

## Plan Overview

---

*A Data Management Plan created using DMPTool*

**DMP ID:** <https://doi.org/10.48321/D19014>

**Title:** Estudo bibliométrico sobre Rankings Universitários

**Creator:** Marisa Cubas Lozano - **ORCID:** [0000-0002-0888-9145](https://orcid.org/0000-0002-0888-9145)

**Affiliation:** Universidade Federal de São Carlos (ufscar.br)

**Principal Investigator:** Denilson de Oliveira Sarvo, Marisa Cubas Lozano

**Data Manager:** Denilson de Oliveira Sarvo, Marisa Cubas Lozano

**Funder:** São Paulo Research Foundation (fapesp.br)

**Template:** Digital Curation Centre

### **Project abstract:**

A intenção deste trabalho foi caracterizar a produção científica sobre Rankings Universitários disponível na *Web of Science* e *Scopus*. Para isso foi usada a técnica de análise bibliometria e as ferramentas bibliometrix, VOSviewer, Mendeley e Excel.

**Start date:** 09-10-2020

**End date:** 08-13-2021

**Last modified:** 05-10-2023

### **Copyright information:**

The above plan creator(s) have agreed that others may use as much of the text of this plan as they would like in their own plans, and customize it as necessary. You do not need to credit the creator(s)

as the source of the language used, but using any of the plan's text does not imply that the creator(s) endorse, or have any relationship to, your project or proposal

---

## Estudo bibliométrico sobre Rankings Universitários

### Data Collection

---

#### What data will you collect or create?

Foram coletados metadados de artigos científicos nas bases de dados *Web of Science* e *Scopus* e exportados no formato .bibtex.

#### How will the data be collected or created?

Foi realizada uma busca em julho de 2021 usando a expressão ("Ranking\* Universit\*" OR "Universit\* Ranking\*") nas bases de dados *Web of Science* e *Scopus*. A estrutura dos arquivos exportados é estabelecida pelas próprias bases de dados.

### Documentation and Metadata

---

#### What documentation and metadata will accompany the data?

Existem dois arquivos em formato .bib com os registros bibliográficos coletados nas bases de dados *Web of Science* e *Scopus*, que podem ser lidos em editores de texto tipo bloco de notas, gerenciadores de referências, linguagem de programação com R e Python etc.

### Ethics and Legal Compliance

---

#### How will you manage any ethical issues?

Não há dados confidenciais. Os dados foram extraídos em bases de dados via o acesso disponibilizado às universidades brasileiras pelo Portal de Periódicos da Capes e foram usados exclusivamente para fins acadêmicos.

#### How will you manage copyright and Intellectual Property Rights (IP/IPR) issues?

Os dados serão disponibilizados pela licença CC BY-NC em repositório de acesso aberto.

### Storage and Backup

---

### **How will the data be stored and backed up during the research?**

Durante as pesquisas, os dados foram compartilhados entre os autores pelo servido de drive do Google.

### **How will you manage access and security?**

Por se tratarem de dados disponíveis em bases de dados, não foi necessário gerenciamento de acesso.

## **Selection and Preservation**

---

### **Which data are of long-term value and should be retained, shared, and/or preserved?**

Os dados são destinados a armazenamento de longo prazo sendo disponibilizado em repositório de dados de acesso aberto.

### **What is the long-term preservation plan for the dataset?**

Os dados serão mantidos em repositório de acesso aberto e seguirá a política de preservação estabelecida pelo serviço.

## **Data Sharing**

---

### **How will you share the data?**

Os dados serão divulgados a partir da publicação de pesquisas desenvolvidas a partir deles, além de estarem disponibilizados em repositórios de dados de acesso aberto.

### **Are any restrictions on data sharing required?**

Não há restrições ao compartilhamento dos dados.

## **Responsibilities and Resources**

---

### **Who will be responsible for data management?**

Os pesquisadores compartilharam toda a responsabilidade no fluxo dos dados.

### **What resources will you require to deliver your plan?**

Os dados foram coletados a partir do acesso às bases de dados disponibilizado às universidades brasileiras por meio do Portal de Periódicos da Capes. Em termos de software, os dados foram analisados

no software RStudio, de acesso gratuito, e posteriormente em editor de planilha.

---

## Planned Research Outputs

### Text - "Metadados da Scopus - formato bibtex"

Metadados coletados na base de dados Scopus em 28 de julho de 2021.

### Text - "Metadados da Web of Sciece - formato bibtex"

Metadados coletados na bases de dados Web of Science em 28 de julho de 2021.

---

## Planned research output details

Title	Type	Anticipated release date	Initial access level	Intended repository(ies)	Anticipated file size	License	Metadata standard(s)	May contain sensitive data?	May contain PII?
Metadados da Scopus - formato bibtex	Text	2021-05-20	Open	Zenodo	9 MB	Creative Commons Attribution Non Commercial 4.0 International	None specified	No	No
Metadados da Web of Sciece - formato bibtex	Text	2021-05-20	Open	Zenodo	4 MB	Creative Commons Attribution Non Commercial 4.0 International	None specified	No	No