

Ministério da Educação UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ Criada pela lei nº 10.435 de 24 de abril de 2002

FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO

| Título do Trabalho: | | |
|--|---|---|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Itens de Avaliação | | Nota (0 a 10) |
| Relevância do Tema | | |
| Uso adequado da linguagem escrita | | |
| ^ | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Utilização adequada do tempo e dos recursos de comunicação | | |
| | | |
| Capacidade de síntese e conclusão | | |
| Qualidade do material de apoio (slides, transparências, vídeos, etc). | | |
| Compreensão dos questionamentos Objetividade nas respostas Conhecimento demonstrado nas respostas, perante as questões dos avaliadores | | |
| | | |
| | | |
| Média: Data: Assina | Assinatura do Ava | liador: |
| | | |
| | | |
| | <u>L</u> | |
| ze o verso da roma, se necessario): | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Relevância do Tema Uso adequado da linguagem escrita Apresentação do texto: desenvolvimento, seq Adequação às normas ABNT Adequação ao propósito de TCC da Engenha Clareza no uso da linguagem científica Domínio sobre o tema Utilização adequada do tempo e dos recursos Coerência na organização da apresentação Capacidade de síntese e conclusão Qualidade do material de apoio (slides, transp Compreensão dos questionamentos Objetividade nas respostas Conhecimento demonstrado nas respostas, pavaliadores | Relevância do Tema Uso adequado da linguagem escrita Apresentação do texto: desenvolvimento, sequência, metodologia, etc. Adequação às normas ABNT Adequação ao propósito de TCC da Engenharia Mecânica Clareza no uso da linguagem científica Domínio sobre o tema Utilização adequada do tempo e dos recursos de comunicação Coerência na organização da apresentação Capacidade de síntese e conclusão Qualidade do material de apoio (slides, transparências, vídeos, etc). Compreensão dos questionamentos Objetividade nas respostas Conhecimento demonstrado nas respostas, perante as questões dos avaliadores Data: Assinatura do Ava |