

Lucas Loureiro Lino da Costa

Agregação de Preferências Eleitorais via Escalagem Psicométrica de Thurstone

Brasil
Julho, 2018

Lucas Loureiro Lino da Costa

Agregação de Preferências Eleitorais via Escalagem Psicométrica de Thurstone

Artigo Científico oriundo do Programa de Iniciação Científica - UnB

Universidade de Brasília - UnB
Departamento de Ciências Econômicas
Programa de Iniciação Científica

Orientador: Rodrigo Andrés de Souza Peñaloza

Brasil
Julho, 2018

Agregação de Preferências Eleitorais via Escalagem Psicométrica de Thurstone

Lucas Loureiro Lino da Costa

Julho, 2018

Resumo

Nesse trabalho utilizaremos o método de escalagem psicométrica de Thurstone para determinação de preferências agregadas sobre candidatos em eleições a partir de manifestações individuais sobre pares de alternativas. Como instância de aplicação do método, tomaremos uma lista plausível de candidatos para a eleição presidencial brasileira de 2018, assim como uma amostra representativa da Faculdade de Administração, Contabilidade e Economia da Universidade de Brasília, analisados estes dados com o auxílio da linguagem de programação R e publicados na plataforma GitHub.

Palavras-chave: Agregação de Preferências Coletivas. Escalagem Psicométrica Unidimensional. Método de Thurstone. Eleições Brasileiras 2018.

1 Introdução

jfvnjdfnvjdf hj dfjv kjdf vjdfjv kdfj vkjdf vjk df vkdfvjk dfv dvj df v dfv kdjf vjkdf vkjdf kv kdf v dfjvfdj df vkjdf vk dfk vkjdf vkdf vk dfk fd vkfv dfv jk

2 O método de Escalagem Psicométrica