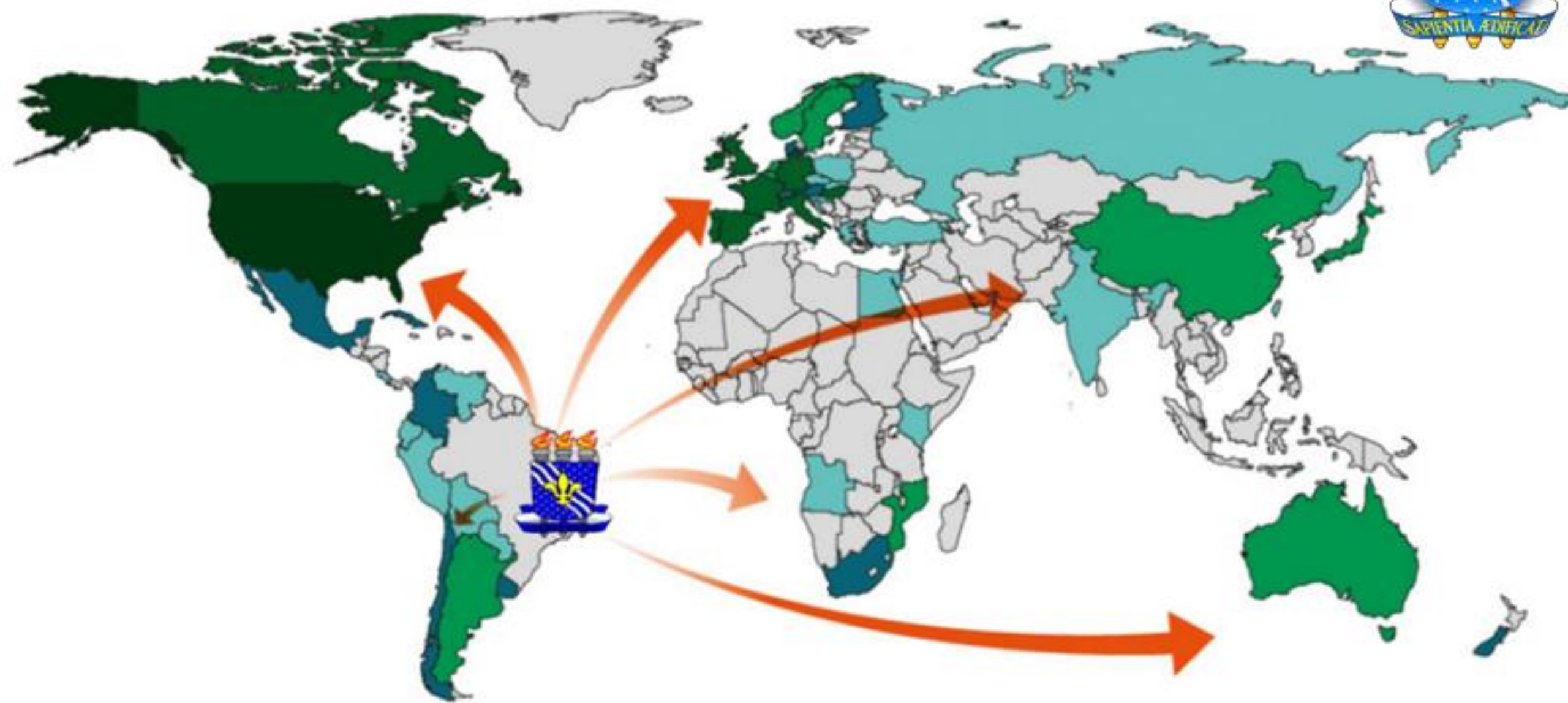




Universidade Federal da Paraíba





Onde Estamos



João Pessoa Paraíba





*Centro de
Ciências
Sociais
Aplicadas*



*Centro de
Tecnologia*



*Centro de
Ciências
Jurídicas*



*Hospital
Universitário*



*Centro de
Mídias
Digitais*



UFPB

A UFPB é a maior instituição de ensino superior do Estado da Paraíba. Está entre as 100 melhores universidades da América Latina conforme o *QS World University Ranking*. Tendo mais de 30 mil estudantes entre cursos de graduação e pós-graduação.

É a quarta melhor universidade do Nordeste e uma estrutura multicampi, distribuídos nas cidades de João Pessoa (sede, campus I), Areia (129 km da sede, campus II), Bananeiras (140 km da sede, campus III) e Mamanguape/Rio Tinto (60 km da sede, campus IV).



The map displays the state of Mato Grosso do Sul, Brazil, divided into four macroregions (I, II, III, IV) and numerous municipalities. The map uses a color-coded system: Macroregion I (pink), Macroregion II (purple), Macroregion III (blue), and Macroregion IV (yellow). Red dots indicate the locations of the four state capitals: Dourados (Macroregion I), Três Lagoas (Macroregion II), Campo Grande (Macroregion III), and Foz de Iguaçu (Macroregion IV).





No ensino, atualmente a UFPB oferece 124 cursos de graduação e 106 cursos de pós-graduação Stricto Sensu em diversas áreas de conhecimento (58 Mestrados Acadêmicos, 12 Mestrados Profissionais e 36 Doutorados) e sete cursos de pós-graduação Lato Sensu (sendo 02 de Especialização e 05 residências médicas). Dos cursos de Pós-Graduação Stricto Sensu aproximadamente 71% obtiveram boa avaliação na CAPES.



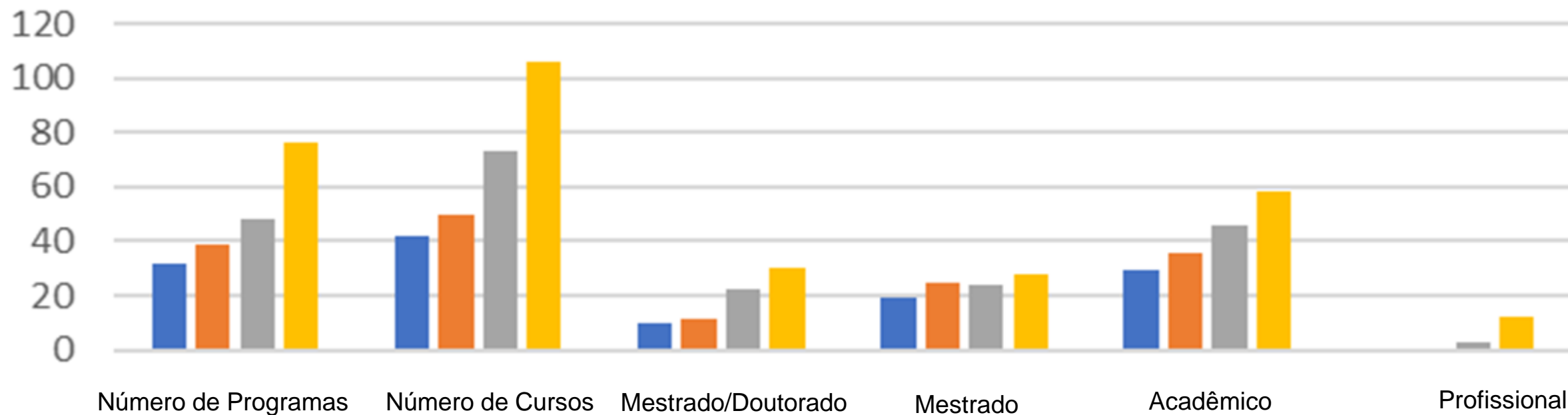
Em média 71,62% dos docentes da instituição possuem o título de doutor, observe-se que a média no Brasil foi de 76,01% em 2017. Foram publicados, em média entre 2013-2016, 2.303 artigos indexados no Qualis Capes pelos professores da UFPB, aproximadamente 40% deles em média estão indexados na Base WEB OF SCIENCE e 56% dos artigos indexados na Base SCOPUS no período 2013-2016.

O índice de qualificação do corpo docente (IQCD) que relaciona a qualidade do ensino de graduação e de pós-graduação com o volume de pesquisas desenvolvidas, na UFPB em média, entre 2013-2016 foi de 4,31 e em 2017 este valor chegou a 4,45. Saliente-se que o índice varia entre 1 e 5. A UFPB possui 562 grupos de pesquisa que comportam 2.084 linhas de pesquisa e mais de 9 mil pesquisadores (estudantes, professores e técnicos).

O ensino é ministrado presencialmente e a distância tanto nos cursos de graduação quanto de pós-graduação.



Programas de Pós-Graduação 2003-2017

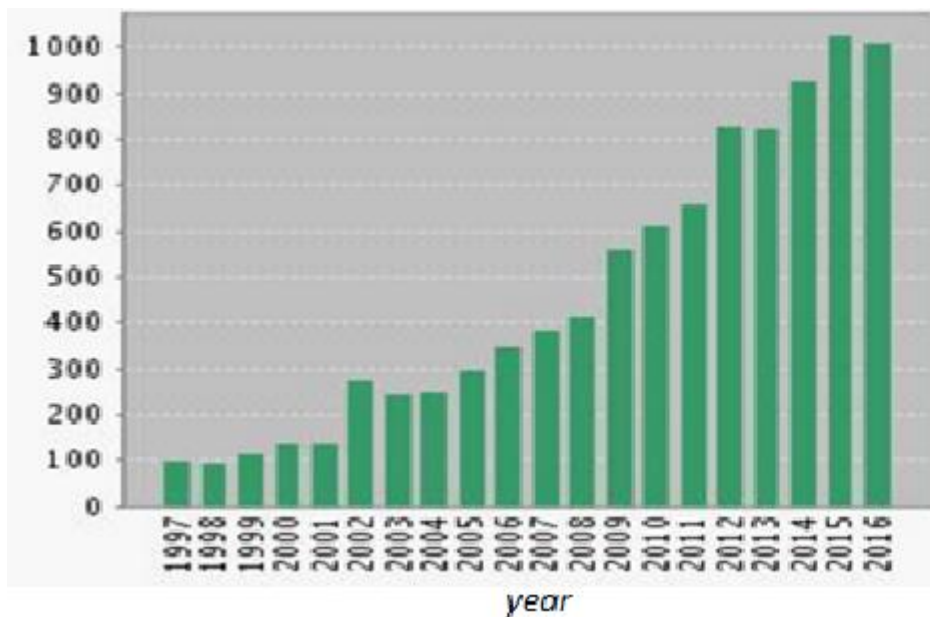


CAAPG/PRPG (2018)

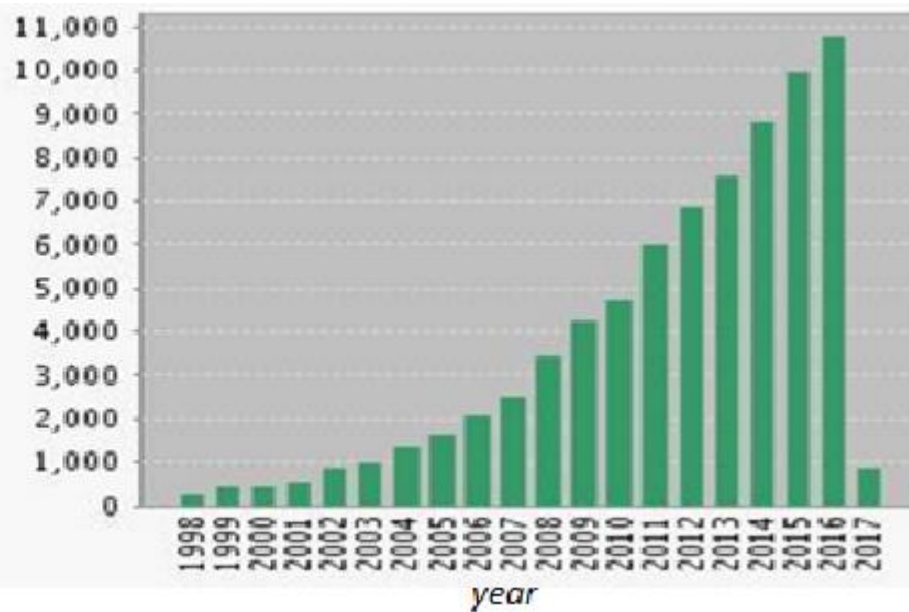


Total UFPB - WEB OF SCIENCE

Itens publicados por ano



Citações em cada ano



Total UFPB - Web of Science

| | |
|--|--------|
| Soma do número de citações: | 76.903 |
| Soma do número de citações sem autocitações: | 62.035 |
| Artigos que fizeram citação: | 51.835 |
| Artigos que citam sem autocitações: | 47.251 |
| Média de citações por item: | 7.76 |

H-Index = 77

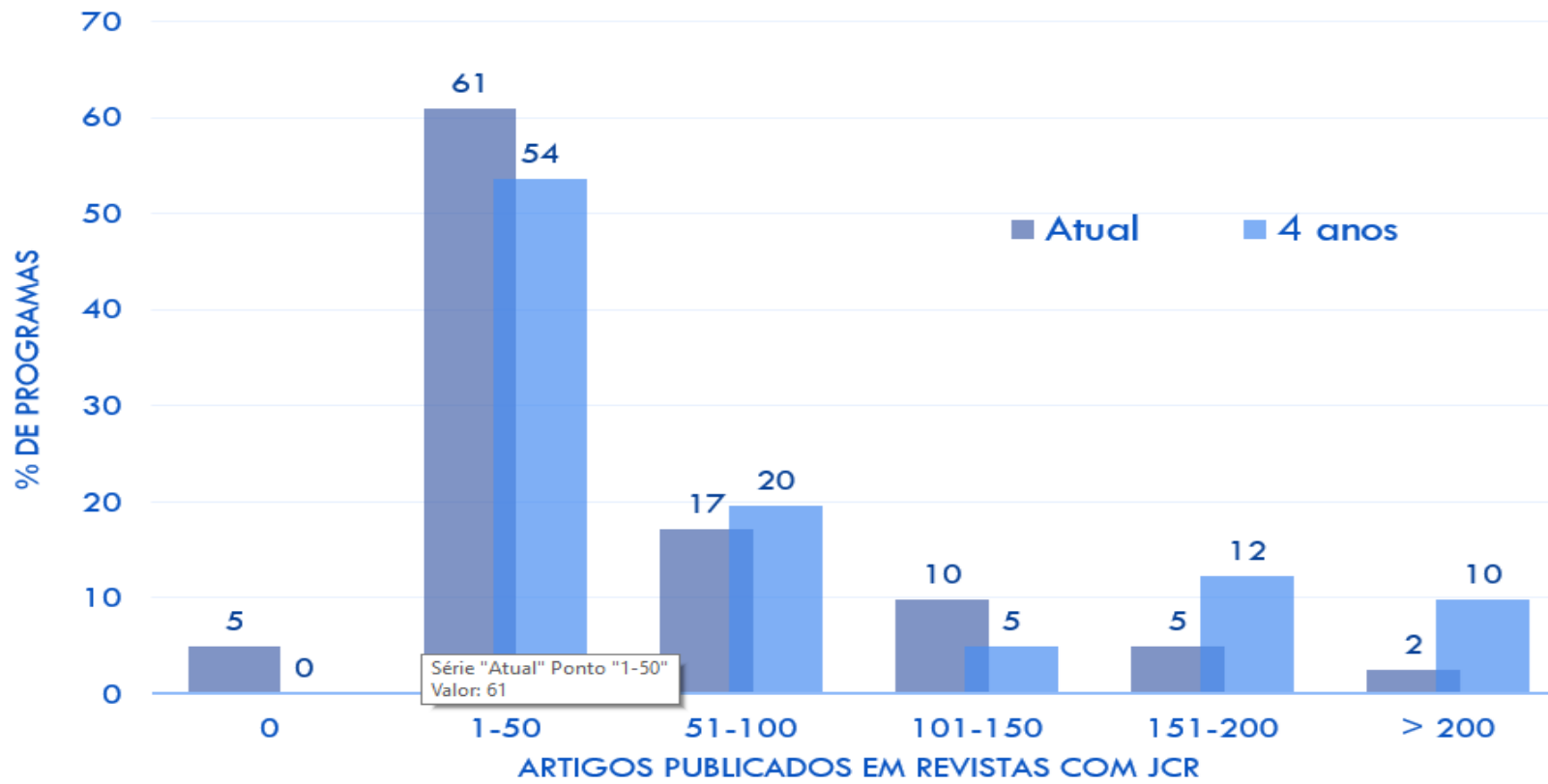


Número de Artigos Publicados em Revistas JCR

% dos representantes

Média atual: 56

Média 4 anos: 94



Cenário atual: dos programas estão abaixo da média de publicação UFPB

Em 4 anos: aproximadamente 27% dos programas irão publicar pelo menos 101 artigos



Áreas

No contexto científico e tecnológico, a UFPB se destaca pelo desenvolvimento em diversas áreas, hoje consideradas estratégicas, tais como: geração alternativa de energia, com destaque para o biodiesel e gás natural, desenvolvimento de materiais nanométricos, fármacos e medicamentos, biotecnologia, química medicinal, astrofísica, astronomia, entre outras.

Além disso, destaque-se a produção de patentes, só em 2017 foram produzidas 67 patentes na UFPB, 11 programas de computador e premiados 32 professores da instituição foram premiados 32 professores da instituição.

Do ponto de vista das questões de propriedade intelectual a UFPB tem larga experiência, sendo, inclusive, a 7ª. A UFPB possui laboratórios de referência nacional e internacional, como o LAVID que produz conhecimento nas áreas de vídeo digital, redes de computadores, TV digital e interativa e Middleware.



Convênios

Atualmente existem em funcionamento 85 acordos de cooperação com instituições estrangeiras e um fluxo contínuos de alunos estrangeiros na UFPB e brasileiros no exterior. Prioritariamente os beneficiários são alunos dos cursos de graduação em regime de mobilidade, entretanto, para a pós-graduação na instituição, entre 2012 e 2016, foram utilizadas 1012 cotas de Programa de Doutorado-sanduíche no Exterior.

É válido salientar que 21% dos programas de pós-graduação tem mais de 10% dos professores com experiência no exterior. Apesar de ser um número bastante insipiente acredita-se que a aprovação trazida pelo edital Capes PrInt pode modificar esta realidade ampliando as possibilidades de inserção da instituição no cenário internacional.



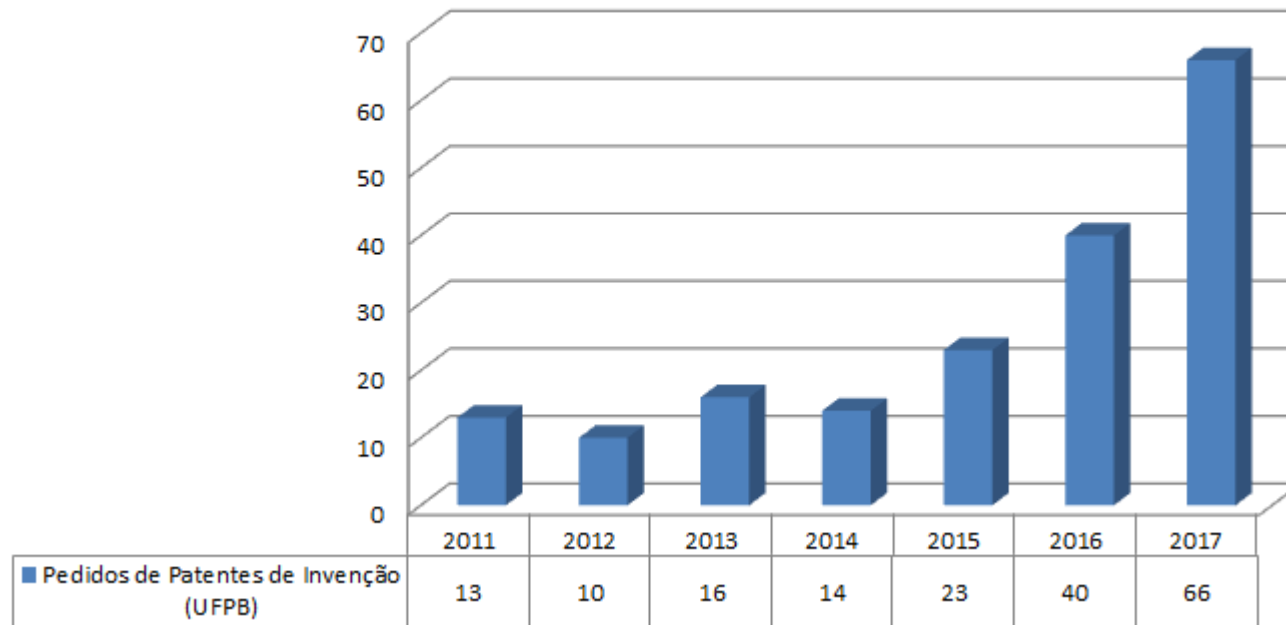
UFPB é TOP 5 entre empresas e instituições nacionais com mais patentes

A Edição de 2018 dos “[Indicadores de Propriedade Intelectual](#)” do Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), que faz um levantamento de todas as organizações nacionais e internacionais que realizaram depósitos de pedidos de propriedades intelectuais em solo brasileiro no ano anterior (no caso, 2017), deu destaque especial ao enorme crescimento dos depósitos de pedidos de patentes de invenção da Paraíba. Entre os anos de 2016 e 2017 nosso Estado teve um crescimento de 164% nesse quesito. O segundo Estado que teve o maior crescimento no mesmo período foi o Ceará com 26% de aumento.

Ao todo a Paraíba depositou 177 (cento e setenta e sete) pedidos de patentes de invenção, ficando na 7ª colocação nacional entre os Estados, vide tabela abaixo. Valendo destacar que deste total 66 (sessenta e seis) foram da UFPB e 70 (setenta) da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), ou seja, 77% dos requerimentos de proteção tecnológica do nosso Estado partiram dessas duas universidades federais!

| Posição | Estado | 2017 | Part.(%) | Δ(2017/2016) |
|---|-------------------|-------|----------|--------------|
| 1 | SÃO PAULO | 1.640 | 29,9 | 3% |
| 2 | RIO DE JANEIRO | 672 | 12,3 | -3% |
| 3 | MINAS GERAIS | 638 | 11,6 | 18% |
| 4 | PARANÁ | 444 | 8,1 | 7% |
| 5 | RIO GRANDE DO SUL | 443 | 8,1 | -8% |
| 6 | SANTA CATARINA | 311 | 5,7 | 2% |
| 7 | PARAÍBA | 177 | 3,2 | 164% |
| 8 | CEARÁ | 169 | 3,1 | 26% |
| 9 | PERNAMBUCO | 153 | 2,8 | 2% |
| 10 | GOIÁS | 116 | 2,1 | 20% |
| | DEMAIS ESTADOS | 717 | 13,1 | 0% |
| Total de Pedidos de Patentes de Invenção por Residentes | | 5.480 | 100 | 5% |

Pedidos de Patentes de Invenção (UFPB)



Workshop de Internacionalização



Graduate: Numbers 2017

| Programas | Número | Alunos Matriculados |
|-----------------------------------|--------|---------------------|
| Stricto Sensu P | | |
| Programas Ativos de Pós-Graduação | 76 | 4.738 |
| Cursos Ativos de Pós-Graduação | 106 | |
| Alunos Estrangeiros Matriculados | | 136 |
| Cursos de Mestrado Acadêmico | 58 | 2.452 |
| Mestrados Profissionais | 12 | 353 |
| Total de Cursos de Mestrado | 70 | 2.805 |
| Cursos de Doutorado Acadêmico | 36 | 1.923 |
| Lato Sensu | | |
| Cursos de Especialização | | 285 |





Obrigad@!

Inter_caapg@prpg.br