# Bor Bregant [59717]

# Osebna bibliografija za obdobje 2023-2025

# ČLANKI IN DRUGI SESTAVNI DELI

#### 1.01 Izvirni znanstveni članek

- 1. DOZ, Daniel, BREGANT, Bor. Factors affecting students' performance on national assessments of mathematics in Italy: a random forest approach. Assessment in education. 19. January 2025, vol., no., str. 1-28, graf. prikazi, tabele. ISSN 1465-329X. https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/0969594X.2025.2457687, DOI: 10.1080/0969594X.2025.2457687. [COBISS.SI-ID 224492291], [JCR, SNIP, WoS do 3. 3. 2025: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, čistih citatov na avtorja (CIAu): 0.50, Scopus
- 2. BREGANT, Bor, DOZ, Daniel, HUDOVERNIK, Sanela. Factors influencing tandem learning in mathematics. International journal of instruction. January 2025, vol. 18, no. 1, str. 437-463, graf. prikazi, tabele. ISSN 1308-1470. https://www.e-iji.net/dosyalar/iji 2025 1 24.pdf, DOI: 10.29333/iji.2025.18124a. [COBISS.SI-ID 210590467], [SNIP, WoS

### 1.08 Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci

3. SMERKOL, Maj, ŠEŠET, Žan, BREGANT, Bor, SIMONČIČ, Samo, FINŽGAR, Miha, GRADIŠEK, Anton. Smart beehive monitoring system for identification of relevant beehive events. V: 2024 International Conference on Intelligent Environments (IE): proceedings: 17-20 June 2024 Ljubljana, Slovenia. Los Alamitos: Institute of Electrical and Electronics Engineers, cop. 2024. Str. 97-100, ilustr. ISBN 979-8-3503-8679-0. https://ieeexplore.ieee.org/ document/10599912/authors#authors, DOI: 10.1109/IE61493.2024.10599912. [COBISS.SI-ID 202774787], [WoS, Scopus]

## MONOGRAFIJE IN DRUGA ZAKLJUČENA DELA

### 2.09 Magistrsko delo

4. BREGANT, Bor. Sferna geometrija: magistrsko delo. Ljubljana: [B. Bregant], 2023. IX, 46 str., ilustr. Repozitorij <u>Univerze v Ljubljani – RUL</u>. [COBISS.SI-ID <u>152219907</u>]

Izbrani format bibliografske enote: ISO 690

Razvrščanje bibliografskih enot: tipologija, leto - padajoče, naslov

Vir bibliografskih zapisov: vzajemna baza podatkov COBISS.SI/COBIB.SI, 9. 3. 2025 Datum ažuriranja povezav med zapisi v COBIB.SI in WoS ter števila citatov (dnevno): 9. 3. 2025

Datum ažuriranja povezav med zapisi v COBIB.SI in Scopus ter števila citatov (dnevno): 9. 3. 2025

Datum ažuriranja baze JCR (letno): 16. 10. 2024 Datum ažuriranja baze SNIP (letno): 5. 10. 2023