



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Gazeta de Piracicaba

Data: 10/08/2018

Caderno/Link: C5

Assunto: Ciências Agrárias

Esalq/USP

Ciências Agrárias

Ranking classifica USP em 4º lugar no mundo em Ciências Agrárias

Usalade da USP reconhecida no mundo, na pesquisa e na extensão em Ciências Agrárias, a Faculdade Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP) contribui com a destacada colocação da Universidade de São Paulo no Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities 2018 (também conhecido como NTU Ranking), divulgado hoje, dia 9 de agosto, pela National Taiwan University.

Segundo a instituição, a USP é a 32ª melhor universidade do mundo e, empatada com a Universidade de Nova York, a USP ocupa quatro posições em relação ao ano passado e continua sendo a universidade latino-americana mais bem classificada.

A primeira colocada foi a Universidade de Harvard, seguida pela Universidade de Stanford e pela Universidade Johns Hopkins.

Outras seis universidades brasileiras foram classificadas entre as 500 melhores no ranking geral: a Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), classificada em 369º lugar; a Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (Unesp), em 311ª; a Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), em 332ª; a Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), em 352ª; a Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), em 409ª; a Universidade Federal de São Paulo (Unifesp), em 411ª.

O ranking avalia e classifica



Esalq contribui com destacada colocação da Universidade de São Paulo no ranking mundial

a produção científica de 800 universidades no mundo todo, tendo como base três importantes critérios: produtividade (que representa até 25% da pontuação), impacto (33%) e excelência da pesquisa (42%). O sistema de classificação foi desenvolvido para avaliar o desempenho acadêmico de universidades e dimensionar suas conquistas no que tange à produção científica, comparando a qualidade e a quantidade das pesquisas produzidas. A

seleção das universidades é feita a partir da base de dados do Essential Science Indicators (ESI).

Nesse ranking, que também avalia as instituições por área de conhecimento, a USP manteve-se entre as 200 melhores nos seis campos avaliados: em Agricultura (114ª posição), em Ciências da Vida (158ª), em Medicina (139ª), em Ciências Naturais (129ª), em Ciências Sociais (116ª) e em Engenharia (1174ª).

Na avaliação por áreas de concentração, além da 4ª posição em Ciências Agrárias, a USP subressaltou nas seguintes categorias: Ciência Animal (14ª), Farmacologia e Toxicologia (16ª), Matemática (29ª), Ecologia e Meio Ambiente (53ª), Geociências (81ª), Química (101ª), Física (110ª), Engenharia Química (126ª), Ciência da Computação (125ª), Engenharia Mecânica (140ª), Engenharia Civil (133ª), Ciência de Materiais (170ª) e Engenharia Elétrica (180ª).

