



**PROGRAMA DE PESQUISA E DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FACULDADE
ASSEMBLEIANA DO BRASIL – (PIC-FASSEB)**

**PPIC Nº 02/2019 – EDITAL DE CHAMAMENTO
SELEÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA E PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PARA A
FORMAÇÃO DE NÚCLEOS DE PESQUISA DOCENTE E DISCENTE EM TEOLOGIA PARA 2º
SEMESTRE LETIVO DE 2019**

A Coordenação do Programa de Pesquisa e de Iniciação Científica da Faculdade Assembleiana do Brasil (PIC-FASSEB), no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe são pertinentes, faz saber a todos/as os/as professores/as da FASSEB, que estão abertas as inscrições para a Proposição de Projeto de Pesquisa e de Projetos de Iniciação Científica para a formação de Núcleos de Pesquisa Docente e Discente em Teologia do PIC-FASSEB, com data prevista para implementação no 2º semestre letivo de 2019, conforme normas estabelecidas no Regulamento do Programa de Pesquisa e de Iniciação Científica (PIC-FASSEB) e critérios estabelecidos neste Edital.

1– DA PESQUISA E DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO ÂMBITO DA FASSEB

1.1 – Visando implementar uma política de pesquisa, atenta ao que é produzido como Pesquisa e Iniciação Científica nos cursos de graduação e pós-graduação em conformidade com a Resolução CNE/CES nº10 (BRASIL, 2007) e com a Resolução nº 4 (BRASIL, 2016) que trata a pesquisa como elemento constitutivo e fundamental do currículo dos cursos de Teologia (ART. 3º; XI; § 6º), a FASSEB define como objetivos das atividades de Pesquisa e de Iniciação Científica:

- a) Promover a criação cultural e o desenvolvimento do espírito investigativo e do pensamento crítico;
- b) Incentivar a prática da construção do conhecimento científico e a execução de projetos de pesquisa;
- c) Desenvolver estudos de problemas relacionados com o desenvolvimento da região de atuação da FASSEB, do Estado e do País;
- d) Encaminhar a divulgação de resultados de estudos produzidos pelos docentes e discentes em revistas científicas;
- e) Contribuir para a formação qualificada do Docente-Pesquisador;
- f) Contribuir para a formação qualificada do Discente-Pesquisador.

2 – DAS ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO E DAS LINHAS DE PESQUISA DA FASSEB

2.1 – Considerando o curso de graduação em Teologia, a FASSEB institui a pesquisa aplicada em suas áreas de atuação, tendo como referência seis áreas de concentração que são: Comunicação, Cosmovisão, Educação, Missão, Pastoral e Teologia, e suas respectivas linhas de

pesquisa assim definidas:

ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO	LINHAS DE PESQUISA
Comunicação	1. Igreja em Comunicação
Cosmovisão	2. Cultura 3. Direitos Humanos 4. Meio Ambiente 5. Movimentos Religiosos 6. Relações Étnico-raciais 7. Sustentabilidade
Educação	1. Educação 2. Educação Cristã 3. Educação Teológica 4. Filosofia da Educação 5. Práticas Pedagógicas
Missão	1. Missiologia 2. Missões Urbanas 3. Missões Transculturais
Pastoral	1. Aconselhamento 2. Capelania 3. Homilética
Teologia	1. Teologia Bíblica 2. Teologia Exegética 3. Teologia Histórica 4. Teologia Pastoral 5. Teologia Sistemática

FASSEB. Projeto Político Pedagógico (PPC - 2018-2022).

3 – DO CRONOGRAMA E DOS CRITÉRIOS PARA INSCRIÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA E DE PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

3.1 - Cronograma: as inscrições de Projeto de Pesquisa e de Projetos de Iniciação Científica seguirão o seguinte calendário:

22/03/2019	Publicação do Edital de Chamamento PPIC 01/2019.
25/03/2019	Início do Período de Inscrição de Projeto de Pesquisa e de Projeto de Iniciação Científica para Formação de Núcleos de Pesquisa Docente e Discente em Teologia do PIC-FASSEB (Formulários ANEXO 1 e ANEXO 2).
10/05/19	Encerramento do Período de Inscrição de Projeto de Pesquisa e de Projeto de Iniciação Científica.
17/05/19	Publicação e Homologação do Resultado Final dos Projetos Aprovados.
20/05/19	Previsão para Publicação do Edital PPIC 02/19. Edital de Seleção de Docentes-Pesquisadores e Discentes-Pesquisadores para os Núcleos de Pesquisa Docente e Discente em Teologia do PIC-FASSEB.

3.2 – A proposição de Projeto de Pesquisa e de Projetos de Iniciação Científica e a participação efetiva do docente frente a um Núcleo de Pesquisa Docente ou Discente em Teologia estão condicionadas às seguintes exigências:

- a) Projeto de Pesquisa (para a formação do Núcleo de Pesquisa Docente em Teologia): ser professor com Doutorado ou Pós-Doutorado, integrante do quadro permanente de docentes da FASSEB.
OBS: A responsabilidade pela elaboração e supervisão do Projeto de Pesquisa, exclusivo para orientação de docentes, ficará a cargo do Coordenador do PIC-FASSEB;
- b) Projetos de Iniciação Científica (para a formação de Núcleos de Pesquisa Discente em Teologia): ser professor com título de Mestre ou Doutor, integrante do quadro permanente de docentes da FASSEB.
OBS: A elaboração do Projeto de Iniciação Científica e sua coordenação são de responsabilidade do proponente, sob a supervisão do Coordenador do PIC-FASSEB.
- c) Apresentar Projeto conforme área de formação e atuação no campo da Teologia ou em áreas afins;
- d) Apresentar cópia de documentos pessoais e do Currículo *Lattes* atualizado;
- e) Protocolar junto à Coordenação do PIC-FASSEB, em formulário próprio (ANEXOS 1 e 2), inscrição da proposta de Projeto de Pesquisa e de Iniciação Científica com especificação da Área de Concentração e da Linha de Pesquisa de acordo com o PPC (2018-2022).

4 – DOS CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO E APROVAÇÃO DE PROPOSTA DE PROJETO DE PESQUISA E DE PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FASSEB

4.1 – A seleção e aprovação da proposta do Projeto estão condicionadas ao atendimento dos seguintes critérios:

- a) À integração do proponente no quadro permanente de docentes da FASSEB com a respectiva formação exigida (cf. Item 3 a e b).
OBS: É necessário apresentar cópias de documentos pessoais (RG e CPF) e de documentos que comprovem: vínculo empregatício com a IES e formação *Stricto Sensu*.
- b) À apresentação junto à Coordenação do PIC-FASSEB da inscrição (ANEXO 1) e da proposta de Projeto preenchida na íntegra (ANEXO 2).
OBS: O Projeto (ANEXO 2) será, posteriormente, anexado junto ao Edital de Seleção de Docentes-Pesquisadores e Discentes-Pesquisadores para os Núcleos de Pesquisa Docente e Discente em Teologia do PIC-FASSEB, a ser implementado no segundo semestre de 2019;
- c) À viabilidade e ao mérito do Projeto, conforme as Áreas de Concentração e Linhas de Pesquisa constantes no Projeto Pedagógico do Curso Teologia da FASSEB;
- d) À análise do Currículo *Lattes* atualizado do proponente;

- e) À recomendação do Projeto pelo Comitê Permanente do PIC-FASSEB;
- f) À homologação do Projeto pela Coordenação do PIC-FASSEB;
- g) No ato da homologação dos Projetos de Pesquisa ou de Iniciação Científica, os mesmos se constituirão em: **Núcleo de Pesquisa Docente em Teologia** (exclusivo para orientação de professores da FASSEB), e **Núcleo de Pesquisa Discente em Teologia** (para orientação de acadêmicos da Graduação e Pós-Graduação da FASSEB), e terão caráter permanente.

5 – DAS RESPONSABILIDADES DOS COORDENADORES DOS NÚCLEOS DE PESQUISA DOCENTE E DISCENTE EM TEOLOGIA DA FASSEB

5.1 – Uma vez constituídos os Núcleos de Pesquisa Docente e Discente em Teologia, caberá a seus respectivos Coordenadores:

- a) Submeter suas atividades à supervisão da Coordenação do PIC-FASSEB;
- b) Supervisionar o Núcleo de Pesquisa sob sua responsabilidade;
- c) Selecionar propostas de Projetos de Docentes-Pesquisadores e de Discentes-Pesquisadores que se inscreverem em seu Núcleo de Pesquisa e encaminhá-las à Coordenação do PIC FASSEB para aprovação e homologação.

OBS: Os Projetos propostos pelos candidatos inscritos deverão ser exequíveis, impreterivelmente, no período de um semestre letivo;

- d) Ter disponibilidade de tempo (pelo menos uma hora semanal) para atendimento individualizado de Docente-Pesquisador ou Discente-Pesquisador sob sua tutela;
OBS: O coordenador de Núcleo de Pesquisa receberá a título de remuneração o equivalente a 01 (uma) hora/aula semanal por orientando, restringindo-se a, no máximo, 03 (três) orientandos por semestre;
- e) Acompanhar a produção científica de seus orientandos;
- f) Entregar relatórios de frequência e de desempenho de seus orientandos conforme calendário a ser divulgado pelo PIC-FASSEB.
- g) Apresentar ao final do semestre letivo, o resultado da pesquisa na forma de Artigo Científico a ser submetido à avaliação e aprovação do PIC-FASSEB.
- h) Protocolar, após a avaliação e aprovação do Artigo pelo PIC-FASSEB, a versão final revisada junto à Coordenação do PIC-FASSEB para encaminhamento (encadernação padronizada conforme modelo estabelecido pela IES, ou publicação em Revista Científica ou publicação em livro).

6 – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

6.1 – Uma vez aprovado e homologado, o Projeto de Pesquisa ou de Iniciação Científica se constituirá em **Núcleo de Pesquisa permanente** (Item 4.1.g). Todavia, a **execução** dos Projetos propostos por docentes e discentes inscritos que comporão cada Núcleo de Pesquisa deverá ocorrer, impreterivelmente, no período de um semestre letivo;

6.2 – Haverá um único **Núcleo de Pesquisa Docente em Teologia**, para orientação e supervisão de Docentes-Pesquisadores, que ficará a cargo do Coordenador do PIC-FASSEB;

6.3 – O quantitativo de **Núcleos de Pesquisa Discente em Teologia**, para orientação e supervisão de Discentes-Pesquisadores, estará condicionado ao número de Projetos inscritos, aprovados e homologados pelo PIC-FASSEB;

6.4 – Semestralmente serão publicados Editais comunicando formalmente os critérios para o Processo de Seleção de Docentes-Pesquisadores e Discentes-Pesquisadores para composição dos Núcleos de Pesquisa. O primeiro Edital a ser publicado (PPIC 02/2019: Edital de Seleção de Docentes-Pesquisadores e Discentes-Pesquisadores para os Núcleos de Pesquisa Docente e Discente em Teologia do PIC-FASSEB) está previsto para 20/05/2019;

6.5 – Os casos omissos nesse Edital deverão ser encaminhados à Coordenação do Comitê Permanente do PIC-FASSEB que os tratará com base nos documentos regimentais (PPC; Regulamento PIC-FASSEB; Política e Práticas de Pesquisa ou Iniciação Científica, de Inovação Tecnológica e de Desenvolvimento Artístico e Cultural da FASSEB).

Goiânia – GO, 22 março de 2019.

Publique-se.

Prof. Dr. Jeová Rodrigues dos Santos
Coordenador do Programa de Pesquisa e de Iniciação Científica da
Faculdade Assembleiana do Brasil (PIC-FASSEB)

**ANEXO 1****PROGRAMA DE PESQUISA E DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FACULDADE
ASSEMBLEIANA DO BRASIL – (PIC-FASSEB)****FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO DE PROPOSTA DE PROJETO DE PESQUISA E DE
PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – EDITAL PPIC 01/2019****INFORMAÇÕES GERAIS**

Proponente: _____

*Identidade: _____

*CPF: _____

Telefone: _____

E-mail: _____

Endereço no *Lattes*: _____

*Última Formação *Stricto Sensu*: _____ Conclusão: _____

*Vínculo Empregatício com a IES: _____

Nome do Projeto: _____

Área de Concentração: _____

Linha de Pesquisa: _____

Período de Execução: Permanente.

Início: Não se aplica.

Término: Não se aplica.

Quantitativo de orientandos sob sua tutela (no máximo 03): _____

*Necessária a apresentação de cópias simples destes documentos no ato da inscrição do Projeto.

USO EXCLUSIVO DO PIC-FASSEB

Parecer da Comissão Permanente PIC-FASSEB:



ANEXO 2

MODELO DE PROJETO DE PESQUISA E DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIC-FASSEB)

A redação do projeto deve refletir o poder de síntese do seu autor, portanto, todos os itens aqui referidos devem estar contidos entre um mínimo de 05 e um máximo de 10 páginas, excetuando-se capa, sumário e informações gerais. Utilize as seguintes formatações de página, espaçamento e fonte: Fonte times New Roman 12 ou Arial 12, espaçamento entre linhas 1.5, folha tamanho A4, margens (superior 3cm | inferior 2cm | esquerda 3cm | direita 2cm). O projeto deverá ser organizado conforme elementos abaixo:

CAPA

SUMÁRIO

RESUMO

1. INTRODUÇÃO E CONTEXTUALIZAÇÃO

2. OBJETIVOS

3. METAS

4. PRINCIPAIS CONTRIBUIÇÕES CIENTÍFICAS OU TECNOLÓGICAS

5. METODOLOGIA

6. INFRAESTRUTURA

7. CRONOGRAMA

8. REFERÊNCIAS CONSULTADAS



FACULDADE ASSEMBLEIANA DO BRASIL
PROGRAMA DE PESQUISA E DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
(PIC-FASSEB)
PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
Times New Roman/Arial 16

(Título do Projeto) Times New Roman/Arial 14

Nome do Proponente: Times New Roman/Arial 12

GOIÂNIA – GO
MÊS – ANO Times New Roman/Arial 12 / espaço simples



SUMÁRIO

RESUMO.....	3
1. INTRODUÇÃO E CONTEXTUALIZAÇÃO.....	4
2. OBJETIVOS.....	5
3. METAS.....	6
4. PRINCIPAIS CONTRIBUIÇÕES CIENTÍFICAS OU TECNOLÓGICAS.....	7
5. METODOLOGIA.....	8
6. INFRAESTRUTURA.....	9
7. CRONOGRAMA.....	10
8. REFERÊNCIAS CONSULTADAS.....	11

ORIENTAÇÕES PRÉVIAS

RESUMO

Deve ser constituído de uma apresentação concisa e clara dos pontos relevantes do conteúdo do trabalho. O resumo deve ressaltar em um único parágrafo a introdução e contextualização, os objetivos, as metas, as principais contribuições científicas ou tecnológicas e a metodologia. O verbo deve ser usado sempre na voz ativa e na terceira pessoa do singular. Num resumo deve-se evitar o uso de fórmulas, equações, diagramas, símbolos e contrações que não são de uso corrente. O resumo deve conter no máximo 500 palavras.

As palavras-chave devem vir logo abaixo do resumo, de acordo com as normas da FASSEB.

INTRODUÇÃO E CONTEXTUALIZAÇÃO

O texto de introdução deve conter três tipos de informações: apresentação do problema, estado da arte e justificativa do projeto. A apresentação ou formulação do problema deve deixar bem claro qual será o objeto de estudo do projeto. O estado da arte serve para embasar tanto a formulação do problema como sua justificativa. É preciso situar historicamente a evolução do tema, quais as abordagens já investigadas, qual o estágio atual do conhecimento sobre o assunto ou quais as tendências que se apresentam. Todas as citações e referências devem seguir uma norma vigente (Manual da FASSEB e ABNT).

OBJETIVOS

Os objetivos devem ser expostos de maneira clara e sucinta e expressar o(s) resultado(s) que se pretende atingir. A proposta pode ter mais de um objetivo, mencione todos, separando-os em objetivo geral e objetivos específicos.

METAS/PRINCIPAIS CONTRIBUIÇÕES CIENTÍFICAS OU TECNOLÓGICAS

- Descrição dos resultados esperados pelo projeto;

- Geração de produtos ou processos como publicações, monografias, abertura de novas linhas de extensão, ensino e pesquisa.
- Impacto Social, pela ação transformadora sobre os problemas sociais, contribuição à inclusão de grupos sociais, ao desenvolvimento de meios e processo de produção, inovação e transferência de conhecimento e à ampliação de oportunidades educacionais, facilitando o acesso ao processo de formação e de qualificação.
- Contribuição na formulação e implementação e acompanhamento das políticas públicas prioritárias ao desenvolvimento regional e nacional.

METODOLOGIA

Esta é uma descrição técnica de como será desenvolvido o trabalho. Devem estar detalhadas, de forma lógica e linear, todas as etapas do projeto.

Eventualmente, durante a descrição, serão necessárias justificativas para a escolha de um ou outro método, e, mesmo que o projeto esteja apresentando uma metodologia inédita, as referências bibliográficas devem ser feitas.

A abordagem que será utilizada para a análise dos resultados também deve ser explicitada, indicando o teste estatístico ou processo analítico que permitirá a extração de conclusões.

INFRAESTRUTURA

Detalhamento da infraestrutura existente para a execução da proposta. Envolvimento institucional com o desenvolvimento do projeto. Na avaliação do projeto serão observadas as condições de infraestrutura e a viabilidade financeira.

CRONOGRAMA

Corresponde à apresentação, preferencialmente, através de tabela, planilha ou esquema, da distribuição das várias etapas do Plano de Trabalho ao longo do período previsto para sua execução.

Modelo: As etapas do projeto serão desenvolvidas de acordo com o cronograma abaixo:

ANO/MÊS		ETAPAS											
PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2019/02	Agosto												
	Setembro												
	Outubro												
	Novembro												
	Dezembro												

OBS: Os Projetos aprovados serão transformados em Núcleo de Pesquisa Docente e Discente em Teologia e terão caráter permanente. Por isso, é desnecessário preencher este item. Quando os Núcleos de Pesquisa estiverem em funcionamento, os Projetos inscritos e aprovados nos respectivos Núcleos deverão apresentar Cronograma das atividades, uma vez que esses Projetos terão a duração de um semestre letivo para sua execução.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

As referências devem seguir preferencialmente o Manual de Normatização de Trabalhos Acadêmicos da FASSEB e normas vigentes da ABNT.