

Coluna – Opinião

Publicar ou não?

No Brasil, quando se fala sobre publicação científica, a primeira coisa que as pessoas costumam perguntar é o quanto isso será importante para o currículo profissional. Em geral, publicar um artigo científico parece relacionar-se apenas a universidades, porém apesar de quase um milhão de alunos se formarem no ensino superior anualmente no país, muitos deles nem ao menos submetem para publicação por não parecer profissionalmente relevante quando entrarem em uma empresa.

Empresas não publicam por terem medo que seus dados se tornem públicos e isso não é uma exclusividade do Brasil. Contudo, há uma nova tendência de grandes empresas por todo o mundo de publicar e, em dezembro de 2016, a Apple, conhecida por seu sigilo, publicou seu primeiro artigo científico. Na verdade, o sigilo estava prejudicando os esforços da empresa em recrutar talentos no departamento de Inteligência Artificial porque o novo empregado não estaria ciente das linhas de pesquisa e, mesmo dentro da empresa, não poderia conversar sobre isso. Além disso, órgãos oficiais se orientam em artigos publicados, devido a credibilidade dos dados, para autorizar empresas no Brasil a registrar produtos, seja na área de fertilizantes, defensivos, ingredientes de ração, entre outros.

Seria importante que alunos com alto desempenho acadêmico pudessem ter a chance de se manterem presentes na comunidade científica atualizando-se das novas tecnologias. O que você faz para se manter atualizado? Se você procurar sobre melhoria pessoal, um tópico frequentemente encontrado é começar um curso de especialização na sua área e o que os professores fazem é justamente trazer o que há de mais novo na comunidade científica. Imagine ter a oportunidade de fazer isso enquanto trabalha. Escrever um artigo pode te dar essa chance e muitas revistas estão lutando pela política de acesso aberto, ou seja, não é necessário pagar para ler os artigos.

Em resumo, empresas deveriam se conscientizar que, ter alguns artigos científicos publicados, pode ajudar sua linha de Pesquisa e Desenvolvimento tornando-as mais atrativas para profissionais altamente qualificados.

Equipe Editorial
Revista iPecege