**~~ANEXO V~~ Documento substituído**

**~~Modelo para elaboração do Projeto de Trabalho Científico: Monografia, como requisito ao desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso de Engenharia Civil~~**

**~~CONTEÚDO DA PROPOSTA~~**

~~O Projeto de Trabalho de Conclusão deverá ser formatado conforme o disposto a seguir:~~

**~~CAPA~~**

~~- TÍTULO DO TRABALHO DE TCC.~~

~~- Identificação do aluno e orientador do TCC.~~

~~-Local e Data.~~

**~~SUMÁRIO~~**

**~~INTRODUÇÃO~~**

~~- Contexto da temática.~~

~~- Apresentação da pergunta ou questão de pesquisa.~~

**~~OBJETIVOS~~**

~~- Objetivo geral.~~

~~- Objetivos específicos.~~

**~~REVISÃO BIBLIOGRÁFICA~~**

~~- Contextualização histórica do tema.~~

~~- Fundamentação teórica.~~

~~- Estado da arte.~~

**~~METODOLOGIA DE PESQUISA~~**

~~- Classificação da pesquisa.~~

~~- Procedimentos para o desenvolvimento da pesquisa.~~

**~~RESULTADOS ESPERADOS~~**

**~~CRONOGRAMA~~**

**~~REFERÊNCIAS~~**

~~ORIENTAÇÕES PARA BANCA: A avaliação do Projeto de Trabalho Científico: Monografia, elaborado pelos discentes da disciplina TCC-I, ocorrerá por meio de apresentação e avaliação do trabalho por uma banca de professores (mínimo de 3 e máximo de 5), sendo um deles o orientador do trabalho, pertencentes ao quadro de docentes do Curso de Engenharia Civil do CEFET-MG, Unidade Curvelo. O Projeto de TCC deverá ser entregue a professora da disciplina até dez (10) dias antes da apresentação para banca, previamente agendada e aprovada pelo Colegiado do Curso de Engenharia Civil.~~

**~~FORMULÁRIO PARA AVALIAÇÃO DO PROJETO DE TCC I~~**

|  |  |
| --- | --- |
| ~~Nome do(a) Orientando(a):~~ |  |
| **~~Título do trabalho (TCC):~~** |  |
| ~~Nome do(a) Orientador(a):~~ |  |
| ~~Nome do(a) Coorientador(a):~~ |  |
| ~~Nome do(a) Supervisor(a):~~ |  |
| **~~Data e hora da apresentação:~~** | ~~\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ início \_\_\_h\_\_\_ fim \_\_\_h\_\_\_~~ |
| **~~Orientador e Avaliadores~~** | ~~Transcreva abaixo as sugestões e comentários para melhoria do Trabalho de TCC I~~ |
|  |
| **~~Comissão Examinadora~~** | **~~Trabalho escrito~~** **~~(0-100)~~** | **~~Apresentação Oral~~****~~(0-100)~~** |
| ~~Equipe\*~~  | ~~Orientador(a)~~ |  |  |  |
| ~~Coorientador(a)~~ |  |
| ~~Supervisor(a)~~ |  |
| ~~Membro~~ |  |  |  |
| ~~Membro~~ |  |  |  |
| ~~Membro~~ |  |  |  |
| ~~Membro~~ |  |  |  |
| ~~Média Aritmética~~ |  |  |

~~\*A equipe de orientação tem direito à apenas uma nota~~

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **~~Trabalho Escrito~~** | **~~Apresentação Oral~~** | **~~Nota do Projeto de TCC~~** |
| ~~0–100/Peso (25%)~~ | ~~0-100 / Peso (25%)~~ | **~~0 - 50~~** |
|  |  |  |

~~Curvelo, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de\_\_\_\_\_\_\_\_~~

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| ~~Orientador(a)~~ |  | ~~Coorientador(a)~~ |  | ~~Supervisor(a)~~ |
| ~~Membro~~ |  | ~~Membro~~ |  | ~~Membro~~ |
| ~~Membro~~ |  | ~~Aluno(a)~~ |  |  |

~~ORIENTAÇÕES PARA BANCA: A avaliação do Projeto de Trabalho Científico: Monografia, elaborado pelos discentes da disciplina TCC-I, ocorrerá por meio de apresentação e avaliação do trabalho por uma banca de professores (mínimo de 3 e máximo de 5), sendo um deles o orientador do trabalho, pertencentes ao quadro de docentes do Curso de Engenharia Civil do CEFET-MG, Unidade Curvelo. O Projeto de TCC deverá ser entregue a professora da disciplina até dez (10) dias antes da apresentação para banca, previamente agendada e aprovada pelo Colegiado do Curso de Engenharia Civil.~~