

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO 05/2024 – INICIAÇÃO CIENTÍFICA

O presente edital tem como finalidade comunicar que estão abertas as inscrições para seleção de orientandos para o Projeto de Iniciação Científica do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas da Faculdade SENAC de Cascavel. A Iniciação Científica visa incentivar a produção científica, promover o desenvolvimento de habilidades de pesquisa e fomentar a inovação acadêmica entre os estudantes de graduação.

As inscrições poderão ser realizadas através do e-mail *erico.araujo@docente.pr.senac.br* a partir do dia 10/06/2024 até 10/07/2024. O e-mail deverá apresentar como assunto a disciplina destinatária, e no corpo conter o nome do candidato, período que está cursando, telefone para contato e, em anexo, o PDF do pré-projeto de pesquisa a ser submetido do respectivo tema do preceptor escolhido. As inscrições realizadas fora do período estipulado não serão aceitas.

Conforme decisão da coordenação do programa de Iniciação Científica, os Projetos de Iniciação Científica serão realizados de forma individual. Isso significa que cada projeto será conduzido por um único autor principal. Ademais, gostaríamos de esclarecer que a emissão de certificados de Iniciação Científica será concedida exclusivamente ao autor principal inscrito do PIC e ao Orientador. Essa medida visa garantir uma distribuição justa e precisa dos certificados, reconhecendo o trabalho e a contribuição de cada participante de forma adequada

1. DAS INSCRIÇÕES

Poderão se inscrever acadêmicos regularmente matriculados no curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas da Faculdade SENAC de Cascavel, a partir do período estipulado pelo preceptor. O PROJETO DE PESQUISA DEVE SEGUIR O MODELO DAS REFERÊNCIAS DESTE EDITAL. Todos os inscritos receberão um e-mail confirmando as respectivas submissões.

2. DA SELEÇÃO

2.1 A seleção do orientando será realizada pelo preceptor por meio da avaliação dos projetos de pesquisa submetidos na inscrição.

2.2 O projeto de pesquisa deve estar de acordo com tema instituído pelo orientador da disciplina e deve conter: Título, Resumo, Introdução (com Tema, Assunto, Formulação do Problema, Justificativa, Hipótese, Objetivo Geral e Objetivos Específicos), Fundamentação Teórica, Metodologia e Referências, seguindo as normas ABNT, conforme indicação das referências. O tamanho limite será de até 10 (dez) laudas.

2.3 O professor orientador tem a autonomia de aprovar mais ou menos quantidades de vagas do que as ofertadas, dependendo dos pré-projetos recebidos. Assim como, há a autonomia de não aprovar nenhum pré-projeto para orientar no semestre.

3. VAGAS

PRECEPTOR	TEMA	PERÍODO
<p>Professores:</p> <p>ROBERTA VANESSA ROJO PARCIANELLO</p> <p>MATHEUS RAFFAEL SIMON</p> <p>GUILHERME LUCIANO DONIN VILLACA</p>	<ul style="list-style-type: none"> Quais os benefícios e dificuldades do uso do chat na educação superior. Quais os impactos do uso da telemedicina pós pandemia e utilização da saúde digital. A Reconfiguração do Mercado de Trabalho na Tecnologia pós pandemia. Como está a saúde dos profissionais de tecnologia trabalhando home office. Porque os profissionais de tecnologia não se interessam pela docência no ensino superior. CAPTCHA: Uma Barreira Injusta na Era da Inclusão Digital Paradoxo do CAPTCHA: Segurança Digital e Exclusão de Deficientes Visuais. Da Teoria à Prática: Iniciação Científica em Ciência de Dados. - TikTok, como um aplicativo pode prejudicar o desenvolvimento de uma criança. Um estudo de caso. - Um estudo sobre a preferência do brasileiro na utilização de dispositivos móveis ao invés de computadores. - Qual o impacto do ChatGPT na vida de um profissional de TI. Razões para a Ausência de Presença Online em Pequenas e Médias Empresas em Cascavel. Impacto da Pandemia de COVID-19 na Educação da Comunidade Carente: Um Estudo sobre o Auxílio da Tecnologia. O Impacto das Redes Sociais e Plataformas de Comércio Online na Economia Informal: Um Estudo de Caso com Facebook e OLX. 	<p>2º - 3º - 4º Períodos</p>

4. DAS ATIVIDADES REALIZADAS

O orientando deve desenvolver a pesquisa até, no máximo, 1 (um ano) e entregá-la à Coordenação, anexando o PDF com o trabalho, além de comprovante de submissão e/ou publicação em evento ou revista científica. O não cumprimento das normas previstas neste Edital poderá acarretar a suspensão do orientando e o respectivo projeto de pesquisa.

5. CERTIFICADO

Os certificados serão emitidos pela Faculdade SENAC de Cascavel, após a entrega da pesquisa pronta, baseado nos meses de desenvolvimento do projeto, a carga horária do certificado será de 120 horas.

6. CRONOGRAMA ESTIPULADO

O orientando deve, ainda, cumprir com o seguinte cronograma estipulado pelo docente orientador deste Edital.

ATIVIDADES	até 08/24	até 11/24	até 02/25	até 05/25	até 06/25
Encaminhamento do Projeto ao Preceptor	X				
Redação e Revisão Ortográfica		X	X		
Coleta de Dados		X			
Tabulação dos Dados		X			
Estruturação dos Resultados e Discussões			X	X	
Redação Final e Revisão Ortográfica				X	X
Encaminhamento para Publicação					X

7. OBRIGAÇÕES DOS PARTICIPANTES

Os alunos selecionados deverão:

- Dedicar-se ao desenvolvimento do projeto de acordo com o cronograma aprovado.
- Participar de reuniões periódicas com o orientador.
- Apresentar relatórios parciais e finais conforme solicitação da comissão científica.
- Divulgar os resultados em eventos científicos promovidos pela instituição.
- O Orientador poderá excluir os alunos que não apresentarem resultados ou não comparecerem nas orientações agendadas.

Os orientadores deverão:

- Acompanhar e supervisionar as atividades do aluno.
- Auxiliar na elaboração dos relatórios e na apresentação dos resultados.

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

Em caso de dúvidas, entrar em contato com a Coordenação do curso Prof. Érico de Araujo. O resultado dos aprovados será divulgado no mural da Faculdade SENAC e na Plataforma Black Board.

8. REFERÊNCIAS

- Manual para elaboração e apresentação de Trabalhos Acadêmicos da Faculdade SENAC de Cascavel: https://bit.ly/iniciacao_cientifica_ads
- Modelos de Projeto de Pesquisa: https://bit.ly/iniciacao_cientifica_ads

SUSANA CECILIA MARONEZE BONFANTE
Gerente Executiva – Faculdade SENAC - CASCAVEL