|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE**  **CENTRO DE BIOCIÊNCIAS**  **COORDENAÇÃO DO CURSO DE BIOMEDICINA** | | | | | | | BIOMEDICNA | |
| **TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM BIOMEDICINA II** | | | | | | | | | | |
| **NOME DO ALUNO:** | | | | | | | | | | |
| **NOME DO AVALIADOR:** | | | | | | | | | | |
| **TÍTULO DO TRABALHO:** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **DATA: / /** | | | | | | | | | | |
| **HORÁRIO DE INÍCIO DA APRESENTAÇÃO: TÉRMINO:** | | | | | | | | | | |
| **AVALIAÇÃO - MONOGRAFIA** | | | | | | | | | | |
| **INTRODUÇÃO:** Fundamentação teórica do problema | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | **NOTA:** |
| **OBJETIVOS:** Coerência com o problema apresentado | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | **NOTA:** |
| **METODOLOGIA:** Adequação aos objetivos propostos | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | **NOTA:** |
| **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** Organização e qualidade dos resultados | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | **NOTA:** |
| **CONCLUSÃO:** Relação com os objetivos propostos. | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | **NOTA:** |
| **AVALIAÇÃO - APRESENTAÇÃO ORAL** | | | | | | | | | | |
| **DIDÁTICA:** | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | | **NOTA:** |
| **RECURSOS AUDIO VISUAIS:** | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | | **NOTA:** |
| **DOMÍNIO DO CONTEÚDO:** | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | | **NOTA:** |
| **CONTROLE DO TEMPO DE APRESENTAÇÃO:** Tempo recomendado, Máx.50 min. | | | **Ótimo** □ | **Bom** □ | **Regular** □ | | **Ruim** □ | | | **NOTA:** |
| **NOTA FINAL (Média)** | | | | | | | | | |  |
| **Conceitos: 9,0 A 10,0 = Ótimo; 6,0 A 8,9 = Bom; 4,0 A 5,9 = Regular; 0,0 A 3,9 = Ruim** | | | | | | | | | | |
| **OBSERVAÇÕES** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | |
| **\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Data Ass do Orientador Data Ass do Examinador** | | | | | | | | | | |