



## EI@GRO

**Amanda Mirele de Souza Lima Rodrigues<sup>1</sup>; Rosemary Barbosa de Melo<sup>2</sup>; Evandro Gomes Rodrigues<sup>3</sup>; Jeane Souza da Silva<sup>4</sup>; Andrea Nunes Moreira de Carvalho<sup>5</sup>**

Orientando(a) - Campus Petrolina Zona Rural do IFSertãoPE - E-mail: amanda.mirele@aluno.ifsertao-pe.edu.br<sup>1</sup>; Orientador(a) - Campus Petrolina Zona Rural do IFSertãoPE - E-mail: rosemary.barbosa@ifsertao-pe.edu.br<sup>2</sup>; Co-autores(as) - Campus Petrolina Zona Rural do IFSertãoPE - E-mails: evandro.rodrigues@aluno.ifsertao-pe.edu.br<sup>3</sup>; jeane.souza@ifsertao-pe.edu.br<sup>4</sup>; andrea.nunes@ifsertao-pe.edu.br<sup>5</sup>

### RESUMO

O empreendedorismo, inovação e o compartilhamento de ideias tornaram-se palavras de ordem, por essa razão faz-se necessário o desenvolvimento de uma educação empreendedora nas instituições de ensino. Esse tipo de educação busca inspirar nos alunos a vontade de empreender, buscando desenvolver as qualidades e habilidades necessárias à um empreendedor, com a capacidade de enxergar oportunidades, ser proativo e confiante. Assim, não basta apenas ter vontade para se tornar empreendedor, e sim, contar com a orientação e a preparação adequada. Visando contribuir com um setor que é expressivo da economia, o agronegócio, este projeto objetiva criar um guia didático para ser utilizado no ensino de jovens sobre os conceitos e conexões entre empreendedorismo e inovação no agronegócio. Para a elaboração do projeto piloto multimidiático de aprendizagem, foram ponderadas e priorizadas as ferramentas de metodologias ativas, foram seguidas etapas de elaboração de um guia didático. Como resultado foi elaborado um guia, que atua como ferramenta didática multimidiática dialógica de ensino sobre as interconexões do Agronegócio-empendedorismo-inovação. Além disso também, foi elaborado um material secundário de apropriação de saberes sobre agronegócio dentro de uma visão holística/sistêmica na conjuntura do empreendedorismo inovador sustentável e mecanismos apropriados para difusão de conhecimento na conjuntura da indústria 4.0.

**Palavras-chave:** guia didático; educação empreendedora; indústria 4.0.

**Modalidade:** PIBITI

**Campus:** Petrolina Zona Rural

**Agradecimentos:** Agradeço ao CNPq pelo financiamento do projeto e por conceder a bolsa.