

Из рецензије др Војислава Милтеновића, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Нишу:

“... Дело има све атрибуте универзитетског уџбеника, намењеног студентима факултета и инжењерима у индустрији за детаљно упознавање и практичну примену код развоја нових, квалитетних и тржишно конкурентних производа. ...”

Из рецензије др Ненада Марјановића, редовног професора Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу:

“... по свом садржају, обиму и техничкој обради представља узоран пример савремене методологије припреме и излагања наставног материјала за студенте техничких факултета. Ова књига представља заокружени резултат дугогодишњег рада аутора у области Индустријског дизајна. ...”

Из рецензије др Адисе Вучине, ванредног професора Факултета стројарства и рачунарства Свеучилишта у Мостару:

“... Аутори теоретска стајалишта испреплићу с најновијим сазнањима у овом подручју које се врло брзо развија. ...”

О ауторима:

Др Лозица Ивановић, ванредни професор Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, изводи наставу из предмета Техничко цртање са компјутерском графиком, Нацртна геометрија и техничко цртање, Индустријски дизајн и Специјална озубљења.

Др Синиша Кузмановић, редовни професор Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, изводи наставу из предмета Машински елементи, Развој производа, Специфични машински елементи за пољопривредне машине, Индустријски дизајн пољопривредних машина и Обликовање производа.

Др Миросав Вереш, редовни професор Машинског факултета Словачког техничког универзитета у Братислави, изводи наставу из предмета из области машинских елемената и основа конструкција.

Др Милан Рацков, доцент на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду, изводи наставу и вежбе из предмета Машински елементи, Специфични машински елементи за пољопривредне машине, Индустријски дизајн пољопривредних машина и Обликовање производа.

Др Биљана Марковић, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Источном Сарајеву, изводи наставу из предмета Машински елементи, Инжењерска графика, Интегрисани развој производа, Развој производа и техничка легислатива, Управљање пројектима.



ИНДУСТРИЈСКИ ДИЗАЈН

IPROID

Универзитет у Крагујевцу
Факултет инжењерских наука



Лозица Ивановић, Синиша Кузмановић,
Мирослав Вереш, Милан Рацков, Биљана Марковић

ИНДУСТРИЈСКИ ДИЗАЈН

Improvement of product development studies
in Serbia and Bosnia and Herzegovina
530577-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR

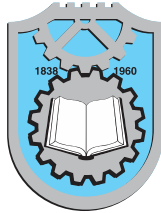


Tempus

Крагујевац, 2015

IPROID

**Универзитет у Крагујевцу
Факултет инжењерских наука**



**Лозица Ивановић, Синиша Кузмановић,
Мирослав Вереш, Милан Рацков, Биљана Марковић**

ИНДУСТРИЈСКИ ДИЗАЈН

**Improvement of product development studies
in Serbia and Bosnia and Herzegovina
530577-TEMPUS -1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR**

Крагујевац, 2015.

Индустријски дизајн

ИСБН: 978-86-6335-017-5

Аутори: Др Лозица Ивановић, ванредни професор,
Факултет инжењерских наука, Крагујевац
Др Сениша Кузмановић, редовни професор,
Факултет техничких наука, Нови Сад
Др Мирослав Вереш, редовни професор,
Машински факултет, Братислава, Словачка
Др Милан Рацков, доцент,
Факултет техничких наука, Нови Сад
Др Биљана Марковић, ванредни професор,
Машински факултет, Источно Сарајево, БиХ

Рецензенти: Др Ненад Марјановић, редовни професор,
Факултет инжењерских наука, Крагујевац
Др Војислав Милтеновић, редовни професор у
пензији, Машински факултет, Ниш
Др Адиса Вучина, ванредни професор, Факултет
стројарства и рачунарства, Мостар, БиХ

Издавач: Факултет инжењерских наука Универзитета у
Крагујевцу, Сестре Јањић 6, 34000 Крагујевац

За издавача: Др Мирослав Живковић, редовни професор,
декан

Главни и одговорни уредник: Др Данијела Милорадовић, доцент,
продекан за наставу

Тираж: 200 примерака

Штампа: СЗР графички центар Interprint, Крагујевац

Copyright © Факултет инжењерских наука у Крагујевцу, 2015.

Одлуком Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, број 01-1/1305-31 од 23. 04. 2015. године, одобрено за штампање као основни универзитетски уџбеник.

Ова књига је штампана средствима Европске Комисије преко TEMPUS пројекта IPROD 530577-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR

This book was published by the European Commission through the project TEMPUS IPROD 530577-TEMPUS-1-2012-1-RS-TEMPUS-JPCR