



## CRITÉRIOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO DOS RELATÓRIOS

Critérios (C)		Peso (%)	O que é esperado e/ou comentários
#	descrição		
1	Resumo	5	Um bom resumo deve conter uma síntese dos tópicos desenvolvidos: Contexto, descrição do problema, objetivo; descrição dos experimentos; resultado importante e conclusão.
2	Apresentação e objetivo	10	Apresentar o contexto e o escopo do trabalho. Descrever claramente o problema a ser enfrentado e o objetivo a ser alcançado. Deve-se informar também sobre a organização do relatório (principais tópicos abordados).
3	Revisão bibliográfica	15	Fazer uma síntese que reflita a pesquisa bibliográfica realizada. A indicação (citação) de, pelo menos, uma bibliografia em língua inglesa é obrigatória. É importante que parte das referências utilizadas versem sobre a influência do quebra cavaco sobre a força/potência e no controle do cavaco.
4	Descrição dos experimentos	25	Descrever detalhadamente todo o procedimento experimental adotado e listar os instrumentos, máquina, material, ferramentas e condições de corte. Não é necessária a inclusão de imagens, exceto se elas forem utilizadas para auxiliar na explicação, como, por exemplo, um desenho esquemático do corpo de prova e ou geometria da ferramenta. Informações que podem ser encontradas na literatura ou sites de fabricantes devem ser indicadas por meio de referências seguindo o formato do COBEF.
5	Resultados e discussão	30	Resultados na forma de tabelas e gráficos. Uma tabela geral contendo as condições de corte e as potências medidas. Incluir também as imagens dos cavacos e sua classificação conforme norma ABNT NBR ISO 3685. <b>Os resultados devem ser discutidos a partir da literatura consultada.</b>
6	Conclusão	5	Fazer um breve resumo contendo o resultado mais importante, a validade dos experimentos, como também os pontos a serem melhorados e, principalmente, explicar se o objetivo proposto foi alcançado.
7	Qualidade da redação	5	Foram avaliadas a clareza e a correção do texto.
8	Qualidade das ilustrações	5	Qualidade dos gráficos, tabelas e formatação do relatório.

### OBSERVAÇÕES:

**Obs1.:** Em caso de dúvidas sobre a avaliação entre em contato com o professor.

**Obs2.:** Relatórios revisados serão reconsiderados se reenviados até o dia 01/06/2026, no formato PDF para o e-mail: [tmec022@gmail.com](mailto:tmec022@gmail.com)