

Публикации на д-р инж. Димитър Миташев

1. Д. Миташев, Св. Лилкова-Маркова, „Относно оразмеряването на центрично натиснати колони на якост и устойчивост”, X Международна научна конференция ВСУ’ 2010, 03-04.06.2010, София, България, том 2, VIII -71-75
2. Д. Миташев, Св. Лилкова-Маркова, „Аналитично числено изследване на статическата устойчивост на водна кула”, Международна юбилейна научно-приложна конференция УАСГ’2012, 15-17.11.2012, София, България, том 4, 215-220, ISBN 978-954-724-049-0
3. Д. Миташев, Св. Лилкова-Маркова, „Относно един неконвенционален случай на загуба на устойчивост”, Международна юбилейна научно-приложна конференция УАСГ’2012, 15-17.11.2012, София, България, том 4, 221-226, ISBN 978-954-724-049-0
4. И. Иванов, Св. Лилкова-Маркова, Д. Миташев, “Напрегнато и деформирано състояние на конструктивни елементи от композитен материал”, Юбилейна международна научно-техническа конференция „65 години Хидротехнически факултет и 15 години Немскоезиково обучение“, 06-07.11.2014, София, България, Годишник на УАСГ
5. Д. Миташев, Св. Лилкова-Маркова, „Влияние на предварителното налягане и конструктивната геометрия при равнинни системи от въжета”, XV Международна научна конференция ВСУ’2015, 4–5 юни 2015 г., София, том 2, стр. 140-145
6. Д. Миташев, „Влияние на собственото тегло при еластични гъвкави въжета с опори на различни нива”, XV Международна научна конференция ВСУ’2015, 4–5 юни 2015 г., София, том 2, стр. 146-151
7. Балабанов В.И., Лилкова-Маркова С.В., Миташев Д.П., "Обеспечение прочности машиностроительных конструкций", Доклады ТСХА:Сборник статей, Вып. 289, Москва, РГАУ-МСХА, 2017, стр.201-202.
8. Dimitar Mitashev, Svetlana Lilkova-Markova, „Critical analysis of formulas for the length of elastic cables with supports on same or different levels“, Proceedings of VIII International Conference Industrial Engineering and Environment Protection 2018 (IIZS 2018), October 11-12th, 2018, Zrenjanin, Serbia, pp. 184-189.
http://www.tfzr.uns.ac.rs/iizs/conference_agenda.php
9. Svetlana Lilkova-Markova, Peter Pavlov, Dimitar Mitashev, Radoslav Todorov. „Application of Arduino Measurement Set for Experimental Evaluation of the Static Behavior of Continuous Systems“, 8th International Conference on Applied Internet and Information Technologies, 5 October 2018, Bitola, Republic of Macedonia.
10. Dimitar Mitashev, Svetlana Lilkova-Markova, „Methodology for static analysis of prestressed plane cable systems“, Central European Civil Engineering Meeting 2019 (CECEM 2019), Koszalin University of Technology, Poland, June 03-07th, 2019. Conference monograph “Research & Modelling in Civil Engineering 2019”, pending for publishing
<http://www.cecem.eu/>