

012

**ORIENTAÇÃO EMPREENDEDORA EM ORGANIZAÇÕES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO.** *Henrique Helfer Hoeltgebaum, Cristina Daí Prá Martens, Henrique Mello Rodrigues de Freitas (orient.) (UFRGS).*

A Orientação Empreendedora (OE) tem sido um importante tópico de estudo dentro da temática do empreendedorismo. Entendida como sendo o empreendedorismo no nível organizacional, diversos autores têm sugerido que a OE pode influenciar positivamente a performance de uma organização. Por outro lado alguns autores apontam para o fato de que tem sido dada limitada ênfase na literatura para os eventos que desencadeiam o comportamento empreendedor nas organizações. Este projeto tem como objetivo propor a facilitação da orientação empreendedora em organizações de Tecnologia da Informação (TI), por meio da consolidação de um conjunto de elementos teóricos e práticos, tendo como norteadora a seguinte questão de pesquisa: com base num modelo conceitual de orientação empreendedora e na observação da prática organizacional, de que forma facilitar a orientação empreendedora em organizações de TI? Partindo do entendimento de que a OE é composta por cinco dimensões principais (inovatividade, assumir riscos, proatividade, autonomia e agressividade competitiva), que por sua vez possuem elementos (que refletem os métodos, práticas e estilo de tomada de decisão gerencial usados para agir de forma empreendedora), pretende-se ir a campo realizar estudo exploratório e qualitativo, por meio de entrevistas em profundidade com proprietários de organizações de software, para compreender como elementos e dimensões se manifestam, buscando a facilitação da OE nessas organizações. Espera-se concluir com a proposição da facilitação da orientação empreendedora em organizações de TI, através da consolidação de um conjunto de elementos teóricos e práticos, que resulte num modelo conceitual de OE que permita uma melhor compreensão do processo empreendedor em organizações de TI e das alternativas e possibilidades para facilitar a OE nessas organizações.