

An aerial photograph of a city skyline at sunset. The sky is a mix of orange, yellow, and purple. The city buildings are silhouetted against the bright horizon, with some lights starting to glow. A grid of text is overlaid on the image, with the main title in large white letters and a subtitle in smaller white letters below it.

SMART LEARNING UNIVERSITY  
UMA PROPOSTA DE REDE

# Quem somos?

✓ UFPR – mais antiga Universidade do Brasil

✓ 88 Programas Pós-Graduação



✓ 73 Programas Pós-graduação Acadêmicos



✓ 47 de graduação de 50 áreas de conhecimento Capes

✓ 60 (83%) ofertam formação de doutorado.

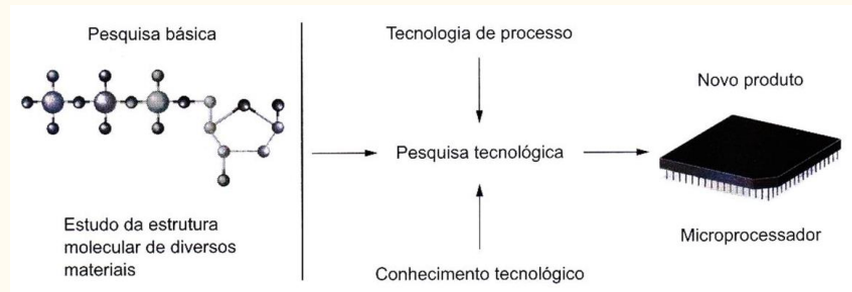
✓ 418 Programas Pós-Graduação e MBA

# Nossas Ações concretas

Transformamos Pessoas



Produzimos Conhecimento



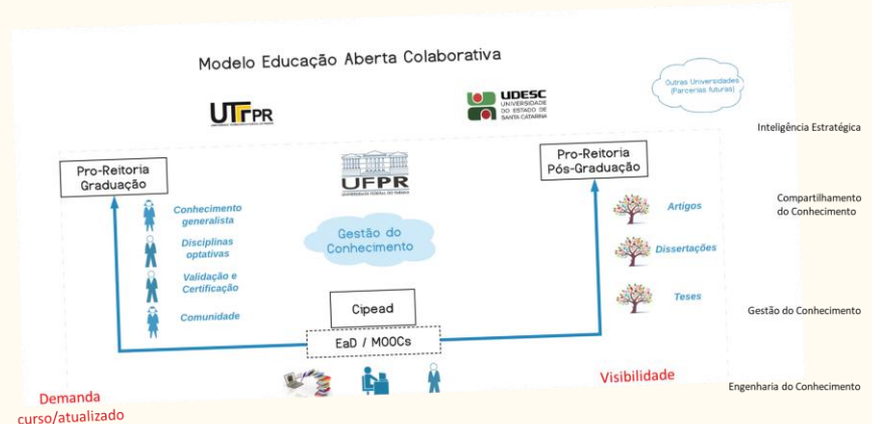
# S L U - Iniciativas interdisciplinares

Seminário - Smart Cities: Urban Planning, Mobility And Social Environmental Balance Perspectives

	Professores	Temas
1.	Prof. Dr. Francisco Mendonça	Globalização e mudanças climáticas
2.	Prof. Dr. João Basílio Pereira	Smart Cities
3.	Prof. Dra. Silvana Camboim (vice-coordenadora)	Análise Espacial
4.	Prof. Dra. Márcia Pereira Bernardinis	Desafio Intermodal
5.	Prof. Dr. Sérgio Muniz	Mobilidade Elétrica
6.	Prof. Dr. Jorge Tiago Bastos	Segurança Viária
7.	Prof. Dra. Maria Carolina Maziviero	Urbanismo Tático
8.	Prof. MSc. Ana Maria Osorio Guzmán	A confirmar
9.	Prof. Dra. Cristina de Araujo Lima (coordenadora)	Planejamento Urbano



## Otimização de recursos públicos



# Proposta – Educação Aberta Colaborativa

Origem no Programa REA Paraná Parceria com UTFPR

Modelo de Educação Aberta em Rede

Comunidade da pós-graduação gera recursos educacionais

Projeto de disseminação e preservação do conhecimento

Redução tempo de transferência dos saberes produzidos a comunidade

Como?



# Pesquisas - SLU

Processo de Criação de Conteúdo Baseado em Competências

Competências Digitais Docentes

Disseminação e Compartilhamento do Conhecimento Gerado nas Pós-graduações

Metodologias Ativas e suas aplicações em espaços virtuais

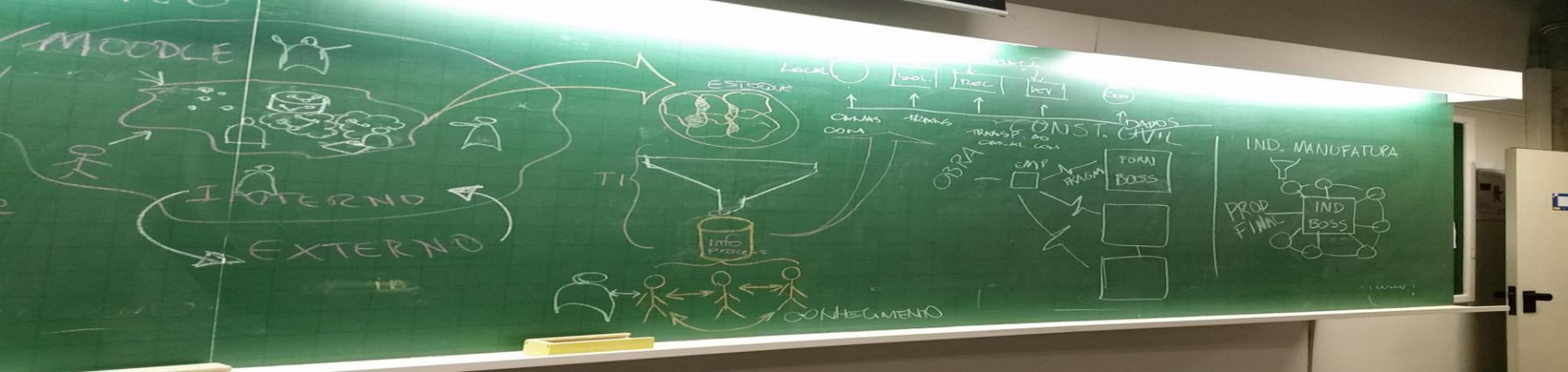


Evasão na Aprendizagem Autônoma

**Curso Online Aberto e Massivo**  
***Massive Open Online Courses (Mooc)***

Protótipo 1 – *Lean Information* aplicado em Empreendimentos de Pequeno Porte

Protótipo 2 - Edificações Inspiradas na Economia Circular com o apoio de Modelagem da Informação da Construção (Bim)



UFPR - Maria do Carmo Duarte Freitas – [mcf@ufpr.br](mailto:mcf@ufpr.br)  
 UTFPR - Henrique Oliveira da Silva - [agaosilva@gmail.com](mailto:agaosilva@gmail.com)