**ANEXO A – PROJETO DE PESQUISA OU DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO**

|  |
| --- |
| 1. TÍTULO DO PROJETO
2. ÁREA/SUBÁREA DO CONHECIMENTO
3. ÁREA DE TECNOLOGIA PRIORITÁRIA (CONFORME INCISOS I A VI DO ART. 2º DA PORTARIA MCTI Nº 5.109, DE 16 DE AGOSTO DE 2021)\*
4. DESCRIÇÃO DA EMPRESA OU ORGANIZAÇÃO SOCIAL VINCULADA AO PROJETO\*
5. RESUMO
6. PALAVRAS–CHAVE OU DESCRITORES (<http://decs.bvs.br/>)
7. INTRODUÇÃO
8. JUSTIFICATIVA
9. OBJETIVO GERAL
10. OBJETIVOS ESPECÍFICOS
11. MATERIAIS E MÉTODOS
12. RESULTADOS ESPERADOS
13. PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA
14. INFORMAÇÕES SOBRE SUBMISSÃO/APROVAÇÃO NO CEP, CEUA OU SISGEN (CASO SE APLIQUE)
15. REFERÊNCIAS
 |

\* ITENS ESPECÍFICOS PARA BOLSAS PIBITI. NOS CASOS DE BOLSAS PIBIC E PIBIC-AF, OS ITENS PODEM SER EXCLUÍDOS.

ANEXO B – MODELO DE PLANILHA DE PRODUÇÃO CURRICULAR A SER PREENCHIDA, DE JANEIRO DE 2019 ATÉ A ATUALIDADE (2019-2023)

|  |
| --- |
| **1) ARTIGOS PUBLICADOS EM PERIÓDICOS CONFORME CLASSIFICAÇÃO QUALIS CAPES 2017-2020** |
| **Item** | **Pontuação** | **Quantidade/Especificação** | **Subtotal** |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico A1
 | 100 |  |  |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico A2
 | 90 |  |  |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico A3
 | 80 | 1. Classroom experiences in a virtual teaching environment in times of Covid-19 pandemic...2. Skills and difficulties in the role of nurses in aeromedical transport...3. Unveiling the meaning attributed to nursing care... | 240 |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico A4
 | 70 |  |  |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico B1
 | 60 | 1. Remote ischemic conditioning improves rat brain antioxidant defense...2. Decanoato de nandrolona é pro-oxidante no miocárdio de ratos treinados e sedentários... | 120 |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico B2
 | 50 |  |  |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico B3
 | 40 |  |  |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico B4 (Máximo de 15 publicações)
 | 30 | 1. Marcadores de estresse oxidativo e dano muscular em pacientes com DPOC... | 30 |
| * 1. Artigo completo publicado em periódico B5 (Máximo de 15 publicações)
 | 20 |  |  |
| * 1. Artigo completo publicado em periódicos C ou sem QUALIS (Máximo de 15 publicações)
 | 10 |  |  |
| **2) LIVROS E CAPÍTULOS DE LIVROS ESPECIALIZADOS PUBLICADOS**  |
| 2.1) Autoria de livro especializado na área de atividade acadêmica do orientador proponente publicado por Editora Internacional | 70 |  |  |
| 2.2) Autoria de livro especializado na área de atividade acadêmica do orientador proponente publicado por Editora Nacional | 50 |  |  |
| 2.3) Autoria de capítulo de livro especializado na área de atividade acadêmica do orientador proponente publicado por Editora Internacional(Máximo de 15 publicações) | 30 |  |  |
| 2.4) Autoria de capítulo de livro especializado na área de atividade acadêmica do orientador proponente publicado por Editora Nacional(Máximo de 15 publicações) | 20 | 1. Decanoato de nandrolona é pro-oxidante no miocárdio de ratos treinados e sedentários.2. Novas metodologias de ensino | 40 |
| 2.5) Organização de livro especializado na área de atividade acadêmica do orientador proponente publicado por Editora Internacional | 50 |  |  |
| 2.6) Organização de livro especializado na área de atividade acadêmica do orientador proponente publicado por Editora Nacional | 40 | 1. Estudo Morfofuncional por Metodologias Ativas2. Avaliação Nutricional para a Atenção Básica | 80 |
| **3) TRABALHOS PUBLICADOS EM ANAIS DE EVENTOS**  |
| 3.1) Autor de trabalho completo publicado em Anais de evento científico internacional  | 30 |  |  |
| 3.2) Autor de trabalho completo publicado em Anais de evento científico nacional(Máximo de 15 publicações) | 20 |  |  |
| 3.3) Autor de trabalho completo publicado em Anais de evento científico regional/local (Máximo de 15 publicações) | 10 |  |  |
| 3.4) Autor de resumo/resumo expandido publicado em Anais de evento científico internacional  | 10 |  |  |
| 3.5) Autor de resumo/resumo expandido publicado em Anais de evento científico em Anais de evento científico nacional (Máx. 15 publicações) | 8 | 1. Efeitos do xarope de babaçu | 8 |
| 3.6) Autor de resumo/resumo expandido publicado em Anais de evento científico em Anais de evento científico regional/local (Máx. 15 publicações) | 4 | 1. Efeitos do extrato liofilizado de orbignya phalerata | 4 |
| **4) PATENTES OU PRODUTOS**  |
| 4.1) Patente concedida | 90 | 1. órtese biomecânica impressa em 3d para pacientes pós cirurgia reparadora do plexo braquial com comprometimento de flexão de cotovelo | 90 |
| 4.2) Software registrado | 50 |  |  |
| 4.3) Produto tecnológico ou educacional registrado na CAPES | 30 | 1. Sistematização da Assistência de Enfermagem | 30 |
| **5) ATUAÇÃO NA EDITORAÇÃO E REVISÃO DA PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA**  |
| 5.1) Membro de Corpo Editorial de Periódico Qualis A | 10 |  |  |
| 5.2) Membro de Corpo Editorial de Periódico Qualis B e C | 5 |  |  |
| 5.3) Revisor de periódico Qualis A | 8 |  |  |
| 5.4) Revisor de periódico Qualis B e C | 4 |  |  |
| 5.5) Parecerista *ad hoc* de Periódico Qualis A | 6 |  |  |
| 5.6) Parecerista *ad hoc* de periódico Qualis B e C | 3 |  |  |
| **6) CONSULTORIA OU PARECERISTA *AD HOC***  |
| Consultor ou parecerista *ad hoc* de instituições de fomento ou órgãos públicos | 20 |  |  |
| **7) PROJETOS DE PESQUISA OU DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO CONCLUÍDOS, COM FINANCIAMENTO**  |
| 7.1) Coordenador de projetos com fomento externo  | 80 |  |  |
| 7.2) Colaborador de projetos com fomento externo  | 50 |  |  |
| 7.3) Coordenador de projetos com fomento interno  | 40 |  |  |
| 7.4) Colaborador de projetos com fomento interno  | 20 |  |  |
| 7.5) Coordenador de projetos com bolsas PIBIC/PITIBI/PIBIC-EF na UEPA | 30 |  |  |
| **8) PARTICIPAÇÃO NA PÓS-GRADUAÇÃO DA UEPA** |
| 8.1) Professor permanente em programa de pós-graduação Stricto Sensu da UEPA | 60 | 1. Ensino em Saúde na Amazônia | 60 |
| 8.3) Professor colaborador em programa de pós-graduação Stricto Sensu da UEPA | 20 |  |  |
| 8.5) Professor de curso de pós-graduação Lato Sensu gratuito da UEPA | 10 |  |  |
| **9) PRODUÇÃO ARTÍSTICO-CULTURAL**  |
| 9.1) Coordenador de obra artístico-cultural | 20 |  |  |
| 9.2) Colaborador de obra artístico-cultural | 10 |  |  |
| **10) ORIENTAÇÃO E SUPERVISÃO CONCLUÍDA NA UEPA** |
| 10.1) Orientação **concluída** de aluno de doutorado | 80 |  |  |
| 10.2) Coorientação **concluída** de aluno de doutorado | 30 |  |  |
| 10.3) Orientação **concluída** de aluno de mestrado | 60 | 1. Canal SAE em foco2. Livro de Avaliação Nutricional para Atenção Básica | 120 |
| 10.4) Coorientação **concluída** de aluno de mestrado | 20 |  |  |
| 10.5) Supervisão **concluída** de Pós-Doutorado  | 40 |  |  |
| 10.6) Orientação **concluída** deTrabalho de Conclusão de Curso de especialização/residência gratuita | 15 |  |  |
| 10.7) Orientação **concluída** de Pesquisa de PIBIC/PIBITI  | 30 |  |  |
| 10.8) Orientação **concluída** deTrabalho de Conclusão de Curso de Graduação | 5 |  |  |
| **11) PRÊMIOS E TÍTULOS HONORÍFICOS** |
| 11.1) Prêmio de mérito ou destaque científico | 10 |  |  |
| 11.2) Título Honorífico | 5 | 1. Jubileu de Prata | 5 |
| 11.3) Elogio Funcional | 2 |  |  |
| **TOTAL GERAL** | **827** |
| **Eu,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_atesto a veracidade das informações supracitadas.****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Assinatura do orientador proponente** |

# ANEXO C – CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DO PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC)

|  |
| --- |
| **Título do projeto:**  |
| ***Itens Avaliados no Projeto*** | ***Pontuação Máxima*** | ***Pontuação Obtida*** |
| **01. Justificativa:** O projeto justifica como contribuirá para o crescimento da Universidade, da Área do Conhecimento e da Sociedade? | **Até 1,5** |  |
| **Justificativa:** |
| **02. Área do Conhecimento:** O projeto está condizente com a Área/Subárea sinalizadas pelo orientador/proponente? | **Até 0,5** |  |
| **Justificativa:** |
| **03. Resumo Informativo:** O resumo fornece de maneira concisa os elementos capazes de permitir o entendimento da proposta a ser avaliada (objetivos, aspectos metodológicos e resultados esperados)? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **04. Fundamentação:** Utiliza referências, dados e informações atualizadas para fundamentar a proposta de pesquisa? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **05. Objetivos:** Sintetiza, de forma clara e objetiva, a finalidade geral do projeto (objetivo geral) e indica os objetivos específicos a serem alcançados, de acordo com o tema/objeto de estudo? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **06. Metodologia:** É possível atingir os objetivos propostos com a metodologia descrita? Faz referência a necessidade de submissão ao Comitê de Ética e apresenta os riscos e benefícios, no caso de Pesquisas com seres humanos ou animais (caso se aplique)? Identifica a população alvo, amostra e local da pesquisa? São explicitados os procedimentos (protocolos), instrumentos da coleta e como serão analisados os dados? | **Até 2,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **07. Resultados Esperados:** Descreve a relação dos resultados ou produtos que se espera obter após o término das atividades do projeto, incluindo as melhorias da qualificação dos alunos envolvidos na iniciação científica, assim como do Grupo de Pesquisa? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **08. Plano de Trabalho do Bolsista:** O plano de trabalho do bolsista descreve as atividades do bolsista, de acordo com a proposta da pesquisa e adequado à natureza da Iniciação Científica (as atividades propostas são condizentes com os objetivos do projeto de pesquisa? as atividades são condizentes com as ações específicas para um bolsista de iniciação científica? O nível de dificuldade é adequado? Os pré-requisitos necessários para realização das atividades são exequíveis por um aluno de graduação?) | **Até 2,0** |  |
|  |
| **Nome do Avaliador:**  | **TOTAL** | **10,0** |  |

# ANEXO C – CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DO PROJETO DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO (PIBITI)

|  |
| --- |
| **Título do projeto:**  |
| ***Itens Avaliados no Projeto*** | ***Pontuação Máxima*** | ***Pontuação Obtida*** |
| **01. Justificativa:** O projeto justifica como contribuirá para o crescimento da Universidade, da Área do Conhecimento e da Sociedade? | **Até 1,5** |  |
| **Justificativa:** |
| **02. Área do Conhecimento:** O projeto está condizente com a Área/Subárea do conhecimento e a Área de Tecnologia Prioritária do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC)? | **Até 0,5** |  |
| **Justificativa:** |
| **03. Resumo Informativo:** O resumo fornece de maneira concisa os elementos capazes de permitir o entendimento da proposta a ser avaliada (objetivos, aspectos metodológicos e resultados esperados)? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **04. Fundamentação:** Utiliza referências, dados e informações atualizadas para fundamentar a proposta de pesquisa? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **05. Objetivos:** Sintetiza, de forma clara e objetiva, a finalidade geral do projeto (objetivo geral) e indica os objetivos específicos a serem alcançados, de acordo com o tema/objeto de estudo? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **06. Metodologia:** É possível atingir os objetivos propostos com a metodologia descrita? Faz referência a necessidade de submissão ao Comitê de Ética e apresenta os riscos e benefícios, no caso de Pesquisas com seres humanos ou animais (caso se aplique)? Identifica a população alvo, amostra e local da pesquisa? São explicitados os procedimentos (protocolos), instrumentos da coleta e como serão analisados os dados? | **Até 2,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **07. Resultados Esperados:** Descreve a relação dos resultados ou produtos que se espera obter após o término das atividades do projeto, incluindo as melhorias da qualificação dos alunos envolvidos na Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação, assim como do Grupo de Pesquisa? | **Até 1,0** |  |
| **Justificativa:** |
| **08. Plano de Trabalho do Bolsista:** O plano de trabalho do bolsista descreve as atividades do bolsista, de acordo com a proposta da pesquisa e adequado à natureza da Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (as atividades propostas são condizentes com os objetivos do projeto? as atividades são condizentes com as ações específicas para um bolsista de iniciação em desenvolvimento tecnológico e inovação? O nível de dificuldade é adequado? Os pré-requisitos necessários para realização das atividades são exequíveis por um aluno de graduação?) | **Até 2,0** |  |
|  |
| **Nome do Avaliador:**  | **TOTAL** | **10,0** |  |

# ANEXO D – FORMULÁRIO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

**RECURSO REFERENTE A DECISÃO DO EDITAL Nº 26/2023-UEPA**

Eu, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, matrícula funcional n.º **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, orientador proponente junto ao processo de seleção do PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO PIBIC/PIBITI 2023, apresento recurso contrário à “lista preliminar de inscrições homologadas” ou ao “resultado preliminar”. Os argumentos com os quais contesto a referida decisão são os que seguem:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Para fundamentar essa contestação, encaminho anexos os seguintes documentos:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cidade, dia de mês de ano

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do orientador proponente

**ANEXO E – TERMO DE COMPROMISSO DO BOLSISTA**

Eu,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_CPF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, e-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ declaro expressamente conhecer e concordar, para todos os efeitos e consequências de direito, com as normas gerais para a concessão de bolsas, fixadas pela UEPA, FAPESPA e CNPQ e assumo o compromisso de cumpri-las, dedicando-me às atividades de pesquisa e/ou desenvolvimento tecnológico, durante a vigência da bolsa, não podendo, em nenhuma hipótese, delas alegar desconhecimento. Declaro ainda não possuir vínculo empregatício e não receber nenhum outro benefício de bolsa de qualquer natureza.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Local/Data Assinatura do bolsista

|  |
| --- |
| **CONCORDÂNCIA DO ORIENTADOR PROPONENTE** |
| Declaro para os devidos fins que concordo orientar o aluno bolsista \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ junto ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação 2023, no projeto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, aprovado no Edital 26/2023-UEPA, a partir de \_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Local/Data Assinatura do orientador proponente |

**ANEXO E – FORMULÁRIO DE INDICAÇÃO DO PRIMEIRO VOLUNTÁRIO**

|  |
| --- |
| Nome completo do Aluno (a) Voluntário (a): |
| CPF: | RG: |
| E-mail institucional: (@uepa.br) |
| Matrícula: | Tel: |
| Endereço: |
| Curso: | Centro: | Campus: |
| Atividades a serem desenvolvidas pelo(a) Aluno (a) Voluntário (a): |

# DECLARAÇÃO DE INDICAÇÃO DE VOLUNTÁRIO

Eu, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(nome do orientador proponente), indico o aluno \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(nome do aluno) para participar do Projeto intitulado: “ ”. Declaro para os devidos fins que concordo orientar o Aluno(a) junto ao PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO PIBIC/PIBITI 2023, aprovado no Edital nº 26/2023-UEPA, na condição de voluntário, com carga horária de 20 (vinte) horas semanais**.**

Cidade, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Assinatura do orientador proponente Assinatura do voluntário

**ANEXO E – FORMULÁRIO DE INDICAÇÃO DO SEGUNDO VOLUNTÁRIO**

|  |
| --- |
| Nome completo do Aluno (a) Voluntário (a): |
| CPF: | RG: |
| E-mail institucional: (@uepa.br) |
| Matrícula: | Tel: |
| Endereço: |
| Curso: | Centro: | Campus: |
| Atividades a serem desenvolvidas pelo(a) Aluno (a) Voluntário (a): |

# DECLARAÇÃO DE INDICAÇÃO DE VOLUNTÁRIO

Eu, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(nome do orientador proponente), indico o aluno \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(nome do aluno) para participar do Projeto intitulado: “ ”. Declaro para os devidos fins que concordo orientar o Aluno(a) junto ao PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO PIBIC/PIBITI 2023, aprovado no Edital nº 26/2023-UEPA, na condição de voluntário, com carga horária de 20 (vinte) horas semanais**.**

Cidade, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Assinatura do orientador proponente Assinatura do voluntário

# ANEXO E – FORMULÁRIO DE SUBSTITUIÇÃO DE BOLSISTA

# Encaminhar até 06 (seis) meses após o início da vigência oficial do projeto

|  |
| --- |
| **DADOS DO ORIENTADOR PROPONENTE** |
| Nome Completo: |
| CPF: |
| Centro: | Departamento: | Campus: |
| Titulação:( ) Doutor ( ) Mestre( ) Especialista  | Grande área:( ) Ciências da Vida( ) Ciências Exatas, da Terra e Engenharias( ) Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes |
| E-mail institucional: | Telefone: |
| Endereço do Currículo Lattes: |
| Nome do Grupo de Pesquisa:Vínculo: ( ) líder ( ) vice-líder ( ) integrante |
| Tipo de Bolsa: ( ) PIBIC ( ) PIBIC-AF ( ) PIBITI |
| **DADOS SOBRE O PROJETO** |
| Título do Projeto: |
| **DADOS DO BOLSISTA SUBSTITUTO** (novo bolsista) |
| Nome Completo: |
| Centro: | Curso: |
| CPF: | RG: |
| Data de Nascimento: | Data de expedição: / /  |
| Endereço Residencial: |
| CEP: | Cidade: | UF: | Fone: | E-mail institucional: (@uepa.br) |
| Assinatura do bolsista: |
| **CONCORDÂNCIA DO COORDENADOR DO PROJETO** |
| Declaro para os devidos fins que concordo orientar o Aluno/Bolsista junto ao PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO e INOVAÇÃO PIBIC/PIBITI 2023, no projeto aprovado no Edital nº 26/2023-UEPA a partir de / /  |
| Local/Data | Assinatura do orientador/proponente |

# ANEXO E – FORMULÁRIO DE SUBSTITUIÇÃO DE VOLUNTÁRIO

# Encaminhar até 06 (seis) meses após o início da vigência oficial do projeto

|  |
| --- |
| **DADOS DO ORIENTADOR PROPONENTE** |
| Nome Completo: |
| CPF: |
| Centro: | Departamento: | Campus: |
| Titulação:( ) Doutor ( ) Mestre( ) Especialista  | Grande área:( ) Ciências da Vida( ) Ciências Exatas, da Terra e Engenharias( ) Ciências Humanas e Sociais, Letras e Artes |
| E-mail institucional: | Telefone: |
| Endereço do Currículo Lattes: |
| Nome do Grupo de Pesquisa:Vínculo: ( ) líder ( ) vice-líder ( ) integrante |
| Tipo de Bolsa vinculada ao projeto: ( ) PIBIC ( ) PIBIC-AF ( ) PIBITI |
| **DADOS SOBRE O PROJETO** |
| Título do Projeto: |
| **DADOS DO VOLUNTÁRIO SUBSTITUTO** (novo voluntário) |
| Nome Completo: |
| Centro: | Curso: |
| CPF: | RG: |
| Data de Nascimento: | Data de expedição: / /  |
| Endereço Residencial: |
| CEP: | Cidade: | UF: | Fone: | E-mail institucional: (@uepa.br) |
| Assinatura do voluntário: |
| **CONCORDÂNCIA DO COORDENADOR DO PROJETO** |
| Declaro para os devidos fins que concordo orientar o Aluno/Voluntário junto ao PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO e INOVAÇÃO PIBIC/PIBITI 2023, no projeto aprovado no Edital nº 26/2023-UEPA a partir de / /  |
| Local/Data | Assinatura do orientador/proponente |