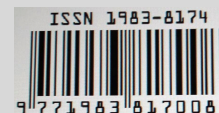


VIII SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXVI Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 09 de dezembro de 2023

Tema: "INTERIORIZAÇÃO DA CIÊNCIA E REDUÇÃO DE ASSIMETRIAS: O PAPEL DOS PIBIC'S COMO EXPERIÊNCIA DE ARTICULAÇÃO DA PESQUISA NA GRADUAÇÃO E NA PÓS GRADUAÇÃO"



SISTEMÁTICA E IMPORTÂNCIA DAS TECNOLOGIAS EDUCATIVAS NA EXTENSÃO: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Saulo Isaias Vieira de Oliveira¹, Rachel Cardoso de Almeida¹, Rafael Cesar Barreto¹, Antônia Teixeira Pinho¹, Antônia Fábila Alves Andrade¹, Sayla Silva Gomes¹

Resumo: O projeto de extensão "Gestar e Cuidado Mental: O exercício da enfermagem diante da prevenção dos transtornos mentais na gravidez e puerpério" tem como finalidade promover a educação em saúde em gestantes e puérperas, através de ações em ambientes externos e de publicações no Instagram. Objetiva-se relatar a experiência proposta para a seleção de extensionistas mediante apresentação de metodologias ativas pelos inscritos na seleção. Trata-se de um relato de experiência de caráter exploratório-descritivo realizado na Universidade Regional do Cariri (URCA), Campus Avançado de Iguatu. As propostas e planejamentos estratégicos para a seleção, incluindo a criação de um plano de ação para sistematizar o acompanhamento às gestantes e puérperas no que concerne a promoção da saúde mental, ocorreram no mês de março de 2023. O projeto de extensão universitário é importante nas instituições de ensino superior para o enriquecimento da aprendizagem dos discentes, permitindo-os exercitarem os conteúdos vistos nas práticas. Dessa forma, no processo de seleção, foram observados critérios importantes: domínio do assunto, criatividade e o planejamento da metodologia ativa. Notou-se que os discentes utilizaram diversas tecnologias de ensino, como, por exemplo, painel didático, dinâmicas interativas, aromaterapia, podcast, teatro e entre outras. Estas atividades ampliam a forma como as informações são repassadas e como captam melhor a atenção do público-alvo. Muitas destas metodologias podem ser usadas por profissionais da área da saúde para aumentar a aproximação das gestantes e puérperas. Por fim, a extensão permite que o universitário amplie seus conhecimentos, desenvolva criatividade e consiga desenvolver sua comunicação, associada a importância das tecnologias educativas na extensão universitária, visando aprimorar e ampliar o alcance das atividades. Conclui-se portanto que o uso das tecnologias educativas possibilitou ao processo seletivo

¹ Universidade Regional do Cariri, email: saulo.isaias729@urca.br

¹ Universidade Regional do Cariri, email: rachel.almeida@urca.br

¹ Universidade Regional do Cariri, email: rafael.barreto@urca.br

¹ Universidade Regional do Cariri, email: antoniaamanda.teixeirapinho@urca.br

¹ Universidade Regional do Cariri, email: fabia.enfermagem@urca.br

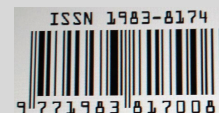
¹ Universidade Regional do Cariri, email: sayla.silva@urca.br

VIII SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXVI Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 09 de dezembro de 2023

Tema: "INTERIORIZAÇÃO DA CIÊNCIA E REDUÇÃO DE ASSIMETRIAS: O PAPEL DOS PIBIC'S COMO EXPERIÊNCIA DE ARTICULAÇÃO DA PESQUISA NA GRADUAÇÃO E NA PÓS GRADUAÇÃO"



a transmissão de conhecimentos por meio da exploração de diferentes recursos, que dinamizaram o processo de ensino e aprendizagem, ampliando a forma como os acadêmicos veem a seleção e podem expandir suas ideias para além da teoria.

Palavras-chave: Tecnologias educativas. Extensão. Metodologia ativa.