

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas - IFAL
Pró-reitoria de Pesquisa e Inovação
Departamento de Pesquisa e Inovação

PROJETO DE PESQUISA – PIBIC
(Não incluir o nome dos autores)

O texto deve ser escrito em ARIAL, tamanho 12, espaçamento 1,5x e centralizado.

TÍTULO DA SEÇÃO

Os títulos da seção são escritos com todas as letras maiúsculas e os subtítulos, se houver, com apenas a 1ª letra maiúscula, ambos os títulos e subtítulos devem estar em negrito. Todo o texto deve ser escrito utilizando espaçamento 1,5x e centralizado.

Subtítulo

Aqui entra o seu texto. Caso haja alguma citação a ser feita, ela deve seguir este padrão (Gonçalves *et al.*, 2015) Como pode perceber, os parágrafos não apresentam tabulações. Favor manter esse padrão durante todo o texto. Caso queira inserir uma figura, seguir o padrão como na Figura 1.



Figura 1. A descrição da figura deve ter esse formato. Em itálico e sem ponto final

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas - IFAL
Pró-reitoria de Pesquisa e Inovação
Departamento de Pesquisa e Inovação

Todas as figuras e tabelas devem ser incluídas no texto, logo após serem citadas pela primeira vez. Tabelas também são indicadas como mostra a Tabela 1.

Tabela 1. Siga esse padrão. O título em negrito e a descrição do título sem negrito ou itálico. Não colocar ponto final

Ao final do rodapé das tabelas: deve ter ponto final. Deve haver espaço entre número e unidade (por exemplo, 1 h) e as unidades devem ser abreviadas.
Termos ou expressões em inglês ou em latim – em itálico

As figuras (incluindo gráficos, esquemas, etc) deverão ser em número máximo de 5 e ter qualidade gráfica adequada (usar somente fundo branco). As Figuras deverão ter sempre a mesma dimensão, além de boa qualidade gráfica

Área do Conhecimento*

(Deve ser selecionada de forma objetiva a grande área e a subárea do conhecimento que seu projeto melhor se adequa de acordo as áreas de referências do CNPq)

ESCOLHA a Área Grande	▼
ESCOLHA a Área	▼

Título do Projeto*

(Deve representar de forma objetiva a ideia que pretende desenvolver no projeto. Todas as letras devem ser MAIÚSCULAS e em NEGRITO e possuir no máximo 250 caracteres com espaço)

O USO DA PLATAFORMA “COMUNICAPRPI” PARA SUBMISSÃO DE PROJETOS PIBITI/PIBIC 2016-2017 título: todas as letras maiúsculas e em negrito

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas - IFAL
Pró-reitoria de Pesquisa e Inovação
Departamento de Pesquisa e Inovação

Resumo do Projeto*

(O resumo deve ressaltar sucintamente os objetivos, a motivação, a metodologia e os possíveis resultados esperados do projeto. Deve possuir no máximo 1.500 caracteres com espaço.)

Introdução*

(Descrever objetivamente, com o apoio da literatura especializada, o problema, focalizando sua importância específica para o avanço do conhecimento. Deve possuir no máximo 10.000 caracteres com espaço.)

Justificativa*

(Descrever a justificativa da inserção do seu projeto na área proposta. Deve possuir no máximo 15.000 caracteres com espaço.)

Objetivos Gerais*

(Explicitar o objetivo geral a ser executado no projeto. Deve possuir no máximo 500 caracteres com espaço)

Objetivos Específicos*

(Explicitar os objetivos específicos a serem executados no projeto. Deve possuir no máximo 1.000 caracteres com espaço.)

Metodologia*

(Descrever a metodologia que será empregada para a execução do projeto Deve possuir no máximo 3.000 caracteres com espaço.)

Resultados Esperados(Metas)*

(Descrever os resultados esperados e estimar a repercussão e/ou impactos sócio-econômicos e/ou técnico-científicos e/ou ambientais dos resultados esperados na solução do problema focalizado. Deve possuir no máximo 2.000 caracteres com espaço.)

Plano de trabalho do bolsista*

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas - IFAL
Pró-reitoria de Pesquisa e Inovação
Departamento de Pesquisa e Inovação

(O Plano de trabalho do bolsista é **individualizado e diferenciado** devendo ter suas atividades explicitadas de acordo com o cronograma do projeto. Deve possuir no máximo 1.000 caracteres com espaço.)

Plano de Trabalho do Voluntário*

(O Plano de trabalho do voluntário é **individualizado e diferenciado** devendo ter suas atividades explicitadas de acordo com o cronograma do projeto. Deve possuir no máximo 1.000 caracteres com espaço.)

Cronograma*

(Enumerar as atividades e marcar meses que serão desenvolvidas durante a execução do projeto. Deve possuir no máximo 80 caracteres com espaço.)

Colaborações E Parcerias Com Outras Instituições*

(Descrever possíveis parcerias estabelecidas com outras instituições públicas e/ou privadas que venham a contribuir no desenvolvimento do projeto. Deve possuir no máximo 1.500 caracteres com espaço.)

Disponibilidade Efetiva de Infra-Estrutura e Apoio Técnico para o Desenvolvimento do Projeto no Campus*

(Comentar sobre a infraestrutura física e a disponibilidade de recursos humanos disponível no câmpus que será utilizada no desenvolvimento do projeto. Deve possuir no máximo 1.500 caracteres com espaço.)

Contrapartida e Responsabilidade do Campus*

(Descrever as contrapartidas que devem ser disponibilizadas pelo câmpus onde o projeto será desenvolvido, explicitando possíveis medidas previstas para contornar ou superar as dificuldades encontradas na indisponibilização da contrapartida mencionada. Deve possuir no máximo 1.500 caracteres com espaço.)

Referencial Teórico*

(Relacionar as obras da literatura citadas. Deve possuir no máximo 3.000 caracteres com espaço.)

SUGESTÕES DE FORMATO

Artigo:

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas - IFAL
Pró-reitoria de Pesquisa e Inovação
Departamento de Pesquisa e Inovação

1. Tavares, L. C.; *Quim. Nova* **2004**, 27, 631.

Patentes

5. Kadin, S.B.; *US pat.* 4,730,004 **1988**.

6. Eberlin, M. N.; Mendes, M. A.; Sparrapan, R.; Kotiaho, T. *Br PI* 9.604.468-3, **1999**.

Livro

7. Regitz, M. Em *Multiple Bonds and Low Coordination in Phosphorus Chemistry*; Regitz, M.; Scherer, O. J., eds.; Georg Thieme Verlag: Stuttgart, 1990, cap. 2.

Programas de computação (Softwares):

9. Sheldrick, G. M.; *SHELXL-93; Program for Crystal Structure Refinement*, Universidade de Göttingen, Alemanha, 1993.

Teses e dissertações:

10. Silva Jr., J. G.; *Tese de Doutorado*, Universidade Federal de Alagoas, Brasil, 2015.

Material apresentado em Congressos:

11. Ferreira, A. B; Brito, S. L.; *Resumos do III Encontro de Inovação, Ciência e Tecnologia do IFAL*, Satuba, Brasil, 2015.

Páginas de Internet:

Atenção!

Os demais participantes do projeto (Bolsistas, Voluntário e Co-Orientador) poderão ser atribuídos assim que o resultado da avaliação for divulgado.