

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FATEC SEBRAE

4º Mostra de Graduação

Pesquisa de Iniciação Científica de 2020

Realização em 26 de novembro 2020

EDITAL INTERNO DE INSCRIÇÃO

FATEC SEBRAE

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

EDITAL 2/2020

Normas para Submissão e Apresentação dos Trabalhos

Regulamento Geral

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

O Programa de Iniciação Científica e Tecnológica é voltado para o desenvolvimento do pensamento científico e da pesquisa tecnológica na formação de estudantes de graduação dos diversos cursos oferecidos pela Fatec Sebrae. A Unidade, por meio de Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica, abre edital interno de inscrição para o Programa Institucional de Atividades de Iniciação Científica e Tecnológica para os cursos de Graduação oferecidos.

O objetivo do Evento é desenvolver e estimular as atividades de pesquisa, os saberes científico, tecnológico e empresarial em busca da inovação que favoreça não só a comunidade acadêmica, mas a comunidade em geral; Dar suporte permanente a uma política de iniciação científica dentro da Instituição.

O evento é totalmente *online* e ocorrerá no **dia 26 de novembro de 2020**.

2. Da inscrição

Os trabalhos poderão ser inscritos mediante submissão de resumo ou artigos completos:

a) O artigo (resumo) deverá obedecer ao seguinte formato:

- realização em uma página, ter no mínimo de 350 e no máximo 500 palavras;
- ser digitado em documento WORD, escrita lado a lado, na fonte Times New Roman, tamanho 12, com 2,0 cm de margens, espaçamento simples, sem recuo;
- conter cabeçalho com: título, nome completo dos autores, seguido de seus RAs, nome do Docente orientador, curso ao qual pertence, inserir e-mail de contato de um dos autores;
- corpo do texto com: introdução, objetivos, método, discussão dos resultados e conclusão.

O Resumo terá apresentações/exposições realizadas na forma *online* (por documento em **PDF** do artigo resumo e vídeo ou áudio), inscritos e encaminhado por um autor participante do evento. Deverão ficar expostos no dia do congresso.

b) Artigo completo, a pesquisa deverá conter, no mínimo 10 e máximo 15 páginas (Times New Roman 12; espaço 1,5; margens 2 cm). A capa com a identificação da pesquisa, deverá conter: o curso, o título, nome do Docente orientador, nome e RA de alunos autores, inserir e-mail de contato de um dos autores, o eixo tecnológico. O texto da pesquisa deverá contemplar os seguintes itens:

- Resumo (máximo de 20 linhas)
- Introdução e Justificativa
- Objetivos
- Metodologia
- Desenvolvimento
- Análise dos resultados e/ou conclusão
- Referências bibliográficas

O artigo completo terá discussão sobre tema específico realizado de modo mais detalhado na forma *online* (por documento em **PDF** do artigo e vídeo ou áudio), inscritos e encaminhado por um autor participante do evento. Poderá versar sobre tema teórico-conceitual, disciplinas e questões de formações, relato de pesquisa sobre um processo de trabalho, ou TCC, a metodologia, procedimento e técnicas utilizadas.

Obs.: Os alunos poderão se inscrever no formato (artigo resumo) ou (artigo completo).

c) Os trabalhos de pesquisa dos alunos (artigos) já aprovados no programa de iniciação científica, conforme edital 001/2020, que já foram analisados e aceitos/liberados pelos respectivos Orientadores e encaminhados, deverão enviar suas respectivas apresentações e artigos (documento em PDF do artigo e vídeo ou áudio) para o e-mail **f272.administrativo@fatec.sp.gov.br** da iniciação científica até a data de **13/11/2020**, visando a participação/organização como apresentação na forma *online* no programa de Iniciação Científica no dia **26 de novembro de 2020**.

Importante: Trabalhos de revisão e análises bibliográficas estão automaticamente dispensados da avaliação dos comitês de ética em pesquisa.

Os projetos que envolvem pesquisa com seres humanos e animais devem passar por avaliação dos comitês de ética em pesquisa, automaticamente desclassificados trabalhos que envolvam seres humanos ou animais que não tenham essa informação. Trabalhos apresentados em comitês de ética de outra Instituição também deverão informar esta aprovação.

3. Do período de inscrição

O período de inscrição/submissão para os **artigos** nesta norma é de **09/11/2020 a 13/11/2020**, exclusivamente com o encaminhamento do trabalho científico conforme a norma de apresentação no modelo artigo (resumo) ou artigo(completo) em documento **PDF** do artigo e vídeo, encaminhado por um dos autores do artigo, através do e-mail **f272.administrativo@fatec.sp.gov.br** e com cópia para o respectivo orientador.

Para os trabalhos de pesquisa dos alunos (artigos) já aprovados no programa de iniciação científica, conforme edital 001/2020 não é necessário inscrição, deverão ser encaminhados (documento em PDF do artigo e vídeo) no e-mail **f272.administrativo@fatec.sp.gov.br** da iniciação científica para fins de documentação nesta norma de apresentação *online*, até a data de **13/11/2020**.

3.1 Todos autores inscritos no evento, autorizam o uso das imagens vinculadas no trabalho, para os devidos fins de direito, no todo ou em parte, captadas no programa de Iniciação Científica, em fotografias, vídeos, documentos e outros meios de comunicação, inclusive na internet.

3.2 Cada trabalho deve conter no máximo 05 (cinco) autores, sendo um Docente Orientador.

4. Da avaliação e aceitação

Os trabalhos novos inscritos serão analisados pela Comissão de Avaliação Científica, a partir dos resumos e artigos completos aceitos e aprovados pelos respectivos orientadores, no período de **16/11/2020 a 18/11/2020**.

Importante:

Ao inscrever o trabalho, o autor automaticamente aceita todos os critérios utilizados pela Comissão Científica e os resultados, não cabendo nenhum tipo de recurso das decisões da Comissão.

5. Da divulgação dos trabalhos aceitos para apresentação

Os trabalhos **novos aceitos** serão divulgados nos dias **19 e 23/11/2020**, exclusivamente no retorno do e-mail de inscrição realizada anteriormente pelo autor do trabalho, com todas informações adicionais da apresentação/organização.

Para os trabalhos de pesquisa dos alunos (artigos completos) já aprovados no programa de iniciação científica, conforme edital 001/2020, aceitos pelos respectivos Orientadores, terá retorno através do e-mail de envio documentado nesta norma pelo autor do trabalho, com todas informações adicionais da apresentação/organização.

6. Da apresentação dos trabalhos

- a. Os artigos no modelo resumo serão expostos da forma *online* em uma sala (canal específico da IC) na plataforma Teams equipes da Fatec Sebrae, e ficarão expostos durante toda a Programação da Iniciação Científica na data de **26/11/2020**. Será estabelecido, no momento da divulgação do resultado.
- b. Os artigos completos serão expostos da forma *online* em uma sala (canal específico da IC) na plataforma Teams equipes da Fatec Sebrae, e ficarão expostos durante toda a Programação da Iniciação Científica na data de **26/11/2020**. Será estabelecido, no momento da divulgação do resultado.

7. Da seleção de trabalhos para apresentação

A Comissão Científica selecionará os trabalhos para apresentação, segundo os critérios:

- a) Não deverá ultrapassar o número máximo de cinco (5) autores, sendo um (01) Docente.
- b) Coerência científica da proposta do trabalho;
- c) Embasamento teórico;
- d) Se a metodologia é adequada para que os objetivos propostos fossem alcançados;
- e) Se a discussão apresentada é relevante cientificamente;
- f) Se a conclusão é coerente com os resultados discutidos;
- g) Seguir os itens relacionados nos anexos 1 (para artigo resumo) e 2 (para artigo completo), conforme o modelo apresentado.

8. Avaliação da apresentação dos artigos

Os artigos registrados e documentados na Programação de Iniciação Científica, serão avaliados por uma comissão para premiação.

9. Da Premiação

As três melhores apresentações/exposições, segundo os critérios da Comissão Científica, receberão menção honrosa do Congresso, sendo área Tecnológica.

Anexo 1 - ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DA PESQUISA DO ARTIGO NO MODELO RESUMO

1. O artigo deverá conter, uma (01) página, escrita lado a lado, no mínimo de 350 e no máximo 500 palavras (Times New Roman 12; espaço 1,0; margens 2 cm).

2. Com a identificação da pesquisa, deverá conter: Curso, o título, nome do Docente orientador, nome e RA de autores/alunos, e-mail de um dos autores/alunos, o eixo tecnológico.

3. O texto do artigo deverá contemplar os seguintes itens:

- Introdução
- Objetivos
- Método
- Discussão/Contextualização
- Conclusão
- Referências

Anexo 2 - ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DA PESQUISA DO ARTIGO COMPLETO

1. A pesquisa deverá conter, no mínimo 10 e máximo 15 páginas (Times New Roman 12; espaço 1,5; margens 2 cm).
2. A capa com a identificação da pesquisa, deverá conter: Curso, o título, nome do Docente orientador, nome e RA de autores/alunos, e-mail de um dos autores/alunos, o eixo tecnológico
3. O texto da pesquisa deverá contemplar os seguintes itens:
 - Resumo (máximo de 20 linhas)
 - Introdução e Justificativa
 - Objetivos
 - Metodologia
 - Desenvolvimento
 - Análise dos resultados e/ou conclusão
 - Referências

COMISSÃO CIENTÍFICA DE PESQUISA

Prof. Ms. Ana Lúcia da Rocha Silva
Prof. Ms. Caio Flávio Stettiner
Prof. Ms. Marcelo Salles da Silva
Prof. Dr. Roberto Padilha Moia