



ISTRAŽIVAČKO-RAZVOJNI CENTAR ZA GASNU TEHNIKU
RESEARCH AND DEVELOPMENT CENTER OF GAS TECHNOLOGY

SKRIPTA

za zanimanje Mašinski energetičar - termoenergetičar

Kategorije složenosti:

POSLUŽILAC TOPLOVODNOG KOTLOVSKOG POSTROJENJA
RUKOVALAC KOTLOVSKOG POSTROJENJA
RUKOVALAC TERMOENERGETSKOG POSTROJENJA



Sarajevo, april 2012.



**ISTRAŽIVAČKO-RAZVOJNI CENTAR ZA GASNU TEHNIKU
RESEARCH AND DEVELOPMENT CENTER OF GAS TECHNOLOGY**

SKRIPTA

za zanimanje Mašinski energetičar - termoenergetičar

Kategorije složenosti:

**POSLUŽILAC TOPLOVODNOG KOTLOVSKOG POSTROJENJA
RUKOVALAC KOTLOVSKOG POSTROJENJA
RUKOVALAC TERMOENERGETSKOG POSTROJENJA**

- Namijenjeno za internu upotrebu -

Sarajevo, april 2012.

Glavni i odgovorni urednik:
Emir Lagumdžija, dipl.ing.maš.

Redakcijski tim:
Mr.sc. Semin Petrović, dipl.ing.
Mr. Milan Stević, dipl.ing.el.
Hajdina Škufca, dipl.ing.maš.

Lektorska i tehnička obrada:
Ismeta Hasanbegović, prof.

Grafička obrada:
Aiša Čenanović, dipl.ing.maš.
Ela Brkić, dipl.ing.maš.
Emina Bakal, maš.tehn.

Izdavač:
IGT, Istraživačko-razvojni centar
za gasnu tehniku
Sarajevo,

Tiraž: 20 kom

Nije dozvoljeno umnožavanje

Nastavni predmeti

I	Fizika i hemija	<i>Faruk Jakupović, dipl.ing.maš.</i>
II	Osnove elektrotehnike	<i>Safet Begić, dipl.ing.el.</i>
III	Gorivo i sagorijevanje	<i>Hajdina Škufca, dipl.ing.maš.</i>
IV	Centralno grijanje	<i>Adem Hurem, dipl.ing.maš.</i>
V	Kotlovi	<i>Miro Mehmedbašić, dipl.ing.maš.</i>
VI	Gorionici	<i>Mr.sc.Semin Petrović, dipl.ing.</i>
VII	Tehnologija napojne vode	<i>Marija Mrhar, dipl.ing.hem.</i>
VIII	Mjerenje, regulacija, automatsko upravljanje i nadziranje	<i>Mr. Milan Stević, dipl.ing.el. Safet Begić, dipl.ing.el.</i>
IX	Tehnički propisi	<i>Emir Lagumdžija, dipl.ing.maš.</i>
X	Zaštita od požara i eksplozije	<i>Safet Pilav, dipl.ing.el.</i>
XI	Zaštita na radu i zaštita okoliše	<i>Safet Pilav, dipl.ing.el.</i>

Na suradnji i pomoći na pripremi Skripte zahvaljujemo se našim saradnicima:
Mr. Mukremu Rešidoviću, Esadu Ćurevcu, Adnanu Kukuruzoviću, Fahrudinu Kreči,
Zoranu Karinu, Darki Hadžidediću i Mehmedu Omiću



IGT Istraživačko-razvojni centar za gasnu tehniku
Gradačaćka 142, 71000 SARAJEVO, BiH
Tel. ++387 33 61 06 00, Fax. ++387 33 65 05 93
E-mail: igt@bih.net.ba