

ISSN: 2316-6517



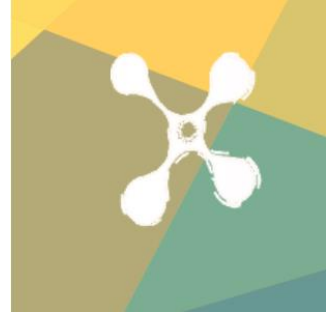
**International Journal of Knowledge
Engineering and Management**

v. 9, n. 25, 2020.



EDITORIAL

ijkem.ufsc.br



Caros leitores

A última edição de 2020 do International Journal of Knowledge Engineering and Management almeja inspirar os leitores com uma compilação temática voltada para a gestão do conhecimento, metodologias e sua aplicabilidade.

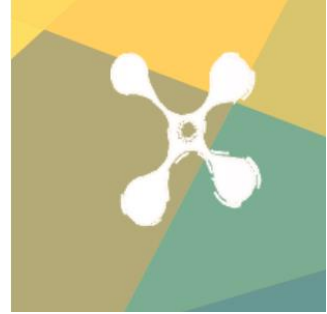
A repercussão da Pandemia na vida das pessoas, nos negócios e sociedade enfatiza a importância do conhecimento nas suas diversas abordagens e categorias em prol da manutenção de nossas condições e modos de vida, que expõem como, a adaptabilidade, a aprendizagem e o contexto tornam-se premissas básicas das transformações abruptas que vivenciamos e (re) configuram a realidade.

Esse período vivido reforça o legado inquestionável de que a pesquisa produz conhecimento e reforça o papel do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Gestão do Conhecimento que se compromete, ritualmente, no conjunto de ações e iniciativas lideradas pelos distintos grupos de pesquisa e áreas temáticas edificar a verdade científica.

Em paralelo, estrategicamente, a IJKEM através de seu escopo aproxima-se da comunidade com o fim de divulgar pesquisas dos investigadores de diversos lugares, tanto de âmbito nacional quanto internacional para fortalecer o sentido do saber e do conhecimento.

Comprometido com as bases éticas da ciência e pesquisa, o periódico revisa seu planejamento estratégico e sua visão de futuro como agente de conexão entre universidade e sociedade. Os desafios expostos no contexto da educação remota no ensino superior trouxeram perspectivas acerca das vulnerabilidades, que alcançaram a todos no ambiente acadêmico, em nível mundial, e provocaram novos sentidos nos processos de investigação científica no que concerne os campos de estudo e objetos de análise.

Por isso, apresentamos com entusiasmo esta edição, pois escolhemos como premissa fundamental, o compromisso com a ética e com os pressupostos basilares dos critérios da publicação científica. Então, no contexto de vulnerabilidade espaço-temporal oriundas da realidade pandêmica estabelecemos como métrica essencial, a qualidade no processo e fluxo editorial. Os temas são atuais e inserem o leitor em assuntos considerados tendências no âmbito acadêmico e das necessidades das organizações e pessoas.

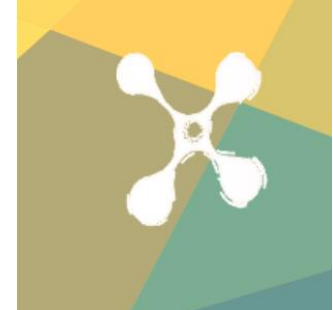


O número 25 do IJKEM apresenta importantes estudos nacionais e internacionais com sentidos que alcançam e produzem o saber em diferentes níveis e categorias.

Na abertura da edição, os pesquisadores Manar Al Said, Suliman Hawamdeh e Bobbie Long apresentam a investigação “Implicit bias and cultural competence: a framework for enhancing tacit knowledge transfer”, a qual visa desenvolver uma estrutura conceitual e prática com base nas questões culturais e estruturais que afetam o trabalho de policiamento, como o preconceito implícito, a competência cultural e a transferência de conhecimento tácito. O estudo se baseia em revisão sistemática de literatura e no exame de adaptação de trabalhos anteriores sobre o tema e apontam resultados importantes como o uso de tecnologia como facilitador da comunicação para aprimorar o processo de transferência de conhecimento tácito. A justificativa da pesquisa amparada num dos eventos recentes, comunicados em nível global, a morte de George Floyd, destacou a necessidade de se reexaminar as práticas policiais atuais e o conjunto de fatores, que a partir da literatura sobre o tema determinam a importância da atitude, da construção de capacidade e da vontade de se envolver em um processo significativo de aprendizagem e transferência de conhecimento tácito.

Na sequência, os autores Denise Johann, Luis Felipe Lopes, Sirlene Bresciani, Claudete dos Santos e Valéria Padilha apresentam a pesquisa “Produção acadêmica sobre inovação frugal: uma análise bibliométrica em periódicos internacionais na última década”. A pesquisa analisa a produção científica na área de inovação frugal nas bases de dados Web of Science e Scopus. Com uma contribuição metodológica importante para os pesquisadores de diferentes áreas acadêmicas, através da técnica de aplicabilidade da bibliometria e a análise de dados, os pesquisadores observaram que na temática da inovação frugal, as publicações avançaram e concentram-se na área de gestão, negócios e contabilidade a liderança.

Na sequência, “Análisis tridimensional de la interacción de procesos de Gestión de conocimiento em la toma de decisiones en la organización” de Diego Martínez apresenta-se uma pesquisa detalhada sobre a interação do processo de gestão do conhecimento na tomada de decisões da organização através da implementação de uma revisão sistemática de literatura, que estruturou e identificou os fatores determinantes, através da metodologia de análise tridimensional, que influenciam a tomada de decisão da organização. A contribuição é positiva para ampliar a matriz de



análise de planejamento no âmbito da gestão do conhecimento como recurso no processo de tomada de decisão.

Na ordem seguinte, a pesquisa “Fatores influentes do processo de elicitação do conhecimento tácito: uma revisão sistemática da literatura” de Cláudio Rosário e Fernando Amaral apontam as lacunas teóricas e na necessidade de discussões avançadas sobre o processo de elicitação do conhecimento tácito em função da abrangência e complexidade que circundam o tema.

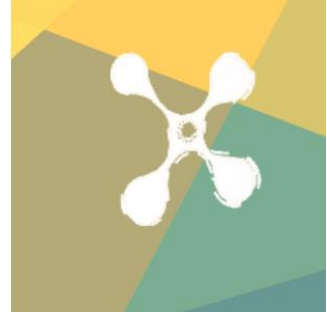
Em seguida, os autores Fernando Rocha, Vânia Meneghini e Marcelo Macedo propõem a pesquisa “Compartilhamento de conhecimento em uma pequena empresa de produtos ortopédicos: análise das percepções dos colaboradores” com vistas a identificar práticas de compartilhamento de conhecimento através da visão dos colaboradores com base no cotidiano organizacional. Os resultados contribuem para a importância das tecnologias de comunicação e a agenda de pesquisa no campo da gestão do conhecimento para empresas menores.

Na sequência, Fábio Correa expõe o tema “Educação corporativa: alicerces científicos de um recente campo de pesquisa”, que investiga as referências seminais e os autores em destaque no tema da educação corporativa e contribui para novos contornos temáticos com a agenda da educação corporativa.

Nesta ordem, a pesquisa de Marina Brandão, Maria Mendonça, Renato Ojeda, Richard Perassi e Francisco Fialho com o título “Revisão de forma sistemática do design thinking aplicado em dispositivos médicos” buscam analisar estudos baseados na aplicação do design thinking com dispositivos médicos para pensar as necessidades dos usuários na resolução de problemas relacionados a saúde. A pesquisa contribui para o uso de design thinking como um canal para o desenvolvimento de tecnologias de saúde em favor dos usuários.

A publicação de fechamento da edição, a pesquisa de Fernando Rocha, Zanata Nascimento e Marcelo Macedo com o título “A utilização do Roadmap como elemento ativador da gestão do conhecimento organizacional: uma revisão sistemática de literatura” se propõe analisar as principais contribuições da ferramenta roadmap para a gestão do conhecimento e identificar um direcionador para a estruturação e planejamento da gestão do conhecimento nas organizações.

Por fim, o Journal of Knowledge Engineering and Management agradece ao apoio do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Gestão do Conhecimento



International Journal of Knowledge Engineering and Management,
Florianópolis, v. 9, n. 25, p. 01-05, 2020.

- ISSN 2316-6517 •
- DOI: 1047916 •

(EGC/UFSC), dos avaliadores que desempenham um papel voluntarioso e comprometido com a qualidade, aos autores interessados na divulgação de suas pesquisas através deste periódico e os leitores zelosos por investigações de qualidade e comprometidos com a busca de conhecimento.

Em nome da equipe editorial façam uma ótima leitura!

Dra. Clarissa Stefani Teixeira
Editora-Chefe IJKEM