

A pesquisa, entendida como atividade indissociável do ensino e da extensão, visa à geração e à ampliação do conhecimento e busca a criação e a produção científica ou tecnológica.

As atividades de pesquisa no IF-SC visam a:

I - Incentivar a participação de servidores e alunos do IFSC em projetos, programas e ações de pesquisa científica, desenvolvimento tecnológico e inovação, no âmbito do IFSC e em conjunto com instituições públicas e privadas.

II – Integrar a pesquisa e o ensino com as demandas da sociedade, os seus interesses e as suas necessidades, estabelecendo mecanismos que interrelacionem o saber científico e o saber popular de forma articulada com a extensão.

III – Articular com o Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) parcerias com a sociedade para a concretização de projetos que envolvam pesquisa, desenvolvimento tecnológico, inovação e empreendedorismo.

As atividades de pesquisa são classificadas da seguinte forma:

I – **Categoria de Pesquisa Básica:** relativa aos trabalhos experimentais ou teóricos que contribuam para a busca do conhecimento, principalmente sobre os fundamentos de fenômenos e fatos observáveis, não objetivando aplicação ou utilização específica imediata;

II – **Categoria de Pesquisa Aplicada:** relativa aos trabalhos que contribuam para a busca do conhecimento dirigido, fundamentalmente a determinação dos possíveis usos da pesquisa básica ou suas descobertas, com objetivo prático específico;

III – **Categoria de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação:** relativa aos trabalhos que contribuam na resolução de um problema real e ao desenvolvimento de uma solução prática e construtiva na forma de um processo ou de um protótipo, além das atividades de inovação descritas pela Lei no 10.973, de 2 de dezembro de 2004.

## **Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação**

Bruna Savi Tonelli - coordenadora

e.mail: [pesquisa.ararangua@ifsc.edu.br](mailto:pesquisa.ararangua@ifsc.edu.br)

Telefone: (48) 3311-5087