|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| brasão%20da%20republica | **Ministério da Educação****Universidade Tecnológica Federal do Paraná**Câmpus Dois Vizinhos / Câmpus Ponta Grossa Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação*Programa de Pós-Graduação Multicampi em Biotecnologia* | Logo  Description automatically generated |
|  |

**ANEXO I – EDITAL 04/2020- PPGBIOTEC**

**FICHA DE INSCRIÇÃO**

**I – Dados do Candidato**

|  |
| --- |
| Nome completo:  |
| Nacionalidade:Knnmfklmkmkflmkl |
| Endereço Residencial: |
| Bairro: | Cidade / Estado: | CEP: |
| Telefone (residencial): | E-mail: |
| RG ou RNE: |
| CPF (somente para brasileiro):  |

**II – Formação Acadêmica**

|  |  |
| --- | --- |
| Graduação: | Ano de Conclusão: |
| Instituição: |
| Pós-Graduação (Mestrado): | Ano de Conclusão: |
| Instituição: |
| Pós-Graduação (Doutorado): | Ano de Conclusão: |
| Instituição: |

**III – Vínculo empregatício**

|  |  |
| --- | --- |
| ( ) Não( ) Sim |  |
| Instituição: |
| Endereço: |
| Telefone: | Ocupação: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| brasão%20da%20republica | **Ministério da Educação****Universidade Tecnológica Federal do Paraná**Câmpus Dois Vizinhos / Câmpus Ponta Grossa Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação*Programa de Pós-Graduação Multicampi em Biotecnologia* | Logo  Description automatically generated |
|  |

Eu, **Nome Completo**, brasileiro(a), inscrito(a) no CPF sob o nº **XXX.XXX.XXX-XX**, venho requerer à Coordenação do Programa de Pós-Graduação Multicampi em Biotecnologia (PPGBIOTEC) - Câmpus Dois Vizinhos / Câmpus Ponta Grossa da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), minha inscrição para o Processo de Credenciamento de Docente, seguindo a ordem de preferência (de 1 a 3) de categoria:

( ) Docente Permanente

( ) Jovem Docente Permanente

( ) Docente Colaborador

Vinculada à linha de pesquisa:

( ) Biomoléculas e Bioprocessos Industriais – Câmpus Ponta Grossa

( ) Biotecnologia Aplicada à Agropecuária e Agroindústria – Câmpus Dois Vizinhos

Estou ciente e aceito as normas e condições estabelecidas neste Edital.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Assinatura | Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| brasão%20da%20republica | **Ministério da Educação****Universidade Tecnológica Federal do Paraná**Câmpus Dois Vizinhos / Câmpus Ponta Grossa Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação*Programa de Pós-Graduação Multicampi em Biotecnologia* | Logo  Description automatically generated |
|  |

**ANEXO II – EDITAL 04/2020- PPGBIOTEC**

1. **PROCEDIMENTOS PARA APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS DE AVALIAÇÃO DA TABELA DE PONTUAÇÃO**
2. Deverá ser submetido um único arquivo em formato PDF na ordem e com numeração constante na **Tabela de Pontuação (Anexo II)**;
3. Deverá ter CAPA (1ª página), constando o título “*Documentos de Avaliação da Tabela de Pontuação”* , seguido do “**Nome do candidato”**;
4. Deverá conter na 2ª página, a **Tabela de Pontuação (Anexo II)** contendo a pontuação preenchida pelo candidato;
5. Na sequência, incluir apenas os documentos que sejam passíveis de comprovação e pontuação conforme Anexo II;
6. O nome do **candidato deverá ser grifado ou destacado** em todos os documentos comprobatórios.
7. Para cada item passível de pontuação, deverá ser incluída uma página contendo a respectiva numeração e descrição, conforme consta no **Tabela de Pontuação (Anexo I)** do Edital 04/2020 e exemplificado abaixo:
	1. *AUTORIA OU CO-AUTORIA DE ARTIGO PUBLICADO OU ACEITO EM PERIÓDICO CIENTÍFICO (DE ACORDO COM O SNIP)*

*(escreva APENAS esse título na folha e em seguida anexe os artigos).*

* 1. *CAPÍTULOS DE LIVRO*

*(escreva APENAS esse título na folha e em seguida anexe comprovantes de capítulos de livros)*

**B) TABELA DE PONTUAÇÃO**

|  |
| --- |
| Nome completo do candidato: |

|  |
| --- |
| **1 - Produção Científica1** |
|
| **Discriminação da atividade** | **Pontos** | **Preenchimento pelo candidato** | **Homologação pelo PPGBIOTEC** |
| 1.1 Autoria ou co-autoria de artigo publicado ou aceito em periódico científico, de acordo com o SNIP2.  | Artigos com média nos percentis Scopus e Web of Science, igual ou acima de 97 | 200 |  |  |
| SNIP maior que 1,501 | 100 |   |   |
| SNIP entre 1,001 a 1,500 | 75 |   |   |
| SNIP entre 0,501 a 1,000 | 50 |   |   |
| SNIP entre 0,001 a 0,500 | 25 |   |   |
| Caso não tenha SNIP | 0 |   |   |
| 1.2 Capítulos de livro | Editoras internacionais com corpo editorial | 55 |  |  |
| Editoras nacionais com corpo editorial | 40 |  |  |
| Editoras universitárias e afins | 25 |  |  |
| Outras editoras | 0 |  |  |
| 1.3 Livros | Editoras internacionais com corpo editorial | 100 |  |  |
| Editoras nacionais com corpo editorial | 85 |  |  |
| Editoras universitárias e afins | 70 |  |  |
| Outras editoras | 0 |  |  |
| **TOTAL** |  |  |

1Para comprovação de publicação de artigo científico deverá ser anexada cópia da primeira página do trabalho. Para comprovação de capítulo de livro ou livro deverá ser anexada cópia da primeira página do trabalho constando o nome dos autores e a capa da obra.

*2Será considerado o SNIP (Source Normalized Impact per Paper) da produção, base do SCOPUS de 2018, disponível em: <http://portal.utfpr.edu.br/editais/pesquisa-e-pos-graduacao/reitoria/programa-de-apoio-a-pesquisa-cientifica-e-desenvolvimento-tecnologico/citescore_metrics_2011-2018_downloadnov2019.xlsx/view>.* ***O candidato deverá anexar (após cada cópia de artigo) comprovação do SNIP, obtido diretamente do site do Scopus****. No caso de artigos com média nos percentis Scopus e Web of Science, igual ou acima de 97, igualmente deve ser anexada respectiva comprovação obtida diretamente dos sites dessas bases de dados.*

|  |
| --- |
| **2 - Produção técnica/tecnológica** |
|
| **Discriminação da atividade** | **Pontos** | **Preenchimento pelo candidato** | **Homologação pelo PPGBIOTEC** |
| 2.1 Patente  | Patente licenciada à empresa (nacional/internacional) e com produto no mercado | 500 |   |   |
| Patente licenciada à empresa (nacional/internacional) | 200 |   |   |
| Patente outorgada/concedida | 100 |   |   |
| Patente depositada em parceria com empresa (nacional/internacional) | 85 |   |   |
| Patente depositada | 70 |   |   |
| 2.2 Tecnologia Não-Patenteável (sem mecanismos formais de proteção, ou proibidos, e.g., cepa de microrganismo nativo) | Produto registrado no órgão competente e comercializado no mercado | 500 |  |  |
| Produto registrado no órgão competente em parceria com o setor produtivo | 100 |  |  |
| Produto registrado no órgão competente internacional | 85 |  |  |
| Produto registrado no órgão competente nacional | 70 |  |  |
| *Knowhow* licenciado e no mercado | 500 |  |  |
| *Knowhow* licenciado | 200 |  |  |
| Cepa como produto biotecnológico de pesquisa, em parceria com o setor produtivo e com produto no mercado (empresa/setor produtivo) | 500 |  |  |
| Cepa como produto biotecnológico de pesquisa, em parceria com o setor produtivo(comprovar o deposito em uma coleção biológica) | 200 |  |  |
| 2.3 Produto ou Processo em sigilo | Produto ou processo em sigilo em parceria com empresa e no mercado | 500 |  |  |
| Produto ou processo em sigilo em parceria com empresa | 200 |  |  |
| 2.4 Cultivar | Cultivar com registro publicado, em uso pelos agricultores, desenvolvida em parceria com empresa do agronegócio | 500 |  |  |
| Cultivar sem registro no mercado | 200 |  |  |
| Cultivar com registro publicado no Registro Nacional de Cultivares (RNC) do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) | 100 |  |  |
| Cultivar lançada em evento, ainda sem publicação de registro | 85 |  |  |
| Cultivar desenvolvida, relatada em artigo científico, mas ainda não lançada ou registrada | 70 |  |  |
| 2.5 Empresa – *Start up* inovadora | Empresa com produto no mercado | 500 |  |  |
| Empresa – *Start up* incubada | 200 |  |  |
| 2.6 Tecnologia Social1 | Tecnologia social gerada, transferida e com produto no mercado | 500 |  |  |
| Tecnologia social como produto de pesquisa, em parceria com agente social representativo | 200 |  |  |
| Tecnologia social como produto de pesquisa | 70 |  |  |
| **TOTAL** |  |  |

1: Produto, processo, método ou técnica desenvolvido(a) como solução às demandas de segmentos da sociedade (Exemplos: tecnologias para monitorar tipos de doenças (desenvolvimento de tecnologia inovadora e declaração do setor produtivo/hospital).

|  |
| --- |
| **3 – Orientações e coorientações concluídas** |
|
| **Discriminação da atividade** | **Pontos** | **Preenchimento pelo candidato** | **Homologação pelo PPGBIOTEC** |
| 3.1 Orientações concluídas | Doutorado | 10 |  |  |
| Mestrado | 5 |  |  |
| Iniciação científica (PIBIC, PIBIC-AF, PIVIC e PIBIT )  | 2,5 |  |  |
| Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) | 2,5 |  |  |
| 3.2 Coorientações concluídas | Doutorado | 5 |  |  |
| Mestrado | 2,5 |  |  |
| **TOTAL** |  |  |

|  |
| --- |
| **4 – Outros1** |
|
| **Discriminação da atividade** | **Pontos** | **Preenchimento pelo candidato** | **Homologação pelo PPGBIOTEC** |
| 4.1 Bolsa de Produtividade em Pesquisa (PQ) ou Bolsa em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) (CNPq ou FA) | 100 |  |  |
| 4.2 Coordenação de projeto de pesquisa e de extensão vigentes, financiados e devidamente comprovados com recursos de agências de fomento, instituições privadas ou organismos internacionais de fomento à pesquisa | 50 por projeto |  |  |
| 4.3 Coordenação de projeto de pesquisa em cooperação científica e/ou tecnológica em rede nacional | 50 por projeto |  |  |
| 4.4 Coordenação de projeto de pesquisa em cooperação científica e/ou tecnológica em rede internacional | 50 por projeto |  |  |
| 4.5 Coordenação de projeto de pesquisa em cooperação científica e/ou tecnológica em parceria e/ou acordo com empresas | 50 por projeto |  |  |
| 4.6 Coordenação de projeto de pesquisa em cooperação científica e/ou tecnológica em parceria e/ou acordo com redes tecnológicas e/ou incubadoras de base tecnológica | 50 por projeto |  |  |
| **TOTAL** |  |  |

1: Todos os itens deverão ser comprovados.

Insira aqui (se necessário), o link de compartilhamento em nuvem, do PDF criado pelo candidato, em que constam os documentos comprobatórios do Anexo II:

|  |  |
| --- | --- |
| **Pontuação Total da Tabela de Pontuação**Preenchimento exclusivo do PPGBIOTEC |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pontuação do Plano de Trabalho (0 – 100)**Preenchimento exclusivo do PPGBIOTEC |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pontuação Total (Tabela de Pontuação + Plano de Trabalho)**Preenchimento exclusivo do PPGBIOTEC |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Assinatura | Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_ |