

Кругі́й Ю́рій Сергі́йович	д.т.н., професор	<p>Розробка аналітичних методів розрахунку будівельних конструкцій зі змінними параметрами.</p> <p>Посилання на профілі та публікації:</p> <p>1. профіль Scopus: https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57195062112</p> <p>2. профіль Web of Science: https://publons.com/researcher/1463053/yurii-krutii/</p> <p>3. профіль у GoogleScholar: https://scholar.google.com/citations?hl=ru&user=G9_xPMYAAAAJ</p> <p>4. Бібліотека ім.В.І. Вернадського:</p> <p>4.1 Аналітичний розв'язок задачі про вільні коливання прямокутної пластини, що лежить на змінній пружній основі. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nn_2016_53_15</p> <p>4.2. Чисельна реалізація аналітичного розв'язку задачі про вільні коливання прямокутної пластини, що лежить на змінній пружній основі. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nn_2016_54_32</p> <p>4.3. Згин кругової циліндричної оболонки зі змінною товщиною. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vchnu_tekh_2016_2_22</p> <p>4.4. Скінченно-елементний аналіз осесиметричного згину круглих суцільних пластин на змінній пружній основі. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nn_2019_68_10</p> <p>4.5. Фундаментальные решения приведенного уравнения параметрических колебаний. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Znpudazt_2017_167_4</p> <p>4.6. Development of the method for calculation of cantilever construction's oscillations taking into account own weight. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vejpte_2018_3(7)_3</p> <p>4.7. The exact solution of the differential equation of the compelled cross vibrations of the core with any continuous parameters. http://nbuv.gov.ua/UJRN/mechmatm_2019_1_2_7</p>
------------------------------	---------------------	---