



Naslov: Analiza potrošnje energije i mogućnosti za upotrebu lokalnih izvora energije u opštinama

Tip: Monografija

Autori: Dr Milun BABIĆ, dipl. inž. Dr Dušan GORDIĆ, dipl. inž. Dubravka ŽIVKOVIĆ, dipl.inž.  
Dr Davor KONČALOVIĆ, dipl.inž.

Dr Goran BOŠKOVIĆ, dipl.inž.

Vladimir VUKAŠINOVIC, master inž. maš.

Nikola RAKIĆ, master inž. maš.

Mladen JOSIJEVIĆ, master inž. maš.

Izdavač: Fakultet inženjerskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu, Kragujevac, 2015.

ISBN 978-86-6335-029-8

Monografija predstavlja deo literature koji je namenjen studentima Fakulteta inženjerskih nauka u Kragujevcu, studijskog programa Urbano inženjerstvo, kao i studentima smera Energetika i procesna tehnika studijskog programa Mašinsko inženjerstvo za savlađivanje gradiva koje se sluša u okviru predmeta Energija i životna sredina, Upravljanje otpadom i Upravljanje energo-ekološkim projektima.

Kragujevac, 2015.

Autori

Sadržaj

1. Uvod

2. Energetski bilans R. Srbije

3. Sistem energo-eko menadžmenta

4. Analiza potrošnje energije u javnim zgradama

5. Oprema za energo-eko bilansiranje

6. Pregled trenutnog stanja i planova sa aspekta potrošnje i upravljanja energijom u oblastima koje su u nadležnosti gradskih vlasti u Kragujevcu

7. Upravljanje otpadom

8. Energetska efikasnost procesa sakupljanja i transporta otpada

Zaključak

Literatura