

ATA DE REUNIÃO Nº 003/2023

Data e horário: 05/04/2023 às 14:00

Local: Sala de Reuniões G10

Coordenação: Rodolfo Adamshuk Silva

Participantes membros: André Roberto Ortoncelli, Alinne Cristinne Correa Souza, Franciele Beal, Gustavo Jansen de Souza Santos, Rafael Alves Paes de Oliveira, Tatiane Peratz.

Membro convidado: Francisco Carlos Monteiro Souza

Secretário(a): Rodolfo Adamshuk Silva

Aos **cinco** dias do mês de **abril** de **2023**, às **catorze horas**, na sala de reuniões do Bloco G10 realizou-se a **terceira** reunião **ordinária** de 2023 do NDE do Curso de Engenharia de Software, a qual foi conduzida pelo coordenador, professor Rodolfo Adamshuk Silva e teve como pauta: **1) Proposta para execução do Trabalho de Conclusão de Curso.**

O prof. Rodolfo iniciou a reunião fazendo uma revisão das reuniões passadas sobre as mudanças realizadas na minuta da nova instrução normativa do Trabalho de Conclusão de Curso. O prof. comentou que nas duas reuniões anteriores foi definido o procedimento para a entrega da pré-proposta em forma de resumo e iniciaram-se as discussões de como será o procedimento da entrega da proposta (TCC1). Como pauta para a reunião, devem-se definir os procedimentos para as entregas de monografia, artigo e ferramenta ou produto de software. A prof.^a Franciele iniciou as discussões apontando o art. 15. da Resolução COGEP/UTFPR nº 180/2022 que menciona que “O produto final do TCC terá um resumo depositado no Repositório Institucional da UTFPR (RIUT)” e o parágrafo 1º cita “Quando o produto final do TCC for caracterizado como um texto acadêmico completo, poderá ser integralmente depositado no RIUT a critério dos autores, da banca examinadora e dos critérios definidos nas Normas Complementares de TCC.”. Por esse entendimento, só seria obrigatório a entrega do resumo na biblioteca e ficaria opcional a entrega do trabalho na íntegra. O prof. Francisco menciona a Instrução Normativa PROGRAD 8-2021 que dispõe sobre o depósito TCC sobre o depósito das versões finais. O prof. Francisco apresentou a Instrução Normativa PROGRAD nº 8/2021 que estabelece normas e procedimentos operacionais para o depósito de versões finais de Trabalhos de Conclusão de Cursos de Graduação (TCC) da UTFPR nas Bibliotecas para a disponibilização no Repositório Institucional da UTFPR (RIUT). O art. 4º desta IN menciona que “Após a defesa e, atendendo ao prazo regulamentar, o aluno deve realizar a entrega da versão final bem como dos produtos educacionais e tecnológicos a elas vinculados, ao orientador de seu trabalho, nos formatos estabelecidos nessa Instrução Normativa.”. Isso contradiz o entendimento de ser opcional a entrega do texto completo. Como deliberação, será feita uma consulta à biblioteca sobre esse tópico.

Ponto 1: Monografia. Para a proposta de TCC como monografia, foi definido que o modelo deverá ser disponibilizado aos alunos pelo Professor Responsável pelas Atividades de TCC (PRATCC). Além disso, foram sugeridas seções para a monografia: introdução, trabalhos relacionados, proposta, metodologia, resultados esperados e referências bibliográficas.

Ponto 2: Artigo. Para a proposta de TCC como artigo, a sugestão é que seja seguido o modelo de artigo da Sociedade Brasileira de Computação (SBC) de no mínimo 4 e no máximo 6 páginas. Para o artigo, foram sugeridas as seções de introdução (problema, motivação, objetivo), trabalhos relacionados, proposta, metodologia, resultados esperados e referências bibliográficas.

Ponto 3: Ferramenta ou Produto de Software. Para o relatório da Ferramenta ou Produto de Software, foi definido que o PRATCC irá disponibilizar aos alunos o modelo. Para esse modelo, foram sugeridas as seções: contextualização/justificativa, descrição da regra de negócio, funcionalidades, modelagem de Banco de Dados, etapas/cronograma e referências bibliográficas. O prof. Rafael levantou a discussão sobre a diferença entre o que deve ser um Relatório do Produto e Relatório da Ferramenta. A prof.^a Tatiane apontou que o relatório precisa que o estudante descreva o projeto dele, uma vez que isso será utilizado para outras pessoas entenderem o que foi desenvolvido. Após isso, foram realizadas as definições de ferramenta e produto de software.

Ponto 4: Projetos. O próximo ponto discutido foi a possibilidade do estudante utilizar projetos realizados em iniciação científica, tecnológica, empreendedorismo, extensão e ensino para a utilização no TCC. A proposta é englobar todos os possíveis projetos que o estudante possa participar. Para que o estudante possa utilizar o projeto como TCC, é necessário que haja a concordância do professor responsável pelo projeto.

Para a próxima reunião serão discutidas como serão as entregas do produto final (TCC2).

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, da qual eu, Rodolfo Adamshuk Silva, lavrei a presente ata que, após aprovada, será assinada por mim e pelos demais presentes.



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **RODOLFO ADAMSHUK SILVA, COORDENADOR(A) DE CURSO/PROGRAMA**, em (at) 08/05/2023, às 16:00, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **GUSTAVO JANSEN DE SOUZA SANTOS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 15/05/2023, às 14:11, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **ALINNE CRISTINNE CORREA SOUZA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 18/05/2023, às 14:22, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **FRANCIELE BEAL, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 18/05/2023, às 15:44, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **ANDRE ROBERTO ORTONCELLI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 29/05/2023, às 19:05, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **RAFAEL ALVES PAES DE OLIVEIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 30/05/2023, às 14:57, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **FRANCISCO CARLOS MONTEIRO SOUZA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 31/05/2023, às 10:32, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **TATIANE PERATZ, PROF DO ENSINO BASICO TEC TECNOLOGICO**, em (at) 31/05/2023, às 16:03, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **3432722** e o código CRC (and the CRC code) **829E84E2**.