

## ORIENTAÇÕES PARA PREENCHIMENTO PECDs

1. Docente preenche Plano de Estudos de Capacitação Docente (PECD) e anexa documentos comprobatórios de pontuação nos critérios de seleção e classificação:

### PARA TODOS OS PECDs:

- Pontuação obtida pelo docente na RAD aprovada pelo colegiado (RADT) - para o período de referência, considerar 2021 como a última RAD aprovada.
- Assinalar a pontuação no campo correspondente e anexar comprovantes;

### PARA PECD MESTRADO OU DOUTORADO NO BRASIL:

- Nota do Programa de pós-graduação Stricto sensu na avaliação quadrienal Capes em vigor: consultas no link <https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/programa/quantitativos/quantitativoBuscaAvancada.jsf>;
- Comprovante: impressão da página com o resultado da busca.

### PARA PECD MESTRADO OU DOUTORADO NO EXTERIOR:

- Consultar o posicionamento da instituição de destino nos rankings pré-definidos, elencados abaixo.
  - ✓ Registrar o posicionamento da universidade no *ranking* conforme pontuação do QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA CAPACITAÇÃO NO EXTERIOR;
  - ✓ Caso a posição no *ranking* seja expressa como faixa/intervalo, considerar como posição no *ranking* a média aritmética do intervalo;
  - ✓ Caso a instituição figure em mais de um *ranking* e, portanto, seja necessário fazer a média simples das posições nos diferentes *rankings*, utilizar como a média do intervalo como a posição naquele ranking para, em seguida, atribuir a pontuação correspondente no QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA CAPACITAÇÃO NO EXTERIOR.
    - **Times Higher Education** (<https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/2023/world-ranking>): inserir o nome da Universidade de destino no campo de busca por nome, conforme abaixo.

# World University Rankings 2023

The *Times Higher Education* World University Rankings 2023 include 1,799 universities across 104 countries and regions, making them the largest and most diverse university rankings to date.

The table is based on 13 carefully calibrated performance indicators that measure an institution's performance across four areas: teaching, research, knowledge transfer and international outlook.

[Read more...](#)

IN PARTNERSHIP WITH  
**ELSEVIER**

2023

[How to get your uni ranked](#)

Show me universities best for **overall** in **any country / region** offering **any subject**

Or, find specific universities **by name**

RANKING		SCORES			
Rank	Name Country/Region	No. of FTE Students	No. of students per staff	International Students	Female:Male Ratio
1	University of Oxford United Kingdom	20,967	10.6	42%	48 : 52
2	Harvard University United States	21,887	9.6	25%	50 : 50

Read more about the World University Rankings 2023

**STUDENT INSIGHTS**

- Best universities in the world
- Best universities in the UK
- Best universities in the United States

[More](#)

**ACADEMIC INSIGHTS**

- ✓ **QS World University Rankings** (<https://www.topuniversities.com/university-rankings/world-university-rankings/2023>): na aba “University rankings”, inserir o nome da Universidade de destino no campo “University Search”, conforme abaixo.

Looking for your dream university programme? [Try our course matching tool](#)

## QS World University Rankings 2023: Top global universities

Discover the world's top universities. Explore the QS World University Rankings® 2023 based on 8 key ranking indicators.



This year's QS World University Rankings include almost 1,500 institutions from around the world. It's not just iconic institutions that take the top spots: this year's highest rankings include univer ...  
[Read more](#)

University rankings
Ranking indicators
SDG Ratings

Published on  
08 June 2022

Year  
2023

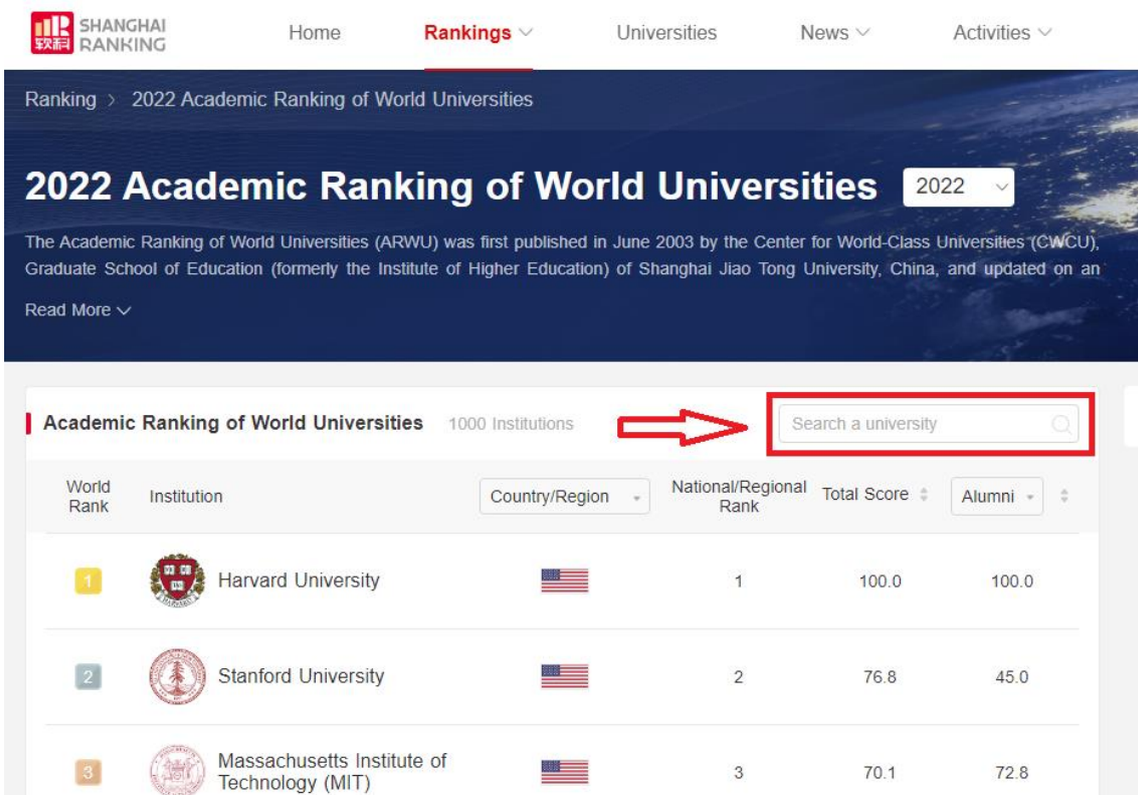
Region

Location

QS Stars rated

Rank	University	Overall Score
1	Massachusetts Institute of Technology (MIT) <small>Cambridge, United States</small>	100
2	University of Cambridge <small>Cambridge, United Kingdom</small>	98.8

- ✓ **Academic Ranking of World Universities** (<https://www.shanghairanking.com/rankings/arwu/2022>): no campo "Search a university", inserir o nome da Universidade de destino, como abaixo.



SHANGHAI RANKING

Home **Rankings** Universities News Activities

Ranking > 2022 Academic Ranking of World Universities

## 2022 Academic Ranking of World Universities 2022

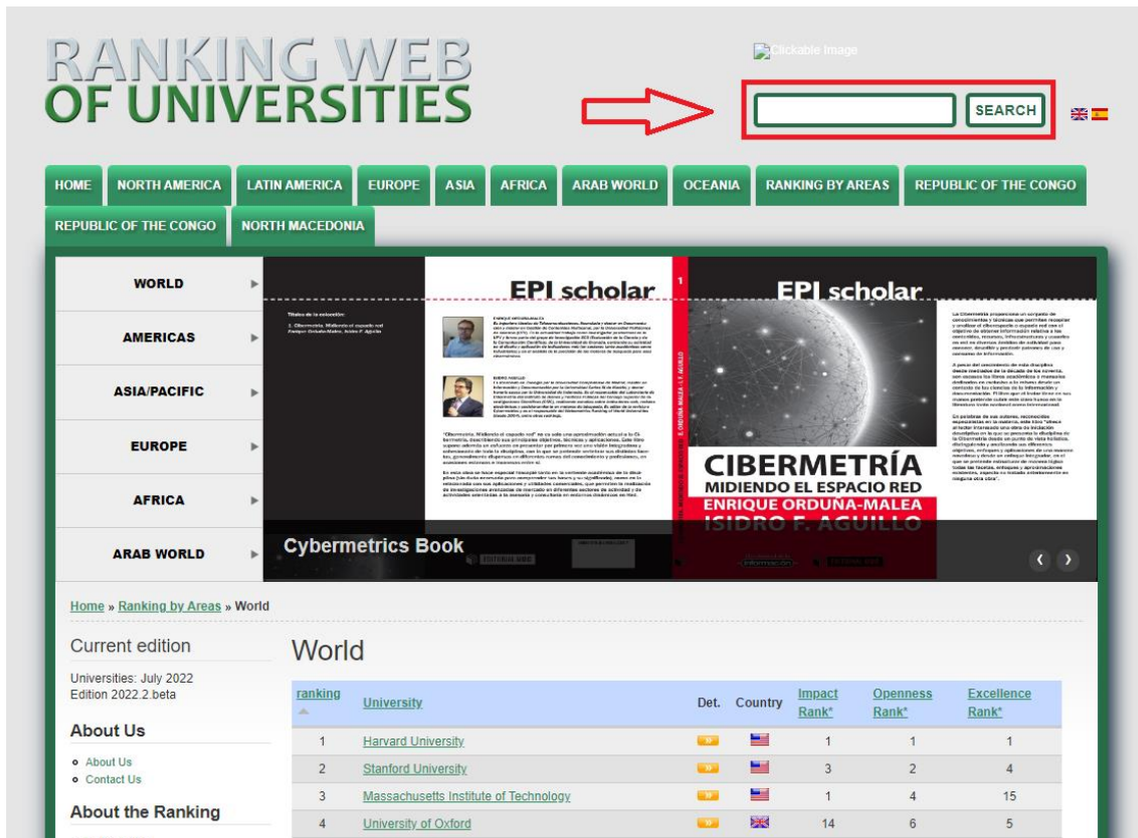
The Academic Ranking of World Universities (ARWU) was first published in June 2003 by the Center for World-Class Universities (CWCU), Graduate School of Education (formerly the Institute of Higher Education) of Shanghai Jiao Tong University, China, and updated on an

[Read More](#)

**Academic Ranking of World Universities** 1000 Institutions

World Rank	Institution	Country/Region	National/Regional Rank	Total Score	Alumni
1	 Harvard University		1	100.0	100.0
2	 Stanford University		2	76.8	45.0
3	 Massachusetts Institute of Technology (MIT)		3	70.1	72.8

**Ranking Web of University** (<https://www.webometrics.info/en/world>): no campo de busca, inserir o nome da Universidade de destino, como abaixo.



**RANKING WEB OF UNIVERSITIES**

Clickable Image

SEARCH

HOME NORTH AMERICA LATIN AMERICA EUROPE ASIA AFRICA ARAB WORLD OCEANIA RANKING BY AREAS REPUBLIC OF THE CONGO

REPUBLIC OF THE CONGO NORTH MACEDONIA

WORLD AMERICAS ASIA/PACIFIC EUROPE AFRICA ARAB WORLD

**EPI scholar**

**CIBERMETRIA**  
MIDIENDO EL ESPACIO RED  
ENRIQUE ORDUNA-MALEA  
ISIDRO F. AGUILLO

Cybermetrics Book

Home » Ranking by Areas » World

Current edition  
Universities: July 2022  
Edition 2022.2 beta

About Us  
• About Us  
• Contact Us

About the Ranking

ranking	University	Det.	Country	Impact Rank*	Openness Rank*	Excellence Rank*
1	<a href="#">Harvard University</a>	5*		1	1	1
2	<a href="#">Stanford University</a>	5*		3	2	4
3	<a href="#">Massachusetts Institute of Technology</a>	5*		1	4	15
4	<a href="#">University of Oxford</a>	5*		14	6	5

## PARA PECD PÓS- DOUTORADO NO EXTERIOR:

Utilizar as tabelas auxiliares da segunda aba da planilha: Tabela 1. Tempo de titulação e Tabela 2. Índice h, nesta ordem.

1. Para a tabela 1. Tempo de titulação, utilizar como base o currículo Lattes se o supervisor for pesquisador no Brasil, ou o ORCID (<https://orcid.org/>) se o supervisor for pesquisador no Exterior. Abaixo, impressão de tela do ORCID, onde se deve digitar no campo de busca o nome do pesquisador e identificar o perfil correto nos resultados da busca.;



O ORCID usa cookies para melhorar a sua experiência e para ajudar-nos a compreender como utiliza os nossos websites. [Saiba mais sobre o uso de cookies.](#) Descartar

ORCID  
Conectando pesquisadores e pesquisadores

INICIAR SESSÃO/REGISTRAR Português

Buscar

SOBRE PARA PESQUISADORES FILIAÇÃO DOCUMENTAÇÃO RECURSOS NOTÍCIAS & EVENTOS

**ORCID**

**Destaque-se em três passos simples**

A ORCID fornece um identificador digital persistente (um ORCID ID) que você possui e controla, e que o diferencia de todos os outros pesquisadores. Você pode conectar seu ID com suas informações profissionais — afiliações, bolsas, publicações, revisões por pares e muito mais. Você pode usar seu ID para compartilhar suas informações com outros sistemas, garantindo que obterá o reconhecimento de todas as suas contribuições, economizando tempo e trabalho, além de reduzir o risco de erros.

SAIBA MAIS SOBRE NOSSA MISSÃO E VALORES

Ajuda

2. Verificar o tempo de titulação do supervisor como Doutor e identificar em qual nível de produtividade da Tabela 1 se enquadra. Se  $< 3$  anos, não se enquadra; se  $3 < 7$  anos, corresponde ao nível 2; se  $> 8$  anos, corresponde ao nível 1;
3. Para a tabela 2. Índice h, verificar o índice h do supervisor no Google Acadêmico ([https://scholar.google.com.br/citations?view\\_op=search\\_authors&mauthors=&hl=pt-BR&oi=drw](https://scholar.google.com.br/citations?view_op=search_authors&mauthors=&hl=pt-BR&oi=drw)) digitando o nome do supervisor na caixa de pesquisa, como abaixo:



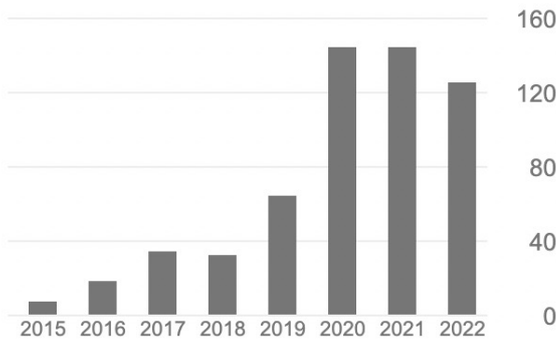
Caso o supervisor não tenha perfil no Google Acadêmico, o docente interessado na capacitação deve encaminhar uma solicitação de cadastramento ao supervisor, conforme as seguintes orientações: <https://scholar.google.com/intl/en/scholar/citations.html#setup>

4. Na lista de resultados, clicar no nome do autor;
5. No perfil do autor, no painel ao lado direito, são apresentadas as informações sobre as citações e o índice h do autor pesquisado. Utilizar o índice indicado na coluna “Desde 2017” (últimos 5 anos), como abaixo:

Citado por

[VER TUDO](#)

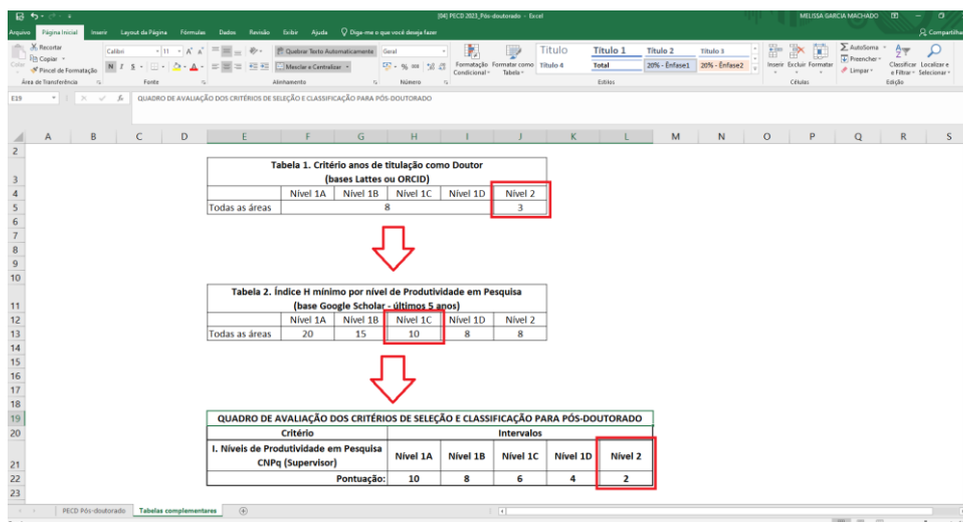
	Todos	Desde 2017
Citações	627	558
Índice h	16	15
Índice i10	20	18



6. Verificar em qual nível de produtividade da Tabela 2 o índice h do supervisor se enquadra;
7. É a combinação dos enquadramentos nas tabelas 1 e 2 que indicará a correspondência de pontuação no item “Níveis de produtividade em pesquisa CNPq”, do QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA PÓS-DOUTORADO.

A tabela 1 indica se o(a) pesquisador(a) está no nível 1 ou 2.

- a. Se estiver no nível 2, este enquadramento prevalece, independente do enquadramento da tabela 2 (índice h).



**QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA PÓS-DOUTORADO**

Crítério	Intervalos				
	Nível 1A	Nível 1B	Nível 1C	Nível 1D	Nível 2
I. Níveis de Produtividade em Pesquisa CNPq (Supervisor)					
Pontuação:	10	8	6	4	2

- b. Se estiver no nível 1, só será possível identificar o extrato (1A, 1B, 1C, 1D) a partir da do índice h (tabela 2).

QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA PÓS-DOUTORADO

**Tabela 1. Critério anos de titulação como Doutor**  
(base Letras ou ORCID)

	Nível 1A	Nível 1B	Nível 1C	Nível 1D	Nível 2
Todas as áreas	8	8	8	8	3

↓

**Tabela 2. Índice H mínimo por nível de Produtividade em Pesquisa**  
(base Google Scholar - últimos 5 anos)

	Nível 1A	Nível 1B	Nível 1C	Nível 1D	Nível 2
Todas as áreas	20	15	10	8	8

↓

**QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA PÓS-DOUTORADO**

Critério	Intervalos				
	Nível 1A	Nível 1B	Nível 1C	Nível 1D	Nível 2
I. Níveis de Produtividade em Pesquisa CNPq (Supervisor)					
Pontuação:	10	8	6	4	2

Assim, por exemplo, um pesquisador com 8 anos de titulação como Doutor (Nível 1 na tabela 1) e índice h 15 (Nível 1B na tabela 2), prevalece o Nível 1B, que corresponde à pontuação 8 no DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA PÓS-DOUTORADO.

- É esta pontuação do Nível de Produtividade em Pesquisa CNPq que deverá ser transposta para a área correspondente no QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA PÓS-DOUTORADO na aba 1 da planilha, junto aos demais dados (Pontuação na RAD e Pontuação Final).

PLANO DE ESTUDOS PARA CAPACITAÇÃO DOCENTE (PECD)

**QUADRO DE AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO PARA PÓS-DOUTORADO**

Critério	Intervalos					Observações
	Nível 1A	Nível 1B	Nível 1C	Nível 1D	Nível 2	
I. Níveis de Produtividade em Pesquisa CNPq (Supervisor)						Assinalar a pontuação correspondente, conforme critérios PDE no País ou no Exterior
Pontuação:	10	8	6	4	2	
II. Pontuação obtida pelo docente na RAD aprovada pelo colegiado (RADT)						Pontuação deve ser: >40 para docentes 40h/DE; ou >20 para docentes 20h Soma deve considerar: 2 últimos anos para Ensino e Atividades Complementares e 3 últimos anos para Pesquisa e Extensão.
PONTUAÇÃO FINAL (PF) = I + II						
						Esta pontuação deve ser inserida no PCCCA no quadro DOCENTES A SEREM CAPACITADOS NO PERÍODO