

# Inovação no IFPB *Campus* João Pessoa, uma experiência de sucesso

Maria Margareth Rolim Martins Rocha  
*IFPB Campus João Pessoa*  
*margarethifpb@gmail.com*

Roberio Paredes Moreira Filho  
*IFPB Campus João Pessoa*  
*roberio.moreira@ifpb.edu.br*

## Resumo

O Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) foi instituído no *Campus* João Pessoa, através da Portaria nº 304/2014- DG/CJP com algumas principais finalidades: acompanhar o processamento dos pedidos e a manutenção de títulos de propriedade intelectual; fomentar projetos de inovação tecnológica e pesquisa aplicada; oportunizar a comunidade conhecimento sobre pesquisa, inovação tecnológica e empreendedorismo. A análise evolutiva das principais ações do NIT demonstra um efetivo incremento em diversas atividades, como: solicitação de 23 registros de patentes, 7 Programas de Computador e 3 marcas, perfazendo um total de 33 registros junto ao Instituto Nacional de Propriedade Industrial – INPI por parte do IFPB *Campus* João Pessoa entre os anos de 2014 e 2018, sendo que o IFPB possui ao todo 67 registros. Além disso, 19 projetos de pesquisa contemplados em editais internos. A oferta de 3 cursos presenciais realizados no *Campus* João Pessoa sobre “Busca e redação de patentes” nos anos de 2015 a 2017 e 10 chamadas de Cursos EAD do INPI, entre 2015 a 2018. Essas ações foram fundamentais para capacitação da comunidade acadêmica. O NIT teve ações efetivas durante a Semana de Ciência e Tecnologia – SCT onde ocorreram várias atividades, envolvendo: 27 palestras, 23 minicursos, 10 oficinas, 101 trabalhos apresentados nos círculos de cultura. Houve eventos integrados à inovação durante a realização dos eventos citados nos anos de 2016 e 2017: 2 desafios Hackathon, 2 Olimpíadas de Robótica, 1 Olimpíada de Redes, 1 maratona de Programação Olímpica – POP, 2 Mostras de Produtos de Processos Inovadores. O IFPB vem se destacando em relação de produtos e processos inovadores no cenário nacional resultado do empenho dos pesquisadores, e está em primeiro lugar no ano de 2017, dentre os Intitutos Federais com o maior número de registros de patentes, colocando João Pessoa entre as 10 cidades do país com maior número desses registros, segundo dados do INPI.

**Palavras-Chave:** Inovação. Patentes. Registros.

## Innovation at IFPB Campus João Pessoa, a successful experience

### Abstract

The Nucleus of Technological Innovation (NIT) was instituted in Campus João Pessoa, through Ordinance No. 304/2014 - DG / CJP with some main purposes: to monitor the processing of applications and the maintenance of intellectual property titles; promote technological innovation and applied research projects; to provide the community with knowledge about research, technological innovation and entrepreneurship. The evolutionary analysis of the main actions of the NIT shows an effective increase in several activities, such as: request of 23 patent registers, 7 Computer Programs and 3 brands, making a total of 33 registrations with the National Institute of Industrial Property (INPI) of the IFPB Campus João Pessoa from 2014 to 2018, with the IFPB having 67 records in all. In addition, 19 research projects contemplated in internal notices. The offer of 3 face-to-face courses held at the João Pessoa Campus on "Search and writing of patents" in the years 2015 to 2017 and 10 calls for INPI EAD Courses between 2015 and 2018. These actions were fundamental for the training of the academic community. The NIT had effective actions during the Science and Technology Week (SCT) where several activities took place, involving: 27 lectures, 23 mini-courses, 10 workshops, and 101 works presented in cultural circles. There were integrated innovation events during the events mentioned in 2016 and 2017: 2 Hackathon Challenges, 2 Robotics Olympics, 1 Network Olympics, 1 Olympic Programming Marathon - POP, 2 Product Showcase of Innovative Processes. The IFPB has been standing out in relation to innovative products and processes in the national scenario as a result of the researchers' commitment, and is in the first place in 2017, among the Federal Institutes with the largest number of patent registrations, placing João Pessoa among the 10 cities in the country with the highest number of such records, according to INPI data.

**Keywords:** innovation, patents, records.