

BOLETIM PESQUISA

17 de agosto de 2020. Ano 10. N° 447

O processo de implantação de Business Intelligence para análise das informações de maneira ágil: o caso de um correspondente bancário

O docente Leonardo Menezes Melo, do curso de Engenharia de Produção da ESTÁCIO SANTA CATARINA, terá seu artigo “O processo de implantação de Business Intelligence para análise das informações de maneira ágil: o caso de um correspondente bancário” apresentado e publicado no maior evento nacional da área de Engenharia de Produção denominado XL Encontro Nacional de Engenharia de Produção (ENEGEP), que é organizado pela Associação Brasileira de Engenharia de Produção (ABEPRO). O trabalho teve como objetivo apresentar as etapas e desafios vivenciados durante o processo de implantação de Business Intelligence (BI), que vem a contribuir com a obtenção de informações rápidas, no setor de controle de retenção em um correspondente bancário, sendo um local estratégico e de diferencial competitivo no mercado de correspondentes bancários, e, em empresas que atuam com o produto empréstimo consignado. O evento ocorrerá de 20 a 23 de outubro de 2020, através da Plataforma InEvent.

PRODUÇÃO CIENTÍFICA

Aline Monteiro Garcia [Psicologia, UNESA]: Artigo "Corpos Trans na medida socioeducativa de internação: Desestabilizando práticas e produzindo novidades" publicado na Revista Psicologia Ciência e Profissão, vol. 23, 2020. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/1982-3703003229281>.

Cleiry Simone Moreira da Silva [Enfermagem, ESTÁCIO AMAZÔNIA]: Artigo “Atenção humanizada às mulheres, adolescentes, jovens em situação de abortamento e acesso ao aborto legal” publicado na Revista Multidisciplinar Pey Këyo Científico, vol. 6, p. 127-140, 2020.

Laélia Carmelita Portela Moreira (Docente do PPGE) e **Elizabeth Guedes** (Doutoranda) [Pós-Graduação em Educação, UNESA]: Resumo "Direito à educação e políticas afirmativas em teses sobre a Lei 12.711/2012", aprovado para apresentação no 12° Simpósio do V Congresso Internacional de Direitos Humanos de Coimbra, em Portugal, em 13 a 15 de outubro de 2020.

Luna Renyelle de Oliveira Menezes [Estética, ESTÁCIO SERGIPE]: Artigo “In situ photocrosslinkable formulation of nanocomposites based on multi-walled carbon nanotubes and formononetin for potential application in spinal cord injury treatment” publicado na Revista Nanomedicine-Nanotechnology Biology and Medicine vol. 27, p. 102272, 2020.

Disponível em: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S154996342030126X>.

EVENTO/NOTÍCIA

Violência contra a mulher e ações governamentais em tempos de pandemia

A Docente Caroline Leal Ribas e a Discente Rebeca do Carmo Costa do curso de Direito do Centro Universitário Estácio de Belo Horizonte (ESTÁCIO BH) apresentaram o trabalho “Violência contra a mulher e ações governamentais em tempos de pandemia”, no Congresso Interdisciplinar de Direitos Humanos (INTERDH), online, em 29 de julho de 2020.

Disponível em: <https://www.caedjus.com/interdh2020/#evento>.

Lattes

É importante que todos os docentes mantenham seus dados e informações atualizados na Plataforma Lattes para que a Estácio possa identificar as competências em seu corpo docente, oferecer oportunidades de progressão de carreira, liderança acadêmica, concessão de recursos financeiros e auxílios dentro e fora da instituição.

A publicação de notícias no boletim está vinculada ao formulário eletrônico disponível no link <https://goo.gl/7VE40d>

Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão
Diretoria de Ensino
Vice-Presidência de
Operações Presenciais
(21) 2206-9842
Av. Presidente Vargas
642 - 22º andar
Centro -
Rio de Janeiro - RJ
CEP: 20071-001



Estácio