

## Conhecimento acerca dos temas Propriedade Intelectual e Inovação por discentes do IFS - Campus Lagarto

Beatriz S. Silva<sup>1</sup>, André M. Gomes<sup>2</sup>, Anderson E. dos Santos<sup>3</sup>, Pedro Lucas F. Ramos<sup>4</sup>, Mônica L. Padrão<sup>5</sup>

1. Estudante do curso técnico integrado ao médio em edificações no IFS – Campus Lagarto; \*beatrizsoares3@outlook.com

2, 4. Estudante do curso técnico integrado ao médio em edificações no IFS – Campus Lagarto

3. Estudante do curso técnico integrado ao médio em eletromecânica no IFS – Campus Lagarto

5. Assistente em Administração, Instituto Federal de Sergipe

Palavras Chave: *indicação geográfica, conhecimento, educação local*

### Introdução

O cenário econômico mundial atual está em constante transformação e exige cada vez mais que empresas se modernizem e façam inovações, visto que a busca por novos clientes e manutenção dos existentes está mais acirrada. Conseqüentemente, a formação de novos profissionais com um perfil mais inovador é obrigatória, pois é necessário que este se encontre apto a gerar novas ideias e efetivá-las, criando constantemente novas soluções para novos problemas, fomentando e desenvolvendo a ciência e a tecnologia brasileira.

Apesar do importante papel que as instituições de ensino têm no processo de capacitação de profissionais com espírito inovador, cursos de graduação não costumam possuir disciplinas que tratem de algum tema ligado à inovação tecnológica e ao empreendedorismo. Além disso, o fato é reproduzido em cursos tecnológicos e técnicos em todo o território nacional.

Em 2009, no Instituto Federal de Sergipe, foi criado o Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT), buscando fomentar o processo de criação e inovação no contexto acadêmico. Desde então, vários depósitos de patente, registros de marcas e softwares foram realizados.

No Campus Lagarto, através do projeto de pesquisa desenvolvido em 2014, criou-se o INOVAR – Núcleo Estudantil de Inovação Tecnológica, cujo objetivo foi motivar os estudantes quanto ao desenvolvimento da inovação e do empreendedorismo. A pesquisa pretende responder à questão do grau de conhecimento e interesse dos discentes do IFS - Campus Lagarto em temas como Propriedade Intelectual e Indicação Geográfica.

### Resultados e Discussão

Foi elaborada uma planilha e um gráfico em Microsoft Excel, em que foram tabuladas as respostas dos questionários respondidos pelos discentes, com os seguintes resultados:

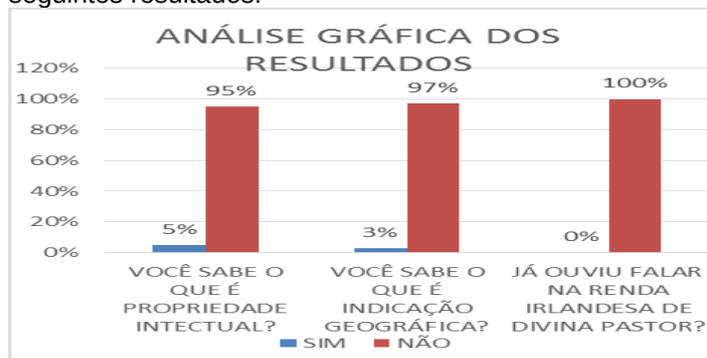


Figura 1. Representação gráfica dos resultados obtidos com as perguntas propostas pelo questionário. Fonte: Os autores.

Questões/Opções	Sim	Não
Você sabe o que é propriedade intelectual?	5	95
Você sabe o que é Indicação Geográfica?	3	97
Já ouviu falar na Renda Irlandesa de Divina Pastora?	0	100

Tabela 1. Perguntas acerca do tema dispostas no questionário.

De acordo com os dados, observa-se o desconhecimento das pessoas em relação ao tema Propriedade Intelectual e ao subtema Indicações Geográficas. Nota-se que apenas um pequeno número de discentes (5) tem conhecimento do tema e número menor (3) do subtema.

### Conclusões

A inovação tecnológica e o empreendedorismo devem ser prioridade dentro das instituições de ensino, pesquisa e extensão. Foi criada uma cultura de inovação, e para que ela continue a existir é preciso que o ciclo constantemente se renove e se aperfeiçoe.

Com relação ao objetivo da pesquisa, identifica-se um baixo grau de conhecimento dos discentes do IFS - Campus Lagarto com relação aos temas Propriedade Intelectual e Indicação Geográfica. A Renda Irlandesa é um dos mais belos e sofisticados produtos do artesanato sergipano feitos com agulha; é patrimônio cultural imaterial do estado e sua única Indicação Geográfica até o momento. Contudo, ainda é pouco conhecida pelos entrevistados como trabalho artesanal e como propriedade intelectual.

O INOVAR visa trazer para o diálogo o tema Propriedade Intelectual e seus subtemas. Incluir na grade curricular dos cursos de nível médio, técnico, tecnológico e superior a disciplina Propriedade Intelectual & Inovação daria suporte ao debate cotidiano sobre estes temas. O trabalho direcionado à inovação deve ser contínuo.

### Agradecimentos

Agradecemos ao Instituto Federal de Sergipe, ao CNPq e à Fapitec pelo apoio à pesquisa.

BECKER, M.M.; DAL BOSCO, M.R. *A Importância do Investimento em Inovações e da Dimensão da Estrutura Produtiva das Empresas Para o Seu Desempenho: Uma Análise da Indústria de Transformação Brasileira*. Anais: V EEC – Encontro de Economia Catarinense. Florianópolis, 2011.