

Ranking mundial destaca universidades federais no Brasil



- Mais de 80% das instituições brasileiras listadas no Academic Ranking of World Universities 2024 (ARWU) são universidades federais, entidades vinculadas ao Ministério da Educação (MEC). O levantamento internacional foi publicado na quinta-feira, 15 de agosto, pela consultoria chinesa Shanghai Ranking Consultancy. O ranking avaliou mais de 2,5 mil instituições ao redor do planeta. Na América Latina, o Brasil é o país com o maior número de universidades classificadas: 18, sendo 15 federais e 3 estaduais.

Universidades Federais Brasileiras no Ranking

Foram classificadas as seguintes universidades federais:

- Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)
- Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)
- Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
- Universidade Federal do Paraná (UFPR)
- Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
- Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)
- Universidade Federal de São Paulo (Unifesp)
- Universidade de Brasília (UnB)
- Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)
- Universidade Federal de Viçosa (UFV)
- Universidade Federal da Bahia (Ufba)
- Universidade Federal do Ceará (UFC)
- Universidade Federal de Goiás (UFG)

- Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)
- Universidade Federal de Pelotas (UFPel)

Universidades Estaduais em Destaque

Ao lado das instituições federais, estão as universidades estaduais de São Paulo (USP), Paulista (Unesp), e de Campinas (Unicamp).

Liderança Internacional

Os Estados Unidos lideram as três primeiras posições do ranking, com Harvard University, Stanford University e Massachusetts Institute of Technology (MIT).

Sobre o ARWU

Publicado desde 2003, o Academic Ranking of World Universities, também conhecido como Ranking de Xangai, é considerado um dos precursores dos rankings universitários. A classificação se baseia em quatro critérios principais:

1. Qualidade da educação: quantidade de ex-alunos ganhadores de Prêmios Nobel ou Medalhas Fields.
2. Qualidade da instituição: colaboradores que ganharam Prêmios Nobel ou Medalhas Fields e pesquisadores altamente citados.
3. Impacto da pesquisa acadêmica: quantidade de artigos publicados nas revistas Nature e Science, bem como no número de artigos indexados no Science Citation Index Expanded e no Social Science Citation Index.
4. Desempenho per capita: performance acadêmica por pessoa de uma instituição.

Saiba mais

[**Para mais informações sobre a metodologia do ARWU, acesse o site oficial do ranking.**](#)