**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO PARA PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

**Área de Avaliação - QUALIS CAPES: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (obrigatório)**

**TIPO C - ÁREAS CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIAS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISCRIMINAÇÃO** | **QTDE ORIENT.** | **QTDE COMITÊ** | **PONTOS unidade** | **Pontuação máxima** |
| **1. Artigos Publicados em periódicos científicos especializados com corpo editorial, constantes nas normativas da área do Qualis/Capes e classificados nos seguintes estratos:** | | | | |
| 1.1. Qualis A1 (100%) |  |  | **100** |  |
| 1.2. Qualis A2 (85%) |  |  | **85** |  |
| 1.3. Qualis B1 (70%) |  |  | **70** |  |
| 1.4. Qualis B2 (50%) |  |  | **50** |  |
| 1.5. Qualis B3 (25%) |  |  | **25** |  |
| 1.6. Qualis B4 e B5\* (15%) |  |  | **15** |  |
| 1.7. Qualis C ou artigos Publicados em periódicos científicos com ISSN, mas sem classificação no Qualis da CAPES. (5%) |  |  | **5** |  |
| **Total (item 1)** | | | |  |
| **2. Trabalhos publicados em congressos e eventos científicos** |  | | | |
| 2.1. Trabalhos completos em eventos internacionais |  |  | **20** |  |
| 2.2. Trabalhos completos em eventos nacionais |  |  | **10** |  |
| 2.3. Trabalhos completos em eventos regionais e locais |  |  | **4** |  |
| 2.4. Resumos em eventos internacionais e nacionais |  |  | **5** |  |
| 2.5. Resumos em eventos regionais e locais |  |  | **2** |  |
| **Total (item 2)** | | | |  |
| **3. Atividades de orientação concluídas** |  | | | |
| 3.1. Tese de doutorado |  |  | **60** |  |
| 3.3. Dissertação de mestrado |  |  | **30** |  |
| 3.4. Monografia de graduação ou pós-graduação Latu Sensu |  |  | **6** |  |
| 3.5. Iniciação científica |  |  | **20** |  |
| **Total (item 3)** | | | |  |
| **4. Autoria de Livros** |  | | | |
| 4.1. Livros científicos internacionais |  |  | **100** |  |
| 4.2. Livros científicos nacionais |  |  | **60** |  |
| 4.3. Capítulo de livros científicos internacionais |  |  | **50** |  |
| 4.4. Capítulo de livros científicos nacionais |  |  | **30** |  |
| **Total (item 4)** | | | |  |
| **5. Participação em bancas examinadoras** |  | | | |
| 5.1. Doutorado |  |  | **20** |  |
| 5.2. Mestrado |  |  | **10** |  |
| 5.2. Monografia |  |  | **5** |  |
| **Total (item 5)** | | | |  |
| **6. Projetos de pesquisa aprovados por órgão de fomento (concluídos ou em andamento)** |  | | | |
| 6.1. Coordenador |  |  | **40** |  |
| 6.2. Participante |  |  | **10** |  |
| **Total (item 6)** | | | |  |
| **7. Patentes** |  | | | |
| 7.1. Pedido de patentes internacionais requerido |  |  | **50** |  |
| 7.2. Pedido de patentes nacionais requerido |  |  | **25** |  |
| 7.3. Patente internacional concedida |  |  | **100** |  |
| 7.4. Patente nacional concedida |  |  | **50** |  |
| **Total (item 7)** | | | |  |
| **Pontuação Total** | | | |  |

Observações: \* Os periódicos não classificados pelo sistema Qualis, porém com ISSN, serão considerados Qualis C.

Padrão Plataforma Lattes – CNPq - Produção científica dos últimos 3 (três) anos, mais o ano em curso.