**XIV Workshop de Teses e Dissertações em Sistemas de Informação (WTDSI 2021)**

**FICHA DA PESQUISA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Título do Trabalho** | *Instruções de preenchimento: remova o texto explicativo de cada item do formulário – por exemplo o texto que está neste campo – e preencha com os dados de sua pesquisa. Seja sucinto.* |
| **Aluno (Instituição)** | *(Coloque a sigla da instituição entre parênteses após o seu nome)* |
| **Email do aluno** | *Indique um único e-mail para contato com o autor* |
| **Orientador(es)** | *(Coloque os nomes dos orientadores e suas instituições entre parênteses)* |
| **Tipo** | ( ) Dissertação de Mestrado ( ) Tese de Doutorado |
| **Tópico** | *Em qual dos tópicos de interesse do SBSI sua pesquisa melhor se encaixa? (Cite no máximo 2 tópicos). Caso não se encaixe bem em nenhum deles, diga qual é o tema da sua pesquisa.* |
| **Contexto** | *Em qual contexto a sua pesquisa está sendo desenvolvida? É parte de um projeto maior? É aplicada a uma empresa ou a um contexto específico?* |
| **Objetivo da pesquisa** | *Descreva, em uma frase, qual é o objetivo geral da pesquisa.* |
| **Referencial teórico** | *Descreva sucintamente qual o referencial teórico no qual a sua pesquisa está fundamentada e qual lei/fato a sua pesquisa corrobora ou contesta (no máximo 5 linhas).* |
| **Trabalhos relacionados** | *Cite um trabalho relacionado por linha (no máximo 3), com uma frase sumarizando a principal contribuição do trabalho. Pode agrupar trabalhos correlacionados.* |
| **Problema de pesquisa** | *Defina, em uma frase, qual é o problema que sua pesquisa busca resolver ou mitigar. Caracterize como um problema de pesquisa (para gerar conhecimento) e não como um problema técnico (que pode ser resolvido por meio de técnica ou tecnologia conhecida).* |
| **Justificativa e relevância** | *Justifique* ***sucintamente*** *a importância de se resolver o problema da pesquisa (no máximo 7 linhas). O problema é relevante? As soluções atuais não resolvem bem o problema?* |
| **Questão de pesquisa** | *Indique qual a questão de pesquisa (pesquisa descritiva ou prescritiva) gerada pelo problema de pesquisa. Em geral, as questões começam com “Como” ou “Quais“, e estes termos indicam se o trabalho é descritivo (“quais”) ou prescritivo. (“how”).* |
| **Hipótese** | *Indique a hipótese a ser avaliada (pesquisa explanatória) para responder à questão de pesquisa. A hipótese deve ser formulada seguindo o modelo:  SE (solução proposta) ENTÃO (a observação que indica que o problema foi resolvido).* |
| **Proposta de Solução** | *O que será desenvolvido ou implantado? Será desenvolvido um software? Para que? O software por si só não é a finalidade da pesquisa, e sim um meio para se atingir o objetivo acadêmico (Por exemplo: investigar a viabilidade de uma nova abordagem, os efeitos da tecnologia x na situação y, coletar dados etc.)* |
| **Projeto de avaliação** | *O que será feito para avaliar a hipótese/solução ou investigar a questão de pesquisa?* |
| **Dados** | *Quais serão os dados coletados nessa pesquisa?* |
| **Falseamento** | *(Apenas caso a pesquisa seja explanatória) Em função dos dados coletados, quais valores indicarão que talvez a hipótese seja verdadeira? E, principalmente, que valores possibilitarão concluir que a hipótese é falsa?* |
| **Abordagem** | *Teórica ou empírica? Quantitativa ou Qualitativa? Descritiva, exploratória ou explanatória?* |
| **Método a ser seguido na pesquisa** | ( ) Experimento ( ) Levantamento/*Survey* ( ) Estudo de caso ( ) *Grounded Theory*  ( ) Etnografia ( ) Pesquisa-ação ( ) Design Science Research  ( ) Outro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Técnicas de coleta de dados** | ( ) Medição ( ) Questionário ( ) Entrevistas ( ) Grupos focais  ( ) Observação direta ( ) Documentos/repositórios ( ) Benchmark  ( ) Outras: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Técnicas de análise dos dados coletados** | ( ) Estatística descritiva ( ) Estatística inferencial ( ) Análise do discurso  ( ) Mineração de dados/análise de conteúdo ( ) Outra: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Validade**  Como você auto avalia a validade da pesquisa? | Validade interna *(Quão robusto é o estudo em relação à possível introdução de erros ou vieses)?* Péssimo ( ) 0 ( ) 1 ( ) 2 ( ) 3 ( ) 4 ( ) 5 Excelente  Validade externa *(Quão generalizável ou aplicável em contextos diferentes são os resultados)?*  Péssimo ( ) 0 ( ) 1 ( ) 2 ( ) 3 ( ) 4 ( ) 5 Excelente |
| **Contribuições científicas** | *Qual o conhecimento novo que se espera gerar a partir da pesquisa?* |
| **Contribuições tecnológicas** | *Produto (ferramenta, técnica, tecnologia, processo, software etc.) gerado a partir da pesquisa que possa ser útil em outros contextos* |
| **Área de contribuição** | ( ) Sistemas de Informação ( ) Processos de Negócio ( ) IHC ( ) Educação ( ) Inteligência Artificial ( ) Banco de Dados ( ) Outras: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Ingresso na Pós** | (ano e semestre) |
| **Estágio do trabalho** | ( ) Proposta não defendida/entregue ( ) Proposta já defendida/entregue |
| **Cronograma** (enumere as atividades e marque “X” nos meses em que ela será realizada)   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | 2020 | | | | | | | | | | | | 2021 | | | | | | | | | | | |  | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 09 | 09 | 10 | 11 | 12 | 01 | | Estudo da literatura |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Definição da proposta |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Implementação |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Realização do estudo |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Análise dos dados |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Escrita da monografia |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Escrita de artigos |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | (... ) Complete com as demais atividades |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | (... ) Complete com as demais atividades |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | (... ) Complete com as demais atividades |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | Defesa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Desafios de projeto atuais** | *Indique os principais e mais exigentes desafios que ainda precisam ser superados pela pesquisa.* |
| **Pontos de dúvidas** | *Indique alguns pontos no qual gostaria do feedback do Corpo Convidado de Debatedores e da comunidade.* |
| **Checklist geral para submissão**  (\*caso esteja em desacordo com qualquer item do checklist, o artigo será rejeitado) | Assegure que a sua submissão atende todos os itens abaixo:  ( ) Esta ficha possui no máximo 3 páginas  ( ) O nome dos autores e afiliações foram incluídos nos documentos submetidos  ( ) A quantidade de páginas do artigo, excluindo as referências, está de acordo com o tipo de submissão: mestrado (4 páginas) ou doutorado (6 páginas)  ( ) O artigo contém apenas uma página de referências |
| **Outros comentários** | *Opcional. Por exemplo, os pontos ainda em aberto na pesquisa, ou o cronograma pode ser estendido para 2022, se necessário.* |