



COORDENAÇÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

EDITAL 01/2017

PROJETOS DE PESQUISA NA FORMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA.

A Direção Geral Colegiada comunica aos docentes dos cursos das Faculdades Integradas São Judas Tadeu a abertura de prazo para a apresentação de Projetos de Iniciação Científica a serem desenvolvidos ao longo de 2017, conforme Regulamento próprio.

As informações pertinentes a Iniciação científica serão disponibilizadas em blog próprio, a partir do início do semestre letivo:

<http://www.saojudastadeu.edu.br/faculdade/iniciacao-cientifica>

1. Objetivo

O Programa de Iniciação Científica configura-se como uma ferramenta de indução ao pensamento científico e introdução da pesquisa e inovação aos estudantes de graduação do ensino superior.

Apoiar atividades de iniciação científica que estejam ligadas aos seguintes temas:



Em Administração:

1. Consumo: opção ou obrigação.
2. Novas formas de trabalho.

Em Ciências Contábeis:

1. Auditoria.
2. Controladoria e contabilidade gerencial.
3. Contabilidade para usuários externos.
4. Governança corporativa.
5. Contabilidade do terceiro setor.
6. Gestão tributária.

Em Tecnólogo em Gestão de Recursos Humanos e Tecnólogo em Gestão Financeira

1. Gestão de pessoas em organizações
2. Gestão financeira

Em Direito:

1. Direitos Fundamentais.

Em Pedagogia:

1. Inclusão social e a educação para a cidadania.
2. Educação a distância.
3. Mente, cérebro, memória e educação.
4. Contextos socioculturais articulados ao consumo.



2. Público-alvo

Alunos regularmente matriculados nos cursos das Faculdades que estejam, a partir do 2º semestre da matriz curricular, cursando ou tenham cursado a disciplina de Metodologia da Pesquisa ou equivalente e as disciplinas referentes ao tema proposto e estejam adimplentes com as mensalidades. Além disso, os candidatos não poderão estar concluindo seus cursos ao longo dos dois semestres seguintes à apresentação dos projetos.

Para o ano de 2017 os projetos de iniciação científica de caráter exclusivamente bibliográfico farão jus a um aluno bolsista por projeto. Aqueles projetos de caráter qualitativo ou quantitativo farão jus a até dois alunos por projeto.

Os alunos bolsistas de iniciação científica terão 20% de desconto nas mensalidades ao longo do projeto, ou seja, nas prestações de maio de 2017 a março de 2018.

Com a finalidade de acessar o maior número possível de discentes no programa de iniciação científica, somente em casos excepcionais haverá a renovação de bolsa para o mesmo aluno nesses projetos.

Os casos de renovação excepcional de bolsas de iniciação científica para um mesmo aluno para mais de um ano consecutivo, deverá ser encaminhado à coordenadoria de pesquisa, extensão e iniciação científica pelo NDE do curso que abriga o projeto, com a devida justificativa para análise e deliberação.

OBSERVAÇÃO: A bolsa de Iniciação Científica será calculada sobre a mensalidade cheia (sem desconto pontualidade), essa será a mensalidade do aluno, se ele pagar em dia, terá o desconto pontualidade sobre este valor (já deduzida da bolsa).

3. Número de Projetos por curso:



A quantidade de projetos por curso, para 2017, se dará como segue:

1. Administração de Empresas: 02 projetos
2. Ciências Contábeis: 01 projeto
3. Direito – 04 projetos
4. Pedagogia: 01 projeto

4.Cronograma

Evento	Data-limite
Lançamento do edital	05.05.2017
Data limite para entrega dos projetos produzidos pelos docentes (conforme modelo do Anexo I), sendo uma cópia física protocolada junto à secretaria das Coordenações das Faculdades e outra via eletrônica para jose.novaes@saojudastadeu.edu.br	18.05.2017
Acolhimento e classificação dos projetos pela coordenação dos cursos onde o projeto está vinculado para encaminhamento à Coordenação de Pesquisa, Extensão e Iniciação Científica, por ordem de classificação.	22.05.2017 a 25.05.2017
Divulgação dos resultados	26.05.2017
Inscrições de alunos para concorrer a bolsa nos projetos com inscrição no blog da iniciação científica: www.nicsjt.blogspot.com.br	29.05.2017 a 09.06.2017



Seleção de bolsistas pelo professor orientador e entrega dos resultados junto à secretaria das Coordenações de cursos das Faculdades e entrega do resultado da seleção (Anexo II)	12.06.2017 a 15.06.2017
Divulgação dos bolsistas selecionados	23.06.2017
Entrega do relatório parcial à Coordenação de Pesquisa, Extensão e Iniciação Científica junto à secretaria das Coordenações de cursos das Faculdades, sendo uma cópia impressa e uma virtual.	Até 03.11.2017
Entrega do relatório final à Coordenação de Pesquisa, Extensão e Iniciação Científica junto à secretaria das Coordenações de cursos das Faculdades, sendo uma cópia impressa e uma virtual.	Até 16.03.2018

5. Salão Interno de Pesquisa, Extensão e Iniciação Científica

No segundo semestre do corrente ano, em data a ser confirmada no Calendário Acadêmico, será realizado o *III Salão de Iniciação Científica e Extensão*, cuja dinâmica e estrutura compreenderá a apresentação obrigatória dos Projetos de Pesquisa, Extensão e Iniciação Científica por docentes orientadores responsáveis pelos projetos de Iniciação Científica/2017, alunos



bolsistas e demais alunos das Faculdades Integradas São Judas Tadeu e Instituições de Ensino Superior de Porto Alegre e região.

6. Professor-orientador

Cada projeto de iniciação científica e extensão deverá ser proposto e orientado por um professor da Instituição com titulação mínima de mestre. Em casos excepcionais os projetos de extensão poderão ter até dois professores extensionistas de diferentes cursos, com a devida justificativa na submissão do projeto. Os docentes pesquisadores e extensionistas farão jus a 02 horas aulas semanais.

A ata para registro de orientação está disponível no blog da iniciação científica.

7. Construção e Entrega dos Projetos

Os projetos a serem propostos pelos docentes pesquisadores deverão ser entregues à secretaria das Coordenações de cursos das Faculdades em uma cópia impressa e uma cópia via eletrônica para email: jose.novaes@saojudastadeu.edu.br (conforme **Cronograma, ítem 3**), sendo imprescindível um plano de atividades (cronograma) que demonstre sua viabilidade, conforme formulários anexos ao Edital.

8. Análise e Escolha dos Projetos dos Docentes

Serão requisitos observados na análise dos projetos de iniciação científica:

- Ser relevante no tocante ao tema proposto, além da sua discussão teórica, deve ser um estudo aplicado.



- Apresentar clareza metodológica, ou seja, deverá apresentar necessariamente justificativa, problema de pesquisa claramente descrita, objetivos exequíveis e metodologia adequada, cronograma.

Cada um desses requisitos receberá nota entre 1,0 e 5,0 sendo que, em caso de empate entre dois ou mais projetos, o NDE dos cursos deverá optar pelo mais relevante. O projeto com nota inferior a 3,0 em **qualquer um dos requisitos estará desclassificado**.

Parágrafo Único: Critérios para desempate: **1.** Maior titulação; **2.** Prioridade de carga horária do docente proponente objetivando a formação de tempo parcial.

9. Seleção dos alunos bolsistas

O aluno terá prazo de 29.05.2017 a 02.06.2017, conforme **Cronograma, ítem 4** deste Edital, para inscrever-se como candidato ao projeto de iniciação científica pretendido, conforme cronograma indicado no Edital, que deverá ser realizado *via eletrônica* através do *Blog da Iniciação Científica da São Judas*. Caso haja algum problema de ordem técnica, as inscrições serão realizadas na secretaria das Coordenações das Faculdades, em comunicação prévia.

No ato da inscrição o aluno deverá declarar possuir ao menos, *oito horas semanais* de dedicação ao projeto.

Estar regularmente matriculado e adimplente em curso de graduação da IES.

Obs: Cada aluno poderá inscrever-se em no máximo, dois projetos. A não observação desta determinação implicará no cancelamento da inscrição.



O professor orientador do projeto é o responsável pela seleção do aluno bolsista em prazo explicitado no presente Edital, sendo o resultado enviado por ele à Coordenação de Iniciação Científica.

Um bom desempenho acadêmico do candidato, evidenciado pelo histórico escolar, é condição essencial para a concessão da bolsa.

A responsabilidade pelo projeto de pesquisa cabe ao orientador, mas o candidato deve estar preparado para discutí-lo e analisar os resultados.

9.1 Obrigações dos Bolsistas

Os alunos deverão apresentar dois relatórios ao professor orientador, conforme cronograma anterior e Regulamento da iniciação científica:

- 1 Relatório parcial: para ratificação do cumprimento do cronograma e, se for o caso, renovação ou cancelamento da bolsa.
- 2 Relatório final: para avaliação qualitativa e encerramento do projeto.
- 3 Ter currículo cadastrado e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq até o mês de maio. O professor orientador acompanhará nas orientações para abertura do Currículo Lattes.

O bolsista fica obrigado a apresentar sua pesquisa em, pelo menos, um salão de iniciação científica de IES de Porto Alegre e região metropolitana de Porto Alegre, preferencialmente em comunicação oral. As Faculdades Integradas São Judas Tadeu



SÃO JUDAS TADEU

COLÉGIO - FACULDADES INTEGRADAS



ressarcirão os custos de inscrição e de confecção do pôster de somente um desses eventos.

Os pôsteres, para terem os custos ressarcidos, deverão ser confeccionados na reprografia Armazém das Cópias, localizada nas dependências da São Judas Tadeu.

Ressalta-se que a boa condução do projeto deverá requerer cerca de oito horas semanais de dedicação por parte do aluno.

Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Coordenação de Pesquisa, Extensão e Iniciação Científica, com anuência da Direção Acadêmica.

Porto Alegre, de 05 de maio de 2017.

José Luís Corrêa Novaes

Coordenação de Iniciação Científica.



ANEXO I

ROTEIRO PARA PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Coordenadoria de Iniciação Científica

- 1. IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO, PROPONENTE, CURSO À QUE ESTARÁ VINCULADO E QUAL TEMA DO EDITAL ESTARÁ VINCULADO.**
- 2. RESUMO (máximo 20 linhas)**
- 3. INTRODUÇÃO**
- 4. JUSTIFICATIVA**
- 3. OBJETIVOS**
- 4. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS**



5. CRONOGRAMA

O plano de trabalho deverá apresentar a viabilidade de execução do projeto no prazo previsto para a realização do mesmo (09 meses). O cronograma poderá

Ser apresentado como indicado:

Atividades/ Bimestre (Descrever a atividade)	1	2	3	4	5		

6. PLANO DE TRABALHO DO ALUNO BOLSISTA

Atividades/ Bimestre (Descrever a atividade)	1	2	3	4	5		



7. FORMA DE ANÁLISE DOS RESULTADOS.

ANEXO II

**RESULTADO DA SELEÇÃO DE ALUNOS BOLSISTA PARA
PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA.**

Curso e Tema (conforme edital):

Título:

Docente(s) proponente(s):



Aluno bolsista selecionado pelo Professor orientador (citar todos os candidatos e a notas por ordem, da maior para a menor):

Parecer:

Porto Alegre, / /2017.

Datado e assinado pelo professor orientador

