

## Нови наслови публиковани у 2013. години

1. Башичевић, Илија; Поповић, Мирослав; Ковачевић, Владимир, *Основе рачунарских мрежа 1*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-528-3, бр. Ед. 409;
2. Будински Петковић ,...и др., *Збирка задатака из физике: машински одсек*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-574-0, бр. Ед. 391;
3. Букуров, Маша, *Механика флуида*, књига прва, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-545-0, бр. Ед. 420;
4. Видаковић, Милан; Милосављевић, Бранко, *Јава и објектно оријентисано програмирање*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-505-4 бр. Ед. 392;
5. Вујичић, Данило; Петровић, Слободан, *Приручник о иновационој и научноистраживачкој делатности*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-559-7, бр. Ед. 426;
6. Гостимировић, Марин, *База података обрадних процеса*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-539-9, бр. Ед. 415;
7. Дамњановић, Мирјана; Нађ, Ласло, *Збирка решених задатака из дигиталне електронике*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-577-1, бр. Ед. 436;
8. Зељковић, Милан; Табаковић, Слободан; Антић, Ацо, *Програмирање нумерички управљаних обрадних система*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-523-8, бр. Ед. 405;
9. Зуковић, Миодраг, *Збирка задатака из механике*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-538-2, бр. Ед. 417;
10. Јанковић, Николина; Радонић, Васа; Црнојевић Бенгин, Весна, *Моделовање и симулација РФ и микроталасних кола у програмским пакетима Microwave Office и High Frequency Structure Simulator*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-561-0, бр. Ед. 427;
11. Катић, Марина, *English for Environmental Engineering*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-522-1, бр. Ед. 404;
12. Киурски, Јелена, *Хемија у графичком инжењерству – практикум за вежбе*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-526-9, бр. Ед. 407;
13. Костић, Светозар; Давидовић, Бранко; Папић, Зоран, *Друмски саобраћајни терминали*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-502-3, бр. Ед. 389;
14. Кулић, Филип; Ристић, Александар; Рапаић, Милан, *Основи система аутоматског управљања*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-518-4, бр. Ед. 400;
15. Марчетић, Дарко; Гецић, Марко; Марчетић, Борис, *Програмабилни логички контролери и комуникациони протоколи у електроенергетици*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-490-3, бр. Ед. 382;
16. Митровић, Славица; Меловић, Бобан, *Принципи савременог менаџмента*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-487-3, бр. Ед. 379;
17. Нађ, Ласло, *Импулсна електроника*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-472-9, бр. Ед. 371;
18. Нађ, Ласло; Дамњановић, Мирјана, *Практикум из рачунарских вежби из дигиталне електронике*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-578-8, бр. Ед. 437;
19. Новаковић, Драгољуб; Кашиковић, Немања, *Дигитална штампа*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-493-4, бр. Ед. 384;

20. Новаковић, Драгољуб; Павловић, Живко; Дедијер Сандра, *Од комјутера до штампе: Computer to Plate технологије*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-575-7, бр. Ед. 434;
21. Новаковић, Драгољуб; Кашиковић, Немања, *Пропусна штампа*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-576-4, бр. Ед. 435;
22. Обрадовић, Ратко; Вујановић, Милош, *Анимација карактера*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-527-6, бр. Ед. 408;
23. Попконстантиновић, Бранислав, *Естетика визуелних комуникација*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-558-0, бр. Ед. 425;
24. Радивојевић, Радош, *Социологија технике*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-567-2, бр. Ед. 429;
25. Симић, Драган; Гајић, Владета, *Е – логистика*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-507-8, бр. Ед. 394;
26. Соколовић, Слободан; Соколовић, Дуња; Ђаковић, Дамир, *Основи еколошке анализе нафтне и гасне индустрије*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-571-9, бр. Ед. 432;
27. Стојаковић, Мила, *Вероватноћа и случајни процеси*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-503-0, бр. Ед. 390;
28. Тепић, Јован...и др., *Транспортно–логистичке особине и токови робе*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-471-2, бр. Ед. 370;
29. Трифковић, Милан; Нинков, Тоша; Маринковић, Горан, *Комасација*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-552-8, бр. Ед. 421;
30. Узелац, Душан, *Хидропнеуматске компоненте*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-566-5, бр. Ед. 428;
31. Хајдуковић, Мирослав, *Архитектура рачунара*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-480-9, бр. Ед. 375.;
32. Хајдуковић, Мирослав, *Оперативни системи*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-481-1, бр. Ед. 376;
33. Ходолич, Јанко...и др., *Системи за управљање заштитом животне средине*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-469-9, бр. Ед. 369;
34. Чонградац, Велимир,...и др., *Управљање процесима рачунаром кроз решене примере*, Нови Сад, ФТН, 2013, ISBN 978-86-7892-517-7, бр. Ед. 399;