

BIBLIOGRAFIE TITLURI CĂRȚI

Domeniul: Ingineria mediului

Vedete de subiect: ecologie ; ingineria mediului ; protecția mediului ; poluarea mediului ; poluarea solului ; poluarea apei ; poluarea aerului ; poluarea atmosferei ; poluare sonoră ; poluare radioactivă ; poluare industrială ; poluare chimică ; poluare biologică ; poluare ; deșeuri ; valorificarea deșeurilor ; chimia mediului ; calitatea mediului înconjurător ; monitorizarea mediului înconjurător ; economia mediului ; tratarea apei ; tratarea apelor reziduale ; instalații de ventilare ; epurarea apelor ; neutralizarea deșeurilor ; ecotoxicologie ; managementul mediului

Data: 2009 - 2013

Nr. titluri: 111

Nr. volume: 133

Mențiune: lista a fost generată din bazele de date ale bibliotecii, numărul de titluri și volume nu sunt exhaustive pe domeniul respectiv, reprezentând doar o parte din totalul titlurilor existente în colecții; cuprinde în principal înregistrările din perioada 1999 – 2014.

1. 1ĂstÛ International U.O.C. [Ovidius University of Constanța] - B.E.N.A. [Balkan Environmental Association] Conference "The Sustainability of Pharmaceutical, Medical and Ecological Education and Research SPHAMEER 2013" : book of abstracts. eds. Rodica Sîrbu, Liliana Panaitescu, ... Constanța : Ovidius University Press, 2013. 188 p. ; 25 cm. ISBN 978-973-614-784-5. III 22571 ; 61/F59.
2. Advances in composite materials : ecodesign and analysis. edited by dr. Brahim Attaf. Rijeka, Croația : Intech, 2011. 642 p. : fig., tab., diagr. ; 25 cm. Referințe la finele cap. ISBN 978-953-307-150-3. III 20960 ; 620.1/A23.
3. AHRENS, C. Donald. Meteorology today : an introduction to weather, climate, and the environment. C. Donald Ahrens. 10th ed: Books/Cole : Cengage Learning, ©013. xviii, 570 p., [52] p., 1 f. ; 28 cm. Bibliogr., anexe, indice. ISBN 978-0-8400-5815-7. IV 8924 ; 551.5/A29.
4. Air pollution : health and environmental impacts. ed. by Bhola R. Gurjar, Luisa T. Molina, Chandra S. P. Ojha. Boca Raton, FL : CRC Press, ©010. xxiii, 532 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-1-4398-0962-4. III 21311 ; 504.3/A29.
5. ANDONE, Iuliana. Biovalorificarea celulozei din hârtie reziduală prin utilizarea enzimelor și culturilor starter fungice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Iuliana Andone (Leuștean) ; coordonator științific ; prof. dr. ing. Gabriela Bahrim. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 30 p. : fig., tab., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. p. 27-30. II 39832 ; 577/A51.
6. ANDONE, Iuliana. Biovalorificarea celulozei din hârtie reziduală prin utilizarea enzimelor și culturilor starter fungice : teză de doctorat. drd. ing. Iuliana Andone (Leuștean) ; coordonator științific ; prof. dr. ing. Gabriela Bahrim. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 201 p. : tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. p. 175-188. IV 8562 ; 577/A51.
7. ANJANEYULU, Y. Environmental impact assessment methodologies. Y. Anjaneyulu, Valli Manickam. 2nd ed: Leiden, Olanda : CRC Press, 2011. 428 p. : fig., tab. ; 25 cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 978-0-415-66556-8. III 21313 ; 504/A61.
8. Apa, resursa fundamentală a dezvoltării durabile : metode și tehnici neconvenționale de epurare și tratare a apei. coord. Letiția Oprean ; Constantin Oprean, Ioan Danciu, Ovidiu Tița, Gligor Ciornea, ... București : Editura Academiei Române, 2012. 3 vol. ; 23 cm. ISBN 978-973-27-2269-5. III 22210.
9. AUERBACH, Michael. Phlegmatisierung des Dieselmotors im Hybridverbund [dissertation]. Michael Auerbach. Stuttgart : Universität Stuttgart, 2012. xiv, 124 p. ; 21 cm. (Lehrstuhl

Verbrennungsmotoren ; 65). Bibliogr. ISBN 978-3-8169-3203-1. II 40957 ; 629.33/A92.

10. BĂDULESCU, Camelia. Biotehnologii în protecția mediului. Camelia Bădulescu ; ref. șt. prof. univ. dr. Mircea Georgescu. Petroșani : Universitas, 2010. 339 p. : gig. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-169-3. III 20720 ; 577.6/B16.

11. BÂRSAN, Narcis. Epurarea apelor uzate menajere în stații de epurare de capacitate mică. coord. Valentin Nedeff ; Narcis Bârsan, Emilian Moșneguțu, Gabriel Lazăr. Bacău : Alma Mater, 2012. 222 p. ; 25 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-213-2. III 22506 ; 628.33/.35/B34.

12. BODOR, Marius. Contribuții privind valorificarea materialelor refolosibile din industrie prin sechestrare de bioxid de carbon : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Marius Bodor ; cond. șt. prof. dr. ing. Maria Vlad. Galați, 2013. 74 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40814 ; 669/B61.

13. BODOR, Marius. Contribuții privind valorificarea materialelor refolosibile din industrie prin sechestrare de bioxid de carbon : teză de doctorat. drd. ing. Marius Bodor ; cond. șt. prof. dr. ing. Maria Vlad. Galați, 2013. 198 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8898 ; 669/B61.

14. BOȘNEAGA, Alina. Cuantificarea gradului de poluare a solului : rezumatul tezei de doctorat. Alina Boșneaga ; cond. șt. Lucian P. Georgescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 50 p. ; 20 cm. II 39892 ; 502/504/B71.

15. BOȘNEAGA, Alina. Cuantificarea gradului de poluare a solului : teză de doctorat. Alina Boșneaga ; cond. șt. Lucian P. Georgescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 201 p. ; 30 cm. IV 8582 ; 502/504/B71.

16. BUȚURCĂ, Raluca-Cristina. Contribuții privind evaluarea performanței de mediu a unor biocombustibili pentru motoarele Diesel : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. dipl. Raluca-Cristina Buțurcă ; cond. de doctorat prof. dr. ing. Dan Scarpete. Galați, 2013. 54 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40989.

17. BUȚURCĂ, Raluca-Cristina. Contribuții privind evaluarea performanței de mediu a unor biocombustibili pentru motoarele Diesel : teză de doctorat. drd. ing. dipl. Raluca-Cristina Buțurcă ; cond. de doctorat prof. dr. ing. Dan Scarpete. Galați, 2013. 122 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8997.

18. CĂLDĂRARU, Costela Aurelia. Metodologii științifice de monitorizare a ecosistemelor acvatice : rezumatul tezei de doctorat. drd. Costela Aurelia Căldăraru ; coord. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 48 p. ; 21 cm. Bibliogr., anexe. II 39971 ; 504.4/C13.

19. CĂLDĂRARU, Costela Aurelia. Metodologii științifice de monitorizare a ecosistemelor acvatice : teză de doctorat. drd. Costela Aurelia Căldăraru ; coord. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. [6], 202 f., [16] ; 30 cm. Bibliogr., anexe. IV 8627 ; 504.4/C13.

20. CĂPĂȚÎNĂ, Camelia. Tehnologii și echipamente pentru gestionarea deșeurilor. Camelia Căpățînă. Târgu-Jiu : Academica Brâncuși, 2010. 217 p. : fig., diagr. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-144-366-9. III 21012 ; 504:65/C20.

21. CHIRILĂ, Elisabeta. Poluarea și analiza poluanților din produse alimentare și din mediu. Elisabeta Chirilă, Camelia Drăghici. Constanța : Ovidius University Press, 2011. 199 p. ; 24 cm. ISBN 978-973-614-534-6. III 22326 ; 504/C43.

22. CHIȚIMUȘ, Alexandra-Dana. Tehnologii pentru depoluarea solului. coord. Valentin Nedeff ; Alexandra-Dana Chițimuș, Emilian Moșneguțu, Gabriel Lazăr. Bacău : Alma Mater, 2012. 214 p. ; 25 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-218-7. III 22507 ; 504.53/C46.

23. CIOCAN, Anișoara. Generarea și controlul poluanților industriali. Anișoara Ciocan. Galați : Galați University Press (GUP), 2012. 530 p., [14] p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-8348-74-2. III 22409 ; 504/C51.

24. CIOCEA, Gheorghe. Contribuții la optimizarea parametrilor proceselor de ardere a biomasei : rezumatul tezei de doctorat. ing. Gheorghe Ciocea ; cond. șt. prof. dr. ing. Tănase Panait. Galați, 2010. 63 p. : tab., fig., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8432 ; 662.7/C51.

25. CIOCEA, Gheorghe. Contribuții la optimizarea parametrilor proceselor de ardere a biomasei : teză de doctorat. ing. Gheorghe Ciocea ; cond. șt. prof. dr. ing. Tănase Panait. Galați, 2010. 150 f. : tab., fig., sch., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8417 ; 662.7/C51.

26. CÎRNU, Carmen Liliana. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice în tehnologia de tratare a

- apei brute : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Carmen Cîrnu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Bălan, conf. dr. ing. Petru Dumitraș. Galați, 2011. 52 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 39890 ; 628.1/C54.
27. CÎRNU, Carmen Liliana. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice în tehnologia de tratare a apei brute : teză de doctorat. drd. ing. Carmen Cîrnu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Bălan, conf. dr. ing. Petru Dumitraș. Galați, 2011. 136 f., [16] f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8586 ; 628.1/C54.
28. CÎRNU, Carmen Liliana. Tratarea sonică a apei brute : aplicații industriale. dr. ing. Carmen-Liliana Cîrnu, prof. dr. ing. George Bălan, ing. Mihai Chiriță. Galați : Zigotto, 2012. 142 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-8303-93-2. III 22109 ; 628.16/C54.
29. CONSTANTIN, Daniel-Eduard. Determinarea dioxidului de azot troposferic utilizând tehnica DOAS [Differential Optical Absorption Spectroscopy] multi-platforme : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Daniel-Eduard Constantin ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 50 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40977.
30. CONSTANTIN, Daniel-Eduard. Determinarea dioxidului de azot troposferic utilizând tehnica DOAS [Differential Optical Absorption Spectroscopy] multi-platforme : teză de doctorat. drd. ing. Daniel-Eduard Constantin ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 138 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8985.
31. DAVIS, Mackenzie L. Water and wastewater engineering : design principles and practice. Mackenzie L. Davis. professional edition: New York : McGraw-Hill, 2010. XXV, 1269 p. : fig., tab. ; 24 cm. (Learn more. Do more). Bibliogr. la finele cap. ISBN 978-0-07-171384-9. III 21191 ; 628/D24.
32. DIACONU, George-Sorin. Studii privind influența fermelor energetice marine și a structurilor offshore asupra hidrodinamicii costiere : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. George-Sorin Diaconu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen Victor Cristian Rusu. Galați, 2013. 100 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40817 ; 551/D36.
33. DIACONU, George-Sorin. Studii privind influența fermelor energetice marine și a structurilor offshore asupra hidrodinamicii costiere : teză de doctorat. drd. ing. George-Sorin Diaconu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen Victor Cristian Rusu. Galați, 2013. 211 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8906 ; 551/D36.
34. Drinking water treatment : Focusing on appropriate technology and sustainability. ed. Chittaranjan Ray, Ravi Jain. Berlin : Springer, 2011. 263 p. ; 24 cm. (Strategies for sustainability). ISBN 978-94-007-1103-7. III 21377 ; 504.4/D72.
35. DUȚU, Mircea. Politici publice de mediu. Mircea Duțu. București : Universul Juridic, 2012. 272 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-127-778-3. II 40137 ; 349.6/D97.
36. ECCLESTON, Charles H. Environmental impact assessment : a guide to best professional practices. Charles H. Eccleston. Boca Raton : CRC Press : Taylor & Francis Group, 2011. 268 p. : tab., fig. ; 24 cm. (Environmental Science and Technology). Note la finele cap. ISBN 978-1-4398-2873-1. III 21426 ; 504/E13.
37. ECOTOX : 10th International Fresenius Ecotox Conference (12 ; 2010 ; Cologne). 10th International Fresenius ECOTOX Conference : Aquatic and terrestrial ecotoxicology and risk management. International Fresenius ECOTOX Conference. Cologne : Akademie Fresenius, 2010. 50 p. ; 35 cm. V 262 ; 504/I 49.
38. ENCIU, Cateluța. Cercetări privind fundamentarea managementului integrat al bioresurselor în ecosistemele acvatice naturale și amenajările piscicole : rezumatul tezei de doctorat. drd. biol. Cateluța Enciu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Vasilescu. Galați, 2009. 59 p. : fotogr., sch., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 39060 ; 504.4/E52.
39. ENCIU, Cateluța. Cercetări privind fundamentarea managementului integrat al bioresurselor în ecosistemele acvatice naturale și amenajările piscicole : teză de doctorat. drd. biol. Cateluța Enciu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Vasilescu. Galați, 2009. 172 f. : fotogr., sch., tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8338 ; 504.4/E52.
40. ENE, Gheorghe. Introducere în tehnica izolării vibrațiilor și a zgomotului. Gheorghe Ene, Cristian Pavel. București : Matrix Rom, 2012. 256 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-93-755-873-2. III 22648 ; 504/E53.
41. European Commission. Being wise with waste ; the EU's approach to waste management. European Commision. Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2010. 16 p. : fotogr. color ; 21 cm.

(European Commission. Environment). ISBN 978-92-79-14297-0. II 39556 ; 502/504/B41.

42. European Commission. Eco-innovation : greener business through smart solutions. European Commission. Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2013. 36 p. ; 30 cm. ISBN 978-92-9202-101-6. IV 8871 ; CDE16/E.

43. European Commission. A Water blueprint for Europe. European Commission. Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2013. 28 p. ; 21 x 21 cm. ISBN 978-92-79-30543-6. II 40650 ; CDE16/EU.

44. European Environment Agency. The European environment : state and outlook 2010 : assessment of global megatrends. European Environment Agency. Copenhagen : European Environment Agency, 2011. 128 p. ; 21 cm. ISBN 978-92-9213-208-8. II 40734 ; II 40734.

45. GABRIAN, Cornel Florea. Protecția mediului în Uniunea Europeană : o provocare pentru dezvoltarea durabilă a activităților economice. dr. ing. Corneliu Florea Gabriel, conf. dr. Corneliu Horaicu. Iași : Tipo Moldova, 2010. 273 p. : sch., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-168-113-9. III 20833 ; 504/G11.

46. GÂF-DEAC, Ioan I. Bazele juridice și economice ale sistemelor de resurse în noua economie. Ioan I. Gâf-Deac. Iași : Tipo Moldova, 2010. 446 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 431-446. ISBN 978-973-7646-04-0. III 20791 ; 330/G12.

47. Groundwater and subsurface environments : human impacts in Asian Coastal Cities. ed. Makoto Taniguchi. New York : Springer, 2011. 309 p.; 24 cm. (Groundwater and subsurface environments). ISBN 978-4-431-53903-2. III 21419 ; 502/G75.

48. HAGIOGLU, Petrica T. Contribuții la studiul influenței factorilor de mediu asupra unor obiecte de patrimoniu : rezumatul tezei de doctorat. Petrica T. Hagioglu ; cond. șt. Constantin Gherghieș. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 64 p.; 20 cm. II 39876 ; 544/H11.

49. HAGIOGLU, Petrica T. Contribuții la studiul influenței factorilor de mediu asupra unor obiecte de patrimoniu : teză de doctorat. Petrica T. Hagioglu ; cond. șt. Constantin Gherghieș. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 166 p.; 30 cm. IV 8574 ; 544/H11.

50. HORAICU, Corneliu. Monitorizarea integrală a mediului. Corneliu Horaicu ; ref. șt. prof. dr. ing. Ion Giurmă, prof. dr. Mihai Mititiuc, prof. dr. Matei Macoveanu, prof. dr. ing. Florian Stătescu. Iași : Tipo Moldova, 2009. 218 p. ; 21 cm. (Managementul mediului). Anexe. ISBN 978-973-8422-74-2. II 39232 ; 504/H78.

51. HUDDART, David. Earth environments : past, present and future. David Huddart, Tim Stott. Chichester : Wiley-Blackwell, 2010. 896 p. : tab., diagr., fotogr. color ; 28 cm. Referințe la finele cap. ISBN 978-0-471-4853-2. IV 8443 ; 55/H91.

52. IBĂNESCU, Mariana. Materiale nanostructurate pe bază de ZnO cu proprietăți fotocatalitice și antimicrobiene : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Mariana Ibănescu (Bușilă) ; cond. șt. prof. dr. ing. chim. Viorica Mușat. Galați, 2013. 48 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40987.

53. IBĂNESCU, Mariana. Materiale nanostructurate pe bază de ZnO cu proprietăți fotocatalitice și antimicrobiene : teză de doctorat. drd. ing. Mariana Ibănescu (Bușilă) ; cond. șt. prof. dr. ing. chim. Viorica Mușat. Galați, 2013. 136 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8995.

54. IFRIM, George Adrian. Control of two biological processes of environmental interest (biological wastewater treatment and microalgae production in photobioreactor) : [dissertation]. drd. ing. George Adrian Ifrim ; cond. șt. prof. dr. ing. Sergiu Caraman, prof. dr. ing. Lionel Boillereaux, conf. dr. ing. Mariana Titica. Galați, 2012. xiv, 248 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8632 ; 681.51/I-37.

55. International Conference Danube - Black Sea : 3 E - Energy, Environment and Efficiency : 18 - 21 September 2013, Galați, Romania : book of abstracts. eds. Antoaneta Ene, Lorena Deleanu, Carmen Gasparotti, Eugen Rusu. Galați : Galați University Press (GUP), 2013. 104 p. ; 24 cm. ISBN 978-606-8348-82-7. III 22412 ; 504/I-58.

56. IONESCU, Gheorghe-Constantin. Sisteme de epurare a apelor uzate. Gheorghe-Constantin Ionescu. București : Matrix Rom, 2010. 420 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-651-6. III 22635 ; 628.3/I-68.

57. ISTVÁN, Gergely. Monitoringul integrat al sistemelor ecologice din Spațiul Hidrografic Crișuri : rezumatul tezei de doctorat. Gergely István ; coord. șt. Lucian Oprea. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 45 p.; 20 cm. II 39526 ; 502/504/I-87.

58. ISTVÁN, Gergely. *Monitoringul integrat al sistemelor ecologice din Spațiul Hidrografic Crișuri : teză de doctorat.* Gergely István ; coord. șt. Lucian Oprea. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 555 p.; 30 cm. IV 8415 ; 502/504/I-87.
59. JONES, Ian S.F. *Engineering strategies for greenhouse gas mitigation.* Ian S.F. Jones. Cambridge : Cambridge University Press, 2011. 170 p.; 24 cm. ISBN 978-0-521-51602-0. III 21285 ; 502/504/J73.
60. *LIFE and local authorities : helping regions and municipalities tackle environmental challenges.* European Commission, Environmental Directorate - General ; Gabriella Camarsa, Justin Toland, Eamon O'Hara, Tim Hudson, ... Luxembourg : European Union, 2010. 57 p. : fotogr., diagr. ; 30 cm. ISBN 978-92-79-18643-1. IV 8401 ; 061.1UE/L61.
61. MAKINIA, Jacek. *Mathematical modelling and computer simulation of activated sludge systems.* Jacek Makinia. London ; New York : IWA Publishing, ©010. viii, 390 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 1-84339-238-0. III 21160 ; 628.3/M16.
62. MATLOCK, Marty D. *Ecological engineering design : Restoring and conserving ecosystem services.* Marty D. Matlock, Robert A. Morgan. New Jersey : Wiley Publishing, 2010. 339 p.; 25 cm. ISBN 978-0-470-343514-6. III 21382 ; 502/M11.
63. MEINZINGER, Franziska. *Resource efficiency of urban sanitation systems : A comparative assessment using material and energy flow analysis.* Franziska Meinzinger. Hamburg : Technische Universität Hamburg-Harburg, 2010. 210 p.; 20 cm. (Hamburger Berichte zur Siedlungswasserwirtschaft ; 75). ISBN 978-3-942768-00-9. II 40041 ; 504.4/M54.
64. MILICĂ, Constantin I. *Biotehnologiile viitorului.* Constantin I. Milică. Iași : Tipo Moldova, 2010. 351 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 331-351. ISBN 978-973-168-055-2. III 20835 ; 579/M73.
65. MIRSAL, Ibrahim A. *Soil pollution : origin monitoring & remediation.* Ibrahim A. Mirsal. 2nd. Ed: Berlin : Springer, 2010. 312 p.; 24 cm. ISBN 978-3-642-08968-8. III 21369 ; 504/M76.
66. MÎNDRU, Daniel. *Contribuții la diagnoza instalațiilor energetice cu motoare cu ardere internă cu piston utilizate pe autovehicule rutiere : rezumatul tezei de doctorat.* Daniel Mîndru ; cond. șt. Constantin Iosifescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 46 p.; 20 cm. II 39859 ; 621.91/M74.
67. MÎNDRU, Daniel. *Contribuții la diagnoza instalațiilor energetice cu motoare cu ardere internă cu piston utilizate pe autovehicule rutiere : teză de doctorat.* Daniel Mîndru ; cond. șt. Constantin Iosifescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 195 p.; 30 cm. IV 8554 ; 621.91/M74.
68. MORAR, Florica. *Rapița, o cultură cu valențe ecologice : biologia ecologia și tehnologia culturii.* Florica Morar. București : Matrix Rom, 2011. 175 p. ; 24 cm. ISBN 978-973-755-669-1. III 21445 ; 633.8/M89.
69. NEGRUȚU, Carmelia-Mariana. *Estimarea, corecția și analiza rezultatelor unor măsurători privind poluarea și fluxurile atmosferice : rezumatul tezei de doctorat.* drd. Carmelia Mariana Negruțu (Dragomir) ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2011. 44 p. : tab., sch. ; 21 cm. Bibliogr. II 39898 ; 504.3/N42.
70. NEGRUȚU, Carmelia-Mariana. *Estimarea, corecția și analiza rezultatelor unor măsurători privind poluarea și fluxurile atmosferice : teză de doctorat.* drd. Carmelia Mariana Negruțu (Dragomir) ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2011. 206 f. : tab., sch. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8602 ; 504.3/N42.
71. NISTOR, Veta. *Cercetări privind conversia sistemelor de producție ale speciei "Cyprinus carpio carpio-Linnaeus 1758", de la tehnologia convențională la cea ecologică : rezumatul tezei de doctorat.* drd. ing. Veta Nistor (Bulgaru) ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Neculai Patriche. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 63 p. : tab., fig., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 58-63. IV 8605 ; 639.2/.3/N78.
72. NISTOR, Veta. *Cercetări privind conversia sistemelor de producție ale speciei "Cyprinus carpio carpio-Linnaeus 1758", de la tehnologia convențională la cea ecologică : teză de doctorat.* drd. ing. Veta Nistor (Bulgaru) ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Neculai Patriche. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 211 p. : fig., tab., il. color ; 31 cm. Bibliogr. p. 203-211. IV 8580 ; 639.2/.3/N78.
73. OCAMPO-MARTINEZ, Carlos. *Model predictive control of wastewater systems.* Carlos Ocampo-Martinez. London : Springer, ©010. xxx, 216 p. ; 24 cm. (Advances in Industrial Control). Bibliogr. ISBN 978-1-84996-352-7. III 21161 ; 628.3/O-17.

74. ONOSE, Cristian. Ecologie și dezvoltare durabilă : lucrări de laborator. Claudia Maria Simonescu, Cristian Onose. București : Matrix Rom, 2010. 140 p. ; 24 cm. (Carte universitară). Bibliogr. ISBN 978-973-755-632-5. III 22654 ; 504/S58.
75. OROIAN, Ioan G. Air pollution. Ioan G. Oroian. Cluj Napoca : Qual Design, [2010]. 297 p. ; 20 cm. ISBN 978-200-081812-9. II 39486 ; 504/O-70.
76. PATNAIK, Pradyot. Handbook of environmental analysis : chemical pollutants in air, water, soil and solid wastes. Pradyot Patnaik. 2nd ed: Boca Raton : CRC Press, 2010. 786 p. : tab. ; 24 cm. (Environmental Chemistry and Toxicology). Bibliogr. p. 625-627. ISBN 978-1-4200-6581-7. III 21316 ; 628/P43.
77. PĂUN, Mihaela. Evaluarea calității apelor de suprafață cu ajutorul metodelor statistice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Mihaela Păun (Timofti) ; cond. șt. prof. dr. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 51 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40409 ; 504.4/P45.
78. PĂUN, Mihaela. Evaluarea calității apelor de suprafață cu ajutorul metodelor statistice : teză de doctorat. drd. ing. Mihaela Păun (Timofti) ; cond. șt. prof. dr. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 286 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8717 ; 504.4/P45.
79. PETRE, Marian. Biotehnologia protecției mediului : note de curs. conf. univ. dr. Marian Petre, prof. univ. dr. ing. Alexandru Teodorescu. Ed. a 2-a, rev. și ad: București : CD Press, 2009. 2 vol. : fig., tab. ; 24 cm. (Colecția Verde). ISBN 978-606-528-040-3. III 21279.
80. POPA, Dumitru. Cercetări privind ecologizarea arderii pentru instalații mari de ardere utilizând sistemele sonice : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Dumitru Popa ; conducător științific prof. univ. dr. ing. DHD George Bălan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 62 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. p. 57-62. II 39508 ; 621.4/P79.
81. Process engineering CCS [Carbon Capture and Storage] power plants. ed. bz Detlef Stolten, V. Scherer. Weinheim : Wiley-VCH, ©011. XX, 620 p. ; 25 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-3-527-33002-7. III 21384 ; 662.9/P93.
82. RANDALL, Robert E. Elements of ocean engineering. Robert E. Randall. 2nd ed: Jersey City, New Jersey : The Society of Naval Architects and Marine Engineers, 2010. XXXViii, 445 p. : fig., tab. ; 29 cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 978-0-939773-77-0. III 21716 ; 62:551.46/R24.
83. ROBESCU, Valentina Otilia. Modele privind managementul reconstrucției de mediu în bazinul superior al râului Dâmbovița. Valentina Otilia Robescu. București : Ceres, 2009. 344 p. : fotogr. color ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-40-0820-9. III 22567 ; 504.4/R62.
84. ROLEA, Gina-Georgiana. Modelarea arderii brichetelor din reziduuri agricole într-un cazan cu gazeificare : rezumatul tezei de doctorat. drd. Gina-Georgiana Rolea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Florin Popescu. Galați, 2011. 42 p. : sch., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39842 ; 662.8/R68.
85. ROLEA, Gina-Georgiana. Modelarea arderii brichetelor din reziduuri agricole într-un cazan cu gazeificare : teză de doctorat. drd. Gina-Georgiana Rolea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Florin Popescu. Galați, 2011. 179 f. : sch., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8517 ; 662.8/R68.
86. ROMÂNIA. [Legi]. Infrațiuni prevăzute în legi speciale : infrațiuni privind societățile comerciale, infrațiuni contra drepturilor de proprietate intelectuală, infrațiuni în legătură cu protecția mediului. prof. univ. dr. Radu Bodea. București : Editura Hamangiu, 2011. xiv, 312 p. ; 19 cm. (Comentarii practice). Bibliogr., index. ISBN 978-606-522-481-0. II 40145 ; 343.2/.7/B16.
87. ROTARIU ROADEVIN, Nicoleta. Contribuții privind evaluarea impactului evacuărilor industriale și agricole din județul Brăila asupra apelor Dunării : rezumatul tezei de doctorat. drd. chimist Nicoleta Rotariu Roadevin ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Constantin Stanciu. Brăila : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Inginerie din Brăila, 2011. 64 p. : fig., tab. 21 cm. Bibliogr. p. 60-64. II 39885 ; 628/R82.
88. ROTARIU ROADEVIN, Nicoleta. Contribuții privind evaluarea impactului evacuărilor industriale și agricole din județul Brăila asupra apelor Dunării : teză de doctorat. drd. chimist Nicoleta Rotariu Roadevin ; conducător științific : prof. univ. dr. ing. Constantin Stanciu. Brăila : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. Facultatea de Inginerie din Brăila, 2011. 180 p. : tab., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 162-180. IV 8599 ; 628/R82.
89. SCARLAT, Adriana. Sisteme avansate de conducere a proceselor de conversie a energiei eoliene :

- rezumatul tezei de doctorat. Adriana Scarlat ; cond. șt. Emil Ceangă. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 50 p.; 20 cm. II 40264 ; 620/S32.
90. SCARLAT, Adriana. Sisteme avansate de conducere a proceselor de conversie a energiei eoliene : teză de doctorat. Adriana Scarlat ; cond. șt. Emil Ceangă. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 218 p.; 30 cm. IV 8696 ; 620/S32.
91. SHINKUMA, Takayoshi. Waste and recycling : Theory and empirics. Takayoshi Shinkuma, Shusuke Managi. London : Routledge, 2011. 147 p. ; 24 cm. (Routledge Studies in Ecological Economics). ISBN 978-415-58985-7. III 21314 ; 502/504/S52.
92. SIMION, Gabriela-Cristina. Monitorizarea și controlul factorilor de mediu. Gabriela-Cristina Simion. București : Matrix Rom, 2012. 242 p. ; 21 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-852-7. II 40975 ; 504/S57.
93. SIMONESCU, Claudia Maria. Epurarea biologică a apelor uzate. Claudia Maria Simionescu. București : Matrix Rom, 2009. 174 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-473-4. III 21357 ; 628.35/S57.
94. Solid waste technology & management. edited by Thomas H. Christensen. Chichester, UK : John Wiley & Sons, 2011. 2 vol. : fig., tab. ; 25 cm. ISBN 978-1-4051-7517-3. III 21385.
95. STRATULAT, Elena. Gazeificarea biomasei în scopul recuperării energetice și protecției mediului : teză de doctorat. Elena Stratulat ; cond. șt. Tănase Panait. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 169 p.; 30 cm. IV 8633 ; 502/504/S75.
96. STUPINEANU, Valentina. Studii asupra calității apei destinate consumului uman, pe baza principiilor și elementelor strategice ce conduc la satisfacerea stării de sănătate a populației și dezvoltarea sustenabilă a societății : rezumatul tezei de doctorat. drd. biol. Valentina Stupineanu ; cond. șt. prof. dr. ing. Petru Alexe. Galați, 2010. 62 p. : tab., diagr. ; 22 cm. II 39535 ; 663.63/S93.
97. STUPINEANU, Valentina. Studii asupra calității apei destinate consumului uman, pe baza principiilor și elementelor strategice ce conduc la satisfacerea stării de sănătate a populației și dezvoltarea sustenabilă a societății : teză de doctorat. drd. biol. Valentina Stupineanu ; cond. șt. prof. dr. ing. Petru Alexe. Galați, 2010. 2 vol. ; 30 cm. IV 8414.
98. ȘABLIOVSCHI, V. Poluarea solurilor și refacerea mediului. V. Șabliovski, C. Horaicu. Iași : Tipo Moldova, 2009. 467 p.; 25 cm. ISBN 973-8422-94-9. II 20840 ; 502/504/S11.
99. ȘERBAN, Anca. Utilizarea generatoarelor sonice gazodinamice în procesele tehnologice de epurare a apelor uzate. Anca Șerban. Galați : Zigotto, 2012. 203 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-8303-57-4. III 22106 ; 628.3/S47.
100. ȘTEFAN, Anca. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice gazodinamice în procesele tehnologice de epurare a apei : rezumatul tezei de doctorat. ing. Anca Ștefan ; prof. univ. dr. ing. George M. Bălan. Galați, 2009. 62 p. : fig., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39062 ; 628.3/S81.
101. ȘTEFAN, Anca. Cercetări privind utilizarea generatoarelor sonice gazodinamice în procesele tehnologice de epurare a apei : teză de doctorat. ing. Anca Ștefan ; prof. univ. dr. ing. George Bălan. Galați, 2009. 168 p. : fig., diagr., fotogr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8340 ; 628.3/S81.
102. ȘTEFĂNESCU, Mariana-Florentina. Gestionarea deșeurilor : o soluție pentru protejarea mediului. Mariana-Florentina Ștefănescu. București : Matrix Rom, 2011-. 2 vol. : tab., fig., diagr. ; 24 cm. ISBN 978-973-755-689-9. III 21359.
103. TEODORU, Alexandrina. Studii privind creșterea eficienței utilizării energiei solare : rezumatul tezei de doctorat. Alexandrina Teodoru ; cond. șt. Tănase Panait. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 43 p.; 20 cm. II 39891 ; 620.9/T39.
104. TEODORU, Alexandrina. Studii privind creșterea eficienței utilizării energiei solare : teză de doctorat. Alexandrina Teodoru ; cond. șt. Tănase Panait. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2011. 160 p.; 30 cm. IV 8600 ; 620.9/T39.
105. THOMAS, Ian. Environmental management : Processes and practices for Australia. Ian Thomas, Paul Murfitt. 2nd Ed: Sydney : Federation Press, 2011. 364 p.; 24 cm. ISBN 978-1-86287-816-7. III 21457 ; 504/T57.
106. TRIF, Cătălin Răzvan. Metode moderne de valorificare a determinărilor experimentale utilizate în cuantificarea gradului de poluare a solului : rezumatul tezei de doctorat. drd. Cătălin Răzvan Trif ; cond.

- șt. prof. univ. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 55 f. ; 21 cm. Bibliogr. II 40391 ; 504.5/T85.
107. TRIF, Cătălin Răzvan. Metode moderne de valorificare a determinărilor experimentale utilizate în cuantificarea gradului de poluare a solului : teză de doctorat. drd. Cătălin Răzvan Trif ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galați, 2012. 232 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8737 ; 504.5/T85.
108. ȚOPA, Maria Cătălina. Determinarea stării calității mediului în ecosistemele acvatice folosind parametrii biologici și fizico-chimici : rezumatul tezei de doctorat. drd. Maria Cătălina Țopa ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 41 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40981.
109. ȚOPA, Maria Cătălina. Determinarea stării calității mediului în ecosistemele acvatice folosind parametrii biologici și fizico-chimici : teză de doctorat. drd. Maria Cătălina Țopa ; cond. șt. prof. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2013. 174 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8989.
110. ULEWICZ, Malgorzata. Procesy odzysku i recyklingu wybranych materiałów. Małgorzata Ulewicz, Jerzy Siwka. Czestochowa : Wydawnictwo Politechniki Czestochowskiej, 2010. 335 p. : fig., sch. ; 24 cm. (Metalurgia ; 52). Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-83-87745-38-7. III 20856 ; 504.06/U31.
111. VESILIND, Aarne P. Introduction to environmental engineering. P. Aarne Vesilind, Susan M. Morgan, Lauren G. Heine. 3rd Ed: New York : Cengage Learning, 2010. 600 p.; 25 cm. ISBN 0-495-29585-X. III 21190 ; 574/V51.

27.05.2014

Întocmit,
Bibliotecar,
Lenuța Ursachi