|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia - PPGB |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ANEXO IV N.º** | **04-2019** |

**Critérios para avaliação curricular**

**Doutorado Profissional em Biotecnologia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ítem 1. Projeto de pesquisa, apresentação e arguição (a ser preenchido pela comissão avaliadora)** | | | | | | | | |
|  | |  | **Pontuação por ocorrência** | | **Pontuação máxima** | | **Pontuação obtida** | |
| A | | **Conhecimento e compreensão da proposta:** Conhecimento e compreensão da proposta. Domínio do tema de atuação do projeto e capacidade de sintetize do estado da arte do tema de estudo | 20 | | 20 | |  | |
| B | | **Domínio da metodologia:** Conhecimento das técnicas, procedimento e equipamentos a serem utilizadas no projeto, tanto do ponto de vista do usuário quanto da fundamentação teórica da técnica | 20 | | 20 | |  | |
| C | | **Apresentação e arguição do projeto:**  Contextualização do problema no campo da biotecnologia, possibilidade de aplicação no setor empresarial e na criação de empresa de base tecnológica. | 30 | | 30 | |  | |
| D | | **Viabilidade financeira, técnica, de tempo de execução**  Financiamento – agências, recursos, infraestrutura de laboratórios tempo de execução do projeto e o prazo estipulado para encerramento do curso. | 10 | | 10 | |  | |
| E | | **Aderência do Projeto ao Programa de Doutorado:**. Inserção em linhas de pesquisa do PPGB. | 10 | | 10 | |  | |
| F | | **Disponibilidade de tempo e entrevista com o candidato:** verificar se o candidato se dedicará em tempo integral e/ou exclusivo ao curso e entrevista. | 10 | | 10 | |  | |
| **Total** | | | **100** | | **100** | |  | |
| **Ítem 2. Avaliação curricular (a ser preenchido pelo candidato)** | | | | | | | | |
| **2.1.** | **Atividades acadêmicas / Títulos / Experiência profissional** | | **Pontuação por ocorrência** | **Pontuação máxima** | | **Número de ocorrências** | | **Pontuação**  **obtida** |
| A | Mestrado concluído na área específica (Biotecnologia e áreas afins) | | 2,0 | 2,0 | |  | |  |
| B | Mestrado concluído em outras áreas | | 1,0 | 1,0 | |  | |  |
| C | Cursos de Especialização/ Atualização/ Extensão em Biotecnologia e afins (360 hs) | | 0,5 | 1,0 | |  | |  |
| D | Atividade docente em cursos de graduação, extensão, aperfeiçoamento, especialização ou pós-graduação, na área de Biotecnologia ou afins (por semestre) | | 0,5 | 2,0 | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.2.** | **Atividades acadêmicas / Títulos / Experiência profissional (continuação)** | **Pontuação por ocorrência** | **Pontuação máxima** | **Número de ocorrências** | **Pontuação**  **obtida** |
| E | Orientação de monografia de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) de estudante em curso de especialização (Lato sensu). | 0,5 | 2,0 |  |  |
| F | Orientação de monografia de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) e/ou bolsista de Iniciação Científica (por orientação) | 0,5 | 2,0 |  |  |
| G | Participação em eventos (congressos, seminários, encontros, palestras técnicas) | 0,5 | 2,0 |  |  |
| H | Participação como palestrante ou debatedor em congressos e similares; participação na organização de eventos: cursos, simpósios, seminários (por evento) | 0,5 | 2,0 |  |  |
| I | Monitoria ou tutoria em cursos de Graduação ou Extensão (por semestre) | 0,5 | 1,5 |  |  |
| J | Prêmios e homenagens (por premiação) | 0,5 | 1,0 |  |  |
|  | **Subtotal 1** |  | **16,5** |  |  |
|  | **Atividades Científicas / Produções Científicas e Tecnológicas** | **Pontuação por ocorrência** | **Pontuação máxima** | **Número de ocorrências** | **Pontuação**  **obtida** |
| K | Artigo cientifico publicado em periódico Qualis A1 / A2 | 5,0 | 15,0 |  |  |
| L | Artigo cientifico publicado em periódico Qualis B1 / B2 / B3 | 2,5 | 10 |  |  |
| M | Artigo cientifico publicado em periódico Qualis B4 / B5 | 1,5 | 6,0 |  |  |
| N | Artigo cientifico publicado em periódico Qualis C | 0,5 | 3,0 |  |  |
| O | Desenvolvimento de patentes com pedido de depósito | 4,0 | 8 |  |  |
| P | Desenvolvimento de patentes concedidas | 7,0 | 14 |  |  |
| Q | Produto registrado em orgão competente | 2,5 | 7,5 |  |  |
| R | Elaboração de relatórios técnicos de validação de métodos e/ou processos industriais (registrados ou publicados) | 2,5 | 10 |  |  |
| S | Resumos publicados em anais de eventos internacionais ou nacionais | 0,25 | 6,0 |  |  |
| T | Bolsa de pesquisa e/ou desenvolvimento tecnológico: IC, ITI, PIBIC, PIBIT, DTI (por ano) | 2,0 | 4,0 |  |  |
|  | **Subtotal 2** |  | **83,5** |  |  |
|  | **Total = SutTotal 1 + Subtotal 2** |  | **100** |  |  |

(\*) Para artigos publicados em periódicos que não constem no Qualis, será considerado o fator de impacto para identificação do Qualis da área de Biotecnologia.

\* Todos as atividades deverão ser comprovadas. Artigos no prelo deverão ser comprovados com o aceite final dos periódicos. O anexo IV deve ser impresso e entregue com a avaliação curricular (ítem 2) preenchido e com as comprovações encadernadas na mesma ordem estabelecida na tabela (**item obrigatório**)