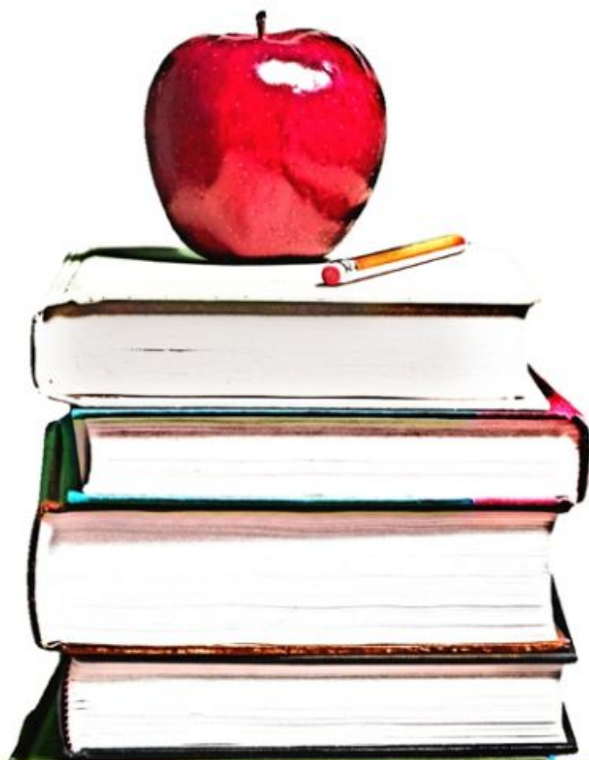


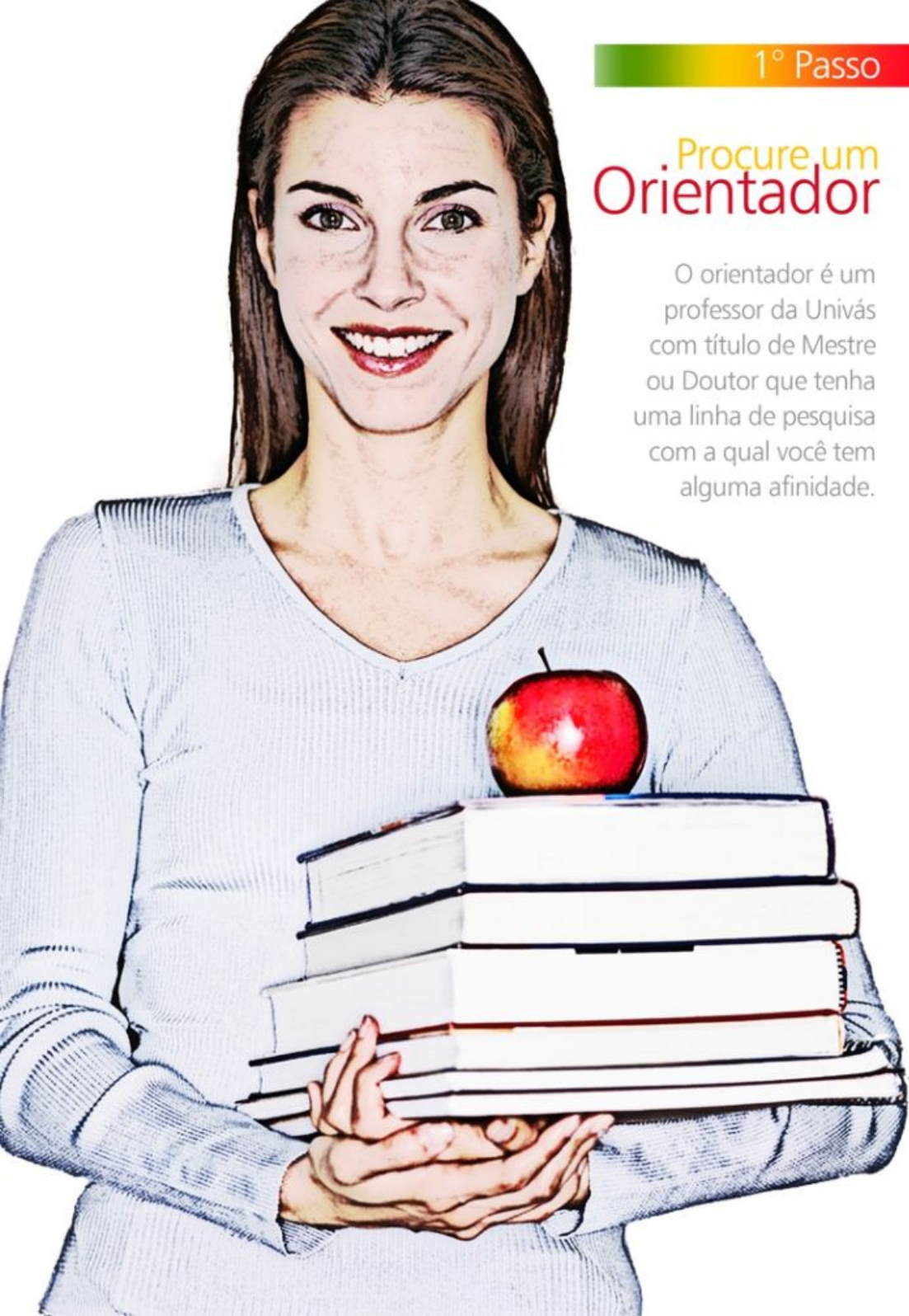
TUDO QUE VOCÊ PRECISA
SABER SOBRE

PESQUISA
CIENTÍFICA 



Procure um Orientador

O orientador é um professor da Univás com título de Mestre ou Doutor que tenha uma linha de pesquisa com a qual você tem alguma afinidade.



Monte seu Projeto de Pesquisa

Depois de falar com seu orientador, você deve preparar um projeto de pesquisa com o assunto a ser pesquisado, o que se pretende atingir, qual a relevância desse estudo, como e quando será realizada a pesquisa, quanto custará e quais as referências que se têm hoje sobre o assunto. O projeto deverá ser elaborado, respeitando as normas de metodologia científica que podem ser consultadas diretamente com o orientador ou no site da Univás. O projeto de pesquisa deverá conter:

- Introdução
- Justificativa
- Objetivos
- Método
- Cronograma
- Orçamento
- Referências Bibliográficas



Encaminhe seu projeto para o Comitê de Ética em Pesquisa

Se o estudo envolver pesquisa com animais ou seres humanos, deverá ser encaminhado ao Comitê de Ética em Pesquisa para avaliação.

Os detalhes para esse encaminhamento podem ser consultados também no site da Univás.

Inscreva-se em um dos programas de Iniciação Científica da Univás

A Univás tem hoje 2 programas de Iniciação Científica para alunos de graduação, ambos com oferecimento de bolsas:

PROBIC/FAPEMIG - Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica da FAPEMIG - que oferece anualmente 35 bolsas de R\$ 360,00 ao mês;

PIBIC/Univás - Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica da Univás - que oferece bolsas de R\$ 250,00 ao mês aos 16 primeiros colocados no edital de seleção.

As seleções para qualquer um dos programas são feitas anualmente. Os editais são publicados sempre com antecedência no site da Univás.



Assinatura do Termo de Adesão

Após a seleção, o orientador pode assinar o termo de adesão, para receber verba para o desenvolvimento do projeto.

Todos os anos, amparado pela Portaria 04/2011 – de incentivo à pesquisa na Univás –, 50 projetos são contemplados com recursos financeiros para gastos com material de consumo em até 3 salários mínimos, de acordo com os orçamentos apresentados nos respectivos projetos.



Assinatura

Entrega de Relatórios

No desenvolvimento da pesquisa, você deve apresentar relatório mensal, no caso de ser um projeto PROBIC, e semestral e final, no caso do PIBIC.



Certificação

Após a conclusão e a apresentação do trabalho, você receberá as certificações declarando sua participação nos programas de Iniciação Científica.

Seu currículo terá um grande diferencial, e você terá contribuído com a sociedade.



“A pesquisa científica é de fundamental importância para formação de um profissional de qualidade e deve fazer parte integrante de nosso currículo acadêmico. Através dela temos a oportunidade de ir a campo e, dessa maneira, podemos conhecer na realidade aquilo que aprendemos na teoria. Com a prática de pesquisa e o incentivo da Iniciação Científica o acadêmico tem a oportunidade de estar mais próximo da vida intelectual, de ser acompanhado detalhadamente pelo seu orientador e assim ir além do academicismo e de fato ter um olhar histórico e político, sempre atento ao compromisso social que devemos ter no exercício de nossa profissão. O contato com minha professora orientadora Dra. Andrea Silva Domingues foi muito próximo. Pude participar e publicar artigos científicos levando o nome da Univás e de nossa cidade em congressos científicos nacionais e internacionais em Universidades reconhecidas. Obtive também aprovação em uma conferência internacional em Buenos Aires, a ser realizada em Setembro de 2012. Para desenvolver minha pesquisa pude contar com uma bolsa de Iniciação Científica da UNIVÁS/PIBIC, tendo a oportunidade de renová-la para o ano de 2012 através da Bolsa de Iniciação Científica PROBIC pela FAPEMIG.”



Bárbara Cristine
Casallechi Fonseca Simões
Aluna do 5º período
do curso de História.

A portrait of a young man with spiky dark hair, smiling slightly. He is wearing a white t-shirt with a large, stylized graphic print in black and grey. The graphic includes a truck at the bottom left and abstract, scribbled shapes and lines covering the rest of the chest area. The background is a plain, light color.

“Desde o primeiro ano do curso, por um convite feito pelo professor Guilherme aos alunos, participo da iniciação científica. Inicialmente não me identificava com o processo de pesquisas, porém hoje, vejo que isso me proporcionou novas possibilidades. Atualmente faço parte de três projetos e recebo uma bolsa da FAPEMIG (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais).

Meu contato com o professor Guilherme foi muito importante. Como aluno, ficamos limitados ao conhecimento da sala de aula e com a iniciação científica é possível expandir nossos horizontes e obter um conhecimento que nos ajudará no futuro.”

André dos Santos Braga
Aluno do 7º período
do curso de **Publicidade**
e **Propaganda**.



“Meu projeto de Iniciação Científica trata sobre “A saúde do profissional de enfermagem no Hospital das Clínicas Samuel Libânio” e é orientado pelo Professor José Vitor.

Devo dizer que no início pensava apenas nos benefícios que um projeto de Iniciação Científica traria ao meu curriculum; mas depois fiquei envolvida com o projeto em grande parte porque nele o foco não é o paciente, como de costume, mas sim o próprio profissional da saúde, o que é muito importante pois, só podemos cuidar bem do paciente se estivermos bem.

Fernanda Moreira
de Paula

Aluna do 5º período
do curso de **Enfermagem**.

Este trabalho foi desenvolvido pela Agência Experimental Carijó, formada por alunos do curso de Publicidade e Propaganda da Univás, que presta serviços de desenvolvimento de campanhas publicitárias, pesquisas de mercado e realização de planejamentos para toda FUVS, e a qualquer entidade do terceiro setor.

Coordenação do curso Publicidade e Propaganda

Hellen Patrícia da Silva Morais Fonseca

Coordenação da Agência

Allyson Vitale de Oliveira Lima

Integrantes da agência experimental

André Luiz Machado

Eneida Magalhães

Fernanda Tomassoni

Guilherme Domingos

Matheus Ferreira Norberto

Polyana Andrade

Sara Gabrielli