

# **2º Encontro da SBPC em MS/ XI ENEPEX / XIX ENEPE/ 22ª SNCT - UEMS / UFGD 2025**

## **CONTRIBUIÇÕES DAS CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS PARA O PARQUE TECNOLÓGICO INTERNACIONAL DE PONTA PORÃ: A PRODUÇÃO CIENTÍFICA NO ÂMBITO DA ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS**

**Instituição:** Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul

**Área temática:** Ciências Sociais Aplicadas

**LAZARINI, Laísa**<sup>1</sup> (laisalazarini04@gmail.com); **LAMBERTI, Eliana**<sup>2</sup> (eliana@uems.br).

<sup>1</sup> – Discente do curso de Administração;

<sup>2</sup> – Docente efetiva. Economista e doutora em Economia do Desenvolvimento.

A Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS), por meio de sua Unidade Universitária em Ponta Porã (UUPP), consolidou-se como um polo na área de Ciências Sociais Aplicadas, oferecendo cursos de graduação em Administração, Ciências Contábeis e Ciências Econômicas, além de um programa de pós-graduação stricto sensu em Desenvolvimento Regional e Sistemas Produtivos. Diante da iminente inauguração do Parque Tecnológico Internacional (Ptin) no município, esta pesquisa se insere em um esforço para qualificar e direcionar a produção científica gerada pelos discentes, visando a transferência de conhecimento para a comunidade. O estudo parte da premissa de que a escolha dos temas dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs) é motivada tanto pelo interesse e afinidade dos alunos quanto pela disponibilidade e incentivo dos professores orientadores. Nesse contexto, o objetivo central foi analisar os TCCs do curso de Administração da UUPP para identificar possíveis contribuições para o Ptin, mapeando tendências, áreas de interesse acadêmico e a evolução dos temas ao longo do tempo. A análise buscou, fundamentalmente, conectar o conhecimento produzido na universidade com a necessidade de inovação para o desenvolvimento regional. Para isso, foi realizada uma pesquisa descritiva e qualitativa, baseada na análise documental de 470 monografias produzidas entre 1998 e 2024, disponíveis no acervo físico e digital da biblioteca da UEMS. Os trabalhos mais recentes, no formato digital (2022-2024), foram analisados de forma sistemática, sendo tabulados e organizados em planilhas por título, delimitação geográfica, referencial teórico e conclusão. A pesquisa demonstrou uma clara evolução nos focos temáticos. As monografias mais antigas (1998-2018) tendiam a abordar temas tradicionais da administração, como gestão de processos e recursos humanos. Em contrapartida, os trabalhos mais recentes refletem as novas demandas do mercado, tratando de assuntos como inovação, sustentabilidade, empreendedorismo e desenvolvimento regional. As áreas de maior destaque na pesquisa foram Gestão de Pessoas (34,4%), Gestão de Marketing (16,4%) e Gestão de Materiais e Logística (9,8%). Palavras-chave frequentes como “Ecoturismo”, “Sustentabilidade” e “Agronegócio” reforçam o interesse dos alunos em pautas alinhadas ao desenvolvimento sustentável da região. De modo adicional, julgou-se pertinente conhecer as práticas de outras Instituições de Ensino Superior (IES). Foram selecionadas cinco IES brasileiras de renome (UFSCar, Unicamp, UFSC, FGV, USP), seis latino-americanas e uma europeia. A análise indicou uma diversidade de projetos, programas de extensão e laboratórios que podem inspirar e fortalecer a conexão da UUPP com o Ptin. Conclui-se que os trabalhos do curso de Administração da UEMS acompanharam as tendências de inovação, contribuindo com um importante acervo de conhecimento para o Parque Tecnológico. A análise de outras IES sugere que a adoção de metodologias ativas, currículos inovadores, uma maior aposta na extensão e a internacionalização são caminhos estratégicos para ampliar a conexão da universidade com as organizações, o governo e a sociedade.

**PALAVRAS-CHAVE:** Produção Científica, Ciências da Administração, Parque Tecnológico.

**AGRADECIMENTOS:** Agradeço à Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS) pela estrutura oferecida e ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) pelo fomento a esta pesquisa.