

(из садржаја)

„Практикум за лабораторијске вежбе из графичког окружења“ је конципиран према предвиђеном наставном плану и програму на предмету „Графичко окружење“ за мастер студије Графичког инжењерства и дизајна на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду. Материјал је одабран према искуству аутора током вишегодишњег процеса наставе и сагледавању обимности материје у претходном приручнику, а у сагласности са савременим методама и литературом из ове области. Садржи десет поглавља и обухвата 27 практичних вежби, које треба да пруже добар и изводљив одабир у интерној контроли квалитета графичке производње, а у циљу очувања животне и радне средине.

(из рецензија)

Практикум омогућава и читаоцу без познавања проблематике, коришћење материјала као практичног приручника, али и као одговарајућег комплексног материјала за интегрално управљање графичким окружењем у складу са националним и европским директивама. Посебан допринос приручника је у одабиру врста примењених техника за утврђивање загађујућих материја у амбијенталном окружењу графичке делатности, што је веома важно за регулацију и побољшање квалитета радне и животне средине. Такође, практикум је погодан и као помоћни приручник за студенте других факултета који у њему могу да нађу информације о техникама за проверу квалитета ваздуха и воде у сваком радном окружењу.

(о аутору)

Проф. др Јелена Киурски је редовни професор Факултета техничких наука, Универзитета у Новом Саду. Предаје предмете: Хемија у графичком инжењерству, Хемиграфија и Графичко окружење на Департману за графичко инжењерство и дизајн Факултета техничких наука у Новом Саду од 2001. године. Аутор је пет уџбеника, једне монографије и многобројних референтних научних радова у часописима изузетног међународног и националног значаја, као и бројних саопштења на међународним и домаћим скуповима. Члан је неколико домаћих и међународних асоцијација: Српског хемијског друштва, Друштва физикохемичара Србије, Српског друштва за микроскопију, The Society of Environmental Toxicology and Chemistry, The Association of Chemistry and Environment. Основне области истраживања су хетерогена катализа, хемијска технологија (керамички материјали) и заштита животне и радне средине у графичком инжењерству.

ISBN 978-86-7892-710-2



9 788678 927102

510

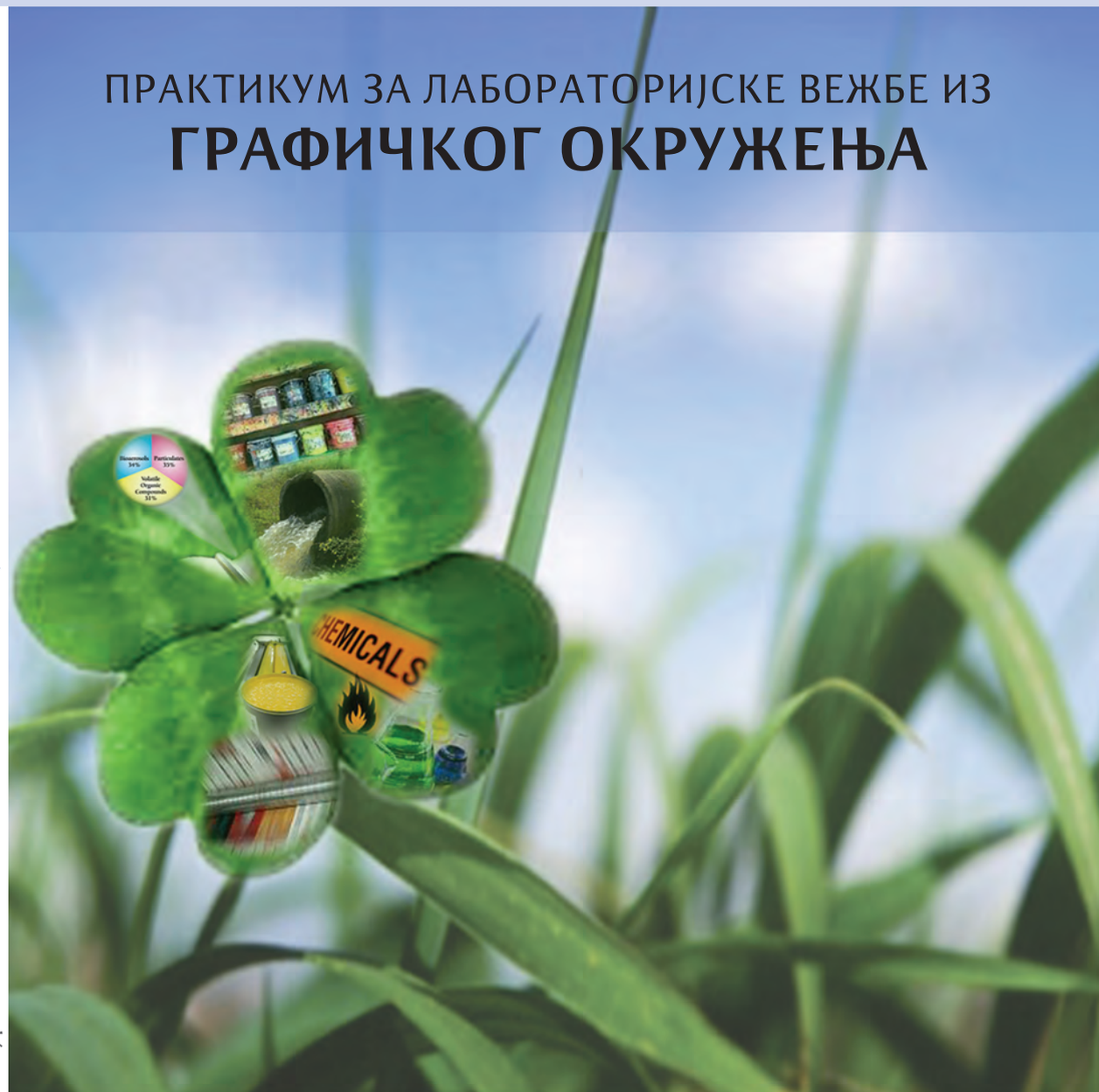
УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
ЕДИЦИЈА ТЕХНИЧКЕ НАУКЕ - УЏБЕНИЦИ



510

Јелена Киурски

ПРАКТИКУМ ЗА ЛАБОРАТОРИЈСКЕ ВЕЖБЕ ИЗ ГРАФИЧКОГ ОКРУЖЕЊА



Јелена Киурски ПРАКТИКУМ ЗА ЛАБОРАТОРИЈСКЕ ВЕЖБЕ ИЗ ГРАФИЧКОГ ОКРУЖЕЊА

ФТН Издаваштво, Нови Сад, 2015.