Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PRPPG Coordenação de Pesquisa APROXIMA+SC NA UNIVILLE univille





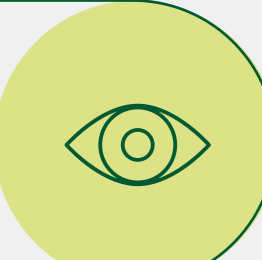


Missão:

Promover, enquanto <u>universidade comunitária</u>, formação humanística, científica e profissional para a sociedade por meio do ensino, da pesquisa e da extensão, comprometida com a sustentabilidade socioambiental.

Visão:

Ser reconhecida nacionalmente como uma <u>universidade comunitária</u>, sustentável, inovadora, empreendedora, internacionalizada e de referência em ensino, pesquisa e extensão.





A Pesquisa na Univille e suas regulamentações



Art. 61. A pesquisa constitui atividade permanente da Univille, devendo ser desenvolvida de forma progressiva e articulada com o ensino e a extensão nas várias áreas do saber, visando à produção de conhecimento.

<u>Parágrafo único</u>. O funcionamento da pesquisa está disciplinado no Regimento da Univille e em regulamentação própria. (ESTATUTO DA UNIVILLE)

No âmbito institucional, a Univille destaca que a pesquisa deve ser desenvolvida progressiva e articuladamente com o ensino e com a extensão nos vários campos e níveis de conhecimento. Por meio de seus Projetos Pedagógicos, a Universidade concebe a pesquisa com ensino e com extensão e a pesquisa para o ensino e a extensão. (PDI 2022-2026)









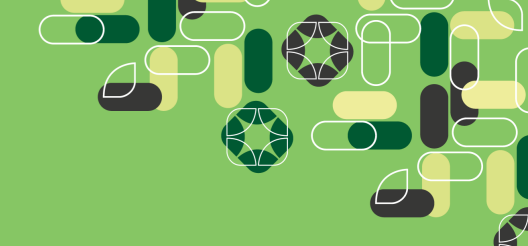








Marcos Históricos



Projeto
Univille p/
Conselho
Federal de
Educação Ensino
Pesquisa
Extensão

Legislação quanto ao Stricto sensu:
4 Mestrados e 2
Doutorados

Credenciamento como Universidade

Investimento em Infraestrutura de Biblioteca, laboratórios, etc

Legislações e Necessidades

1990/1991

Institucionalização da Pesquisa Científica

Criação do Programa de Qualificação Docente (PQD)

1994

Institucionalização do FAP – Fundo de Apoio à Pesquisa Pesquisas para induzir a criação de cursos Stricto sensu (Educação, Administração e Biotecnologia)

Criação do Programa de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC)

1996

Integração dos pesquisadores (M/D) e aquisição de equipamentos do CDB com fortalecimento da área de Biotecnologia

1998

Parceria com a Universidade de Erlangen (pesquisas na área Ambiental)

Parceria com a FIOCRUZ

1999

Abertura do
Mestrado
em Saúde
e Meio
Ambiente

5

Acontecia na Univille

Marcos Históricos



Realização de **Pesquisas** envolvendo seres humanos: apreciação ética

Fomento à captação de recursos externos para produção científica

2003

Institucionalização do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP)

> Processo seletivo para pesquisador TI na Univille

Núcleo de Apoio à Pesquisa (NAP) e desenvolvimento dos Programas Institucionais de Pesquisa

2005

Criação do PIBIC Júnior

Criação do Núcleo de Inovação de Propriedade Intelectual (NIPI)

2006

Mestrado em Engenharia de Processos

Abertura do

CAPE Programa de Apoio à Pósgraduação Stricto Sensu (PAPGI)

2007

Criação do Escritório de Desenvolvimento de Projetos

2008

Abertura do Mestrado em Patrimônio Cultural e Sociedade

CAPES

Acontecia



10° SIEPE

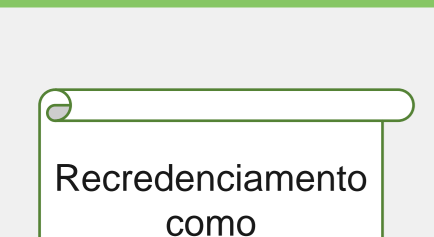
19° SIC

Primeiro Edital de **Projetos** Integrados de Ensino, Pesquisa e Extensão

2017

Definição de requisitos do Programa de Apoio e Incentivo à Produção Científica Qualificada

2018



Universidade

2019 2020

Abertura do Doutorado em Patrimônio Cultural e Sociedade

2021

Abertura do Mestrado em Sistemas **Produtivos** (Associativo)

CAPES

acafe

Criação do Programa de Mentoria em Pesquisa

Aprovação do MAI / DAI Univille (Mestrado e Doutorado Acadêmico para Inovação)

> **CNP**q

2022

Institucionalização Bolsas PIC PG para Ações Afirmativas

2023

Aprovação do Doutorado Profissional em Design



Aprovação do Doutorado em Educação

Aprovação do Mestrado Profissional em Comunicação e Mediações Contemporâneas

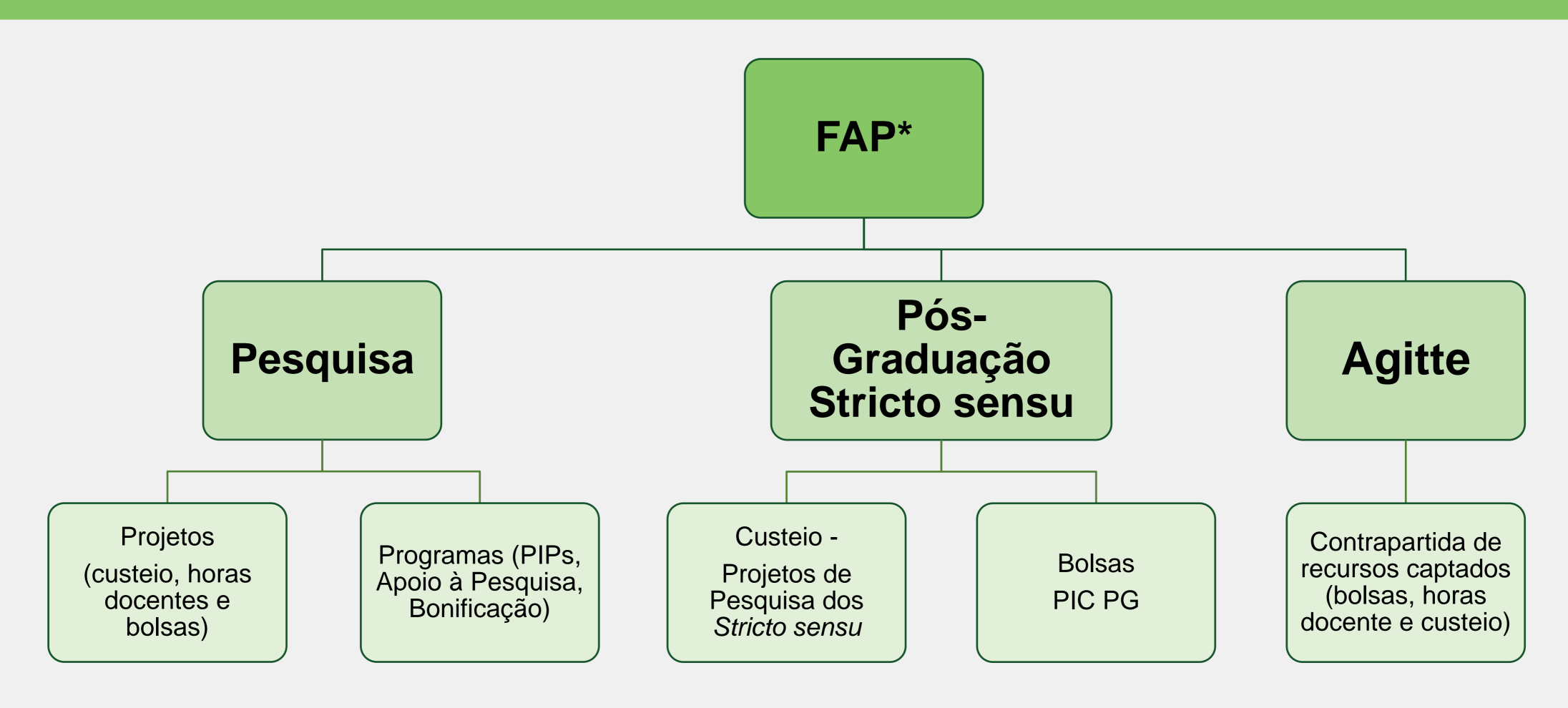
CAPES

na Acontecia



Fundo de Apoio à Pesquisa - FAP

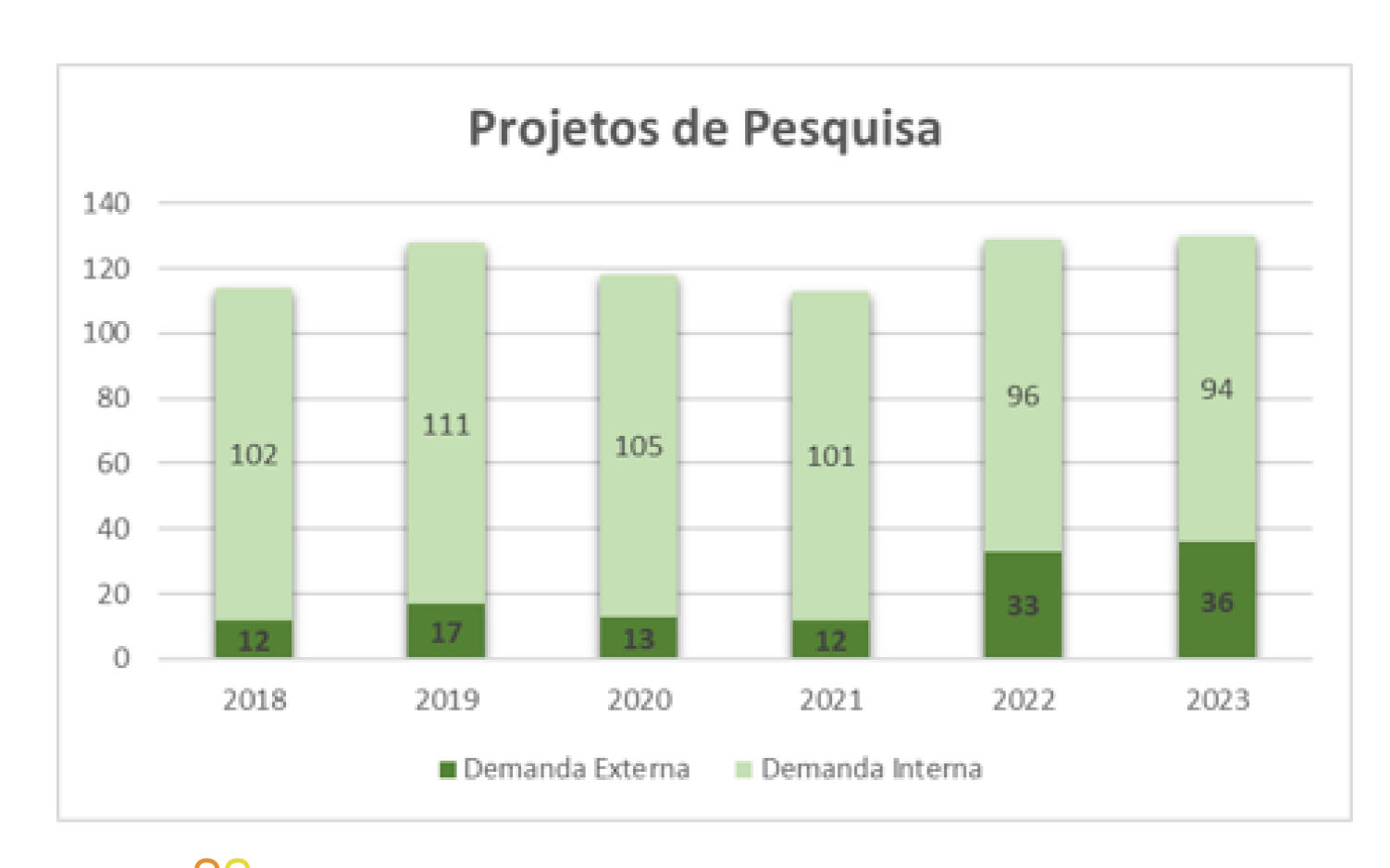


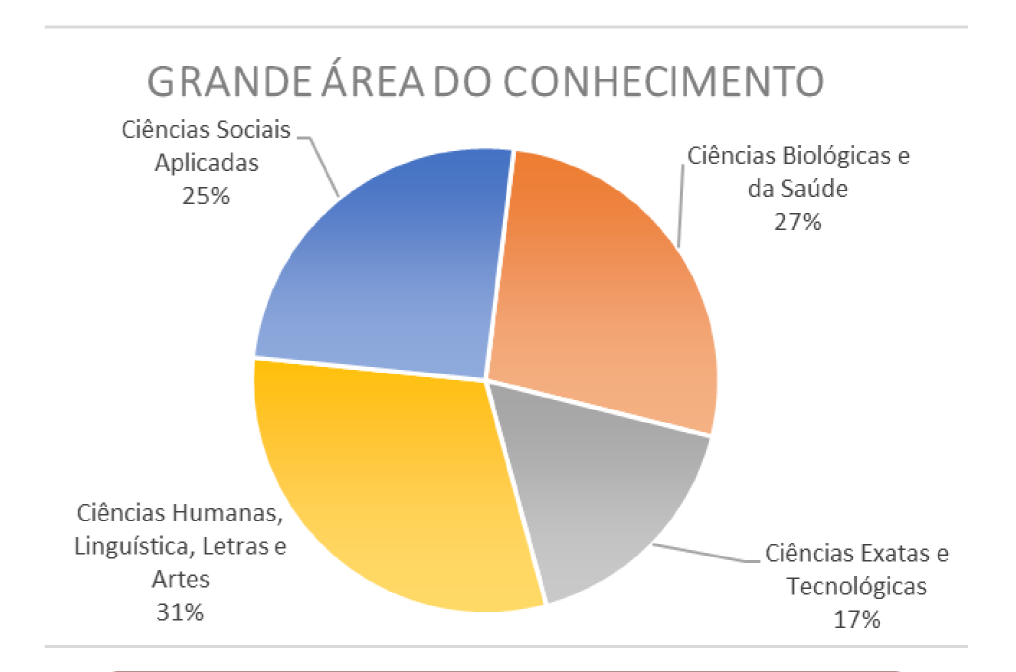




A Pesquisa na Univille em números



















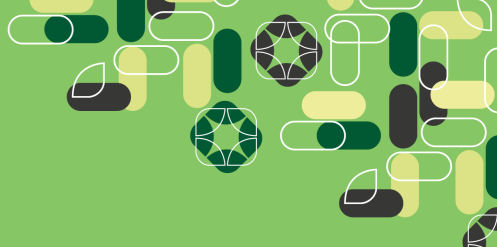


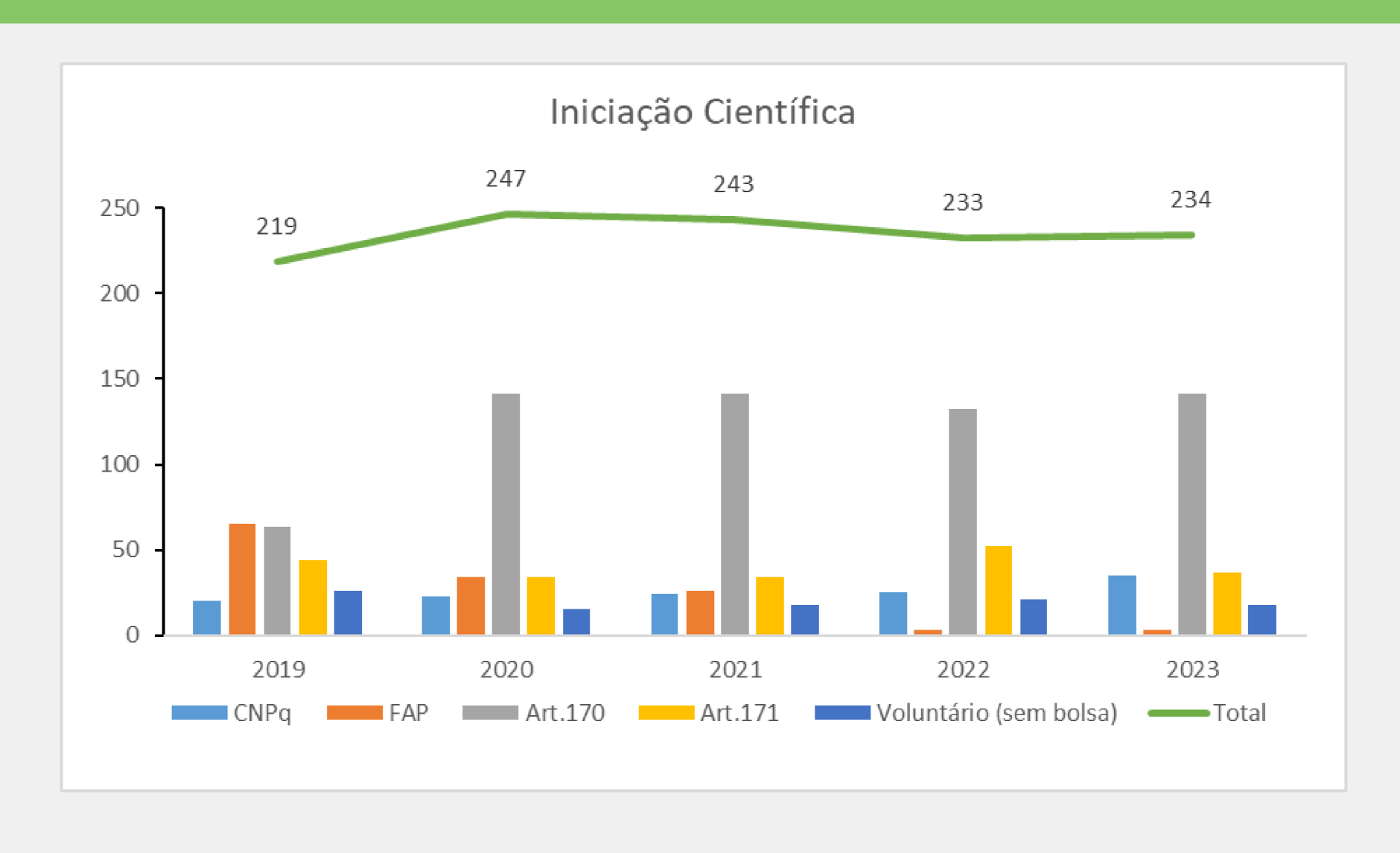


Empresas

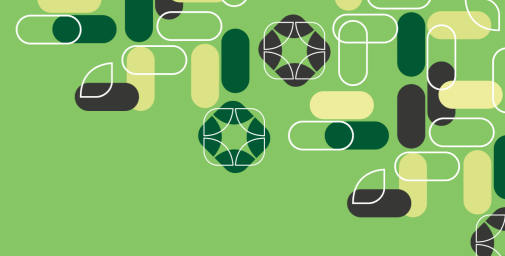


A Pesquisa na Univille em números



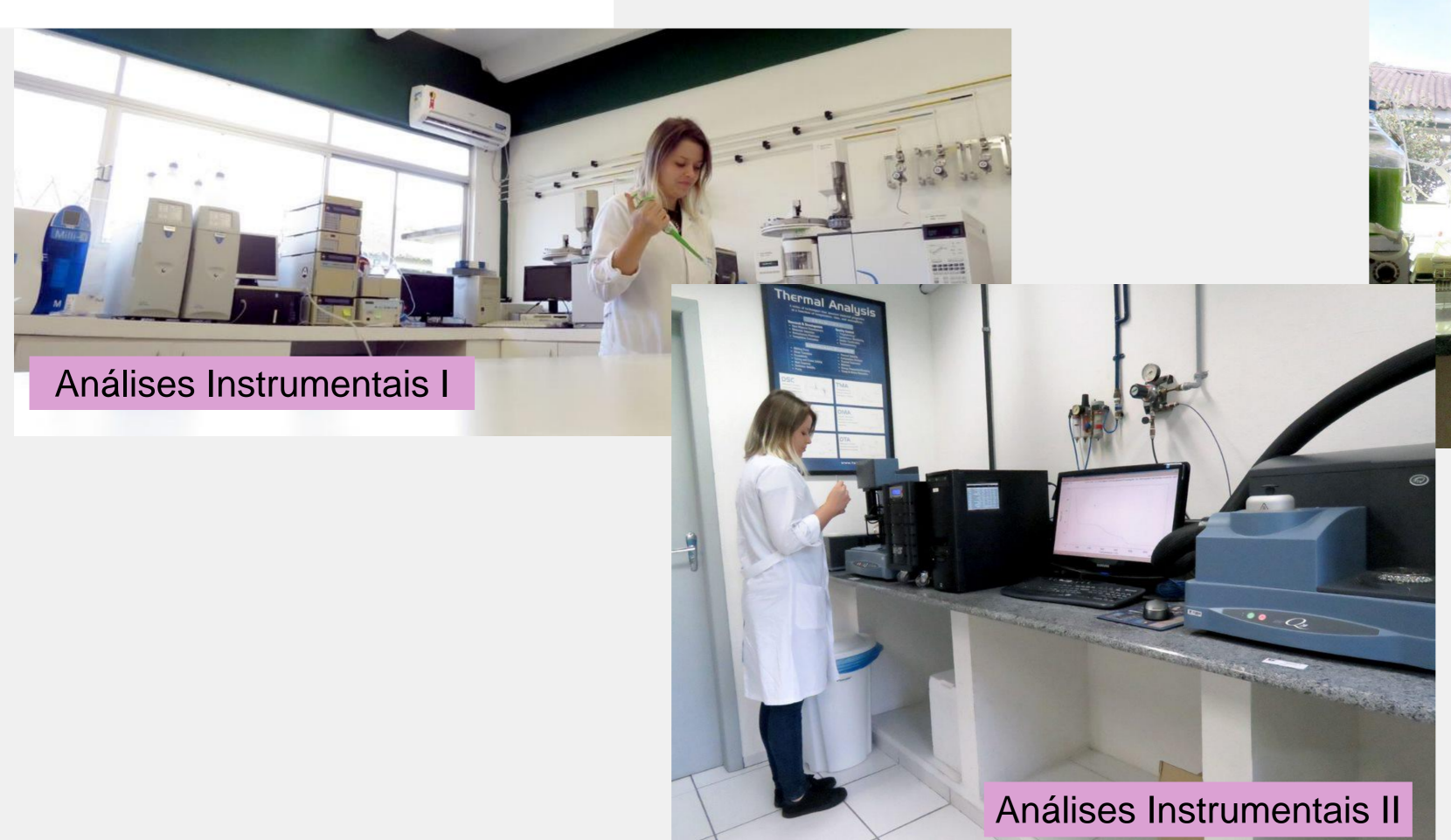




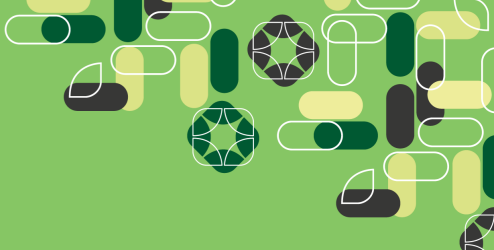


Ecotoxicologia

























Marian International Stroke Genetics Consortium





Cientistas catarinenses determinam fatores genéticos que predispõem ao AVC (TIPO CIÊNCIA - NSC

https://www.youtube.com/watch?v=t9Dmcy0zKn0



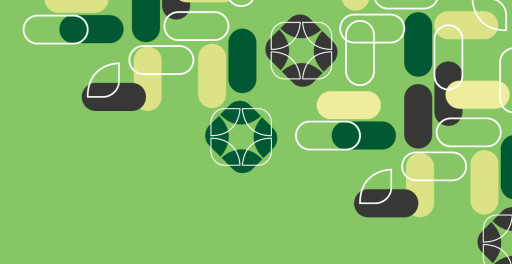












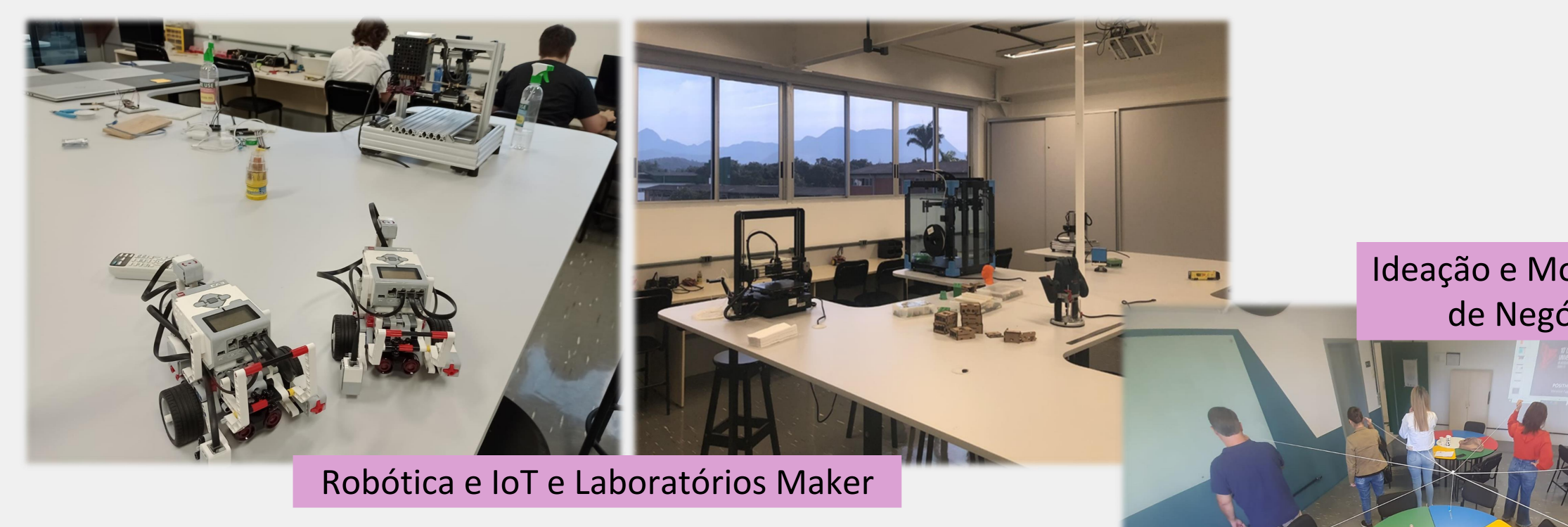




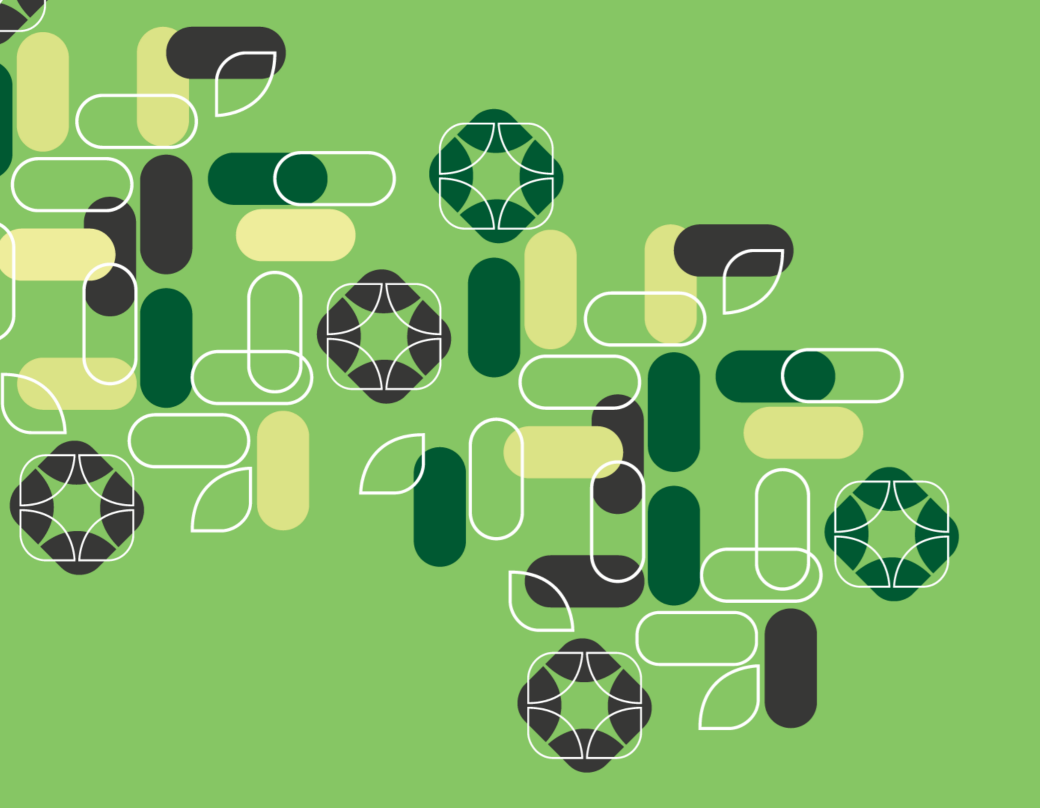








Ideação e Modelagem de Negócios







Obrigado!

Prof. Paulo H. C. de França

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

ph.franca@univille.br; prppg@univille.br