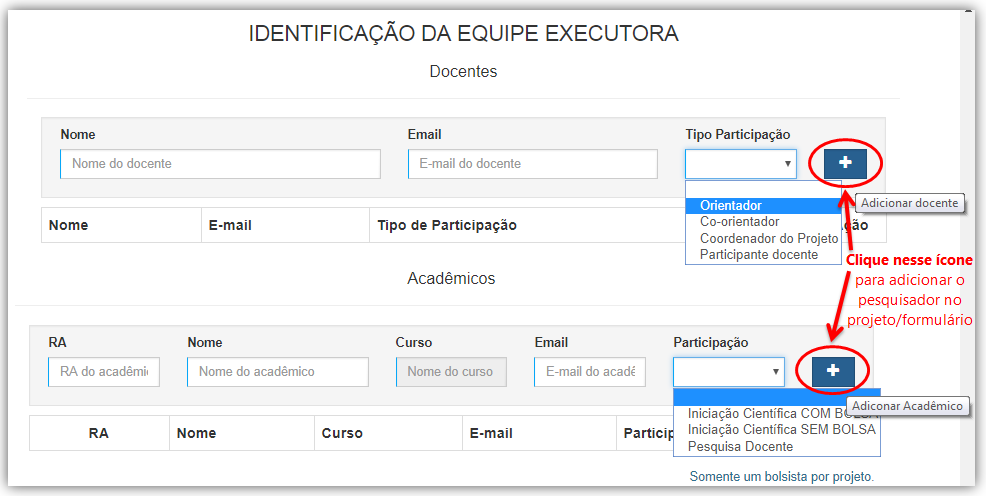
***Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e***

***Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação***

**PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSAS 2019**

|  |
| --- |
| ORIENTAÇÕES PARA SUBMISSÃO DO PROJETO |

1. Preencha todas as informações e elabore o projeto neste formulário, sem alterar/excluir qualquer um dos campos;
2. Salve o arquivo em seu computador com o seguinte nome (para que não haja qualquer informação dos participantes): **projeto\_bolsa\_2019**
3. Acesse o Sistema de Submissão de Projetos (SESP) [www.unicesumar.edu.br/presencial/formulario/envio-de-projetos/](http://www.unicesumar.edu.br/presencial/formulario/envio-de-projetos/)
4. Preencha todos os campos do formulário eletrônico do SESP;
5. Informe corretamente o email do docente e acadêmico e clique no ícone para adicionar o pesquisador no projeto, conforme ilustra abaixo:



1. Anexe este arquivo em formato DOC ou DOCX;
2. Insira o código de verificação e salve para que seja enviado, conforme ilustra abaixo:

## 

**ANTES DE SALVAR O ARQUIVO, REMOVA AS INFORMAÇÕES DESTA 1ª PÁGINA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Instituto Cesumar de Ciência, Tecnologia e Inovação** – ICETI  **Centro Universitário de Maringá** – UNICESUMAR  Diretoria de Pesquisa | **logocnpq** |

**FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE BOLSA**

**ATENÇÃO**: O preenchimento dos campos 1 ao 4 é obrigatório somente para acadêmicos que se candidatarão à bolsa

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 TIPO DA BOLSA SOLICITADA** | | | | |
|  | | | | |
| Indique com um **X**: |  | *Iniciação Científica (****IC****)* |  | *Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (****DTI****)* |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2 DADOS DO ORIENTADOR** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | ***\*****Informe o número da matrícula (docente on line):* | | |  | | | CPF: | 000.000.000-00 | | |  |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | *Titulação:* |  | *Mestre* | |  | *Doutor* | | |  | *PhD* |  |
|  | | | | | | | | | | | |

\* Número da matrícula do *docente on line*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 DADOS DO ACADÊMICO CANDIDATO À BOLSA** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | *Informe o número do RA:* | 00.0000-0 | *Curso:* | | | |  | | |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | **Indique com um X** em: | | | ***Não*** |  | ***Sim*** | |  | |  |
|  | *É acadêmico de último ano da graduação?* | | |  |  |  | |  | |  |
|  | *Realiza estágio remunerado?* | | |  |  |  | | *Onde*? |  |  |
|  | ***\*****Usufrui de outra modalidade de bolsa?* | | |  |  |  | | *Qual*? |  |  |
|  | *Participou do Curso de elaboração de projeto?* | | |  |  |  | | *Qual ano?* |  |  |
|  | | | | | | | | | | |

\*com exceção do FIES, PROUNI, PROMUBE, CREDIN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4 DADOS DO PROJETO** | | |
|  | | |
|  | *Informe o Titulo do Projeto de IC ou DTI* |  |
|  | Digite aqui |  |
|  | | |
|  | *Informe o Código e o Nome da Área Específica* |  |
|  | *Digite aqui* |  |
|  | | |
|  | *Informe o Titulo do Projeto de Pesquisa Docente no qual o projeto de IC Ou DTI encontra-se vinculado:* |  |
|  | Digite aqui |  |
|  | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data**: | **00** | de | **mês** | de **2019.** |

**PROJETO**

**DIGITE AQUI O TÍTULO DO PROJETO**

|  |
| --- |
| *Projeto Vinculado ao Curso de*: |
| Digite aqui o nome do curso |

**1 DADOS EQUIPE executora**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ORIENTADOR** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **Matrícula** (RH): | Digite aqui | **CPF**: | 000.000.000-00 | **Titulação**: | Escolher um item. |  |
|  | | | | | | | |
|  | **Curso**: | Digite aqui | | | **Campus**: | Escolher um item. |  |
|  | | | | | | | |

\* Número da matrícula institucional (contrato trabalho)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **COORIENTADOR** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **Matrícula** (RH): | Digite aqui | **CPF**: | 000.000.000-00 | **Titulação**: | Escolher um item. |  |
|  | | | | | | | |
|  | **Curso**: | Digite aqui | | | **Campus**: | Escolher um item. |  |
|  | | | | | | | |

Se o coorientador não tem vínculo com a instituição, informe os campos abaixo:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | |
|  | **Email**: | Digite aqui | **CPF**: | 000.000.000-00 | | **Titulação**: | Escolher um item. |  |
|  | | | | | | | | |
|  | **Área:** | Digite aqui | **IES de vínculo:** | |  | | |  |
|  | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **acadêmico candidato à bolsa** | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | **Registro Acadêmico** (ra): | | 00.0000-0 | **CPF**: | 000.000.000-00 |  |
|  | | | | | | |
|  | **Curso**: | Digite aqui | | **Série**: | Digite aqui |  |
|  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **acadêmico colaborador** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | **Registro Acadêmico** (ra): | | 00.0000-0 | **CPF**: | | 000.000.000-00 | |  |
|  | | | | | | | | |
|  | **Curso**: | Digite aqui | | **Série**: | Digite aqui | **Ch/S**1 **dedicação à pesquisa**: |  |  |
|  | | | | | | | | |

1 Carga horária semanal mínima de dedicação do acadêmico colaborador ao desenvolvimento da pesquisa: mínimo de 4 (quatro).

**2 IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | |
| **2.1** | **Vigência do projeto**: | 01/08/2019 a 31/07/2020 | | | |  |
|  | | | | | | |
| **2.2** | **Tipo de Pesquisa:** | Escolher um item. | | |  |  |
|  | | | | | | |
| **2.3** | **Resultará em produto/processo?** | Escolher um item. | Qual? |  | |  |
|  | | | | | | |
| **2.4** | **Vinculado a Grupo de Pesquisa?** | Escolher um item. | Qual? |  | |  |
|  | | | | | | |
| **2.5** | **Voltado à responsabilidade social\*?** | Escolher um item. | Qual? |  | |  |
|  | | | | | | |

\* *Responsabilidade social*: resultado de pesquisas voltadas ao atendimento de demandas sociais de seu entorno, às necessidades regionais iminentes, beneficiando uma parcela da sociedade

**2.6  Envolvimento com Seres Humanos, Animais ou Organismos Geneticamente Modificados**

|  |
| --- |
| Caso este projeto envolva pesquisa com Seres Humanos ou Animais, deverá ser enviado aos respectivos Comitês pelo orientador e, após avaliação e resultado, informar à Diretoria de pesquisa o nº do processo/protocolo de aprovação do projeto, conforme legislação vigente.  Caso envolva Organismos Geneticamente Modificados, informar se o Laboratório em que o projeto será desenvolvido possui Certificado de Qualidade em Biossegurança. |

**3 ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO**

|  |
| --- |
| RESUMO |

O Resumo deve apresentar, de forma clara e concisa, o objetivo da pesquisa, a metodologia que será utilizada, a forma de coleta e tratamento dos dados e os resultados esperados.

Deve ser elaborado em um **único parágrafo**, contendo até 300 palavras e digitado em fonte Segoe UI tamanho 10 com espaçamento simples.

Apague o texto explicativo e digite no espaço.

**PALAVRAS-CHAVE**: digite palavra 1; digite a palavra 2; digite a palavra 3.

Termo que identifica idéias e temas de especial importância para servir de referência a pesquisas. Devem ser inseridas em sequência e diferentes do título do projeto.

Devem ser digitadas em fonte Segoe UI tamanho 10. Apague o texto explicativo e digite no espaço acima identificado.

|  |
| --- |
| INTRODUÇÃO |

A Introdução deve conter os fundamentos do estudo. Seu objetivo é situar o leitor no contexto da pesquisa, permitindo-lhe perceber o que será analisado, o alcance da investigação e suas bases teóricas. Os elementos estruturais, pela ordem, devem ser: Tema (assunto de que trata o trabalho), Problema da Pesquisa (dizer claramente, na forma interrogativa, onde se quer chegar, o que se pretende mostrar, descobrir, testar), Base Teórica (definição dos pressupostos teóricos e principais conceitos que serão trabalhados na pesquisa) e Formulação de Hipótese (consiste na(s) possível(is) resposta(s) que se espera confirmar com o trabalho de pesquisa).

Deve ser digitado em fonte Segoe UI tamanho 12, alinhamento justificado, espaçamento entre linhas simples, recuo (parágrafo) de 1,25 cm. Apague o texto explicativo e digite no espaço.

|  |
| --- |
| JUSTIFICATIVA (somente para projetos PIBIC) |

A Justificativa deve contemplar a contribuição do projeto para a ciência e/ou sociedade, destacando a relevância teórica e prática do problema, podendo abordar ainda os motivos que levaram o autor a estudar o tema escolhido.

Deve ser digitado em fonte Segoe UI tamanho 12, alinhamento justificado, espaçamento entre linhas simples, recuo (parágrafo) de 1,25 cm. Apague o texto explicativo e digite no espaço.

|  |
| --- |
| JUSTIFICATIVA (somente para projetos PIBITI) |

A Justificativa deverá contemplar:

* a relação do problema existente e com a possível solução por meio da execução do projeto;
* o diferencial da possível solução em relação ao que já existe no mercado e seus benefícios;
* o potencial de mercado da possível solução;
* a contribuição da possível solução para facilitar a comercialização do produto ou serviço.
* qual a contribuição tecnológica ou de inovação

Deve ser digitado em fonte Segoe UI tamanho 12, alinhamento justificado, espaçamento entre linhas simples, recuo (parágrafo) de 1,25 cm. Apague o texto explicativo e digite no espaço.

|  |
| --- |
| OBJETIVOS (Gerais e Específicos) |

Os Objetivos dizem quais as respostas que serão buscadas para o problema de pesquisa formulado na Introdução. Devem ser apresentados os objetivos geral e específico.

O objetivo geral indica uma ação mais ampla e os específicos as etapas do trabalho a serem realizadas para que se atinja o objetivo geral.

Deve ser digitado em fonte Segoe UI tamanho 12, alinhamento justificado, espaçamento entre linhas simples, recuo (parágrafo) de 1,25 cm. Apague o texto explicativo e digite no espaço.

|  |
| --- |
| METODOLOGIA |

A Metodologia é a descrição dos passos dados e dos procedimentos/recursos que serão utilizados no desenvolvimento da pesquisa. Assim, devem ser mostrados, de forma detalhada, os instrumentos, procedimentos e ferramentas dos caminhos para se atingir o objetivo da pesquisa, definindo ainda o tipo de pesquisa, a população (universo da pesquisa), a amostragem (parte da população ou do universo, selecionada de acordo com uma regra), os instrumentos de coleta de dados e a forma como os dados serão tabulados e analisados.

Deve ser digitado em fonte Segoe UI tamanho 12, alinhamento justificado, espaçamento entre linhas simples, recuo (parágrafo) de 1,25 cm. Apague o texto explicativo e digite no espaço.

|  |
| --- |
| CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO |

Relacionaras atividades previstas, em ordem seqüencial e temporal, de acordo com os objetivos do projeto.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Atividades a serem desenvolvidas no projeto**  (agosto/2019 **a** julho/2020) | **2019** | | | | | **2020** | | | | | | |
| **AGO** | **SET** | **OUT** | **NOV** | **DEZ** | **JAN** | **FEV** | **MAR** | **ABR** | **MAI** | **JUN** | **JUL** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Se necessário, pressionar a tecla TAB para inserir mais linhas no quadro acima

|  |
| --- |
| PLANO DE TRABALHO DO ACADÊMICO |

Detalhar as atividades que serão desenvolvidas pelo acadêmico no período de execução do projeto. Descrever como será realizada cada atividade informada no cronograma de execução.

|  |  |
| --- | --- |
| **Atividades a serem desenvolvidas no projeto** | **Plano de Trabalho para a atividade** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

\*Se necessário, pressionar a tecla TAB para inserir mais linhas no quadro acima

|  |
| --- |
| RESULTADOS ESPERADOS |

Neste item devem ser descritos quais são os resultados que se espera obter com o desenvolvimento da pesquisa.

Deve ser digitado em fonte Segoe UI tamanho 12, alinhamento justificado, espaçamento entre linhas simples, recuo (parágrafo) de 1,25 cm. Apague o texto explicativo e digite no espaço.

|  |
| --- |
| REFERÊNCIAS |

Apresentar a relação das referências citadas no projeto.

Deve ser digitado em fonte Segoe UI tamanho 12, alinhamento à esquerda, espaçamento entre linhas simples, sem recuo (parágrafo), deixar um espaço (enter), entre 1 e outra referencia. Apague o texto explicativo e digite no espaço.

|  |
| --- |
| PONTUAÇÃO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DO ORIENTADOR |

#### Produção a partir de Janeiro/2016

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DADOS GERAIS** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | **Titulação:** | Escolher um item. | **Vinculado ao quadro docente de programas de**  **Pós-graduação Stricto Sensu**? | | | Escolher um item. |  |
|  | | | | | | | | |
|  | **ITEM** | | | | **PONTOS** | **QUANTIDADE** | | |
|  | **PROJETOS DE PESQUISA FINANCIADOS POR FONTES EXTERNAS**  (com indicação no Lattes do número do processo junto ao órgão financiador) | | | |  |  | | |
|  | Coordenador | | | | 10 | Escolher um item. | | |
|  | Participante | | | | 5 | Escolher um item. | | |
|  | **ARTIGOS PUBLICADOS EM PERIÓDICOS CIENTÍFICOS INDEXADOS** | | | |  |  | | |
|  | Internacionais | | | | 15 | Escolher um item. | | |
|  | Nacionais | | | | 12 | Escolher um item. | | |
|  | **TRABALHOS PUBLICADOS ANAIS DE EVENTOS CIENTÍFICOS INTERNACIONAIS** | | | |  |  | | |
|  | Trabalhos completos | | | | 8 | Escolher um item. | | |
|  | Resumos expandidos (serão considerados até 6 resumos) | | | | 6 | Escolher um item. | | |
|  | Resumos simples (serão considerados até 6 resumos) | | | | 2 | Escolher um item. | | |
|  | **TRABALHOS PUBLICADOS ANAIS DE EVENTOS CIENTÍFICOS NACIONAIS** | | | |  |  | | |
|  | Trabalhos completos | | | | 5 | Escolher um item. | | |
|  | Resumos expandidos (serão considerados até 6 resumos) | | | | 3 | Escolher um item. | | |
|  | Resumos simples (serão considerados até 6 resumos) | | | | 1 | Escolher um item. | | |
|  | **LIVROS PUBLICADOS** (com corpo editorial) | | | |  |  | | |
|  | Autor de livro | | | | 15 | Escolher um item. | | |
|  | Autor de capítulo de livro | | | | 9 | Escolher um item. | | |
|  | Organizador de livro | | | | 6 | Escolher um item. | | |
|  | **ORIENTAÇÕES CONCLUÍDAS** | | | |  |  | | |
|  | Trabalho de Conclusão de Curso (serão consideradas até 6 orientações) | | | | 1 | Escolher um item. | | |
|  | Iniciação Científica | | | | 7 | Escolher um item. | | |
|  | Iniciação Tecnológica e Inovação | | | | 7 | Escolher um item. | | |
|  | Especialização (serão consideradas até 6 orientações) | | | | 3 | Escolher um item. | | |
|  | Mestrado | | | | 8 | Escolher um item. | | |
|  | Doutorado | | | | 10 | Escolher um item. | | |
|  | **PATENTES OU REGISTROS** | | | |  |  | | |
|  | Depositados | | | | 10 | Escolher um item. | | |
|  | Concedidos | | | | 30 | Escolher um item. | | |
|  | **Valor total da pontuação do orientador**: | | | | 00 |  | | |