

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: 2011 - 2015

Nr. titluri: 104

Nr. volume: 143

1. 1stU 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. Agricultura modernă, dezvoltarea durabilă, protecția mediului și a biodiversității. Simpozion. (2013 ; Iași). Lucrările simpozionului "Agricultura modernă, dezvoltarea durabilă, protecția mediului și a biodiversității" : Iași, 30 mai 2013. coord. Gheorghe Solcan. Iași : Editura "Ion Ionescu de la Brad", 2013. 126 p. ; 24 cm. Titlurile lucr. și rezumatele în lb. engleză, textele lucr. în lb. română sau engleză. ISBN 978-973-147-127-3. III 22903 ; 63/L88.

4. 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.

5. Alternative fuels and advanced vehicle technologies for improved environmental performance : towards zero carbon transportation. ed. by Richard Folkson. Amsterdam ; Boston ; Cambridge : Elsevier, ©014. xxiv, 760 p. ; 24 cm. (Woodhead Publishing Series in Energy). Bibliogr., index. ISBN 978-0-85709-522-0. III 22849 ; 629.3/A44.

6. 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.

7. 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.

8. 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.

9. 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 Ciorteș, ...

- București : Editura Academiei Române, 2012. 3 vol. ; 23 cm. ISBN 978-973-27-2269-5. III 22210.
10. 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.
 11. BALLERINI, D. Biofuels : meeting the energy and environmental challenges of the transportation sector. D. Ballerini ; preface by Olivier Appert. Paris : Éditions Technip, 2012. xxviii, 356 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-2-7108-0983-8. III 22947 ; 504.3/B22.
 12. BARBU, Mioara Daniela. Contribuții privind conducerea automată a sistemelor de colectare și tratare a apelor uzate : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Mioara Daniela Barbu (Carp) ; cond. șt. prof. dr. ing. Viorel Mînză. Galați, 2014. 60 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40983 ; 681.5/B30.
 13. BARBU, Mioara Daniela. Contribuții privind conducerea automată a sistemelor de colectare și tratare a apelor uzate : teză de doctorat. drd. ing. Mioara Daniela Barbu (Carp) ; cond. șt. prof. dr. ing. Viorel Mînză. Galați, 2014. 206 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8991 ; 681.5/B30.
 14. 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.
 15. Benchmarking of control strategies for wastewater treatment plants. ed. by Krist V. Gernaey, Ulf Jeppsson, Peter A. Vanrolleghem, John B. Copp. London : IWA Publishing, ©014. xxii, 142 p. ; 25 cm. Indice. ISBN 978-1-84339-146-3. III 23250 ; 628.34/B44.
 16. 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.
 17. 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.
 18. 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.
 19. 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.
 20. BURADA, Adrian. Poluarea industrială și impactul acesteia asupra Rezervației Biosferei Delta Dunării : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Adrian Burada ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2014. [6] p., 50 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41203 ; 504.7/B93.
 21. BURADA, Adrian. Poluarea industrială și impactul acesteia asupra Rezervației Biosferei Delta Dunării : teză de doctorat. drd. ing. Adrian Burada ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Lucian Puiu Georgescu. Galați, 2014. 186 p. ; 29 cm. Bibliogr. IV 9110 ; 504.7/B93.
 22. BUTIUC-KEUL, Anca. Biotehnologie generală. Anca Butiuc-Keul. Cluj-Napoca : Presa Universitară Clujeană, 2014. 276 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-595-638-7. III 23190 ; 579.6/B96.
 23. 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 ; 662.7/B97.
 24. 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 ; 662.7/B97.
 25. 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.
 26. 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.

27. 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.

28. CHIROȘCĂ, Alina. Contribuții privind controlul robust al proceselor de tratare biologică a apelor uzate : rezumatul tezei de doctorat. Alina Chiroșcă ; cond. șt. Sergiu Caraman. Galați, 2013. 46 p.; 20 cm. II 40414 ; 621.3/C43.

29. CHIROȘCĂ, Alina. Contribuții privind controlul robust al proceselor de tratare biologică a apelor uzate : teză de doctorat. Alina Chiroșcă ; cond. șt. Sergiu Caraman. Galați, 2013. 187 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8754.

30. CHIȚIMUȘ, Alexandra-Dana. Tehnologii pentru depoluarea solului. coord. Valentin Nedeff ; Alexandra-Dana Chițimuș, Emilian Moșneagu, 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.

31. 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.

32. CIOLEA, Daniela-Ionela. Poluarea mediului : îndrumător de proiect. Daniela-Ionela Ciolea. Petroșani : Universitatea din Petroșani, 2012. 64 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-306-2. IV 9089 ; 504/C51.

33. CIOLEA, Daniela-Ionela. Poluarea și protecția mediului : îndrumător de laborator și lucrări practice. Daniela-Ionela Ciolea, Ioan Dumitrescu. Petroșani : Universitas, 2011. 126 p. multigr. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-253-9. IV 9004 ; 504/C52.

34. 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.

35. 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.

36. 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.

37. 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 ; 504.3/C66.

38. 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 ; 504.3/C66.

39. Dezvoltare durabilo-sustenabilă în industria materialelor metalice. Avram Nicolae, Maria Nicolae, Andrei Berbecaru, Andra Predescu, ... București : PRINTECH, 2015. iv, 150 p. : fig., sch. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-23-0375-4. III 23269 ; 504.06/D35.

40. 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.

41. 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.

42. 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.

43. DUMITRESCU, Ioan. Ecologie generală : îndrumător pentru lucrări practice de laborator. Ioan Dumitrescu, Ciprian Nimară. Petroșani : Universitas, 2012. 140 p. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-741-267-6. III 22722 ; 574/D91.

44. 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*.

45. 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.

46. Ecosociologie metalurgică : (partea întâi). prof. dr. ing. Avram Nicolae, drd. Bogdan Florin Stroe, dr. ing. Ionel Borș, dr. ing. Ioan Andrei Mauthner, prof. dr. ing. Augustin Semenescu, conf. dr. ing. Alina Adriana Minea. București : Matrix Rom, 2012. ii, 142 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-823-7. III 23194 ; 504.3/E15.

47. 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.

48. Europäische Kommission. Allgemeines Umweltaktionsprogramm der Union für die Zeit bis 2020. Europäische Kommission. Luxemburg : Amt für Veröffentlichungen der Europäische Union, 2014. 88 p. ; 29 cm. ISBN 978-92-79-34723-8. IV 9000 ; CDE16/A.

49. 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.

50. 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.

51. 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.

52. GHERVASE, Luminița. Caracterizarea materiei organice dizolvate din apă prin spectroscopie de fluorescență. Luminița Ghervase. Iași : Tehnopress, 2014. iv, 96 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-687-098-6. III 23302 ; 504.4/G45.

53. 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.

54. 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.

55. 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.

56. Handbook of biofuels production : processes and technologies. eds. Rafael Luque, Juan Campelo, James Clark. Cambridge ; Philadelphia : Woodhead Publishing Ltd, ©011. xxiv, 660 p. ; 24 cm. (Woodhead Publishing Series in Energy). Bibliogr. ISBN 978-0-84569-679-5. III 22840 ; 662/H22.

57. 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 ; 620.1/I-32.

58. 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 ; 620.1/I-32.

59. ICOHTEC Symposium. (41 ; 2014 ; Brașov). Technology in times of transition : 41th ICOHTEC Symposium, 29 July - 2 August 2014, Brașov, România. eds. Elena Helerea, Marina Cionca, Mircea

- Ivănoiu. Braşov : Editura Universităţii "Transilvania" din Braşov, 2014. 438 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-19-0382-5. III 22822 ; 620.1/T32.
60. 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. şt. prof. dr. ing. Sergiu Caraman, prof. dr. ing. Lionel Boillereaux, conf. dr. ing. Mariana Titica. Galaţi, 2012. xiv, 248 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8632 ; 681.51/I-37.
61. International Conference Danube - Black Sea : 3 E - Energy, Environment and Efficiency : 18 - 21 September 2013, Galaţi, Romania : book of abstracts. eds. Antoaneta Ene, Lorena Deleanu, Carmen Gasparotti, Eugen Rusu. Galaţi : Galaţi University Press (GUP), 2013. 104 p. ; 24 cm. ISBN 978-606-8348-82-7. III 22412 ; 504/I-58.
62. IOJĂ, Ioan Cristian. Metode de cercetare şi evaluare a stării mediului. Ioan Cristian Iojă. Bucureşti : Editura Etnologică, 2013. 183 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-8920-53-8. III 22861 ; 504.06/I-71.
63. ITICESCU, Cătălina. Utilizarea nămolurilor de epurare. Cătălina Iticescu, Lucian P. Georgescu, Monica Murărescu. Galaţi : Galaţi University Press (GUP), 2015. 232 p. : fig., tab., sch. ; 24 cm. (Ştiinţe ingineresti). Bibliogr. ISBN 978-606-696-031-1. III 23266 ; 628.38/I-90.
64. 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.
65. KURZBACH, Stefan. Flood modeling in spatial data and grid infrastructures : dissertation. Stefan Kurzbach ; Herausgegeben von Prof. Dr. -Ing. Peter Fröhle. Hamburg : TUHH, 2014. iv, 174 p. ; 30 cm. Bibliogr. ISBN 978-3-941492-75-2. IV 9058 ; 502.5/K93.
66. Metode de evaluare a efectelor poluării aerului cu particule în suspensie asupra sănătăţii copiilor. coord. Ştefania Iordache, Daniel Dunea. Bucureşti : Matrix Rom, 2014. XXII, 455 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-25-0121-1. III 23220 ; 504.7/M61.
67. MÎNDRU, Daniel. Contribuţii la diagnoza instalaţiilor energetice cu motoare cu ardere internă cu piston utilizate pe autovehicule rutiere : rezumatul tezei de doctorat. Daniel Mîndru ; cond. şt. Constantin Iosifescu. Galaţi : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galaţi, 2011. 46 p. ; 20 cm. II 39859 ; 621.91/M74.
68. MÎNDRU, Daniel. Contribuţii la diagnoza instalaţiilor energetice cu motoare cu ardere internă cu piston utilizate pe autovehicule rutiere : teză de doctorat. Daniel Mîndru ; cond. şt. Constantin Iosifescu. Galaţi : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galaţi, 2011. 195 p. ; 30 cm. IV 8554 ; 621.91/M74.
69. MORAR, Florica. Rapiţa, o cultură cu valenţe ecologice : biologia ecologia şi tehnologia culturii. Florica Morar. Bucureşti : Matrix Rom, 2011. 175 p. ; 24 cm. ISBN 978-973-755-669-1. III 21445 ; 633.8/M89.
70. NECHITA, Petronela. Analiza poluanţilor din apele uzate : lucrări de laborator. Petronela Nechita. Galaţi : Europlus, 2014. 140 p. ; 21 cm. ISBN 978-606-628-067-9. II 40956 ; 543.3/N33.
71. NECHITA, Petronela. Procese şi echipamente de protecţie şi epurare a apelor. Petronela Nechita. Galaţi : Europlus, 2014. 342 p. ; 25 cm. ISBN 978-606-628-066-2. III 22749 ; III 22749.
72. NEGRUŢU, Carmelia-Mariana. Estimarea, corecţia şi analiza rezultatelor unor măsurători privind poluarea şi fluxurile atmosferice : rezumatul tezei de doctorat. drd. Carmelia Mariana Negruţu (Dragomir) ; cond. şt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galaţi, 2011. 44 p. : tab., sch. ; 21 cm. Bibliogr. II 39898 ; 504.3/N42.
73. NEGRUŢU, Carmelia-Mariana. Estimarea, corecţia şi analiza rezultatelor unor măsurători privind poluarea şi fluxurile atmosferice : teză de doctorat. drd. Carmelia Mariana Negruţu (Dragomir) ; cond. şt. prof. dr. ing. Lucian P. Georgescu. Galaţi, 2011. 206 f. : tab., sch. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8602 ; 504.3/N42.
74. NISTOR, Veta. Cercetări privind conversia sistemelor de producţie ale speciei "Cyprinus carpio carpio-Linnaeus 1758", de la tehnologia convenţională la cea ecologică : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Veta Nistor (Bulgaru) ; conducător ştiinţific : prof. univ. dr. ing. Neculai Patriche. Galaţi : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galaţi, 2011. 63 p. : tab., fig., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 58-63. IV 8605 ; 639.2/.3/N78.
75. NISTOR, Veta. Cercetări privind conversia sistemelor de producţie ale speciei "Cyprinus carpio carpio-Linnaeus 1758", de la tehnologia convenţională la cea ecologică : teză de doctorat. drd. ing. Veta Nistor (Bulgaru) ; conducător ştiinţific : prof. univ. dr. ing. Neculai Patriche. Galaţi : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galaţi, 2011. 211 p. : fig., tab., il. color ; 31 cm. Bibliogr. p. 203-211. IV 8580 ;

639.2/.3/N78.

76. 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.

77. 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.

78. Perspective actuale privind dezvoltarea durabilă. coord. Ovidiu Țița, Constantin Oprean. București : Pro Universitaria, 2015. 298 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-26-0358-8. III 23292 ; 332.1/P52.

79. Potabilizarea apelor : procedee și tehnici de filtrare. Oana Țirtoacă (Irimia), Mirela Panainte, Gabriel Lazăr ; coord. Valentin Nedeff. Bacău : Alma Mater, 2014. 158 p. ; 24 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-355-9. III 23098 ; 628.16/T63.

80. 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.

81. Reducerea poluării fonice în mediul industrial. Claudia Tomozei, Mirela Panainte, Gabriel Lazăr, Florin Nedeff ; coord. Valentin Nedeff. Bacău : Alma Mater, 2014. 270 p. ; 25 cm. (Procedee și tehnici pentru protecția mediului). Bibliogr. ISBN 978-606-527-354-2. III 22704 ; 504/R37.

82. 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.

83. 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.

84. ROMÂNIA. [Legi]. Infrafracțiuni prevăzute în legi speciale : infrafracțiuni privind societățile comerciale, infrafracțiuni contra drepturilor de proprietate intelectuală, infrafracțiuni 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/.8/B16*.

85. 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.

86. 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.

87. SĂNDOIU, Ileana Fulvia. Monitoringul mediului. Ileana Fulvia Săndoiu. București : Matrix Rom, 2013. 362 p. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-952-4. III 22717 ; 504/S19.

88. SEMENESCU, Augustin. Legislația mediului : teorie și aplicații. coord. Adrian Ioana ; Augustin Semenescu, Cezar Florin Preda, Dragoș Marcu. București : Matrix Rom, 2012. 322 p. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-774-2. III 22718 ; 349.6/S44.

89. 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.

90. 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.

91. 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.

92. 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.

93. 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.

94. 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.

95. 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.

96. 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.

97. 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.

98. TODERAȘCU, Robert. Studii privind implementarea unui sistem pentru evaluarea propagării agenților poluanți în mediul marin : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Robert Toderașcu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen-Victor-Cristian Rusu. Galați, 2014. 102 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 40988 ; 504/T68.

99. TODERAȘCU, Robert. Studii privind implementarea unui sistem pentru evaluarea propagării agenților poluanți în mediul marin : teză de doctorat. drd. ing. Robert Toderașcu ; cond. șt. prof. dr. ing. Eugen-Victor-Cristian Rusu. Galați, 2014. 182 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8996 ; 504/T68.

100. 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.

101. 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.

102. ȚOPA, Maria Cătălina. Determinarea stării calității mediului în ecosistemele acvatice folosind parametri 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 ; 504.4/T76.

103. ȚOPA, Maria Cătălina. Determinarea stării calității mediului în ecosistemele acvatice folosind parametri 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 ; 504.4/T76.

104. VELICHI, Eugen. Entomologie agricolă. Eugen Velichi. București : Editura Universitară, 2014. 489 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-591-967-9. III 22814 ; 632.7/V43.

14.07.2016

Întocmit,
Bibliotecar,
Lenuța Ursachi