|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\Hanna\Documents\UNIFESSPA\IDENTIDADE VISUAL - UNIF\COPIA - Marca-Horizontal-Smbolo-Tipografia-001.png** | **UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ****CAMPUS DE MARABÁ****FACULDADE DE ENGENHARIA DE MATERIAIS****COORDENAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO** |  |

 **Marabá-PA, 26 de maio de 2020**

**Da Coordenadora de Trabalho de Conclusão de Curso**

**Profa. Dra. Rudimylla Septimio Azeredo**

**Aos professores e alunos da FEMAT**

Prezado(a) Professor(a) e Aluno(a),

Visando dar maior visibilidade e uniformidade de ação para os TCCs do Curso de Engenharia de Materiais, adotamos alguns procedimentos abaixo relacionados:

1. A Coordenação de TCC tem inteira responsabilidade de divulgar semestralmente as informações referentes aos procedimentos que devem ser adotados pelos alunos da FEMAT matriculados em TCC;

2. O desenvolvimento do TCC deverá ser individual, salvo em casos excepcionais e devidamente justificado pelo(s) orientador(es);

3. O TCC deverá ser, obrigatoriamente, orientado por um(a) professor(a) da FEMAT.

4. Será de responsabilidade do(a) aluno(a) o preenchimento da ficha de formalização de compromisso na orientação de TCC.

5. Admitir-se-á como co-orientador e/ou membro da banca de avaliação do TCC, profissional, externo a FEMAT, com formação compatível com o tema do TCC;

6. A banca de avaliação do TCC terá no mínimo 3 (três) membros, sendo, pelo menos, 2 (dois) professores da FEMAT, sendo o Orientador Presidente da banca examinadora;

7. Será definida uma semana para apresentação de todos os TCC’s.

8. O trabalho final deverá ser entregue, pelo discente, aos membros da banca, em cópia impressa, com antecedência de, pelo menos, 15 (quinze) dias antes da data da defesa, com autorização prévia do orientador.

9. A defesa deverá ser pública e com ampla e antecipada divulgação. A defesa do TCC deverá ser realizada em um tempo compreendido entre 30 e 35 minutos seguido de arguições da banca examinadora;

10. A formatação o trabalho escrito deverá seguir o Guia de Trabalhos Acadêmicos da Unifesspa, disponível em:

<https://sibi.unifesspa.edu.br/images/Guia_Trabalhos_Acadmicos.pdf>.

11. Será responsabilidade do professor orientador preencher o **Relatório de Defesa de TCC** e passar a **Relação dos Presentes** no dia da defesa.

12. Para efeito de Integralização Curricular, O CONCEITO FINAL DO TCC será lançado no sistema pelo(a) professor(a) orientador(a), somente a partir do recebimento da seguinte documentação:

12.1 Relatório de Defesa do TCC;

12.2 Relação dos Presentes;

12.3 Ofício informando a entrega da versão final do TCC à Coordenação de TCC;

12.4 Versão final do TCC em PDF, com as assinaturas dos membros da banca e o conceito final;

13. O Guia de Trabalhos Acadêmicos quanto todos os documentos descritos acima, serão disponibilizados no site da FEMAT ([www.femat.ufpa.br/coord-tcc.html](http://www.femat.ufpa.br/coord-tcc.html)).

14. O trabalho deverá conter a sua devida ficha catalográfica. A elaboração da Ficha Catalográfica junto a Biblioteca da Unifesspa é de responsabilidade do aluno.

15. A Coordenação de TCC tem inteira responsabilidade de encaminhar para a biblioteca do CAMPUS II da UNIFESSPA a versão final do TCC (em PDF), bem como armazenar uma cópia no site da FEMAT para que possa ser consultado por toda a comunidade acadêmica.

Certos de contar com a atenção e compreensão de todos os professores e alunos desta faculdade para que o TCC possa funcionar como um instrumento de extrema importância na formação dos futuros Engenheiros de Materiais da FEMAT.

Estamos à disposição para todo e qualquer esclarecimento que se fizer necessário.

Atenciosamente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Profa. Dra. Rudimylla Septimio Azeredo

UNIFESSPA/IGE/FEMAT/Coord. TCC