**Modelo para elaboração de projetos e submissão à PROPESQ|UFPE**

**Baseado no ANEXO I do Programa de Mestrado e Doutorado Acadêmico para Inovação MAI/DAI**

**3 – CAPACIDADE INSTALADA DOS PPGs PARTICIPANTES DO PROGRAMA MAI/DAI NA ICT
Será preenchido pelo PPG (Preencher com os dados da sua pós-graduação)**

3.1 Sobre os PPGs Participantes

 Informe a relação dos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu participantes do Programa MAI/DAI, acompanhados do último conceito de avaliação de Mestrado e Doutorado pela CAPES.Inclua mais linhas, caso necessário.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nome do PPG Participante** | **Área de Avaliação** | **Mestrado (Conceito)**  | **Doutorado (Conceito)** |
|  |  |  |  |

3.2 Sobre a Pesquisa na pós-graduação

|  |  |
| --- | --- |
| **Número de Grupos de Pesquisa Cadastrados no Diretório de Pesquisa do CNPq** |  |
| **Número de Linhas de Pesquisa desenvolvidas** |  |
| **Número de doutores envolvidos com a Pesquisa** |  |

3.3 Sobre o Corpo Docente na pós-graduação

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Números** | **40 Horas** | **20 Horas** | **Menos de 20 Horas** | **Total** |
| **Mestres** |  |  |  |  |
| **Doutores** |  |  |  |  |

3.3.1 Sobre a capacidade de orientação na pós-graduação

|  |  |
| --- | --- |
| **Número de orientadores credenciados** |  |

3.4 Sobre o Corpo Discente na pós-graduação

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Mestrado** | **Doutorado** |
| **Total de estudantes matriculados** |  |  |

3.4.1 Qual o número de estudantes que ingressam na pós-graduação a cada seleção, em média?

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Quantidade** |
| **Mestrado** |  |
| **Doutorado** |  |

**5 – EMPRESA(S) PARCEIRA(S) DO PROGRAMA MAI/DAI**

**Será preenchido pela Compesa**

 5.1 Listar a(s) Empresa(s) Parceira(s) que concorda(m) em participar do Programa MAI/DAI

Anexe a(s) respectiva(s) Carta(s) de Concordância, conforme modelo do Anexo II.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome Empresa Parceira** | **CNAE** | **Projeto a ser desenvolvido com a ICT (até 20 palavras** | **Áreas tecnologia(s) Prioritária(s) e respectivo(s) setor(es)a** | **Nº Bolsas de GM/GD Apoiadas pela Empresa b** | **Contrapartida prevista pela empresa** | **Detalhamento da contrapartida econômica (se houver)** |
| **Mestrado** | **Doutorado** | **Financeira c** | **Econômica (Valor Monetário d** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

a) Informar em qual(is) área(s) de tecnologia(s) prioritária(s) e respectivo(s) setor(es) do MCTIC o projeto está inserido (vide item 3.2). b) Para cada bolsa apoiada, deve-se prever uma contrapartida mínima de R$ 20.000,00 para doutorado (GD) e R$ 10.000,00 para mestrado (GM). c) No caso de contrapartida financeira, eventuais despesas relativas à taxa de administração exigida pela Fundação de Apoio não poderão ser contabilizadas como parte do valor mínimo de contrapartida. d) Caso a contrapartida seja econômica, deve-se detalhar a natureza (material permanente, material de consumo e/ou despesas de custeio) e o valor monetário (VM) correspondente. d.1) Para equipamentos de uso não exclusivo no projeto, o valor monetário (VM) deve corresponder a soma do custo de manutenção e calibração anual (Cmc.ano), dividido pela quantidade de horas utilizadas no ano (1.440 horas) e multiplicado pela quantidade de horas dedicadas ao projeto no ano(Hproj.ano). Considera-se um total de 1.440 horas úteis de utilização no ano (jornada de 8 horas por 20 dias úteis, descontando-se 25% de horas para preparo e demais paradas técnicas do equipamento). VM = (Cmc.ano/1.440)\* Hproj.ano d.2) Para equipamentos de uso exclusivo no projeto, o valor monetário (VM) deve corresponder ao valor de compra dos equipamentos e poderão ser incorporados, desde sua aquisição, ao patrimônio da ICT. d.3) Não será aceita contrapartida econômica em homem-hora.

5.2 Histórico dos Principais Projetos de PD&I da(s) Empresa(s) Parceira(s), nos últimos dois anos (encerrados ou em andamento).

|  |
| --- |
| **Nome da Empresa Parceira:**  |
| **Título do Projeto** | **Inovação pretendida ou desenvolvida** | **ICT Participante (se houver)** | **Vigência (mês/ano) Início e fim** | **Descreva a importância do projeto para a empresa (até 20 palavras)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**7 – RESUMO DO PLANO DE TRABALHO**

**Será preenchido pelo PPG+Compesa**

Apresente a estratégia institucional para o Programa, descrevendo os objetivos, metodologia, metas, resultados esperados, critérios de seleção dos bolsistas e estratégias de atração e captação das Empresas. Pode-se descrever brevemente as linhas e temas em que serão desenvolvidos os projetos associados às bolsas solicitadas.

-----------

**8 – GRAU DE INOVAÇÃO E POTENCIAL DE IMPACTO DOS RESULTADOS
Será preenchido pelo PPG+Compesa**

Descreva o grau de inovação e potencial de impacto dos resultados, sob o ponto de vista científico, tecnológico, econômico e socioambiental para a região e o País

---------

**9 – ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO**

**Será preenchido pelo PPG+Compesa**

Descreva como a instituição pretende fazer a gestão, o acompanhamento e a avaliação do Programa MAI/DAI ao longo de sua execução, e as estratégias de disseminação dos resultados para a sociedade (plano de divulgação científica), considerando os parâmetros para cumprimento das metas.

------------

**10 – CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO**

**Será preenchido pelo PPG+Compesa**

Apresentar as etapas/atividades do projeto, bem como os respectivos prazos previstos para sua execução. Sugestão: usar um gráfico de Gantt