

IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024

Tema: "CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES"



UTILIZAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS NO PROCESSO DE ENSINO- APRENDIZAGEM DE PARTICIPANTES DO PREVEST DE IGUATU

**Diego Gonçalves Freitas da Silva¹, Francisca Isnaia Nascimento Lima²,
Nayanne Vieira Lima³, Lícia Neves e Sousa⁴, Tálisson Bezerra da Costa⁵,
Isabela Rocha Siebra⁶**

Resumo

O ingresso em um curso de ensino superior de universidades públicas é algo que muitos jovens brasileiros almejam. Os Cursinhos Pré-Vestibulares gratuitos possibilitam a democratização do ensino e são ótimas oportunidades para indivíduos de baixa classe social que aspiram uma oportunidade de ter ensino superior. Logo, a extensão universitária possui grande relevância social por fortalecer a interação entre a universidade e a comunidade. Assim, a vinculação entre eles oferece benefícios para os extensionistas, que estão regularmente aprendendo e executando esses conhecimentos, e para os alunos que desfrutaram desses saberes e nesse processo o uso das metodologias ativas oportuniza que eles sejam mais que apenas ouvintes passivos, envolvendo-os nas atividades executadas em sala de aula. O objetivo desse trabalho é relatar a experiência de estudantes universitários como docentes de um cursinho pré-vestibular gratuito na região Centro Sul cearense. Trata-se de um estudo descritivo, do tipo relato de experiência, com base nas vivências de acadêmicos bolsistas entre os meses de maio a outubro de 2024, durante as atividades do programa de extensão "Pré-vestibular – PREVEST Iguatu", desenvolvido pela Pró-Reitoria de Extensão (PROEX) e vinculado à Universidade Regional do Cariri (URCA). As metodologias aplicadas englobam gamificação, para engajar os alunos por meio de desafios e recompensas, e aprendizagem cooperativa, que incentiva a colaboração e a troca de experiências. Atividades de interpretação musical e conversação também são integradas, promovendo um aprendizado interdisciplinar com foco nas linguagens. Essas metodologias têm demonstrado resultados positivos e satisfatórios no processo de ensino e aprendizagem. As estratégias promoveram maior engajamento e participação, incentivando-os a superar os obstáculos de forma criativa e eficiente, favorecendo um diálogo ativo entre os alunos, contribuindo com compartilhamento de conhecimentos e experiências,

¹ Universidade Regional do Cariri, email: diego.goncalves@urca.br

² Universidade Regional do Cariri, email: isnaia.lima@urca.br

³ Universidade Regional do Cariri, email: nayanne.vieiralima@urca.br

⁴ Universidade Regional do Cariri, email: licia.neves@urca.br

⁵ Universidade Regional do Cariri, email: talisson.bezerra@urca.br

⁶ Universidade Regional do Cariri, email: isabela.siebra@urca.br

IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024

Tema: “CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES”



o uso de músicas e conversação, contribuíram para o desenvolvimento de habilidades nas áreas de linguagens, estimulando a expressão verbal e sensibilidade artística. Portanto, o “PREVEST – Urca” incorpora a visão de uma universidade inclusiva e inovadora, proporcionando educação de qualidade àqueles que não têm acesso. Também enriquece a formação universitária e promove a troca de conhecimentos e experiências, fortalecendo assim o papel social das universidades. Sendo assim, um programa fundamental na expansão do acesso ao ensino superior.

Palavras-chave: Cursinho pré-vestibular. Extensão universitária. Acesso ao ensino superior.