Alves, Lucas Maia, Miguel Amaral, 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 do cliente externo necessários ao registro no INPI são: Leila Maria Sousa Porto, Proprietário, 469.248.256-72, Rua melo Teixeira 175 30860-070, Brasileira (31) 9 9113-7979, leilasousaporto@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, 23 de Fevereiro de 2025. Assinado digitalmente na ZapSign por Lucas Porto de Andrade Data: 24/02/2025 11:19:40.422 (UTC-0300) Lucas Porto de Anerade Assinado digitalmente na ZapSign por João Gabriel Maia da Costa Data: 24/02/2025 12:57:21.012 (UTC-0300) Assinado digitalmente na ZapSign por Davi Érico dos Santos Data: 24/02/2025 11:15:12.609 (UTC-0300) Davi Érico Dos Santos Davi Érico dos Santos Assinado digitalmente na ZapSign por Leandro Caldas Pacheco Data: 24/02/2025 18:45:02.314 (UTC-0300) Leandro Caldas Pacheco

Leandro Caldas Pacheco

Assinado digitalmente na ZapSign por Lucas Alves Resende

Data: 24/02/2025 11:15:59.930 (UTC-0300)

Lucas Alves Resende Lucas Alves Resende

Assinado digitalmente na ZapSign por

Lucas Maia Rocha

Data: 24/02/2025 11:16:01.819 (UTC-0300)

Lucas Maia Rocha Lucas Maia Rocha

Assinado digitalmente na ZapSign por

Miguel Amaral Lessa Xavier

Data: 24/02/2025 18:42:02.649 (UTC-0300)

Miguel Amaral Lessa Xavier Miguel Amaral Lessa Xavier

Lucila Ishitani

Soraia Lúcia da Silva

Assinado digitalmente na ZapSign por Leila Maria Sousa Porto

Data: 24/02/2025 18:45:45.016 (UTC-0300)

Leila Maria Sousa Porto Leila Maria Sousa Porto