

## Millores

- Nova versió CVAQU (CAT/AGR): El CVAQU (CAT/AGR) que es genera a DRAC ara ja incorpora la graella per a cada article en revista indexada de l'apartat B.1 del citat model, amb una part de la informació emplenada. Exemples:

**Autors/res (per ordre de signatura):** Maschynski, M., Bergantini, M., Noyes, C.M.

**Títol:** A numerical method for the solution of the problem of the motion of a rigid body

**Any:** 2016

**Clau (A:article, R: review):** A

**Revista (títol, volum, pàgina inicial-final):** Meccanica, 51, 1739 - 1762

**ISSN:** 0025-6455

**DOI (o URL en el seu defecte):** <https://doi.org/10.1007/s11012-016-0330-5>

Indexat a WoS Core Collection (SCIE, SSCI, AHCI, ESCI): SI	Indexat a Scopus:
Nombre de citacions de l'article (Wos Core Collection): 1	Nombre de citacions de l'article:
JIF del JCR SCIE/SSCI: JCR-Science Edition, 2.196	Index SJR:
Quartil i categoria JCR SCIE/SSCI: Q2, MECHANICS	Quartil i categoria SJR:

**Autors/res (per ordre de signatura):** Maschynski, M., Bergantini, M.

**Títol:** A numerical method for the solution of the problem of the motion of a rigid body

**Any:** 2015

**Clau (A:article, R: review):** A

**Revista (títol, volum, pàgina inicial-final):** Journal of physics: conference series, 633

**ISSN:** 1742-6588

**DOI (o URL en el seu defecte):** <https://doi.org/10.1088/1742-6596/633/1/014140>

Indexat a WoS Core Collection (SCIE, SSCI, AHCI, ESCI):	Indexat a Scopus: SI
Nombre de citacions de l'article (Wos Core Collection):	Nombre de citacions de l'article: 1
JIF del JCR SCIE/SSCI:	Index SJR: SJR - SCImago Journal Rank, 0.24
Quartil i categoria JCR SCIE/SSCI:	Quartil i categoria SJR: Q3

Per a més informació sobre el funcionament d'aquesta nova versió, consulteu la [notícia publicada al portal de DRAC](#) amb les instruccions detallades sobre com afegir manualment la informació que manqui a cada graella.