

CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Ranking dos melhores cientistas do mundo tem 21 professores universitários do Paraná

04/09/2023 - 16:19

Confira o áudio desta notícia

0:00 / 2:45

As universidades estaduais de Londrina (UEL), Maringá (UEM) e Ponta Grossa (UEPG) somam 21 professores entre os melhores cientistas do globo em oito áreas acadêmicas. A informação está na segunda edição da Classificação dos Melhores Cientistas, divulgado na semana passada pela plataforma acadêmica internacional [Research.com](#). Neste ano, considerando somente as instituições ligadas ao Governo do Paraná, são seis docentes a mais, em relação à edição anterior.

O levantamento abrange 166.880 pesquisadores, com resultados baseados em dados consolidados bibliométricos que englobam publicações e métricas de citação nas diferentes áreas do conhecimento.

Os dados foram coletados em dezembro de 2022 de várias fontes, incluindo o OpenAlex e a CrossRef. O primeiro retine mais de 200 milhões de documentos científicos e cataloga informações de autores e tópicos de pesquisa em um banco de dados abrangente e interligado globalmente. O outro é uma organização americana de infraestrutura digital sem fins lucrativos, que registra metadados abertos para a comunidade mundial de pesquisa acadêmica.

O professor Angelo Antonio Agostinho, da UEM, conquistou novamente o destaque no âmbito das instituições estaduais de ensino superior paranaenses. Ele ocupa a sexta posição nacional na área de Ecologia e Evolução, entre 95 pesquisadores brasileiros. No mundo, ele está na posição 810.

Segundo Angelo Agostinho, a produção acadêmica e científica tem papel social relevante, com impacto em várias áreas. "A pesquisa científica busca identificar e dimensionar desafios sociais, assim como melhores estratégias e soluções em diferentes setores, como saúde, meio ambiente, alimentos, tecnologia, energia, entre muitos outros relacionados ao bem-estar das pessoas", elencou o professor.

Ele também comentou sobre a linha de pesquisa em que atua. "Minha pesquisa é na área de ecologia e conservação de ecossistemas aquáticos, que são responsáveis por bens e serviços utilizados pela população", pontua, destacando que atua "na identificação de ameaças pelas atividades humanas e na proposição de soluções para prevenir e amenizar os impactos no meio ambiente.

Programa de Pós-Graduação em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais (PEA). Com cursos de mestrado e doutorado em Ecologia e Limnologia, na área de concentração da Biodiversidade, o PEA é considerado referência no Brasil, avaliado com nota máxima (7) pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes).

RESULTADOS – Na área de Ecologia e Evolução, também figuram os professores da UEM, Sidinei Magela Thomaz e Luiz Carlos Gomes, em 34º e 39º lugar no Brasil. Na área de Ciência de Materiais, entre 48 pesquisadores brasileiros, os professores Edvani Curti Muniz e Alessandro Dourado Loguercio, da UEM e da UEPG, aparecem classificados nas posições nacionais de número 10 e 12, respectivamente. Na sequência, o professor Adley Forti Rubira, da UEM, está na 22ª colocação, nessa categoria.

Os professores Edvani Curti Muniz e Adley Forti Rubira também estão classificados na área de Química em 18º e 49º lugar, nessa ordem, entre 117 pesquisadores brasileiros. Nesse grupo, também aparecem os professores Jesuíl Vergílio Visentainer, da UEM, na posição 96, seguido pelos docentes César Ricardo Teixeira Tarley e Fabio Yamashita, ambos da UEL, nas posições 109 e 113.

O campo da Ciência Animal e Veterinária ranqueou 103 brasileiros, sendo quatro das instituições estaduais paranaenses de ensino superior: Amauri Alcindo Alfieri, da UEL, no 13º lugar nacional; e Ivanor Nunes do Prado, Ricardo Massato Takemoto e Geraldo Tadeu dos Santos, todos da UEM, nas classificações 19, 63 e 100 do Brasil.

O professor Ervin Kaminski Lenzi, da UEPG, figura em 20º lugar na área de Matemática, como o único paranaense entre 22 brasileiros classificados. Em Microbiologia, entre 46 cientistas brasileiros, está o docente Celso Vataru Nakamura, da UEM, classificado em 26º lugar. Já os professores Benedito Prado Dias Filho e Rosane Marina Peralta aparecem nas colocações 61 e 67 de Biologia e Bioquímica, entre 104 pesquisadores do Brasil.

Para finalizar a representação de professores ligados às universidades mantidas pelo Governo do Paraná, os docentes Cássio Antonio Tormentá e Eduardo Fávoro Caires, da UEM e da UEPG, estão classificados nas posições 25 e 51, nessa ordem, num grupo de 52 brasileiros, no campo das Ciências e Agronomia.

Confira os nomes dos pesquisadores das universidades estaduais do Paraná classificados pela plataforma [Research.com](#) em 2023:

CIÊNCIA ANIMAL E VETERINÁRIA

 Amauri Alcindo Alfieri 13º Brasil 628º Mundo	 Ivanor Nunes do Prado 19º Brasil 824º Mundo
	Ricardo Massato Takemoto 63º Brasil 1566º Mundo
	Geraldo Tadeu dos Santos 100º Brasil 2055º Mundo

Fonte: Research.com

BIOLOGIA E BIOQUÍMICA


Benedito Prado Dias Filho

61° Brasil
13180° Mundo

Rosane Marina Peralta

67° Brasil
13777° Mundo

Fonte: Research.com

QUÍMICA



César Ricardo Teixeira Tarley

109° Brasil
14502° Mundo

Fabio Yamashita

113° Brasil
14757° Mundo



Edvani C. Muniz

18° Brasil
5491° Mundo

Adley F. Rubira

49° Brasil
8710° Mundo

Jesuí Vergílio Visentainer

96° Brasil
13108° Mundo

Fonte: Research.com

ECOLOGIA E EVOLUÇÃO



Angelo Antonio Agostinho

6° Brasil
810° Mundo

Sidinei Magela Thomaz

34° Brasil
2479° Mundo

Luiz Carlos Gomes

39° Brasil
2951° Mundo

Fonte: Research.com

CIÊNCIA DE MATERIAIS



Edvani C. Muniz

10° Brasil
3771° Mundo

Adley F. Rubira

22° Brasil



Alessandro Dourado Loguercio

12° Brasil
4200° Mundo

22° Brasil
5778° Mundo

Fonte: Research.com

MATEMÁTICA



Ervin K. Lenzi
20° Brasil
2434° Mundo

Fonte: Research.com

MICROBIOLOGIA



Celso Vataru Nakamura
26° Brasil
3127° Mundo

Fonte: Research.com

CIÊNCIAS E AGRONOMIA



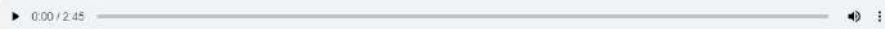
Cássio Antonio Tormena
25° Brasil
1615° Mundo



Eduardo Fávero Caires
51° Brasil
2597° Mundo



Pesquisadores das universidades estaduais estão na lista de melhores cientistas do mundo - Curitiba, 19/04/2022



COMPARTILHE  

[← Voltar](#) [🏠 Início](#) [🖨️ Imprimir](#) [🔍 Balizar](#)