

III Seminário de Pós-graduação do IFMS – SEMPOG 2023

TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA POR MEIO DE SPIN-OFFS: MODELO ESTRUTURADO PARA UNIVERSIDADE PÚBLICA

Autores: Vilma dos Santos Ramos, Rafael Verão Françoço

Instituição: Instituto Federal de Mato Grosso do Sul - IFMS

Curso: Mestrado em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para Inovação - PROFNIT

Mesa Temática: Propriedade Intelectual e Inovação

Resumo. *Uma das formas de transferência de tecnologia em universidades públicas são as spin-offs, que representam a formação de um novo empreendimento a partir de um preexistente. Os spin-offs, em alguns casos, são a única forma de comercializar tecnologias desenvolvidas em Universidades, visto que empresas já estabelecidas, em geral, não estão dispostas a investir em tecnologias em um estágio prematuro de desenvolvimento, por apresentar um elevado risco. Este estudo tem como objetivo estruturar um modelo de transferência de tecnologia por meio de spin-off para universidade pública, tendo como estudo de caso a Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS). Tal estruturação é realizada por meio de uma abordagem quali-quantitativa apoiada no método de estruturação de problemas Soft Systems Methodology. Foi realizado um mapeamento da situação problemática atual onde identificou-se a inexistência de um processo estruturado para reconhecimento, acompanhamento e constituição de spin-offs o que implica na potencial perda de oportunidades de empreendedorismo e inovação. Este estudo encontra-se em andamento e espera-se ao final do projeto a elaboração de um modelo adequado à realidade das universidades públicas.*

Palavras Chave. *Spin-off; Transferência de Tecnologia, Inovação*