

O programa de Iniciação Científica é uma oportunidade para o estudante de graduação ou de ensino médio vivenciar o dia a dia de um pesquisador, desde a redação de um projeto, a submissão a editais de fomento, a obtenção de recursos para realização da pesquisa, as dores e as alegrias do desenvolvimento do trabalho, até a redação final dos resultados e discussão e apresentação dos dados em um evento científico.

O papel do estudante

Durante este período, você deve aproveitar as oportunidades de desenvolvimento das suas habilidades de pesquisador, que englobam paixão pelo conhecimento, curiosidade, espírito crítico, inovação, persistência, trabalho em equipe, estratégia, pró-atividade, mente aberta, comunicação, resiliência, dentre outras.

Leia e use o Caderno de Normas da Iniciação Científica para conhecer as regras do Programa e conhecer seus direitos e deveres. É um documento que foi preparado com muito cuidado para facilitar todo o processo e tirar suas dúvidas. Você pode baixar o Caderno de Normas na página da IC no site da PUCPR.

O orientador será seu guia neste período, aproveite para observar seu dia a dia e a forma como ele conduz suas pesquisas.

Espera-se que o estudante:

- Entenda o projeto e o plano de trabalho elaborado pelo orientador;
- Crie o seu Currículo Lattes com o auxílio do orientador;
- Participe de todos os encontros de orientação propostos pelo orientador e solicite encontros presenciais ou virtuais com o

orientador sempre que tiver dúvidas ou dificuldades no desenvolvimento da pesquisa;

- Faça bom uso dos recursos necessários para o desenvolvimento do plano de trabalho disponibilizados pelo orientador e pela instituição;
- Reconheça a importância da leitura científica e realize pesquisa bibliográfica em revistas científicas da sua área;
- Esteja atento ao cumprimento do cronograma do plano de trabalho e procure o orientador em caso de imprevistos ou atrasos;
- Discuta os resultados obtidos junto com o orientador, tirando dúvidas e preparando-se para escrever a finalização do trabalho;
- Elabore os relatórios parcial e final e a apresentação dos resultados;
- Cumpra os prazos estabelecidos pelo orientador e pelo calendário da Iniciação Científica, disponível na página da Iniciação Científica no site da PUCPR. Lembre-se de que o orientador precisa de tempo para revisar os documentos a serem entregues, portanto, programe-se para entregar relatórios e apresentações para o orientador com antecedência;
- Participe do Seminário da Iniciação Científica (SEMIC) apresentando os resultados da sua pesquisa, bem como assistindo outras apresentações e participando de oficinas e palestras;
- Mantenha seu cadastro atualizado junto à Coordenação da Iniciação Científica. Nossos contatos são feitos por e-mail, fique ligado!
- Comunique a Coordenação da Iniciação Científica em caso de atraso no cronograma e/ou qualquer outro problema ou imprevisto percebido durante a realização da pesquisa;
- Caso encontre dificuldade para se comunicar com o seu orientador, procure a Coordenação da Iniciação Científica.

A equipe do PIBIC está disponível durante toda a vigência para auxiliar no que for possível para que a vivência da Iniciação Científica seja proveitosa para todos os envolvidos.