

INDUSTRIJSKA EKOLOGIJA

| R. b. | Signatura | Autor | Naziv knjige | Mesto izdavanja, godina | Izdavač |
|-------|-----------|--|---|-------------------------|---------------------------|
| 1 | 1162 | M. Stanojević S. Simić A. Jovović | Aeracija otpadnih voda | Beograd, 2006 | ETA |
| 2 | 1439 | Mirjana Đurđević | Komunalna infrastruktura | Beograd, 2009 | VGGŠ |
| 3 | 1898 | Sreten Mladenović, Miomir Pavlović, Dušan Stanojević | Korozija i zaštita betona i amiranog betona | Beograd, 2008 | SITZAMS |
| 4 | 307 | F. L. Laque H. R. Copson | Otpornost metala i legura na koroziju | Beograd, 1975 | Naučna knjiga |
| 5 | 263 | R. Spaić M. Đinđić | Upravljanje izgradnjom gradske komunalne infrasrukture | Niš, 1998 | VTŠN |
| 6 | 344 | Grupa autora | Zaštita građevinskih konstrukcija od korozije | Beograd, 1964 | Građevinska knjiga |
| 7 | 992 | Janko Hodolić | Mašinstvo u inženjerstvu zaštite životne sredine | Novi Sad, 2005 | FTN |
| 8 | 988 | Vesna Nikolić | Obrazovanje i zaštita životne sredine | Beograd, 2003 | Zadužbina Andrijević |
| 9 | 994 | Dragoslav Neškov | Sistem uređivanja zaštite : osnove pravnog regulisanja zaštite sa praktikumom | Novi Sad, 2008 | VTS(NS) |
| 10 | 952 | M. Bogner M. Isailović | Termotehnička energetska postrojenja | Beograd, 2006 | ETA |
| 11 | 989 | Zoran V. Čvorović | Upravljanje rizicima u životnoj sredini | Beograd, 2005 | Zadužbina Andrijević |
| 12 | 1586 | Ž. Adamović i dr. | Upravljanje rizikom | Zrenjanin, 2008 | |
| 13 | 680 | Dobroslav Milinčić | Zadaci iz termodinamike | Beograd, 1987 | IRO „Građevinska knjiga,, |
| 14 | 686 | M. Marić B. Bačlić | Zadaci iz termodinamike - vlažan vazduh | Beograd, 1975 | Naučna knjiga |
| 15 | 993 | Gordana Vujković | Zaštita životne sredine - praktične vežbe | Novi Sad, 2008 | VTS(NS) |
| 16 | 305 | Miroslav Lambić | Solarni uređaji | Beograd, 1987 | Niro „Tehnička knjiga,, |
| 17 | 719 | Ilija Pantelić | Poznavanje materijala II deo - osobine i ispitivanje metalnih materijala | Beograd, 1967 | Naučna knjiga |
| 18 | 1163 | M. Isailović M. Bogner | Propisi o planiranju i izgradnji | Beograd, 2006 | ETA |
| 19 | 982 | M. Prašćević D. Cvetković | Buka u životnoj sredini | Niš, 2005 | FZŽS |
| 20 | 990 | Jasmina Kanazir | Procena rizika i upravljanje hazardnim materijama | Beograd, 2008 | Zadužbina Andrijević |
| 21 | 995 | Delija Baloš | Zaštita životne sredine | Novi Sad, 2008 | VTS(NS) |

| | | | | | |
|----|------|--|--|------------------|----------------------|
| 22 | 1218 | Leposava Šidanin | Mašinski materijali II | Novi Sad, 1996 | FTN |
| 23 | 1251 | J. M. Radosavljević T. M. Pavlović M. R. Lambić | Solarna energetika i osrživi razvoj | Beograd, 2004 | GRK |
| 24 | 1299 | Miroslav Lambić | Solarno grejanje | Beograd, 2002 | ZIU |
| 25 | 1326 | Nebojša lukić Milun Babić | Solarna energija | Kragujevac, 2008 | MFK |
| 26 | 1327 | M. Jovanović D. Adamović V. Lazić N. Ratković | Mašinski materijali | Kragujevac, 2003 | MFK |
| 27 | 1329 | S. Stefanović N. Šubara Ž. Adamović i. Dr | EKOLOŠKI RIZICI - Uticaj negativnih faktora na kvalitet života KNJIGA 1 | Zrenjanin, 2008 | Ins. Za ener.ekol. |
| 28 | 1335 | Borivoj M. Manojlović | Mašinski materijali II | Beograd, 1982 | MFB |
| 29 | 1336 | Đ. Kozić R. Šelmić | Termodinamika i termotehnika - za III razred škole | Beograd, 1994 | ZIU |
| 30 | 1337 | Časlav Vučković | Mašinski materijali I | Beograd, 1966 | Naučna knjiga |
| 31 | 1382 | Nebojša Jovičić | Upravljanje čvrstim otpadom | Kragujevac, 2005 | MFK |
| 32 | 1445 | G. Ćirković | Problemi planiranja, organizacije i tehnologije građenja | Beograd, 2009 | VGGŠ |
| 33 | 1448 | D. Ž. Marković | Sociologija zaštite na radu | Niš, 1989 | Uni. u Nišu |
| 34 | 1566 | Danilo Ž. Marković | Socijalna ekologija | Beograd, 1991 | Zavod za udžbenike |
| 35 | 1570 | M. Ristić M. Vuković | Upravljanje čvrstim otpadom: tehnologije prerade i odlaganja čvrstog otpada | Bor, 2006 | Tehnički fek. Bor |
| 36 | 1693 | D. S. Cvetković M. R. Prašćević | Buka i vibracije - zbirka zadataka sa teorijskim osnovama | Niš, 1999 | Univ. Niš |
| 37 | 1694 | D. S. Cvetković M. R. Prašćević | Buka i vibracije | Niš, 2005 | Zaštita na radu |
| 38 | 1500 | Žarko Janković | Sistemi zaštite na mašinama - konceptijska analiza | Niš, 1999 | Fak. Zaštita na radu |
| 39 | 1695 | Branislav Anđelković | Osnovi sistema zaštite | Niš, 2009 | Fak. Zaštita na radu |
| 40 | 1696 | Ljiljana Živković Miomir Raos | Termopostrojenja - zbirka zadataka | Niš, 2003 | Fak. Zaštita na radu |
| 41 | 1697 | Nenad V. Živković Amelija V. Đorđević | Zaštita vazduha teorijske osnove predviđanja zagađenosti vazduha sa primerima rešenih zadataka | Niš, 2001 | Fak. Zaštita na radu |
| 42 | 1698 | Žarko Janković | Zaštita na mašinama i uređajima | Niš, 2008 | Fak. Zaštita na radu |
| 43 | 1699 | Suzana Savić Miomir Stanković | Teorija sistema i rizika | Niš, 2009 | Fak. Zaštita na radu |
| 44 | 1700 | Jasmina M. Radosavljević | Urbana ekologija | Niš, 2009 | Fak. Zaštita na radu |
| 45 | 1723 | Grupa autora | Praktikum za procenu i upravljanje rizicima na radnom mestu i u radnoj okolini | Beograd, 2007 | |

| | | | | | |
|----|------|---|---|----------------|------------------------|
| 46 | 1724 | Miloš Radaković | Obnovljivi izvori energije i njihova ekonomska ocena | Beograd, 2010 | AGM knjiga |
| 47 | 1725 | Ratko S. Čulibrk | Geotehnički radovi u niskogradnji | Beograd, 2006 | AGM knjiga |
| 48 | 1726 | Ljiljana Vasilevska | Ruralni razvoj u regionalnim okvirima | Beograd, 2006 | Zadužbina Andrijević |
| 49 | 1444 | G. Ćirović S. Lazić-Vojinović | Upravljanje kvalitetom u građevinarstvu | Beograd, 2007 | VGGŠ |
| 50 | 1739 | Slavko Tomović | Alternativni izvori energije | Beograd, 2002 | Tehnička knjiga |
| 51 | 1727 | Slaviša Đukanović | Obnovljivi izvori energije: ekonomska ocena | Ub, 2009 | |
| 52 | 1731 | Milislav Ristivojević | Reinženjering srednjeg stručnog obrazovanja : za područje rada mašinstvo i obrada metala | Beograd, 2009 | AGM knjiga |
| 53 | 1788 | Ž. Adamović i dr. | Buka i vibracije u mašinskoj tehnici | Beograd, 2004 | Tehdis |
| 54 | 1888 | Ilija Belić | Nekonvencionalni postupci obrade : obrada usmerenom energijom | Beograd, 2010 | Akadska misao |
| 55 | 1889 | Ilija Belić | Obrada materijala laserskim zračenjem : monografija | Beograd, 2003 | Akadska misao |
| 56 | 1885 | Roberts Robinson Gery Robinson | Implementacija sistema ekološkog menadžmenta ISO 14001:2004 | Novi Sad, 2005 | Mobes quality |
| 57 | 1897 | Jelena B. Bajat | Prevlake legura cinka - elektrohemijsko dobijanje i koroziona stabilnost | Beograd, 2009 | SITZAMS |
| 58 | 1631 | Dobrivoje Tošković | Uvod u prostorno i urbanističko planiranje | Beograd, 2006 | Akadska misao |
| 59 | 857 | Nadežda Šubara | Ekologija u saobraćaju | Beograd, 2006 | Želnid |
| 60 | 1911 | Grupa autora | Zagađivanje sredine izduvnim gasovima | Vranje, 2011 | VŠ primenjenim studija |
| 61 | 1912 | Nikola Počuča | EKOLOGIJA - Zagađivanje i zaštita voda | Beograd, 2008 | Građevinska knjiga |
| 62 | 1915 | Džozef R. De Žarden | Ekološka etika - uvod u ekološku filozofiju | Beograd, 2006 | Sl. Glasnik |
| 63 | 1918 | M. Kuburović A. Petrov | Zaštita životne sredine | Beograd, 1994 | Mašinski fak. SMEITS |
| 64 | 1921 | M. Milenković S. Mladenović I. Vučković | Korozija i zaštita | Beograd, 1966 | Tehnička knjiga |
| 65 | 1925 | Budimir Filipović S. Vujasinović | Zaštita podzemnih voda | Beograd, 1982 | Rud. Geol. Fakultet |
| 66 | 1926 | D. Ljubisavljević A. Đukić B. Babić | Prečišćavanje otpadnih voda | Beograd, 2004 | Gradjevinska fakul. |
| 67 | 1927 | Milan Dimkić | Samoprečišćavajući efekti filtracije podzemne vode | Beograd, 2007 | Zadužbina Andrijević |
| 68 | 1928 | Dragan Blažević | Rekultivacija deponija otpadne isplake | Beograd, 2005 | Zadužbina Andrijević |
| 69 | 1929 | Miroslav Lambić | Priručnik za solarno grejanje | Beograd, 1992 | Naučna knjiga |

| | | | | | |
|----|------|---|---|--------------------|-------------------------|
| 70 | 1930 | Vesna Mišković Stanković | Organske zaštitne prevlake | Beograd, 2001 | SITZAMS |
| 71 | 1931 | Grupa autora | Tehnika i tehnologija u funkciji zaštite životne sredine | Beograd, 2010 | SMEITS |
| 72 | 1933 | M. Soleša N. Đajić Lj. Parađanin | Proizvodnja i korišćenje geotermalne energije | Beograd, 1995 | Rud. Geol. Fakultet |
| 73 | 1934 | Miloš Radaković | Geotermalna energija | Beograd, 2011 | AGM knjiga |
| 74 | 1935 | Dragan Stojićević | Ravni toplotni prijemnici sunčeve energije | Zrenjanin, 2007 | Srbija Solar |
| 75 | 1936 | Nenad Đajić | Energija za održivi svet | Beograd, 2002 | Rud. Geol. Fakultet |
| 76 | 1938 | Nenad Đajić | Energetski izvori i postrojenja | Beograd, 1992 | Rud. Geol. Fakultet |
| 77 | 1939 | Miloš Radaković | Biodizel; biogas ; biomasa | Beograd, 2009 | AGM knjiga |
| 78 | 1940 | Grupa autora | Naučno-stručni simpozijum JYKOR (10;2008; Tara) ; Saradnja istraživača različitih struka na području korozije, zaštite materijala i životne sredine : knjiga radova | Tara, 2008 | SISZAM |
| 79 | 1943 | Milenko Heleta | Projektovanje menadžment sistema životne i radne sredine | Beograd, 2010 | Singidunum |
| 80 | 1944 | Miroslav Lambić | Energetika Energetic | Zrenjanin, 2007 | |
| 81 | 1945 | Miroslav Lambić i dr | Energetska efikasnost : upravljanje, racionalna potrošnja, efikasnost | Zrenjanin, 2004 | Srbija Solar |
| 82 | 1946 | Miroslav Lambić, Dragan Stojićević | Solarna tehnika | Zrenjanin, 2004 | Srbija Solar |
| 83 | 1958 | G. Ilić, N. Radojković, I. Stojanović | Termodinamika II : osnove prostiranja toplote | Beograd, 1996 | Mašinski fakultet |
| 84 | 1959 | N. Radojković, R. Cvetković, I. Stamenković | Hemijsko inženjerska termodinamika : zbirka zadataka | Niš, 2004 | Univerzitet Niš |
| 85 | 1985 | R. P. Cvetković i dr. | Mašinski materijali - priručnik za laboratorijske vežbe- | Beograd, 2004 | Mašinski fakultet |
| 86 | 1696 | Ljiljana Živković Miomir Raos | Termopostrojenja - zbirka zadataka | Niš, 2003 | Fakultet zaš. Radu |
| 87 | 2006 | Nenad Živković | Sistemi i uređaji za prečišćavanje industrijskih otpadnih materija : izvod sa predavanja | Niš | Fakultet zaš. Radu |
| 88 | 2007 | | Tehnološki sistemi zaštita | Niš, 2008 | Fakultet zaš. Radu |
| 89 | 2008 | Danilo Popović | Hemijski parametri radne i životne sredine : izvodi sa predavanja | Niš, 2009 | Fakultet zaš. Radu |
| 90 | 2009 | Jasmina Radosavljević | Prostorno planiranje i zaštita životne sredine | Niš, 2010 | Fakultet zaš. Radu |
| 91 | 2018 | Dušica Tomanović | Rizik od opasnih materija | Niš | Fak. Zaštita na radu |
| 92 | 2019 | Desimir M. Jovanović Dušica J. Tomanović | Dinamika požara | Niš | Fak. Zaštita na radu |
| 93 | 2020 | Branislav Anđelković Ivan Krstić | Tehnološki procesi i životna sredina | Niš, 2002 | Fak. Zaštita na radu |
| 94 | 2032 | Jonathan M. Harris | Ekonomija životne sredine i prirodnih resursa - savremeni pristup | Beograd, 2009 | Data Status |

| | | | | | |
|-----|------|--|---|----------------|--------|
| 95 | 2128 | Janko Hodolič i dr. | Reciklaža i reciklažne tehnologije | Novi Sad, 2011 | FTN |
| 96 | 2129 | Dušan Gvozdenac i dr | Obnovljivi izvori energije | Novi Sad, 2011 | FTN |
| 97 | 2135 | Boris Slipčević | Razmenjivači toplote sa primerima rashladne tehnike | Beograd, 2009 | SMEITS |
| 98 | 2136 | Dragan i Stevan Šamšalović | Vodič kroz standarde i propise o grajanju, hlađenju i klimatizaciji | Beograd, 2007 | SMEITS |
| 99 | 2137 | Branislav Todorović | Klimatizacija | Beograd, 2009 | SMEITS |
| 100 | 2140 | Milan Rikalović | Dobošasti razmenjivači toplote | Beograd, 2002 | SMEITS |
| 101 | 2141 | Živojin Perišić | Ventilacija porodičnih i komercijalnih kuhinja | Beograd, 1994 | SMEITS |
| 102 | 2142 | Rodoljub Vučetić | Zdravlje životne sredine i promene klime | Beograd, 1994 | SMEITS |
| 103 | 2161 | Vojin Grković Aleksandar Jovanović | Termoenergetska postrojenja: projektovanje, tehnologija rada i upravljanje rizicima | Novi Sad, 2011 | FTN |
| 104 | 2162 | Goran Vujić i dr. | Upravljanje otpadom u zemljama u razvoju | Novi Sad, 2012 | FTN |
| 105 | 2163 | Neda Pekarić-Nadž Dejana Herceg | Osnovi elektrotehnike za računarstvo | Novi Sad, 2011 | FTN |
| 106 | 2175 | Dušan Gvozdenac B. Gvozdenac-Urošević Zoran Morvaj | Energetska efikasnost - industrija i zgradarstvo - | Novi Sad, 2012 | FTN |
| 107 | 2165 | Pavel Kovač Suzana Palkova | Proizvodno mašinstvo i obnovljivi izvori energije | Novi Sad, 2001 | FTN |