

به نام نردان پاک

دکتر علی حاتمی عضو هیات علمی گروه ریاضی، دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر موفق به چاپ مقاله دلغ با عنوان:

"On the vibrations of the imperfect sandwich higher-order disk with a lactic core using generalize differential quadrature method"

در مجله COMPOSITE STRUCTURES با ضریب تاثیر 5.407 و رده Q1 شده اند. به گزارش EST، برای اولین بار چنین مقاله ای توسط همکاران دانشگاه سیستان و بلوچستان به چاپ رسیده است.

هیات رئیسه دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر این موفقیت را به ایشان و جامعه علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان تبریک عرض می نماید.

The screenshot shows the Web of Science interface with the following details:

- Title: On the vibrations of the imperfect sandwich higher-order disk with a lactic core using generalize differential quadrature method
- Author: Ali Furkan, Orhan Orhan Furkan, M. S. H. ¹, ², ³, ⁴, ⁵, ⁶, ⁷, ⁸ (Furkan, Ali) ³, ⁴, ⁵, ⁶, ⁷, ⁸, ⁹, ¹⁰, ¹¹, ¹², ¹³, ¹⁴, ¹⁵, ¹⁶, ¹⁷, ¹⁸, ¹⁹, ²⁰, ²¹, ²², ²³, ²⁴, ²⁵, ²⁶, ²⁷, ²⁸, ²⁹, ³⁰, ³¹, ³², ³³, ³⁴, ³⁵, ³⁶, ³⁷, ³⁸, ³⁹, ⁴⁰, ⁴¹, ⁴², ⁴³, ⁴⁴, ⁴⁵, ⁴⁶, ⁴⁷, ⁴⁸, ⁴⁹, ⁵⁰, ⁵¹, ⁵², ⁵³, ⁵⁴, ⁵⁵, ⁵⁶, ⁵⁷, ⁵⁸, ⁵⁹, ⁶⁰, ⁶¹, ⁶², ⁶³, ⁶⁴, ⁶⁵, ⁶⁶, ⁶⁷, ⁶⁸, ⁶⁹, ⁷⁰, ⁷¹, ⁷², ⁷³, ⁷⁴, ⁷⁵, ⁷⁶, ⁷⁷, ⁷⁸, ⁷⁹, ⁸⁰, ⁸¹, ⁸², ⁸³, ⁸⁴, ⁸⁵, ⁸⁶, ⁸⁷, ⁸⁸, ⁸⁹, ⁹⁰, ⁹¹, ⁹², ⁹³, ⁹⁴, ⁹⁵, ⁹⁶, ⁹⁷, ⁹⁸, ⁹⁹, ¹⁰⁰
- Journal: COMPOSITE STRUCTURES
- Volume: 257
- Article Number: 113150
- DOI: 10.1016/j.compstruc.2020.113150
- Published: FEB 1 2021
- Document Type: Article
- Citation Network: 62 Citations
- All Citations: 62 in All Databases