

Ministério da Educação UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ Câmpus Curitiba



Diretoria de Graduação e Educação Profissional

Departamento Acadêmico de Informática

Coordenação do Curso de Bacharelado em Sistemas de Informação

ATA DE DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

No dia 13 de maio de 2021, às 13:30 hs, via VIDEOCONFERÊNCIA, realizou-se a sessão pública de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso em Bacharelado em Sistemas de Informação, desenvolvido por Ana Flávia Yanaze Muranobu e Eduardo Vanderlei dos Santos Junior, intitulado: Utilização de Scrum e Experiência do Usuário no desenvolvimento de software. Compuseram a banca examinadora os professores Maria Cláudia Figueiredo Pereira Emer e Claudia Bordin Rodrigues da Silva (orientadora), Laudelino Cordeiro Bastos e Luiz Ernesto Merkle. Após a exposição oral, o(a)(s) candidato(a)(s) foi(ram) argüido(a)(s) pelos componentes da banca, que deliberaram pela APROVAÇÃO do trabalho com a nota <ORIENTADOR(A) ENVIA POR EMAIL APÓS A DEFESA>. O(a)(s) candidato(a)(s) está(ão) ciente(s) que a concessão do referido grau está condicionada a (i) satisfação dos requisitos solicitados pela Banca Examinadora e lavrados na documentação entregue; e (ii) entrega da monografia em conformidade com as normas exigidas pela UTFPR.

RESUMO

Com o passar do tempo na indústria de software a utilização de metodologias ágeis tem se tornando cada vez mais comum. Nesse âmbito, o Scrum tem tomado destaque por sua adaptabilidade a diversos cenários tecnológicos e ser popular entre os desenvolvedores. Em paralelo, a Experiência do Usuário (UX) acabou se mostrando um ótimo indicador na qualidade para aplicações. Um dos grandes obstáculos da indústria é unir a Experiência do Usuário às etapas de desenvolvimento do Scrum, estabelecendo uma correlação entre ambos. Esse estudo tem como objetivo apresentar formas de trabalhar com ambos os conceitos em conjunto, eleger uma abordagem específica e aplica-la no desenvolvimento de software. Como resultado, foi desenvolvido um protótipo de um website para aplicar a melhor abordagem para o cenário deste trabalho.