

BIBLIOGRAFIE TITLURI CĂRȚI

Domeniul: Știința mediului

Vedete de subiect: ecologie ; știința mediului înconjurător ; poluarea mediului ; poluarea solului ; poluarea mărilor și oceanelor ; poluarea atmosferei ; poluarea apei ; poluarea aerului ; poluare ; poluanți ; calitatea aerului ; calitatea apei ; dreptul mediului ; ecotoxicologie ; ecosistem ; biodiversitate ; economia mediului ; încălzire globală ; microbiologia solului ; ecologia virusurilor ; ecologie microbială ; tehnologii nepoluante ; biogeografie ; mediul natural și omul ; resurse naturale ; hidrologie ; hidrobiologie ; chimia mediului

Nr. titluri: 476

Nr. volume: 1410

Mențiuni: lista a fost generată din bazele de date ale bibliotecii, numărul de titluri și volume nu sunt exhaustive pe domeniul respectiv, reprezintă doar o parte din totalul titlurilor existente în colecții; lista cuprinde în principal înregistrările din perioada 1999 – 2015.

1. 1st Întâlnire Internațională 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. The 1990 World Book : year book [the annual supplement to The World Book Encyclopedia. A review of the Events of 1989]. Chicago : World Book, Inc, 1990. 576 p. ; 25 cm. Index. ISBN 0-7166-0490-6. III 12049 ; (058)=111/N75.
3. The 1991 World Book : year book [the annual supplement to The World Book Encyclopedia. A review of the Events of 1990. Chicago : World Book, Inc, 1991. 576 p. ; 25 cm. Index. ISBN 0-7166-0491-4. III 12050 ; (058)=111/N75.
4. ACVADEPOL. Colocviu Național. (8 ; 2000 ; Mamaia). ACVADEPOL 2000 : echipamente, programe, finanțare : al VIII-lea Colocviu Național de prevenire și combatere a poluării mediului acvatic, Mamaia, 30 iunie-1 iulie, 2000. [s.l.] : [s.n.], [2000]. pag. multiplă ; 30 cm. IV 7141 ; 504/A16.
5. ACVADEPOL. Colocviu Național. (1995 ; Eforie Nord). ACVADEPOL 1995 : evaluarea poluării mediului acvatic, sisteme de colectare, tratare și valorificare a deșeurilor de la navele fluviale și maritime, tehnologii și mijloace tehnice destinate prevenirii poluării, surse de finanțare, legislație : Colocviul Național 23-25 august 1995, Eforie Nord. Galați : [s.n.], 1995. pag. multigr. : fig., tab., graf. ; 30 cm. IV 5963 ; 504/A15.
6. Advanced biological treatment processes for industrial wastewaters : principles and applications. ed. : Francisco J. Cervantes, Spyros G. Pavlostathis, Adrianos C. van Haandel. London : IWA Publishing, ©006. XI, 345 p. : fig., diagr., tab., fotogr. ; 24 cm. (Integrated Environmental Technology). Bibliogr. la finele cap. ISBN 1-843391-14-7. III 18929 ; 628/A23.
7. 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.
8. Advances in microbiology of the sea. eds. M. R. Droop, E. J. Ferguson Wood. London ; New York : Academic Press, 1968-. vol. ; 24 cm. III 10877.
9. 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.
10. 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.

11. 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.

12. Akademie Fresenius. 2nd International Fresenius Conference : Environment risk assessment for chemicals and biocides, 9 and 10 December 2010, Frankfurt/Germany. Die Akademie Fresenius. Akademie Fresenius, Dortmund. pag. multipl. : il., fig. ; 32 cm. (Documentation). IV 261 ; V261.

13. ALBU, Dumitrica. O singură Dunăre. Dumitrica Albu. Brăila : Succes, 1999. 223 p. : fotogr., tab. ; 23 cm. ISBN 973-9528-71-7. III 19327 ; 504.4/A33.

14. ALEEV, Ū. G. Ékomorfologiâ. Kiev : Naukova Dumka, 1986. 423 p. IV 5018 ; 574/A31.

15. ALEXIU, Jean Constantin. Strategii de management pentru creşterea siguranţei transportului maritim şi prevenirea poluării mediului marin şi aerian de către nave : teză de doctorat. ing. naval Jean Constantin Alexiu ; cond. şt. : prof. univ. dr. ec. Nicolae Niculescu. Galaţi : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galaţi, 1999. 299 file : fig., graf., tab. ; 30 cm. Verso file alb. IV 6484 ; 629.5/A40.

16. ALMEIDA PAIVA, Alexandre Babo de. Biocatalytic separation of isomers using supercritical fluids : [dissertation]. Alexandre Babo de Almeida Paiva ; cond. şt. prof. Gerd Brunner, prof. Manuel Nunes da Ponte, prof. Zeljko Knez. [Hamburg] : Technische Universität Hamburg-Harburg, 2008. IX, 165 p. : fig., 21 cm. II 38129 ; 544.3/A43.

17. American Romanian Academy of Arts and Sciences. The 27th Annual Congress of the American Romanian Academy of Arts and Sciences (ARA) : University of Oradea, Romania, May 29 - June 2, 2002 : proceedings. American Romanian Academy of Arts and Sciences ; eds. Ioan Ţepelea, Cornel Antal. Montreal : Polytechnic International Press, 2003. 2 vol. ; 28 cm. ISBN 2-553-01024-9. IV 8794.

18. ANDREWS, David G. An Introduction to atmospheric physics. David G. Andrews. 2nd ed: Cambridge ; New York : Cambridge University Press, ©010. x, 238 p. ; 25 cm. Bibliogr., index. ISBN 978-0-521-87220-1. III 22482 ; 551.51/A53.

19. ANGELESCU, Nicolae. Îndreptar pentru protecţia apelor piscicole. Ion Rădulescu, Vasile Voican, Nicolae Angelescu. Bucureşti : Ceres, 1984. 108 p. ; 21 cm. II 21888 ; 639.2/R18.

20. ANTONIU, Radu. Evacuarea şi epurarea apelor uzate din industria alimentară. prof. dr. ing. Ion Teodorescu, prof. dr. ing. Radu Antoniu. Bucureşti : Editura Tehnică, 1979. 269 p. : fig., sch., diagr., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 11849 ; 663/664/T38.

21. Apa, resursa fundamentală a dezvoltării durabile : metode şi tehnici neconvenţionale de epurare şi tratare a apei. coord. Letiţia Oprean ; Constantin Oprean, Ioan Danciu, Ovidiu Ţiţa, Gligor Ciortea, ... Bucureşti : Editura Academiei Române, 2012. 3 vol. ; 23 cm. ISBN 978-973-27-2269-5. III 22210.

22. APOSTOLACHE-STOICESCU, Zoe. Dicţionar de ecologie. Petre Neacşu, Zoe Apostoloache-Stoicescu. Bucureşti : Editura Ştiinţifică şi Enciclopedică, 1982. 672 p. ; 20 cm. Bibliogr. II 19536 ; II 19536.

23. Aquaculture biosecurity : prevention, control, and eradication of aquatic animal disease. ed. by A. David Scarfe, Cheng-Sheng Lee, Patricia J. O'Bryen. Ames ; Oxford ; Victoria : Blackwell, ©006. xii, 182 p. : doagr., tab. ; 26 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 0-8138-0539-2. III 19876 ; 639.3/A69.

24. ARDELEAN, Florinela. Ecologie şi protecţia mediului. Florinela Ardelean, Vlad Iordache. Bucureşti : Matrix Rom, 2007. 256 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-255-6. III 22655 ; 504/A73.

25. ARSENIU, Dumitru Ion. Hidraulică - hidrologie, hidrogeologie. Dumitru Ion Arsenie. Constanţa, 1981. [vol.] ; 23 cm. Înaintea tit. : Ministerul Educaţiei şi Învăţămîntului. Institutul de Învăţămînt Superior Constanţa. III 7792.

26. Asociaţia Naţională a Tinerilor Istorici din Moldova. Protecţia patrimoniului : culegere de legi şi convenţii. coordonator : dr. Sergiu Musteaţă. Chişinău : Pontos, 2001. 160 p. ; 19 cm. ISBN 9975-938-31-0. II 34784 ; 349.6/P95*.

27. Asociaţia Piscicultorilor şi Pescarilor din România. Acvacultura şi pescuitul : Aquarom'95, simpozion internaţional, Galaţi, România, 18-22 septembrie 1995 = Aquaculture and fishing : Aquarom'95, International Symposium, Galaţi, Romania, September 18-22, 1995. red. Mircea Răuţă, Lucian Oprea. Galaţi : [s. n.], 1995. XXV, 470 p. multigr. : fig., tab. ; 24 cm. Rezumat şi în limbile engleză şi franceză. III 12728 ; 639.2/A16.

28. Assessing the sustainability and biological integrity of water resources using fish communities. ed. by Thomas P. Simon. Boca Raton ; London ; New York : CRC Press, ©999. [18], 671 p. ; 26 cm. Bibliogr.

la finele capitolelor. ISBN 0-8493-4007-1. IV 8146 ; 639.3/A89.

29. BABOIANU, Grigore. Cercetări privind pierderile de pește prin pompare din unitatea piscicolă Razim și măsuri pentru diminuarea acestora : teză de doctorat. ing. Grigore Baboianu; cond. șt. prof. dr. ing. Nicolae Bacalbașa-Dobrovici. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1996. 153 p. : il. ; 30 cm. Bibliografie p. 147-151. IV 6111 ; 639.3/B11.

30. BACALI, Laura. Managementul marketingului ecologic. Gabriel-Petru Luca, Laura Bacali. Iași : Editura "Gh. Asachi", 2003. XII, 281 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-621-019-7. III 17109 ; 339.1:502/504/L83.

31. 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.

32. BANCEA, Olga. Ecologie : curs. s. l. ing. Olga Bancea. Timișoara, 1996. 119 p. multigr. : fig., diagr. ; 20 cm. Bibliogr. p. 117. II 33175 ; 574/B26.

33. BARNA, Bartha. Participarea publică în procedura autorizării de mediu. Bartha Barna, dr. Dan Manoleli. Târgu-Mureș : Focus Eco Center, 1996. 55 p. ; 20 cm. II 32897 ; II 32897.

34. BARNEA, Elena. Bolile respiratorii și factorii de mediu : profilaxie. M. Barnea, Elena Barnea. București : Editura Medicală, 1989. 318 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-39-0010-9. ; 616.2/B33.

35. BARNEA, Elena. Efectele poluării atmosferei asupra aparatului respirator la copii. Elena Barnea. București : Editura Medicală, 1978. 173 p.: fig.; 21 cm. II 40209 ; 616-053.2/B33.

36. 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.

37. BĂLĂ, Pompiliu. Construcții speciale de protecție a mediului : curs. Pompiliu Bălă. Timișoara, 1996. 157 p. multigr. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 156-157. III 14343 ; 504/B53.

38. BERCA, Mihai. Strategii pentru protecția mediului și gestiunea resurselor. prof. dr. Mihai Berca. București : Grand, 1998. 208 p. : sch., tab., h. ; 20 cm. (Cartea specialistului ; 5). Bibliogr. p. 205. ISBN 973-97211-8-4. II 33742 ; 504/B46.

39. BERCA, Mihai. Teoria gestiunii mediului și a resurselor naturale. prof. dr. Mihai Berca. București : Grand, 1998. 171 p. : fig. , tab. , sch. ; 20 cm. (Cartea specialistului ; 4). Bibliogr. p. 170-171. ISBN 973-97211-4-1. II 33740 ; II 33740.

40. Biblioteca Centrală Universitară "Lucian Blaga" din Cluj-Napoca. Activitatea științifică la Universitatea "Babeș-Bolyai" Cluj-Napoca în anul 2006 : bibliografie. editor dr. Ana Maria Căpâlneanu ; editare versiune electronică dr. Olimpia Curta. Cluj-Napoca : Argonaut, 2007.

41. Biblioteca Centrală Universitară "Lucian Blaga" din Cluj-Napoca. Activitatea științifică la Universitatea "Babeș-Bolyai" Cluj-Napoca în anul 2007 : bibliografie selectivă. editor dr. Ana Maria Căpâlneanu ; editare versiune electronică dr. Olimpia Curta. Cluj-Napoca : Argonaut, 2008.

42. BICA, Ioan. Elemente de impact asupra mediului. Ioan Bica. București : Matrix Rom, 2000. 184 p. ; 24 cm. Anexe și bibliogr. ISBN 973-685-110-9. III 17410 ; 57/B52.

43. Bioetica, științele vieții și drepturile omului. Gheorghe Scripcaru, Vasile Astărăstoae, Aurora Ciucă, Călin Scripcaru. Iași : Polirom, 1998. 239 p. ; 20 cm. (Bios. Științe medicale). Bibliogr. p. 231-233. II 34413 ; 57/B53.

44. Biofilms in the food environment. ed. Hans P. Blaschek, Hua H. Wang, Meredith E. Agle. Oxford : Blackwell, 1994. 194 p.; 24 cm. ISBN 978-0-8138-2058-3. III 19704 ; 504.06/B51.

45. Biological methods for the assessment of water quality : a symposium presented at the Seventy-fifth Annual meeting [of] American Society for Testing and Materials. eds. John Cairns, K. L. Dickson. Philadelphia : American Society for Testing and Materials, 1976. VII, 256 p. : fig., tab. ; 24 cm. III 10878 ; 628/B53.

46. Biological monitoring of water and effluent quality : [symposium]. eds. John Cairns, K. L. Dickson. Philadelphia : American Society for Testing and Materials, 1977. VIII, 246 p. : fig. ; 24 cm. III 10886 ; 628/B53m.

47. Bioorganic marine chemistry. ed. by Paul J. Scheuer. Berlin ; Heidelberg ; New York : Springer, 1991-1992. [vol.] ; 25 cm. III 12978.

48. BOGDAN, Decebal Manole. Dreptul mediului : curs universitar. Decebal Manole Bogdan. Alba Iulia, 2014. 106 p. multigr. ; 24,5 cm. Bibliogr. III 23108 ; 349.6/B64*.

49. BORȘAN, Dorin. Fizica stratului limită și poluarea aerului. Dorin Borșan, Simona Talpoș. București, 1997. 103 p. : fig. ; 29 cm. Bibliogr. p. 99. ISBN 973-575-139-9. IV 6385 ; IV 6385.
50. 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.
51. 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.
52. BOTNARIUC, Nicolae. Ecologie. prof. univ. dr. doc. Nicolae Botnariuc, lect. univ. dr. Angheluță Vădineanu. București : Editura Didactică și Pedagogică, 1982. 440 p. ; 24 cm. Bibliogr. III 8845 ; 574/B72.
53. BRAN, Florina. Ecoturism. Florina Bran, Tamara Simion, Puiu Nistoreanu. București : Editura Economică, 2000. 175 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-302-4. III 15990 ; 911.3/B78.
54. BRÂNDUȘ, Costică. Resurse naturale ale Terrei. Costică Brânduș, Simona Petrariu ; ref. șt. Dan Bălțeanu. Suceava : Editura Universității din Suceava, 2005. 165 p. : fig., tab., h. ; 21 cm. ISBN 973-666-155-5. II 37056 ; 504/B75.
55. BREIER, Ariadna. Lacurile de pe litoralul românesc al Mării Negre : studiu hidrogeografic. Ariadna Breier. București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1976. 175 p. ; 24 cm. Bibliogr. select. III 3928 ; III 3928 d1.
56. BROWN, Lester R. Depășind resursele planetei: problema securității alimentare în epoca scăderii resurselor de apă și a încălzirii climei. Lester R. Brown; trad. Cornelia Rusu. București : Editura Tehnică, 2005. 173 p.; 18 cm. ISBN 973-31-2251-3. III 18633 ; 338.43/B84.
57. BRZEZINSKI, Stanislaw. Strategiczne problemy funkcjonowania przedsiębiorstw gazowniczych i naftowych. Stanislaw Brzezinski. Czestochowa, 2008. 172 p. : fig. ; 25 cm. (Politechnika Czestochowska. Monografie ; 9/ISSN 1428-1600). Bibliogr. ISBN 978-83-61118-08-4. III 20548 ; 620.9/B85.
58. BUDEANU, Constantin. Elemente de ecologie umană. Constantin Budeanu; Emanoil Călinescu. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1982. 472 p.: fig., sch., tab.; 20,5 cm. Bibliogr. la finele cap. ; 574/B88.
59. BUHAT, Gabriela Alina. Cercetări privind fundamentarea ingineriei exploatarei durabile a ecosistemelor agricole din Insula Mare a Brăilei : rezumatul tezei de doctorat. Gabriela Alina Buhat ; cond. șt. Victor Cristea. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 61 p.; 20 cm. II 39514 ; 631/635/B86.
60. BUHAT, Gabriela Alina. Cercetări privind fundamentarea ingineriei exploatarei durabile a ecosistemelor agricole din Insula Mare a Brăilei : teză de doctorat. Gabriela Alina Buhat ; cond. șt. Victor Cristea. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 178 p.; 30 cm. IV 8421 ; 631/635/B86.
61. 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.
62. 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.
63. BÜRKHOLZ, Armin. Droplet separation. Armin Bürkholz. Weinheim ; Basel ; New York : VCH Publishers, 1989. xvii, 230 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 0-89573-879-1. III 13068 ; 66/B94.
64. 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.
65. CALUIAN, Sorin. Măsurarea și controlul poluării atmosferei. S. Caluian, S. Cociorva. București : Matrix Rom, 1999. 262 p. : fig., tab. Bibliogr. p. 259-262. ISBN 973-9390-67-6. III 16615 ; III 16615.
66. CAPATI, Cornelia. Reducerea la minimum a emisiilor poluante ale cazanului de abur prin conducerea acestuia cu ajutorul calculatorului de proces : rezumatul tezei de doctorat. Ing. Capati Cornelia; cond. șt. prof.dr.ing. Ion C. Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 98 p. : tab., fig., sch., diagr.; 21 cm. Conducător științific: Prof.dr.ing. Ion C. Ioniță. II 35119.
67. CAPATI, Cornelia. Reducerea la minimum a emisiilor poluante ale cazanului de abur prin

conducerea acestuia cu ajutorul calculatorului de proces : teză de doctorat. Ing. Capati Cornelia; cond. șt. prof.dr.ing. Ion C. Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 230 p. : tab., fig., sch., diagr.; 30 cm. Bibliografie p.223-230. IV 6861 ; 621.18/C20.

68. CAPCELEA, Arcadie. Evaluarea de mediu. Arcadie Capcelea, Mircea Cojocaru. Chișinău : Știința, 2005. 294 p.; 25 cm. ISBN 9975-67-479-8. III 18822 ; 502/504/C11.

69. CARABELA, Ștefan. Acvariul, oază de liniște. Ștefan Carabela. București : Cartea de buzunar86 p. : fig., fotogr. ; 20 cm. Index. ISBN 973-8351-63-4. II 36797 ; 639.3/C22.

70. CASCIO, Joseph. ISO 14000 guide : the new international environmental management standards. Joseph Cascio, Gazle Woodside, Philip Mitchell. New York ; San Francisco ; Washington D. C. : McGraw-Hill, ©1996. xiv, 221 p. ; 24 cm. Index. ISBN 978-0-07-011625-2. III 21304 ; 504/C28.

71. 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.

72. 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.

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

74. CĂRBUNARU, Mircea. Ghidul carierelor de mediu. Mircea Cărbunaru, Anca Oprișan ; coordonator : Mihaela-Codruța Nedelcu. Brăila : Olimpiada, 2004. 72 p. ; 20 cm. ISBN 973-7862-00-7. II 39571 ; 502/504/C24.

75. CÂNDEA, Dănuț Ionel I. Studii cu privire la dinamica speciilor de pești marini pelagici cu importanță comercială pentru exploatarea lor durabilă de la litoralul românesc : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Dănuț Ionel I. Căndea ; cond. șt. : prof. dr. ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 44 p. : graf., tab. color ; 30 cm. IV 7161 ; 639.2/3/C18.

76. CÂNDEA, Dănuț Ionel I. Studii cu privire la dinamica speciilor de pești marini pelagici cu importanță comercială pentru exploatarea lor durabilă de la litoralul românesc : teză de doctorat. drd. ing. Dănuț Ionel I. Căndea ; cond. șt. : prof. dr. ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 149 p. : sch., tab. color ; 30 cm. IV 7150 ; 639.2/3/C18.

77. Cercetarea instalațiilor frigorifice cu compresie mecanică de vapori cu agenți ecologici : contract de cercetare. director de proiect : prof. dr. ing. Constantin Iosifescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1999. 41 f. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 34234/1999. Tema nr. 3/292). Bibliogr. p. 40-41. IV 6521 ; 621.5/C35.

78. Cercetarea instalațiilor frigorifice cu comprimare mecanică de vapori cu agenți ecologici : contract de cercetare. director de proiect : prof. dr. ing. Constantin Iosifescu. [Galați] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1998. 95 f. : diagr., sch., tab. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 29/1998. Tema nr. 13/223). Bibliogr. IV 7648 ; 621.5/C35.

79. Cercetări ecologice în Podișul Babadag. sub redacția prof. dr. doc. I. Popescu-Zeletin. București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1971. 407 p. : fig., tab., 2 h. ; 24 cm. III 11282 ; 911.2/C35.

80. Cercetări privind compatibilitatea electromagnetică a elementelor sistemelor electroenergetice : raport de cercetare. director de program : prof. dr. ing. V. Dugan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [1996]. [138] f., [72] f. : diagr., sch. ; 30 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 5007/1996. Grant nr. 1179/1996. Tema A11). Bibliogr. la finele cap. IV 7631 ; 621.31/.39/C35.

81. CHÉMERY, Laure. Clima. Laure Chémery ; traducere de Ruxandra Vidrașcu. București : Enciclopedia Rao, 2003. 128 p. : il., fotogr. color, h. ; 19 cm. (Mica enciclopedie Larousse). Bibliogr., index. ISBN 973-7932-15-3. II 37156 ; 911.2/C40.

82. Chimie des milieux aquatiques : chimie des eaux naturelles et des interfaces dans l'environnement. Laura Sigg, Werner Stumm, Philippe Behra. 2-e édition corrigée: Paris : Masson, 1994. XIV, 392 p. : fig. ; 24 cm. Bibliogr. și index. ISBN 2-225-84498-4. III 17926 ; 504/S54.

83. Chimie ecologică. Gheorghe Duca, Iurie Scurlatov, Aurelio Misiti, ... București : Matrix Rom, 1999. VIII, 305 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 295-305. ISBN 973-685-016-1. III 15088 ; III 15088.

84. CHIRICĂ, Lazăr. Hidrologie generală : repere practice. Lazăr Chirică. Chișinău : CEP USM, 2006.

148 p.; 29cm. ISBN 978-9975-917-20-9. IV 7696 ; 556/C42.

85. 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.

86. 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.

87. CIOBANU, Aura Carmen. Studiul impactului ecologic al factorilor antropici asupra ihtiiofaunei din ecosistemul Lacul Morii din bazinul râului Dâmbovița : teză de doctorat. drd. Aura Carmen Ciobanu ; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. [Galați] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 204 f. : diagr., tab. ; 30 cm. Verso file alb. IV 8167 ; 639.3/C51.

88. 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.

89. 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.

90. 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.

91. CIOLAC, Andrei. Ecologia și exploatarea ihtiiofaunei din Dunărea predeltică : teză de doctorat. ing. Andrei Ciolac ; cond. șt. prof. dr. ing. Dumitru Bogatu, prof. dr. ing. Mircea Răuță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1996. 212 p. Teză de doctorat : Galați : Universitatea "Dunărea de Jos", 1996. IV 6135 ; 639.2/C51.

92. CIOLAC, Andrei. Ecologie acvatică : curs. dr. ing. Andrei Ciolac. Galați, 1997. 140 p. multigr. : fig., diagr., sch., h. ; 21 cm. Bibliogr. p. 133-137. II 33736 ; II 33736.

93. CIOLAC, Andrei. Ecologie. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2002. 251 p.: sch., tab., fig.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-30-2223-3. III 18410 ; 502/504/C51.

94. CIOLAC, Andrei. Elemente de ecologie acvatică. Andrei Ciolac. Galați : Pax Aura Mundi, 1997. 147 p. : fig., tab., h. ; 20 cm. Bibliogr. p. 139-144. ISBN 973-95611-6-0. II 33492 ; II 33492.

95. 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.

96. 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.

97. CIOROI, Maria. Analize chimice de ape și sol. Maria Cioroi. Brăila : EVRIKA, 2000. 120 p. : tab. ; 20 cm. Anexe p. 121-125. ISBN 973-8052-49-1. II 34472 ; II 34472.

98. CIOROI, Maria. Chimia mediului. Maria Cioroi. Galați : Europlus, 2007. 181 p.; 20 cm. ISBN 973-7845-46-3. III 19280 ; 504/C51.

99. CIOROI, Maria. Chimie generală și chimia mediului : analize chimice în monitorizarea mediului. Conf. dr. Maria Cioroi. București : Ars Docendi, 2005. 226 p. : diagr., tab. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-558-227-9. II 37085 ; II 37085.

100. CIPLEA, Luciniu Ioan. Poluarea mediului ambiant. Luciniu Ioan Ciplea, Alexandru Ciplea. București : Editura Tehnică, 1978. 360 p. : fig., sch., diagr., tab. ; 20 cm. Bibliogr. II 10819 ; 504.05/.06/C54.

101. Circulația și poluarea sonoră a mediului urban. Dan Văiteanu, Alexandru Darabont, Micea Iana, Marius Munteanu, Mihai Costescu. București : Editura Tehnică, 1983. 248 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 20104 ; 502/C54.

102. COFrRoCA. Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquée. (4 ; 2006 ; Clermont-Ferrand). Actes du quatrième Colloque Franco-Roumain de chimie appliquée COFrRoCA 2006. ed. Lucian Gavrilă, Adriana Fînar, Pierre Grandclaude. Bacău : Alma Mater, 2006. 446 p. : il., fig., tab., graf. ; 29 cm. Bibliogr. la finele lucrărilor. ISBN 973-8392-17-9. IV 7620 ; 54/A16.

103. COJOCARU, Mihai. Modelarea interacțiunilor fizico-chimice ale produselor metalice cu mediile. Mihai Cojocaru, Mihai Tâcolea. București : Matrix Rom, 1998. XII, 364 p.+ A-48 : tab., diagr. ; 23 cm + 3.5" disc. Bibliogr. p. 359-363. ISBN 973-9390-21-8. III 14760 ; III 14760.
104. Comisia Europeană. Beneficiile conformării cu cerințele aquis-ului comunitar de mediu pentru țările candidate : partea C : directivele privind apa. Comisia Europeană. Directoratul General de Mediu. București : Ars Docendi, 2003. 70 p. ; 29 cm. ISBN 973-558-103-5. IV 7194 ; 341.2/B44.
105. 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.
106. 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.
107. CONTOMAN, Maria. Pedologie și elemente de evaluare a resurselor de sol. Maria Contoman. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2005. 278 p.: fig., sch., tab.; 24 cm. (Terra). Bibliogr. ISBN 973-627-181-1. III 18274 ; 631.4/C68.
108. CRAIU, Margareta. Sunet, zgomot, poluare sonoră. Margareta Craiu. București : Editura Științifică, 1974. 63 p. ; 16 cm. (Știința pentru toți). I 570 ; 502/C82.
109. CRĂCIUN, Lizica Simona. Rentabilitatea protejării mediului ambiant în sistemele termoenergetice : rezumatul tezei de doctorat. ing. Lizica Simona Crăciun (Paraschiv) ; cond. șt. prof. dr. ing. Ion C. Ioniță. Galați, 2011. 40 p. : sch., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. II 39843 ; 621.31/C81.
110. CRĂCIUN, Lizica Simona. Rentabilitatea protejării mediului ambiant în sistemele termoenergetice : teză de doctorat. ing. Lizica Simona Crăciun (Paraschiv) ; cond. șt. prof. dr. ing. Ion C. Ioniță. Galați, 2011. 174 f. : sch., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8516 ; 621.31/C81.
111. CRESSER, Malcom. Acidification of freshwaters. Malcom Cresser, Anthony Edwards. London : Cambridge University Press, 1987. 136 p.; 24 cm. (Cambridge environmental chemistry). ISBN 978-0-5231-15836-7. III 21427 ; 504/C81.
112. Culegere de reglementări (legi, ordonanțe, hotărâri și ordine) referitoare la managementul deșeurilor. coord. Corneliu Horaicu, Cornel Florea Gabrian. Iași : Tipo Moldova, 2009. 698 p.; 24 cm. ISBN 978-973-8900-97-4. III 20839 ; 349.6/C94*.
113. DAMIAN, Valeriu. Ecologie și dezvoltare durabilă. Valeriu Damian. Galați : Galați University Press (GUP), 2007. 129 p. ; 24 cm. (Științe ingineresti). Bibliogr. ISBN 978-973-88413-0-7. III 19626 ; 620.9/D13.
114. Data assimilation and its applications. eds. Maithilli Sharan, Jean Pierre Issartel. Basel : Birkhäuser, ©012. 286 p. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-3-0348-0441-7. III 22839 ; 551.5/D20.
115. Data assimilation for atmospheric, oceanic and hydrologic applications. eds. Seon K. Park, Liang Xu. Heidelberg : Springer, ©009. xviii, 476 p. ; 26 cm. Bibliogr. ISBN 978-3-540-71055-4. III 22837 ; 551.5/D20.
116. DAVID, Victor. Controlul analitic al poluanților atmosferei. Victor David. București : Universitatea din București, 1997. 163 p. : tab., scheme ; 24cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 973-575-136-4. III 14848 ; III 14848.
117. 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.
118. 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.
119. Dicționar enciclopedic de mediu. coord. șt. și concepție : prof. dr. Constantin Pârvu ; ec. Mihai Andreescu, dr. Zoe Apostolache Stoicescu, prof. univ. dr. Lazăr Avram, ... București : Regia Autonomă "Monitorul Oficial", 2005. 2 vol. ; 26,5 cm. ISBN 973-567-480-7. III 18640.
120. DICU, Anca Mihaela. Studiul proprietăților antioxidante ale unor produse din plante de cultură și din flora spontană : rezumatul tezei de doctorat. ing. Anca Mihaela Dicu ; cond. șt. prof.univ.dr.ing. Rodica Segal. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 36 p.; 8 cm. II 37363 ; 504/D36.

121. DICU, Anca Mihaela. Studiul proprietăților antioxidante ale unor produse din plante de cultură și din flora spontană : teză de doctorat. ing. Anca Mihaela Dicu ; cond. șt. prof.univ.dr.ing. Rodica Segal. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 70 p.; 33 cm. IV 7490 ; 504/D36.

122. DIGĂ, Silvia-Maria. Instalații de desprăfuire electrostatică. dr.ing. Silvia-Maria Digă. Craiova : Universitaria, 2001. 256 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-8043-46-2. II 35098 ; II 35098d1.

123. DINU, Cristina. Efectul impactului antropoc asupra resursei pescărești din zona inundabilă a Dunării, pe tronsonul Ostrov-Cernavodă, după amenajarea hidroameliorativă : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Cristina Dinu ; conducător științific : prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 53 p. : tab., fig. ; 21 cm. Bibliogr. p. 51-53. II 38164 ; 639.2/.5/D49.

124. DINU, Cristina. Efectul impactului antropoc asupra resursei pescărești din zona inundabilă a Dunării, pe tronsonul Ostrov-Cernavodă, după amenajarea hidroameliorativă : teză de doctorat. drd. ing. Cristina Dinu ; conducător științific : prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 163 p. : tab., diagr., fotogr. color ; 30 cm. Bibliogr. p. 147-153. IV 8191 ; 639.2/.5/D49.

125. Directiva cadru privind apa, contribuții la aplicarea ei : ghid de implementare a directivei în bazinele hidrografice Prut și Siret. Centrul Regional de Mediu pentru Europa Centrală și de Est, Biroul Local România. București : Ars Docendi, 2003. 95 p. : fig., tab., sch. ; 29 cm. Înaintea tit. : Centrul Regional de Mediu pentru Europa Centrală și de Est. Biroul Local România. ISBN 973-558-118-3. IV 7144 ; 504.4/D52.

126. Direcția Sanitară a județului Bihor. Cancerul : mediul ambiant și cancerogeneza. Institutul Oncologic Cluj Napoca. Cluj-Napoca : [s.n.], 1980. 572 p. : fig. ; 24 cm. Titlu pe cop.: Cancerul și mediul ambiant. ; 616-006/C18.

127. DOBRE, Anca. Impactul lucrărilor edilitare asupra mediului și măsuri de protecție. Conf. dr. ing. Anca Dobre. București : Conspress, 2000 lei. 148 p. ; 21 cm. Bibliogr. ISBN 973-99571-5-3. II 35346 ; 504.06/D58.

128. DOBRE, Traian. Eco-management resurselor materiale reciclabile. Traian Dobre. [s.l.] : Editura Moldova, [s.a.]. 220 p. : fig., tab. ; 20 cm. Bibliogr. p. 217-220. ISBN 973-572-051-5. II 34673 ; II 34673.

129. DOBRINAȘ, Simona. Nivelul poluanților organici în apa Mării Negre. Simona Dobrinaș. Constanța : Ovidius University Press, 2008. [5], 105 f. ; 29 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-973-614-425-7. IV 8607 ; 504.42/D60.

130. DRAGOMIR, Carmelia Mariana. Metode statistice de estimare a fluxurilor atmosferice. Carmelia Mariana Dragomir. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2012. 252 p. : diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-627-492-3. III 22108 ; 551.51/D77.

131. DRĂGAN, Marcel. Analiza proceselor tehnologice cu impact asupra mediului : [curs]. s. l. dr. ing. Marcel Drăgan. [Galați] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 96 p. multigr. : fig., tab. ; 30 cm. IV 7976 ; 504/D73.

132. DRĂGAN, Marcel. Mecanica fluidelor [manual destinat studenților de la specializarea Ingineria și protecția mediului în industrie/IF]. dr. ing. Marcel Drăgan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006-2007. 98 p. ; 30 cm. IV 7979 ; 532/D73.

133. DRĂGAN, Marcel. Mecanica fluidelor [manual destinat studenților de la specializările : Ingineria și protecția mediului în industrie și Inginerie economică]. dr. ing. Marcel Drăgan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006-2007. 92 p. ; 30 cm. IV 7978 ; 532/D73.

134. DRĂGAN, Marcel. Mecanica fluidelor [specializarea : Ingineria și protecția mediului în industrie]. dr. ing. Marcel Drăgan. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2005-2006. 131 p. ; 30 cm. IV 7977 ; 532/D73.

135. 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.

136. DUCA, Gheorghe. Controlul chimic al mediului : lucrări practice. Gheorghe Duca, Maria Gonța. Chișinău : CEP USM, 2007. 232 p.; 23 cm. ISBN 978-9975-70-136-5. III 20007 ; 504/D86.

137. 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.

138. DUMITRIU, Camelia. Management și marketing ecologic : o abordare strategică = La gestion et le marketing écologiques : une approche stratégique. Camelia Dumitriu. 2-ème édition: Iași : Tehnopress, 2004. 272 p. ; 25 cm. (Management & Marketing). Bibliogr. ISBN 973-8048-54-0. III 19081 ; 574/D92.
139. DUMITRIU, Dan. Sistemul aluviunilor din bazinul râului Trotuș. Dan Dumitriu. Suceava : Editura Universității din Suceava, 2007. 259 p. ; 14 cm. ISBN 978-973-666-237-9. III 19431 ; 911.2/D89.
140. DUȚU, Mircea. Dreptul mediului. Mircea Duțu. București : Editura Economică, 1996. 384 p. ; 20 cm. Note de subsol. ISBN 973-9198-53-8. II 33456 ; 349.6/D97*.
141. DUȚU, Mircea. Dreptul mediului. Mircea Duțu. Ed. a 2-a: București : C. H. Beck, 2008. 511 p. ; 23 cm. (Curs universitar). Bibliogr. select. p. 509-511. ISBN 978-973-115-343-8. III 20898 ; 349.6/D97*.
142. 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*.
143. Dynamics of pond aquaculture. ed. by Hillary S. Egna, Claude E. Boyd. Boca Raton ; London ; New York : CRC Press, ©1997. xxxii, 437 p. : fig., diagr., tab., fotogr. ; 26 cm. Bibliogr., index. ISBN 1-56670-274-7. III 18644 ; 639.3/D98.
144. 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.
145. Echipamente pentru protecția mediului acvatic : contract de cercetare. responsabil de temă : prof. dr. ing. Ion C. Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1996. 35 f. ; 28 cm. (Contract / Grant ; Contract nr. 5007/1996. Tema nr. 1157). IV 7629 ; 628/E14.
146. Ecoetichetarea. ed. Maria Bratu ; consult. Mihaela Bichir, Eugenia Aghinii. [București] : ASRO, [2008]. 32 p. : il. ; 20 cm. II 37894 ; OO6/E15.
147. Ecological and genetic implications of aquaculture activities. edited by Theresa M. Bert. Dordrecht (The Netherlands) : Springer, 2007. 547 p. : fig., tab. ; 25 cm. (Methods and Technologies in Fish Biology and Fisheries ; 6). Referințe la finele cap. ISBN 978-4020-0884-9. III 19780 ; 639.3/E15.
148. Ecologie și protecția mediului. Gheorghe Gămănesci, Emil Hristov, Biliana Petrova.... Târgu Jiu : Academica Brâncuși, 2008. 197 p. ; 18 cm. ISBN 978-973-144-183-2. II 37948 ; 574/E13.
149. Ecologie umană : sănătatea populației umane în interdependența cu mediul înconjurător. coaut. dr. Elena Barnea; dr. Matei Barnea; dr. Alexandru Calciu; dr. Dan Christodorescu,... București : Editura Medicală, 1979. 800 p.: fig., sch., diagr., tab.; 24,5 cm. Bibliogr., anexe. III 21900 ; 504.75/E15.
150. Econologie metalurgică. Avram Nicolae, Ionel Borș, Cristian Predescu, Maria Nicolae, Vasile Șerban, Andra Predescu, Andrei Predescu, Andrei Berbecaru. București : PRINTECH, 2009. viii, 194 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-521-323-4. III 23192 ; 504.3/E15.
151. 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.
152. 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.
153. Ecotoxicologie : note de curs pentru studenții de la specializarea Ingineria și Protecția Mediului în România. ed. Lucian Oprea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 80 p.; 28 cm. IV 7811 ; 504/E15.
154. Elemente de ecologie : note de curs pentru studenții de la specializarea Ingineria și Protecția Mediului în Industrie. ed. prof. univ. dr. ing. Lucian Oprea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 139 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7807 ; 504/E36.
155. el-SAYED, Abdel-Fattah M. Tilapia Culture. Abdel-Fattah M. El-Sayed. Oxon : CABI Publishing, 2006. 277 p.; 20 cm. Referințe, index. ISBN 0-85199-014-2. III 18862 ; III 18862.
156. Emisii electromagnetice poluante ale echipamentelor și instalațiilor electrice. Sorin Popa, Adrian Baraboi, Maricel Adam, Cătălin Pancu. Iași : Casa de Editură Venus, 2005. iv, 135 p. : fig., diagr., fotogr. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-756-004-3. III 18921 ; 621.31/.39/E48.
157. 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.

158. 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.

159. Encyclopedia of hydrology and water resources. ed. by Reginald W. Herschy, Rhodes W. Fairbridge. Dordrecht ; Boston ; London : Kluwer Academic Publishers, ©1998. xxvii, 803 p. : fig., tab., sch., diagr., fotogr. ; 30 cm. ISBN 0-412-74060-5. IV 7719 ; 556/E52.

160. ENE, Antoaneta. Tehnici analitice atomice și nucleare utilizate în monitorizarea mediului. Antoaneta Ene, Ana Pantelică. Galați : Galați University Press (GUP), 2011. 100 p. ; 20 cm. (Colecția Științe). ISBN 978606-8348-17-9. II 39909 ; 502/504/E53.

161. 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.

162. 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.

163. European Association for Bioeconomic Studies (E.A.B.S.). Cybernetics, Ecology and Bioeconomics : International Joint Conference : Proceedings, Palma de Mallorca, November 7-9, 1998. ed. by I. C. Dragan, E. K. Seifert, G. Strassert, M. C. Demertrescu, C. Bob. Milano : Edizioni Nagard, ©000. 358 p. ; 24 cm. ISBN 88-85010-59-8. III 15808 ; (063)007/C98.

164. 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.

165. 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.

166. European Commission. Water is for life : how the water framework directive helps safeguard Europe's resources. European Commission. Luxembourg : Publications Office of the European Union, 2010. 25 p. : fotogr. color ; 21 cm. (European Commission. Environment). ISBN 978-92-79-13538-5. II 39554 ; 911.2/W31.

167. 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.

168. FILIPOIU, Mircea. Ecologia : dicționar enciclopedic. Mircea Filipoiu, Gabriel Burlacu, Ladislau Frumosu ; coord. șt. : prof. univ. dr. ing. Dolphi Drimer. București : Editura Tehnică, 2006. 1036 p. : diagr., tab. ; 24 cm. ISBN 973-31-2285-8. III 19085 ; 574(038)/F53.

169. FLOREA, Luiza. Contribuții la studiul distribuției populațiilor piscicole din Insula Mică a Brăilei, indicator de apreciere a stării generale a hidrosistemului : teză de doctorat. drd. ing. Luiza Florea ; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1998. 237 p. : tab., diagr., h., fotogr. color ; 30 cm. Verso file alb. IV 6441 ; 639.3/F67.

170. FLOREA, Luiza. Hidrobiologie : caiet de laborator. Luiza Florea. Iași : Cermi, 2007. 248 p. ; 14 cm. ISBN 978-973-667-281-1. III 19501 ; 574/F67.

171. FLOREA, Luiza. Hidrobiologie : limnologie. Luiza Florea ; ref. șt. conf. dr. biol. Maria Fetecău, prof. dr. ing. Neculai Patriche. Galați : Galați University Press (GUP), 2008. 239 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-8008-03-5. III 20201 ; 574.5/.6/F67.

172. FLOREA, Luiza. Protecția mediului. Luiza Florea. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2002. 216 p. ; 24 cm. (Terra). Bibliogr. ISBN 973-8352-16-9. III 16141 ; 504/F67.

173. Fourth National conference on applied physics : September 25-26, 2008, Galați : book of abstracts. ed. prof. dr. Antoaneta Ene, lect. dr. Nicolae Țigău. Galați : Galați University Press (GUP), 2008. 87 p. ; 29 cm. ISBN 978-973-88848-7-8. IV 8239 ; 53/F80.

174. FRUMUȘANU, Gabriel Radu. Sisteme de protecție umană și a mediului : [curs]. Gabriel Frumușanu. [Galați], 2001. 120 p. ; 23 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați. III 15830 ; III 15830.
175. 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.
176. GARBAN, Zeno. Xenobiochimie : tratat comprehensiv. Zeno Garban. Timișoara : EurobitXLVI, 468 p. : tab., sch. ; 29 cm. Referințe bibliografice. ISBN 973-620-020-5. IV 7444 ; 577/G19.
177. GĂMĂNECI, Gheorghe. Managementul mediului. Gheorghe Gămăneci, Emil Cătălin Șchiopu. Târgu Jiu : Academica Brâncuși, 2008. 204 p.; 14 cm. ISBN 978-973-144-186-3. III 19890 ; 65.012.4:504/G17.
178. 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.
179. GÂȘTESCU, Petre. Dicționar de limnologie. Petre Gâștescu ; coord. : Radu Dobrot, Jean Pierre Carbonnel. București : *H*G*A*, 2000. 53 p. ; 23 cm. (Ingineria resurselor de apă). ISBN 973-8176-03-4. III 16647 ; 911.2/G23.
180. GEORGESCU, Dan. Lucrări practice de ecologie umană. Dan Georgescu, Mădălina Botezatu. București : Editura Universității din București, 1999. 76 p. ; 21 cm. Bibliogr. ISBN 973-575-381-2. II 35593 ; 316/G32.
181. GHEORGHE, Corina-Elena. Cercetări privind fundamentarea ecotehnologică a sistemelor de producție din acvacultură : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Corina-Elena Gheorghe ; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați, 2010. 45 p. : diagr., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 39061 ; 639.3/G40.
182. GHEORGHE, Corina-Elena. Cercetări privind fundamentarea ecotehnologică a sistemelor de producție din acvacultură : teză de doctorat. drd. ing. Corina-Elena Gheorghe ; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați, 2010. 192 f. : diagr., fotogr., tab. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8339 ; 639.3/G40.
183. GHEORGHE, Daniela Cristina. Cercetări privind fundamentarea exploatareii durabile a resurselor pescărești din Dunăre și Lunca Dunării : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Daniela Cristina Gheorghe ; conducători științifici : prof. dr. ing. Nicolae Bacalbașa Dobrovici, prof. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 77 p. : fig., tab. ; 21 cm. Anexe p. 66-70. II 39528 ; 639.2/.5/G40.
184. GHEORGHE, Daniela Cristina. Cercetări privind fundamentarea exploatareii durabile a resurselor pescărești din Dunăre și Lunca Dunării : teză de doctorat. drd. ing. Daniela Cristina Gheorghe ; conducători științifici : prof. dr. ing. Nicolae Bacalbașa Dobrovici, prof. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 203 p. : il. color, fig., tab. ; 31 cm. Anexe fig. p. 180-190. IV 8423 ; 639.2/.5/G40.
185. GHEORGHE, N. Radiațiile ionizante și viața. N. Gheorghe; C. Vlădescu; M. Apetroae. București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1984. 207 p.: fig., tab.; 21 cm. Bibliogr. ; 614.7/G40.
186. 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.
187. Ghid practic de agricultură ecologică. TIME Foundation, Asociația Română pentru Agricultură Durabilă, Comisia Europeană. [București], [2007]. 52 p. ; 20 cm. II 37790 ; 631/638/G49.
188. GIURMA, Ion. Colmatarea lacurilor de acumulare. Ion Giurma ; coord. : Radu Dobrot, Jean Pierre Carbonnel. București : *H*G*A*, 1997. 124 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-98077-0-4. III 16649 ; III 16649.
189. GLĂVAN, Teodor. Strategii europene de protecție a diversității biologice : protecția și conservarea naturii în sud-estul Moldovei. Teodor Glăvan, Aurora Marcu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 182 p. : ta., h., fotogr. color ; 24 cm. (Terra). Bibliogr. p. 173-181. ISBN 978-973-627-417-6. III 20189 ; 911.2/G 61.
190. GOMOIU, Marian-Traian. Ecologie : metodologii pentru studii ecologice. Marian-Traian Gomoiu, Marius Skolka. Constanța : Universitatea "Ovidius" din Constanța, 2001. 177 p. ; 29 cm. Bibliogr. și anexe. ISBN 973-614-001-6. IV 7085 ; 574/G69.

191. GOUDIE, Andrew S. The Nature of the environment : an advanced physical geography. Andrew Goudie. Oxford ; New York : Basil Blackwell, 1988. XII, 331 p. ; 25 cm. Bibliogr. și index. ISBN 0-631-13144-2. III 16795 ; 911.2/G74.
192. GRĂDINARU, Ilie. Protecția mediului : abordare previzională. Ilie Grădinaru. București : Editura Economică, 2000. 272 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-427-6. II 34861 ; 911.2/G75.
193. GREBENIȘAN, Irina. Lucrări practice de ecologie. Irina Grebenișan. București : Cartea Universitară, 2007. 46 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-731-577-9. IV 8213 ; 574/G78.
194. 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.
195. Groundwater and surface water pollution. ed. by David H. F. Liu, Béla G. Lipták ; special consultant Paul A. Bouis. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©000. VI, 150 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 1-56670-511-8. IV 6754 ; 628.1/G88.
196. GUTSHOP. Fish feeding workshop. (4 ; 1984 ; Pacific Grove). Contemporary studies on fish feeding : the proceedings of GUTSHOP '84 : papers from the fourth workshop on fish food habits held at the Asilomar Conference Center, Pacific Grove, California, U.S.A., December 2-6, 1984. ed. by Charles A. Simenstad, Gregor M. Cailliet. Dordrecht ; Boston ; Lancaster : Springer, ©986. 334 p. : il., fig., diagr. ; 27 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 90-6193-615-2. III 19189 ; 639.3/C68.
197. 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.
198. 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.
199. HAMUREAC, Serghei. Studiu privind marketingul principalelor produse ecologice din agricultura Uniunii Europene în vederea implementării în condițiile României : rezumatul tezei de doctorat. Serghei Hamureac ; cond. șt. Aurel Chiran. Iași : Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași, 2008. 115 p.; 20 cm. II 38840 ; 631/635/H11.
200. HEATH, Alan G. Water pollution and fish physiology. Alan G. Heath. 2nd ed: Boca Raton ; New York ; London : CRC Press : Lewis Publishers, ©995. [xii], 359 p. : fig., diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 0-87371-632-9. III 19361 ; 639.3/H42.
201. HOFF, Frank H. Plankton Culture Manual. Frank H. Hoff, Terry W. Snell. 6th ed: Date City, FL : Florida Aqua Farms, 2004. VI, 183 p. : fig., sch., tab. ; 28 cm. ISBN 0-9662960-0-1. IV 7435 ; 639.3/4/H71.
202. 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. Anexe. ISBN 978-973-8422-74-2. II 39232 ; 504/H78.
203. 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.
204. HUTCHINSON, Laurence. Ecological aquaculture : a sustainable solution. Laurence Hutchinson. Hampshire : Permanent Publications, 2005. 148 p. : ta., fotogr. + 2 pl. color ; 31 cm. Bibliogr. p. 141. ISBN 1-85623-032-5. IV 8128 ; 639.3/H97.
205. The Hygiene. Doroftei Sorina, Vlaicu Brigitha, Petrescu Cristina, Putnok Salomeia, Fira-Mladineascu Corneluța. Timișoara : "Victor Babeș" University of Medicine and Pharmacy Timișoara, 2003. 2 vol. : 23 cm. III 17089.
206. IANCU, Gheorghe. Drepturile fundamentale și protecția mediului. Gheorghe Iancu. București : Regia Autonomă "Monitorul Oficial", 1998. 256 p. ; 20 cm. Bibliogr. p. 249- 256. ISBN 973-567-208-1. II 34280 ; 349.6/I-25*.
207. IANCULESCU, Speranța. Legislație privind protecția mediului. Speranța Ianculescu, Ovidiu Ianculescu. București : Matrix Rom, 2002. 3 vol. ; 24 cm. ISBN 973-685-490-6. III 17263.
208. IANCULESCU, Speranța. Managementul mediului. Speranța Ianculescu, Steluța Nisipeanu, Raluca Ștepa. București : Matrix Rom, 2002. 76 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-428-0. III 22528 ; 504/I-25.

209. 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.
210. 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.
211. IFTIMOVICI, Radu. Ecologie și ecopatologie animală. Prof. dr. Radu Iftimovici, Conf. dr. Anton Hillebrand, Ing. chim. Sebastiana Grama. București : Editura Fundației "România de Măine", 2000. 312 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-582-305-5. III 16630 ; 574/I-37.
212. IGNAT, Sorin. Impactul antropocentric asupra ecosistemelor acvatice din județul Galați, în contextul aplicării strategiei de dezvoltare durabilă a României : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Sorin Ignat ; cond. șt. : prof. dr. ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 130 p. : fig., diagr., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 36821 ; 639.2/3/I-39.
213. IGNAT, Sorin. Impactul antropocentric asupra ecosistemelor acvatice din județul Galați, în contextul aplicării strategiei de dezvoltare durabilă a României : teză de doctorat. doctorand ing. Sorin Ignat ; cond. șt. prof. dr. ing. Soare Stăncioiu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. xvii, 270 f. : fotogr., h., tab., diagr. + 18 f. : h. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7455 ; 639.2/3/I-39.
214. ILIE, Vlaicu. Ecologie aplicată. Vlaicu Ilie. Timișoara : Editura Universității "Politehnica" din Timișoara, 1998. 112 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-578-564-1. III 16195 ; 574/I-43.
215. Implementation of IPPC Directive : development of a new generation methodology and a case study in pulp industry. Espoo : Technical Research Centre of Finland, 2000. 81 p. : fig. ; 25 cm. (VTT Publications ; 429). Bibliogr. p. 80-81. ISBN 951-38-5596-1. III 15768 ; 504/I-48.
216. Institutul de Geografie. Delta Dunării : rezervație a biosferei. editori : Petre Gâțescu, Romulus Știucă. București : CD Press, 2008. 400 p. : tab., fotogr. color ; 24 cm + 1 h. color. Bibliogr. p. 391-400. ISBN 978-973-1760-98-9. III 20497 ; 911.2/D28.
217. Institutul de Sănătate Publică Iași. Contaminarea chimică a alimentelor în România: sinteză națională. Carmen Hura. Iași, 2003-2004. vol.; 24 cm. ISBN 973-8188-90-3. III 18137.
218. International Conference on Advances in Materials and Manufacturing Processes (ICAMMP). (2010 ; Shenzhen). Materials processing technologies : selected, peer reviewed papers from the 2010 International Conference on Advances in Materials and Manufacturing Processes (ICAMMP 2010), 6 - 8 November, 2010, Shenzhen, China. ed. by Zhengyi Jiang, Xianghua Liu, Jinglon Bu. Zurich : Trans Tech Publications, ©011. 2 vol. ; 25 cm. ISBN 978-0-87849-204-6. III 21233.
219. International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology. (4 ; 2000 ; Timișoara). Metal elements in environment, medicine and biology : proceedings of the 4th International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology : Timișoara, nov. 6-8, 2000. ed. Zeno Gârban Zeno, Petru Drăgan. Timișoara : Eurobit, 2000. IV, 361 p. : tab., diagr. ; 24 cm. Index de autori. ISBN 973-8181-39-9. III 18885 ; 577/M61.
220. International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology. (5 ; 2002 ; Timișoara). Metal elements in environment, medicine and biology : Proceedings of the 5th International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology : Timișoara, nov. 4-6, 2002. ed. Zeno Gârban, Petru Drăgan, Gabriela Gârban. Timișoara : Eurobit, 2002. VI, 366 p. : tab., diagr. ; 24 cm. Index de autori. ISBN 973-620-035-3. III 18905 ; 577/M61.
221. International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology. (1993 ; Timișoara). Metal elements in environment medicine and biology : Proceedings of the International Symposium on Metal Elements in Environment, Medicine and Biology : Timișoara, oct. 21-23, 1993. ed. Petru Drăgan, Zeno Gârban. Timișoara : Editura Mirton, 1995. 312 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-578-045-3. III 14493 ; 577/M61.
222. IOJĂ, Ioan Cristian. Metode de cercetare și evaluare a stării mediului. Ioan Cristian Iojă. București : Editura Etnologică, 2013. 183 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-8920-53-8. III 22861 ; 504.06/I-71.
223. ION, Ion V. Protecția mediului în energetică. Ion V. Ion. Galați : Arionda, 2000. 266 p.: diagr., tab.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-99515-6-2. III 15435 ; III 15435.
224. IONESCU, Alexandru. Protecția mediului înconjurător și educația ecologică. dr. Alexandru Ionescu, dr.doc. Victor Săhleanu, dr.ing. Constantin Bîndiu. București : Ceres, 1989. 219 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-40-0012-8. III 16786 ; 911.2/I-68.

225. IONESCU, Cristina Sorana. Politica și legislația europeană a mediului. Cristina Ionescu, Mihai Manoliu. București : *H*G*A*, 2000. 167 p. ; 23 cm. (Ecolex). Bibliogr. p. 166-167. ISBN 973-98954-9-2. III 15664 ; CDE16/I68.
226. IONESCU, Ion A. Motoare termice : soluții constructive și măsuri generale pentru reducerea emisiilor poluante. dr. ing. Ion A. Ionescu. București : Matrix Rom, 2001. 289 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-216-4. III 17266 ; 621.4/I-68.
227. IONESCU, Ion A. Problematika ecologică a tehnologiilor în industria construcțiilor. Gheorghe-Petre Zafiu, Ion A. Ionescu. București : Matrix Rom, 2004. vol.; 24 cm. ISBN 973-685-818-9. III 17622.
228. IORDACHE, Gheorghe. Metode și utilaje pentru prevenirea poluării mediului. Prof. Dr. Ing. Gheorghe Iordache. București : Matrix Rom, 2003. 140 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-559-7. III 17265 ; 504/I-70.
229. 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.
230. 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.
231. ITICESCU, Cătălina. Utilizarea nămolurilor de epurare. Cătălina Iticescu, Lucian P. Georgescu, Monica Murărescu. Galați : Galați University Press (GUP), 2015. 232 p. : fig., tab., sch. ; 24 cm. (Științe inginerești). Bibliogr. ISBN 978-606-696-031-1. III 23266 ; 628.38/I-90.
232. JACOUB, George Khalil. Development of a 2-D numerical module for particulate contaminant transport in flood retention reservoirs and impounded rivers : [dissertation]. George Jacoub. Stuttgart : Institut für Wasserbau der Universität Stuttgart, 2004. 206 p. : fig., fotogr. color, sch., diagr., tab. ; 21 cm. (Mitteilungen ; H. 133). ISBN 3-933761-36-0. II 37082 ; 504.4/J13.
233. JELESCU, Nicolae. Studiul ecologiei speciilor genului *Merluccius* din zonele Vest-Africane ale Oceanului Atlantic, în vederea perfecționării tehnologiilor de construcție și exploatare a uneltelor de pescuit : teză de doctorat. drd. ing. Nicolae Jelescu ; conducător științific : prof. dr. ing. Dumitru Bogatu. Galați : Universitatea din Galați, 1979. 130 p. : fig., tab. + 6 anexe ; 30 cm. Bibliografie p. 120-130. IV 6175 ; 639.2/.5/J44.
234. 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.
235. 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.
236. La Commission indépendante sur les questions humanitaires internationales. La Déforestation : aspects humanitaires. Rapport à la Commission indépendante sur les questions humanitaires internationales ; préface de Sadruddin Aga Khan. Genève : Berger-Levrault, 1986. 104 p. ; 19 cm. (Mondes en devenir). ISBN 2-7013-0647-7.
237. LACOSTE, Yves. Apa : bălăia pentru viață. Yves Lacoste ; trad. Anne-Marie Codrescu. București : Enciclopedia Rao, 2003. 128 p. : il., fotogr. color, h. ; 19 cm. (Mica enciclopedie Larousse). Bibliogr., index. ISBN 973-7932-13-7. II 37157 ; 911.2/L13.
238. LANDIS, Wayne G. Introduction to environmental toxicology : impacts of chemicals upon ecological systems. Wayne G. Landis, Ming-Ho Yu. 2nd ed: Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©1999. XIV, 390 p. ; 24 cm. ISBN 1-56670-265-8. III 16003 ; 504/L19.
239. LEAHU, Iosif. Amenajarea pădurilor : metode de organizare sistemică, modelare, fiabilitate, optimizare, conducere și reglare structural-funcțională a ecosistemelor forestiere. prof.univ.dr.ing. Iosif Leahu(membru corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silvici). București : Editura Didactică și Pedagogică, 2001. 616 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-30-2173-3. III 16088 ; 338.43/L36.
240. LEFÈVRE-BALLEYDIER, Anne. Mări și oceane. Anne Lefèvre-Balleydier ; trad. Cristina Ardelean. București : Enciclopedia Rao, 2003. 128 p. : il., fotogr. color, h. ; 19 cm. (Mica enciclopedie Larousse). Bibliogr. ISBN 973-7932-09-9. II 37160 ; 911.2/L39.
241. LEȚ, Gabriel M. Fondul de vegetație dendrosilvică cu aport ornamental-depoluant util amenajărilor de arhitectură peisageră din municipiul Piatra Neamț și împrejurimi. Gabriel M. Leț. Piatra Neamț : Conta, 2007. 108 p.; 30 cm. ISBN 973-88103-3-7. IV 8509 ; 502/504/L53.

242. 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.
243. LUPAN, Ernest. Dreptul mediului. prof. univ. dr. Ernest Lupan. Cluj-Napoca : Argonaut, 1998. 300 p. ; 20 cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 973-9350-18-6. II 36359 ; 349.6/L93*.
244. LUPAȘCU, Gheorghe. Știința și ecologia solului : dicționar. Gheorghe Lupașcu, Mihai Parichi, Niculae Florea. Iași : Editura Universității "Al. I. Cuza" din Iași, 1998. X, 394 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-9312-36-5. II 35543 ; 911.2/L93.
245. Macro-engineering seawater in unique environments : arid lowlands and water bodies rehabilitation. eds. Viorel Badescu, Richard B. Cathcart. Berlin ; Heidelberg : Springer, ©011. xxxix, 790 p. ; 24 cm. (Environmental Science and Engineering). ISBN 978-3-642-14778-4. III 21234 ; 504.4/M13.
246. MAK- und BAT-Werte Liste. Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe. Weinheim : Wiley-VCH, ©007. [părți] ; 24 cm. III 20009.
247. Managementul mediului. Aurel Ciurea, Viorel Cartaș, Constantin Stanciu, Maria Popescu ; coord. Constantin Stanciu. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2005. 2 vol. ; 23,5 cm. ISBN 973-30-1138-X. III 18571.
248. MANAHAN, Stanley E. Water chemistry : green science and technology of nature's most renewable resource. Stanley E. Manahan. London : CRC Press, 2011. 397 p. ; 24 cm. (Water Science, Technology and Engineering). ISBN 978-1-4398-3068-0. III 21315 ; 628/M11.
249. MANGOLD, Stefan. Untersuchung und Validierung sequenzieller Extraktionsverfahren durch X-ray Absorbtion Fine Structure Spectroscopy (XAFS) : dissertation. Stefan Mangold. Hamburg, 2003. VI, 174 p. : diagr., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 37081 ; 543.4/M24.
250. MARCU, Aurora. Efectul impactului antropic asupra ihtiofaunei în zona de confluență a râurilor Siret și Prut cu fluviul Dunărea : teză de doctorat. Aurora Marcu ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 214 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7004 ; 57/M34.
251. MARCU, Gheorghe. Elemente radioactive : poluarea mediului și riscurile iradierii. Gheorghe Marcu, Teodora Marcu. București : Editura Tehnică, 1996. 228 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. p. 217-219. ISBN 973-31-0975-4. III 14884 ; 504/M34.
252. Marine renewable energy technology and environmental interactions. eds. Mark A. Shields, Andrew I. L. Payne. Dordrecht ; Heidelberg ; New York : Springer, ©014. x, 176 p. ; 29 cm. Bibliogr. ISBN 978-94-017-8001-8. IV 9030 ; 620.91/.92/M40.
253. MARINESCU, Constantin Gh. Ecologizarea conștiinței un imperativ al societății contemporane : secolul al XXI-lea va fi ecologic sau nu va fi deloc ?. Constantin Gh. Marinescu. Iași : Editura Vasiliana'98, 2003. 304 p. ; 20 cm. Indice. ISBN 973-8148-66-9. II 36629 ; 911.3/M40.
254. MARINESCU, Daniela. Dreptul mediului înconjurător. Daniela Marinescu. Ed. a 3-a, rev. și ad: București : Casa de Editură și Presă "Șansa", 1996. 397 p. ; 24 cm. Note de subsol. ISBN 973-9167-64-0. III 14405 ; III 14405*.
255. MARINESCU, Daniela. Tratat de dreptul mediului. Daniela Marinescu. Ed. a 2-a, rev și ad: București : Universul Juridic, 2007. 755 p. ; 24 cm. (Universul juridic (UJ)). Note de subsol. ISBN 978-973-8929-68-5. III 19414 ; 349.6/M40*.
256. MARINOV, Anca Marina. Dispersia poluanților în sol și în apele subterane : îndrumar de laborator și aplicații. Anca Marina Marinov, Viorica Nisteanu, Liana Ioana Vuță. București : Politehnica Press, 2009. 286 p. ; 24 cm. ISBN 978-606-515-047-8. III 20704 ; 504.3/M32.
257. MARINOV, Anca Marina. Monitorizarea apelor subterane și remedierea acviferelor. prof. univ. dr. ing. Anca Maria Marinov, s. l. dr. ing. Gabriela Elena Dumitran, s. l. drd. ing. Mihaela Amalia Diminescu. București : Politehnica Press, 2007. 290 p. : fig., diagr., sch., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-7838-50-6. III 19730 ; 504.53/M41.
258. MARTON, Alexandru. Ecologie generală : curs. Timișoara : Universitatea Tehnică din Timișoara, 1995. 150 p. ; 20 cm. Bibliogr. II 32543 ; 574/M43.
259. MASER, Chris. Ecological diversity in sustainable development : the vital and forgotten dimension. Chris Maser. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©999. xxvi, 401 p. ; 23 cm. ISBN 1-56670-377-8. III 16004 ; 504/M45.

260. MATEI, Vasile. Interacția substanțelor chimice cu agenți de mediu. Vasile Matei. Ploiești : Editura Universității din Ploiești, 2004. 175 p. : fig ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-7965-49-3. III 18033 ; 502/504/M47.
261. 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.
262. MATTHEWS, William J. Patterns in freshwater fish ecology. William J. Matthews. New York ; Albany ; Bonn : Chapman & Hall : International Thomson Publishing, ©998. xxii, 756 p. : fig., diagr., tab. ; 24 cm. (Fisheries, Aquaculture and Aquatic Sciences). Bibliogr., index. ISBN 0-4120-2831-X. III 19373 ; 639.3/M48.
263. MĂNESCU, Sergiu. Chimia sanitară a mediului. Sergiu Mănescu; Manole Cucu; Mona Ligia Diaconescu. București : Editura Medicală III 21890.
264. MĂZĂREANU, Constantin. Ecologie : curs. lector dr. C. Măzăreanu. Bacău : Universitatea din Bacău, 1993. 111 p. ; 28 cm. Bibliogr. IV 5513 ; 574/M53.
265. MĂZĂREANU, Constantin. Ecologie generală. Constantin Măzăreanu, Ferdinand Pricope. Bacău : Universitatea din Bacău, 2007. 229 p.; 24 cm. III 19901 ; 574/M53.
266. McCORMICK, John. Environmental policy in the European Union. John McCormick. Hampshire : Palgrave, 2001. 329 p. ; 22 cm. Bibliogr. ISBN 0-333-77204-0. II 34842 ; 349.6/M53.
267. McGraw-Hill Encyclopedia of Science & Technology. edited by : Mark D. Licker, Elizabeth Geller, Jonathan Weil, ... 10th ed: New York ; Chicago ; San Francisco : McGraw-Hill, ©007. 20 vol. ; 28 cm. ISBN 0-07-144143-3. IV 7743.
268. MEHEDINȚI, Ion Lucian. Economia și managementul mediului. Ion Lucian Mehedinți, Elena Carmen Țocu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 316 p. ; 24 cm. (Cartea de economie). Bibliogr. ISBN 978-973-627-367-4. III 19277 ; 338.43/M55.
269. MERTICARU, Vasile V. Calitatea resurselor pentru industrie și neindustrie. Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2000. 76 p.; 24 cm. ISBN 973-8139-22-8. III 15746 ; III 15746.
270. METAXA, Isabelle. Studii cu privire la spectrul trofic al ihtiofaunei ca valoare economică din ecosistemul acvatic Razim : teză de doctorat. ing. Isabelle Metaxa; cond. șt. prof. dr. Dumitru Bogatu, prof. dr. ing. Mircea Răuță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1998. II, 139 p. : fig., tab., graf., hărți ; 30 cm. Verso file alb. IV 6403 ; 639.312/M61.
271. Metode de evaluare a efectelor poluării aerului cu particule în suspensie asupra sănătății copiilor. coord. Ștefania Iordache, Daniel Dunea. București : Matrix Rom, 2014. XXII, 455 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-25-0121-1. III 23220 ; 504.7/M61.
272. 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.
273. Ministerul Transporturilor și Telecomunicațiilor. Conferința Internațională privind Poluarea marină 1973 : actul final al Conferinței, cu anexe, cuprinzând Conferința Internațională din 1973, pentru prevenirea poluării de către nave = International Conference on Marine pollution 1973 : Final Act of the Conference, with attachments, including International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, 1973. III 8169 ; III 8169 d9.
274. 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.
275. MOLDOVEANU, Ana-Maria. Poluarea aerului cu particule. Anca Maria Moldoveanu. București : Matrix Rom, 2005. 175 p.; 20 cm. III 19072 ; 504.3/M87.
276. Monografia zonei Porților de Fier : studiul hidrobiologic al Dunării și al afluenților săi. TH. Bușnița, Gh. Brezeanu, M. Olteanu, Virginia Popescu-Marinescu. București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1970. 266 p. ; 19 cm. Ped. III 839 ; 911.2/M84.
277. 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.
278. MORUȘCA, Ioan. Contribuție la studiul îmbogățirii straturilor acvifere prin bazine de infiltrație : rezumatul tezei de doctorat. ing. Ioan Morușca; cond. șt.: prof. dr. ing. Cornel Jura. Timișoara : Institutul Politehnic "Traian Vuia" din Timișoara, 1978. 28 p. : fig., diagr. ; 24 cm. Bibliografie p. 27-28. III 14571 ; III 14571.

279. Multiple Stresses in Ecosystems. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©1998. X, 202 p.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 1-56670-309-3. III 16001 ; 504/M94.
280. Municipiul Cluj-Napoca și zona periurbană : studii ambientale. ed. Vasile Cristea, Călin Baci, Dan Gafta. Cluj-Napoca : Accent, 2002. 332 p.; 24 cm. Volum finanțat de Grantul CNCSIS 179-BM. ISBN 973-8445-02-7. III 19432 ; 911.2/M95.
281. MUNTEANU, Toader. Electrotehnică. Teoader Munteanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, -2006. [vol.] ; 30 cm. IV 7808.
282. NAESS, Arne. The Selected works of Arne Naess. with assistance from Bill Devall and George Sessions. The Netherlands : Springer, 2005.
283. Nanotechnology for environmental decontamination. ed. by Manoj K. Ram, Silvana Andreescu, Hanming Ding. New York ; Chicago ; San Francisco : McGraw-Hill, ©2011. xviii, 430 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-0-07-170279-9. III 21306 ; 544-121/N20.
284. NASSEHI, Vahid. Computational methods in the management of hydro-environmental systems. Vahid Nassehi, Diganta B. Das. London : IWA Publishing, ©2007. vii, 282 p. fig., diagr. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 1-84339-045-0. III 19351 ; 626/627/N23.
285. National conference on applied physics : June 3-4, 2005, Galați : book of abstracts. ed. Prof. dr. Mirela Praisler, Antoaneta Ene, Nicolae Țigău. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2005. 40 p. ; 30 cm. ISBN 973-627-228-1. IV 7386 ; 53/N26.
286. National conference on applied physics : June 9-10, 2006, Galați : book of abstracts. ed. Prof. dr. Mirela Praisler, prof. dr. Antoaneta Ene, lect. dr. Nicolae Țigău, lect. dr. Mirela Voiculescu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 72 p. ; 30 cm. ISBN 973-627-311-3. IV 7443 ; 53/N26.
287. Natural resources and sustainable development : international symposium, Oradea, 10-11 October 2006. ed. board prof. dr. Traian Teodor Maghiar, prof. dr. Nagy Ianos, prof. dr. Vasile Bara, ... [Oradea] : Editura Universității din Oradea, 2006. 1052 p. : fig., diagr., tab. ; 25 cm. Bibliogr. la finele lucrărilor. ISBN 973-759-158-5. III 19231 ; 631/637/N26.
288. NĂSTASE, Cristina. Impactul factorilor de mediu asupra prezenței metalelor grele în ecosistemele deltaice : rezumatul tezei de doctorat. Cristina Năstase ; cond. șt. Olga Mitoșeriu. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 58 p.; 20 cm. II 39520 ; 502/504/N11.
289. NĂSTASE, Cristina. Impactul factorilor de mediu asupra prezenței metalelor grele în ecosistemele deltaice : teză de doctorat. Cristina Năstase ; cond. șt. Olga Mitoșeriu. Galați : Editura Universității "Dunărea de Jos" din Galați, 2010. 301 p.; 30 cm. IV 8436 ; 502/504.
290. NĂVODARU, Ion C. Evoluția efectivelor scrumbiei de Dunăre în noile condiții ecologice ale fluviului și măsuri de menținere a lor: teză de doctorat. ing. Ion C. Năvodaru; cond. șt. prof. dr. ing. N. Bacalbașa-Dobrovici. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1997. 198 p.: fotografii, tab., sch., diagr.; 30 cm. Bibliografie p. 190-198. IV 6235 ; 639.3/N28.
291. NEAMȚU, Gavril. Biochimie ecologică. Gavril Neamțu. Cluj-Napoca : Dacia, 1983. 251 p.: fig., tab.; 24,5 cm. ; 577.1/N32.
292. NECHITA, Petronela. Analiza poluanților din apele uzate : lucrări de laborator. Petronela Nechita. Galați : Europlus, 2014. 140 p. ; 21 cm. ISBN 978-606-628-067-9. II 40956 ; 543.3/N33.
293. NEGOIȚĂ, Daniela Laura. Contribuții la reducerea poluării provocate prin funcționarea unui șantier naval : rezumatul tezei de doctorat. doctorand ing. Daniela Laura Negoită ; conducător științific : prof. dr. ing. Ion Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 30 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 34823 ; 629.5/N39.
294. NEGOIȚĂ, Daniela Laura. Contribuții la reducerea poluării provocate prin funcționarea unui șantier naval : teză de doctorat. doctorand ing. Daniela Laura Negoită ; conducător științific : prof. dr. ing. Ion Ioniță. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 156 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7988 ; 629.5/N39.
295. NEGREI, Costel C. Instrumente și metode în managementul mediului. Costel C. Negrei. București : Editura Economică, 1999. 288 p.; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-180-3. II 34860 ; 911.2/N40.
296. NEGRUȚ, Vasilica. Dreptul mediului. dr. Vasilica Negruț, dr. Alexandrina Zaharia. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2003. 269 p. ; 21 cm. (Juridica). Bibliogr. select. p. 269. ISBN 973-8352-92-4. II 35614 ; 349.6/N42*.

297. 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.
298. 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.
299. NICOARĂ, Mircea. Ecologie acvatică. Mircea Nicoară, Dorel Ureche. ed.a 2-a: Iași : Editura PIM, 2008. 274 p.; 25 cm. ISBN 978-606-520-015-9. III 19902 ; 574.5/N57.
300. NICOARĂ, Mircea. Legislația mediului : curs universitar. șef lucrări dr. Mircea Nicoară. Iași : Editura Universității "Al. I. Cuza" din Iași, 2003. 212 p. ; 20 cm. Glosar p. 200-202. II 35952 ; 349.6/N59*.
301. NICOLAESCU, Ana. Ecologie în energetică. Timișoara : Universitatea Tehnică din Timișoara, 1995. II 32542 ; 574/N61.
302. NICULEȚ, Corina Mihaela. Cercetări privind reconstrucția ecologică a lacurilor de acumulare Ciric - Județul Iași : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Corina Mihaela Niculeț ; cond. științific : prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 57 p. : fig., tab. ; 21 cm. Bibliogr. select. p. 55-57. II 38168 ; 639.2/.5/N70.
303. NICULEȚ, Corina Mihaela. Cercetări privind reconstrucția ecologică a lacurilor de acumulare Ciric - Județul Iași : teză de doctorat. drd. ing. Corina Mihaela Niculeț ; cond. științific : prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 164 p. + 2 h. : fig., tab. ; 30 cm. Bibliogr. p. 161-164. IV 8188 ; 639.2/.5/N70.
304. 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.
305. 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.
306. Obiectivele de management pentru conservarea biodiversității și dezvoltare durabilă în rezervația biosferei Delta Dunării România : proiect = Management objectives for biodiversity conservation and sustainable development in the Danube Delta Biosphere Reserve Romania : draft. București : [s.n.], 1995. 60 p. ; 21 cm. Înaintea tit. : Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare. Programul Phare al Uniunii Europene. IV 5962 ; 911.2/O-13.
307. OLINESCU, Radu. Mecanisme de apărare a organismului împotriva poluării chimice. Radu Olinescu; Maria Greabu. București : Editura Tehnică, 1990. 204 p.: fig., tab.; 24 cm. Anexe. ISBN 973-31-0185-0. III 11130 ; 504/O-43.
308. 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.
309. OPREA, Răducan. Dreptul mediului înconjurător. Răducan Oprea. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 298 p. ; 23 cm. (Juridica). Anexe p. 249-257. ISBN 973-627-289-3. III 18869 ; 349.6/O-64*.
310. OPREA, Răducan. Dreptul mediului înconjurător. conf. univ. dr. Răducan Oprea, lect. univ. drd. Florin Tudor. Galați : Europlus, 2007. 257 p. ; 24 cm. (Juridica). Lista actelor normative p. 199-218. ISBN 978-973-7845-69-6. III 19366 ; 349.6/O-64*.
311. OPREA, Răducan. Legislație de protecție a mediului. conf. univ. dr. Răducan Oprea, lect. univ. drd. Florin Tudor. Galați : Europlus, 2007. 186 p. ; 24 cm. (Juridica). Bibliogr. p. 130-149. ISBN 978-973-7845-70-2. III 19368 ; 349.6/O-64*.
312. OPREA, Răducan. Legislație de protecție a mediului. conf. univ. dr. Răducan Oprea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s.a.]. 226 p. ; 30 cm. Anexe p. 178-186. IV 8033 ; 349.6/O-

64*.

313. OPREAN, Constantin. Managementul calității mediului. Constantin Oprean, Octavian Suci. București : Editura Academiei Române, 2003. 298 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-27-1052-7. III 18028 ; 911.2/O-90.

314. Optimal control of age-structured populations in economy, demography, and environment. eds. Raouf Boucekkine, Natali Hritonenko, Yuri Yatsenko. London ; New York : Routledge, ©011. xviii, 296 p. ; 24 cm. Index. ISBN 978-0-415-86087-1. III 23218 ; 314/O-68.

315. Orientări privind cele mai bune practici în vederea limitării, atenuării sau compensării impermeabilizării solurilor. Comisia Europeană. Luxemburg : Oficiul pentru Publicații al Uniunii Europene, 2012. 62 p. ; 30 cm. ISBN 978-92-79-26223-4. IV 8862 ; CDE16/O.

316. 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.

317. The Oxford companion to global change. Ed. David J. Cuff, Andrew S. Goudie. Oxford : Oxford University Press, 2009. 684 p. ; 30 cm. ISBN 978-0-19-532488-4. IV 8442 ; 911.2(030)/O-97.

318. PAPADATU, Carmen Penelopi. The Environment politics in Balkans. Carmen Penelopi Papadatu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 111 p. : tab., diagr., h. ; 24 cm. (Științe ingineresti). Bibliogr. p. 109-111. ISBN 978-973-627-414-5. III 19817 ; 332/P28.

319. 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.

320. 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.

321. 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.

322. PÂRVU, Constantin. Ecologie generală. Prof. dr. Constantin Pârvu. a 2-a, revazută și completată: București : Editura Tehnică, 2001. 587 p. ; 24 cm. (Ecoterra). Prefață și în l. engleză. ISBN 973-31-2013-8. III 17255 ; 574/P37.

323. PENCEA, Ion. Metode și tehnici de evaluare și neutralizare a poluanților. conf. dr. ing. Ion Penea, prof. dr. ing. Barca Frumuzache, prof. dr. ing. Constantin Dumitrescu. București : Universitatea "Politehnica" din București, 2002. 230 p. ; 24 cm. (Știința și ingineria materialelor). III 17298 ; 504/M61.

324. Peștele și crescătoriile de pește. Hancz Csaba, Horváth László, Kiss István, Mézes Miklós, ... ; coord. Horváth László. București : Editura M.A.S.T, 2005. 294 p. : fig., tab., diagr. ; 27 cm. ISBN 973-8011-49-3. IV 7433 ; 639.3/P53.

325. PETRE, Marian. Biotehnologia protecției mediului : note de curs. Ed. a 2-a, rev. și adconf. univ. dr. Marian Petre, prof. univ. dr. ing. Alexandru Teodorescu. București : CD Press, 2009.

326. PETREA, Ștefan Mihai. Cercetări privind optimizarea tehnicilor acvaponice de control a calității apei în sistemele recirculante de acvacultură : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. ec. Ștefan Mihai Petrea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați, 2014. vi, 66 p. ; 21 cm. Bibliogr. II 41204 ; 639.3/P57.

327. PETREA, Ștefan Mihai. Cercetări privind optimizarea tehnicilor acvaponice de control a calității apei în sistemele recirculante de acvacultură : teză de doctorat. drd. ing. ec. Ștefan Mihai Petrea ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați, 2014. xi, 300 p., 23 p : il. ; 29 cm. Bibliogr. IV 9105 ; 639.3/P57.

328. PETRESCU, Mihai. Cercetări privind biodiversitatea unor ecosisteme forestiere din Dobrogea de Nord. Mihai Petrescu. Tulcea : Nereamia Napocae, 2004. 131 p.: tab., ilustr.; 32 cm. ISBN 973-7951-60-3. IV 7475 ; 504/P57.

329. PILLAY, T. V. R. Aquaculture and environment. T. V. R. Pillay. 2nd ed: Oxford : Blackwell, 2004. xii, 196 p. : fotogr., fig., tab. ; 25 cm. Bibliogr. și index. ISBN 1-405-10167-9. III 18569 ; 639.3/P65.

330. PLUNKETT, Geoff. Sea dumping in Australia : historical and contemporary aspects. Geoff Plunkett. 1st ed: Canberra : Defence Publishing Service, 2003. 36 p. ; 30 cm. ISBN 642-29588-3. IV 8344 ; 502/504/P71.

331. Poluare industrială : cercetare bibliografică. Infoterra România. București, 1998. 6 p. multigr. ; 30

cm. IV 6967 ; 504/P76i.

332. Poluare radioactivă : cercetare bibliografică. Ministerul Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului. Oficiul de Informare și Documentare. București, 1996. 8 p. ; 30 cm. IV 6965 ; 504/P76r.

333. Poluarea cu hidrocarburi : cercetare bibliografică. Infoterra România. București, 1999. 10 p. ; 30 cm. IV 6968 ; 504/P76h.

334. POP, Ioan. Biogeografie ecologică. Ioan Pop. Cluj-Napoca : Dacia, 1977-1979. 2 vol. : fig., tab., h. ; 21 cm. II 7816.

335. 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.

336. POPA, Gavrilă. Toxicologia produselor alimentare. Gavrilă Popa, Brad Segal... București : Editura Academiei Republicii Socialiste România, 1986. 280 p. III 9636 ; 664/T79.

337. POPA, Karin. Radioactivitatea mediului înconjurător. Karin Popa, Doina Humelnicu, Alexandru Cecal. București : Matrix Rom, 2005. 230 p. ; 24 cm. ISBN 973-685-879-0. III 21444 ; 504/P78.

338. POPESCU, Ion A. Dezvoltarea durabilă : o perspectivă românească. Ion A. Popescu, Aurelian A. Bondrea, Mădălina I. Constantinescu. București : Editura Economică, 2005. 343 p. : fig., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-709-139-6. III 18783 ; 330.3/P81.

339. POPESCU, Ion A. Globalizarea : mit și realitate. Ion A. Popescu, Aurelian A. Bondrea, Mădălina I. Constantinescu. București : Editura Economică, 2004. 480 p. : fig., tab. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-709-074-8. III 18724 ; 339.9/P81.

340. POPESCU, Maria. Chimia poluanților atmosferici. Maria Popescu. București : Matrix Rom, 2007. 125 p. ; 25 cm. ISBN 978-973-755-165-8. III 21345 ; 544/P81.

341. POPOVICI, Eveline. The Impact of materials and energy upon environment. Eveline Popovici. București : Matrix Rom, 2004. 242 p. ; 24 cm. References. ISBN 973-685-697-6. III 17262 ; 504/P83.

342. 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.

343. PRICOPE, Ferdinand. Hidrobiologie : lucrări practice. Ferdinand Pricope. Bacău : Editura Universității din Bacău, 2003. 175 p. ; 25,5 cm. Bibliogr. III 17291 ; 574/P92.

344. PRICOPE, Ferdinand. Hidrobiologie. Ferdinand Pricope. Bacău : Editura Universității din Bacău, 2000. 218 p. ; 23 cm. Bibliogr. III 16192 ; 574.5/P92.

345. PRICOPE, Ferdinand. Poluarea mediului și conservarea naturii. Ferdinand Pricope. Bacău : Universitatea din Bacău, 2001. 177 p. ; 28 cm. Bibliogr. IV 6897 ; 504/P92.

346. Probleme moderne de ecologie. coord. Bogdan Stugren. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1982. 423 p.: fig., sch., tab., ; 21 cm. ; 574/P93.

347. Procese de schimb ionic în protecția mediului. Doina și Nicolae Bîlbă, Gabriela Șoreanu, Maria Gavrilescu, ... ; coordonator : Matei Macoveanu. București : Matrix Rom, 2002. vi, 450 p. ; 25 cm. (Chimia și ingineria mediului ; 3). Bibliogr. ISBN 973-685-396-9. III 17270 ; 504/P93.

348. Process engineering CCS [Carbon Capture and Storage] power plants. ed. by 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.

349. Product Engineering: Eco-Design, Technologies and Green Energy. ed. by Doru Talabă; Thomas Roche. Dordrecht : Springer, ©004. xiv, 540 p.: fig., diagr., sch., tab., fotogr.; 24,5 cm. ISBN 1-4020-2932-2. III 18050 ; 62-9/P94.

350. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Dan Manoleli, Victor Platon, Rodica Stănescu, ... ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.

351. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Rodica Stănoiu, Cristina Sorana Ionescu, Dan Gabriel Manoleli ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.

352. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Petre Prisăcaru, Lucia Iordache ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.

353. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Victor Platon ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.

354. Programul Phare al Uniunii Europene pentru România. Studii de impact. Luminița Chivu, Victor

Platon ; Jean Tilly (expert UE). București : [s.n.], 2002.

355. Protecția mediului înconjurător. Pipera : Dacris, 2004. 149 p.; 21 cm. (Uniunea Europeană). Anexă p. 54-149. ISBN 973-86939-6-9. II 36099 ; 341.1/P95.

356. Protejarea și dezvoltarea durabilă a pădurilor României. sub red. prof. dr. doc. Victor Giurgiu. București : Arta Grafică, 1995. 400 p. : tab. ; 23 cm. ISBN 973-0-00130-8. III 19326 ; 338.43/P95.

357. RACOCEANU, Cristinel. Emisiile de noxe ale centralelor termoelectrice. Cristinel Racoceanu, Camelia Căpățînă. București : Matrix Rom, 2005. 144 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-882-0. III 22644 ; 504/R13.

358. RADU, Alina Simona. Procesul dezvoltare - antropizare în valorificarea resurselor și serviciilor furnizate de ecosistemele acvatice situate în lunca inundabilă a Prutului inferior : rezumatul tezei de doctorat. drd. ecolog Gina Alina Radu ; conducător științific prof. dr. ing. Neculai Patriche. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2009. 63 p. : tab., diagr. ; 21 cm. Bibliogr. p. 60-63. II 39021 ; 574/R17.

359. RADU, Alina Simona. Procesul dezvoltare - antropizare în valorificarea resurselor și serviciilor furnizate de ecosistemele acvatice situate în lunca inundabilă a Prutului inferior : teză de doctorat. drd. ecolog Gina Alina Radu ; conducător științific prof. dr. ing. Neculai Patriche. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2009. 269 p. : tab., diagr. ; 31 cm. Bibliogr. p. 263-269. IV 8320 ; 574/R17.

360. RADU, Elena. Realizarea unui sistem de gestionare a informațiilor privind resursele pescărești de la litoralul românesc al Mării Negre și factorii de mediu care influențează aceste resurse : rezumatul tezei de doctorat. doctorand ing. Elena Radu; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 42 p: fig., tab; 21 cm. Bibliografie P. 40-42. II 35057 ; II 35057.

361. RADU, Elena. Realizarea unui sistem de gestionare a informațiilor privind resursele pescărești de la litoralul românesc al Mării Negre și factorii de mediu care influențează aceste resurse : teză de doctorat. doctorand ing. Elena Radu; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 164 p: fig., tab; 30 cm. Bibliografie P. 156-165. IV 6830 ; 639.3/R17e.

362. RADU, Gheorghe. Studiul potențialului resurselor pescărești de interes economic la litoralul românesc al Mării Negre în contextul evoluției factorilor ecologici și elaborarea recomandărilor privind gestionarea lor durabilă : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Gheorghe Radu ; cond. șt. : prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 53 p.: fig., tab., graf., diagr. ; 21 cm. Bibliografie selectivă p. 50-53. II 35056 ; II 35056.

363. RADU, Gheorghe. Studiul potențialului resurselor pescărești de interes economic la litoralul românesc al Mării Negre în contextul evoluției factorilor ecologici și elaborarea recomandărilor privind gestionarea lor durabilă : teză de doctorat. doctorand ing. Gheorghe Radu; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 193 p.: fig., tab., graf., diagr.; 30 cm. Bibliografie p. 184-193. IV 6831 ; 639.3/R17g.

364. RĂDOANE, Nicolae. Geomorfologia bazinelor hidrografice mici. Nicolae Rădoane. Suceava : Editura Universității din Suceava, 2002. IV, 255 p.+ 2 h. ; 24 cm. Rezumat în l. engleză și bibliogr. ISBN 973-8293-69-3. III 16858 ; 911.2/R16.

365. RĂDULESCU, Adina-Maria. Biodiversitatea gastropodelor și bivalvelor din ecosisteme acvatice dulcicole din zona Deltei Dunării și elemente de exploatare industrială a acestora : rezumatul tezei de doctorat. drd. Adina-Maria Rădulescu ; coordonator : prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 53 p. + 1 h. : tab., diagr., fotogr. color ; 21 cm. Bibliogr. p. 50-53. II 38158 ; 639.2/.5/R18.

366. RĂDULESCU, Adina-Maria. Biodiversitatea gastropodelor și bivalvelor din ecosisteme acvatice dulcicole din zona Deltei Dunării și elemente de exploatare industrială a acestora : teză de doctorat. drd. Adina-Maria Rădulescu ; coordonator : prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 250 p. + 1 h. : fotogr. color, tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. p. 237-250. IV 8172 ; 639.2/.5/R18.

367. RĂUȚĂ, Mircea. Hidrologie : [curs]. L. Oprea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 1992. vol.; 20 cm. II 30540.

368. 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.

369. RÉMOND- GOUILLOUD, Martine. Du Droit de détruire : essais sur le droit de l'environnement.

Martine Rèmond-Gouilloud. Paris : Presses Universitaires de France (PUF), 1989. 304 p. ; 21 cm. (Les Voies du droit). Bibliogr. p. 303-304. ISBN 2-13-042792-8. II 28731 ; 349.6/R44*.

370. Research for Europe : a selection of EU success stories. European Commission. Directorate General for Research. Communication Unit ; ed. by Julia Acevedo Bueno. Brussels : European Communities, ©008. 108 p. : fotogr. color ; 30 cm. ISBN 978-92-79-06980-2. IV 8229 ; 001.87/R47.

371. RESMERIȚĂ, Ioan. Conservarea dinamică a naturii. Ioan Resmeriță. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1983. 245 p. ; 21 cm. ; 574/R27.

372. RETI, Nicolae. Studii și cercetări privind optimizarea tehnicilor de măsurare terestră utilizate în proiectarea și exploatarea amenajărilor și construcțiilor piscicole : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Nicolae Reti ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 128 p. : fig., diagr., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 38154 ; 626.8/R48.

373. RETI, Nicolae. Studii și cercetări privind optimizarea tehnicilor de măsurare terestră utilizate în proiectarea și exploatarea amenajărilor și construcțiilor piscicole : teză de doctorat. drd. ing. Nicolae Reti ; cond. șt. prof. univ. dr. ing. Victor Cristea. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 197 f. : fig., fotogr., [9] f. + 2 f. : h. ; 30 cm. Verso file alb. IV 8168 ; 626.8/R48.

374. ROJANSCHI, Vladimir. Elemente de economia și managementul mediului. prof. univ. dr. ing. Vladimir Rojanschi, prof. univ. dr. Florina Bran, s. l. univ. ecolog Florian Grigore. București : Editura Economică, 2004. 672 p. : fig., sch., diagr., tab. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 973-590-982-0. III 19125 ; 504/R67.

375. ROJANSCHI, Vladimir. Protecția și ingineria mediului. Vladimir Rojanschi, Florina Bran, Gheorghita Diaconu. București : Editura Economică, 1997. 368 p. : diagr., tab., sch. ; 26 cm. Bibliogr. p. 357-358. ISBN 973-9198-96-1. III 15120 ; 504/R67.

376. Rolul interactiv al informației între factorii fluizi (apă, aer) și cei biologici ai mediului înconjurător. Dr. ing. Gabriel I. Năstase. București : Rapana, 2001. 286 p. ; 23 cm. Bibliogr. ISBN 973-96815-8-1. III 16168 ; III 16168.

377. ROMAN, Petre. Introducere în fizica poluării fluidelor. Petre Roman. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1980. 232 p. : fig. ; 20 cm. Bibliogr. p. 223-230. II 6675 ; 532/R69.

378. ROMÂNIA. [Legi]. Legislație privind protecția mediului. București : Lumina Lex, 2002. 134 p. ; 20 cm. ISBN 973-588-575-1. II 35540 ; 349.6/L40*.

379. ROȘCOVAN, Dumitru. Ecologia și protecția mediului : practica pe teren. Dumitru Roșcovan, Tatiana Dudnicenco, Victor Donea. Chișinău : CEP USM, 2006. 153 p. ; 18 cm. ISBN 978-9975-70-627-8. II 38073 ; 504/R74.

380. ROȘU, Lucica. Legislația mediului : curs universitar. Lucica Roșu, Carmen Maftעי. București : Matrix Rom, 2007-. [vol.] : fig., tab., h. ; 24 cm. ISBN 978-973-755-196-2. III 21360.

381. 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.

382. 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.

383. Rural aquaculture. ed. by P. Edwards, D. C. Little, H. Demaine. Oxon : CABI Publishing, 2002. XVIII, 358 p. : fig. ; 23 cm. Index. ISBN 0-85199-565-9. III 18860 ; III 18860.

384. SANDU, M. Ingineria mediului. M. Sandu, A. Dobre, Al. Mănescu. București : Matrix Rom, 2007. 136 p. ; 24 cm. (Carte universitară). Bibliogr. ISBN 978-973-755-183-2. III 22646 ; 504/S20.

385. SATU, Helynen. Production and consumption potentials for bioenergy in Finland to the year 2010. Helynen Satu. Espoo : Technical Research Centre of Finland, 1999. 122 p. : tab., graf. fig. ; 25 cm. (Energy)(VTT Publications ; 404). Bibliogr. p. 89-97. ISBN 951-38-5553-8. III 15556 ; 620.9/H45.

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

387. SÂRBU, Constantin. Teorie economică : factorii producției și veniturile. conf. univ. Constantin

Sârbu. București : Editura Fundației "România de Măine", 1996. 196 p.: fig., tab.; 20 cm. Înaintea tit. : Universitatea "Spiru Haret" din București. Facultatea de Filosofie-Jurnalistică. ISBN 973-9202-98-4. II 34486 ; II 34486.

388. Schimbările majore ale mediului. coordonator Neil Roberts ; traducere de Sorin Cheval. București : All Educational, 2002. X, 484 p. ; 23 cm. Bibliogr. și index. ISBN 973-684-269-X. III 16633 ; 911.2/S33.

389. SCHWOERBEL, Jürgen. Methoden der Hydrobiologie : Süßwasserbiologie. Stuttgart : Franckh'sche Verlagshandlung, 1966. 207 p. Index p. 210-207. III 14215 ; 574/S36.

390. SEINFELD, John H. Atmospheric chemistry and physics : From air pollution to climate change. John H. Seinfeld, Spyros N. Pandis. Ed. a 2-a: New Jersey : John Wiley & Sons, 2006. 1203 p.; 25 cm. ISBN 978-0-471-72018-8. III 22092 ; 544.7/S 42.

391. 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.

392. 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.

393. SIMA, Cristina. Ecologie și protecția mediului înconjurător. coord. Ion Scurtu ; Cristina Sima, Rozica Poșircă. Pitești : Independența Economică, 2005. 285 p.; 24 cm. ISBN 973-7732-09-X. III 21548 ; 502/504/S56.

394. SIMBOURA, Nomiki. The polychaetes (annelida, polychaeta) of Greece : checklist, distribution and ecological characteristics. Nomiki Simboura, Artemis Nicolaidou. Athens : National Centre for Marine Research, 2001. 115 p. ; 27 cm. (Monographs. Marine Sciences ; 4). Rezumate în l. engleză și greacă. ISBN 960-86651-4-0. IV 7100 ; 57/S56.

395. SIMINICEANU, Ilie. Procese chimice gaz-lichid. Ilie Siminiceanu. Iași : Tehnopress, 2004. 288 p. : fig. ; 24 cm. Cuprins și rezumat și în l. engleză. ISBN 973-702-082-0. II 18055 ; 661/S56.

396. 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.

397. Sistem bazat pe cunoștințe neuro-fuzzy de predicție pe termen scurt a calității aerului în mediul urban și industrial : contract de cercetare. Director de grant: Dr. ing. Ciprian-Daniel Neagu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2001. 136 p. ; 30 cm. IV 6799 ; IV 6799.

398. SOFRONIE, Costică. Amenajări hidrotehnice în bazinul hidrografic Someș-Tisa. dr. ing. Costică Sofronie. Cluj-Napoca : Casa de Editură Gloria, 2000. 266 p. + 10 pl. color : fig., tab. ; 23 cm. Bibliogr. p. 260-265. ISBN 973-9203-72-8. III 20213 ; 626/627/S66.

399. Soils and Groundwater Pollution and Remediation : Asia, Africa and Oceania. edited by P. M. Huang and I. K. Iskandar. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©999. xiv, 386 p.; 26 cm. III 16002 ; 504/S66.

400. Solid biofuels for energy : a Lower greenhouse gas alternative. ed. Panagiotis Grammelis. New York : Springer, 2011. 242 p.; 24 cm. (Green energy and technology). ISBN 978-1-84996-392-3. III 21418 ; 502/S67.

401. STAFFORD, Chris. A Guide to phytoplankton of aquaculture ponds : collection, analysis and identification. Chris Stafford. Brisbane : Department of Primary Industries, ©999. IV, 60 p. : il., tab., fotogr. color ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 0-7345-0029-7. III 18853 ; 581.5/S75.

402. STAN, Daniel. Construcții și mediu: curs general de construcții pentru Facultatea de instalații. Conf. dr. ing. Daniel Stan. București : Matrix Rom, 2004. 265 p.; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-713-1. III 17620 ; 624/S76.

403. STAN, Victor V. Chimia straturilor atmosferice inferioare : manual. Victor V. Stan. Chișinău : CEP USM, 2007. 239 p. : tab., fig. ; 21 cm. Bibliogr. p. 233-239. ISBN 978-9975-70-165-5. II 37920 ; 55/S76.

404. STAUDENMAYER, Herman. Environmental illness : myth and reality. Herman Staudenmayer. Boca Raton ; London : Lewis Publishers, ©999. XX, 376 p.; 26 cm. Bibliogr. ISBN 1-56670-305-0. III 16005 ; 615.9/S79.

405. STÎNGACIU, Elena. Supravegherea și controlul calității apelor naturale. Elena Stîngaciu, Claudia Maria Simonescu. București : Matrix Rom, 2009. 108 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-481-9. III 22719 ; 504.4/S85.

406. STOLERU, Vasile. Cercetări privind oportunitatea culturii legumelor în sistemul de agricultură sustenabilă (durabilă) : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Vasile Stoleru ; conducător științific prof. univ. dr. Nistor Stan. Iași : Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași, 2008. 117 p. : fig., tab., diagr. ; 20 cm. Bibliogr. p. 111-117. II 38854 ; 635/S89.
407. STRATULAT, Iancu. Reducerea poluării produse de instalațiile termice ale navelor fluviale: rezumatul tezei de doctorat. Col. drd. ing. Iancu Stratulat. Galați, 2005. 26 p.: diagr., tab.; 21 cm. Bibliogr. II 36724 ; 621.4/S90.
408. STRATULAT, Iancu. Reducerea poluării produse de instalațiile termice ale navelor fluviale: teză de doctorat. Col. drd. ing. Iancu Stratulat. Galați, 2005. 158 f.: diagr., tab.+ 13 f.; 30 cm. Bibliogr. IV 7324 ; 621.4/S90.
409. STUGREN Bogdan. Bazele ecologiei generale. Bogdan Stugren. București : Editura Științifică și Enciclopedică, 1982. 435 p.: fig., diagr., sch., tab.; 21 cm. Bibliogr., indice. ; 574/S93.
410. SURPĂȚEANU, Mioara. Elemente de chimia mediului. Mioara Surpățeanu. București : Matrix Rom, 2004. XII, 236 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-749-2. III 17621 ; 504.05/S95.
411. Sustainable development and environmental management. ed. by Corrado Clini, Ignazio Musu, Maria Lodovica Gullino. Dordrecht : Springer, ©008. xiv, 487 p. ; 24 cm. Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 978-1-4020-6597-2. III 21331 ; 332.1/S96.
412. ȘABLIOVSCHI, V. Poluarea solurilor și refacerea mediului. V. Șabliovschi, C. Horaicu. Iași : Tipo Moldova, 2009. 467 p.; 25 cm. ISBN 973-8422-94-9. III 20840 ; 502/504/S11.
413. ȘERBAN, Andreea Cristina. Modelarea seriilor temporale : noțiuni teoretice și aplicații de hidrologie. Andreea Cristina Șerban ; coordonatori : prof.dr.ing. Radu Drobot, dr. Jean Pierre Carbonnel. București : *H*G*A*, 2001. 76 p. ; 23 cm. (Ingineria resurselor de apă). Bibliogr. ISBN 973-8176-06-9. III 16666 ; III 16666.
414. 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.
415. TAZIEFF, Haroun. La Prévision des séismes. Haroun Tazieff. Paris : Hachette, 1989. 139 p. ; 21 cm. (Questions de science ; 4). ISBN 2.01.015079.1.
416. Technischen Universität München. Nachweis lebensmitteltechnologisch relevanter bakterien mit hilfe verschiedener hybridisierungstechniken. München, 1996. 10, 139 p. : fig., tab. Bibliogr. p. 129-138. II 34268 ; II 34268.
417. Tehnologii nepoluante : caiet de traduceri. Oficiul de Informare și Documentare pentru Mediu. București, 1994. 30 p. ; 30 cm. IV 6964 ; 628/T32c.
418. TENCIU, Magdalena. Cartarea și bonitarea potențialului trofic din cursul inferior al râului Siret și bioproducția valorificabilă : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Magdalena Tenciu ; cond. șt.: prof. univ. dr. ing. George Vasilescu. Galați : [s.n.], 2004. 103 p. diagr., tab. ; 21 cm. Bibliogr. II 36411 ; 639.2/.3/T36.
419. TENCIU, Magdalena. Cartarea și bonitarea potențialului trofic din cursul inferior al râului Siret și bioproducția valorificabilă : teză de doctorat. drd. ing. Magdalena Tenciu ; cond. șt.: prof. univ. dr. ing. George Vasilescu. Galați : [s.n.], 2004. 197 f. + 9 f. : diagr., tab., h. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7262 ; 639.2/.3/T36.
420. TEODOROIU, Simona-Maya. Răspunderea civilă pentru dauna ecologică. dr. Simona-Maya Teodoroiu. București : Lumina Lex, 2003. 432 p. ; 20 cm. Bibliogr. p. 419-425. ISBN 973-588-646-4. II 36314 ; 349.6/T39*.
421. Teoria epurării efluenților metalurgici. dr. ing. Mirela Gabriela Sohaciu, ing. Florian Zaman, ing. Lavinia Gabriela Popescu, ing. Andrei Predescu, prof. univ. Avram Nicolae. București : PRINTECH, 2008. viii, 180 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-718-944-8. III 23193 ; 504.3/.4/T38.
422. Teoria proceselor de generare a poluanților (cazul industriei materialelor metalice). prof.dr.ing. Avram Nicolae, prof.dr.ing. vasilica Dina, conf.dr.ing. Daniela Nagy, ... București : PRINTECH, 2006. 222 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-718-420-3. III 19234 ; 502/504/T43.
423. Third National conference on applied physics : June 15-16, 2007, Galați : book of abstracts. ed. prof. dr. Antoaneta Ene, lect. dr. Nicolae Țigău, prof. dr. Emilian Dănilă, lect. dr. Gabriel Murariu. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 70 p. ; 28,5 cm. ISBN 978-973-627-376-6. IV 7736 ; 53/T56.

424. Third National conference on applied physics : June 15-16, 2007, Galați : proceedings supplement. ed. by prof. dr. phys. Antoaneta Ene, assistant eds. prof. dr. phys. Mirela Praisler, assoc. prof. dr. phys. Ion Mirică, assoc. prof. dr. phys. Jenică Crânganu, assoc. prof. dr. chem. Rodica Dinică. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2007. 300 p. ; 29 cm. ISBN 978-973-627-378-0. IV 7950 ; 53/T56.

425. TIUZBĂIAN, Ioan Nicolae. Managementul mediului. Ioan Nicolae Tiuzbăian. Petroșani : Universitas, 2004. 154 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-8260-46-9. II 35955 ; 504/T65.

426. 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.

427. 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.

428. TODORAN, Germizara Anca. Transferul radionuclizilor în ecosisteme acvatice: rezumatul tezei de doctorat. cond. șt. Prof. dr. ing. Victor Cristea. Galați, 2005. 63 p.: fig., sch., diagr., tab., fotogr.; 21 cm. Bibliogr. II 36718 ; 574/T68.

429. TODORAN, Germizara Anca. Transferul radionuclizilor în ecosisteme acvatice: teză de doctorat. cond. șt. Prof. dr. ing. Victor Cristea. Galați, 2005. 199 f.: fig., sch., diagr., tab., fotogr.; 30 cm. Bibliogr. IV 7317 ; 574/T68.

430. TOFAN, Sorinel. Cercetări privind răcirea apelor tehnologice cu ajutorul turnurilor de răcire și / sau a pompelor de căldură : rezumatul tezei de doctorat. drd. ing. Sorinel Tofan ; cond. șt. prof. dr. ing. Tănase Panait. Galați, 2012. 42 f. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8764 ; 628.3/T69.

431. TOFAN, Sorinel. Cercetări privind răcirea apelor tehnologice cu ajutorul turnurilor de răcire și / sau a pompelor de căldură : teză de doctorat. drd. ing. Sorinel Tofan ; cond. șt. prof. dr. ing. Tănase Panait. Galați, 2012. 163 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 8731 ; 628.3/T69.

432. Transformări globale : politică, economie și cultură. David Held, Anthony McGrew, David Goldblatt, ... ; traducere de Ramona-Elena Lupașcu, Adriana Ștrabu, ... Iași : Polirom, 2004. 576 p. : fig., tab., h. ; 24 cm. (Economie și societate). Anexă metodologică. ISBN 973-681-181-6. III 18811 ; 316/T81.

433. 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.

434. 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.

435. TUDOR, Iuliana-Mihaela. Aportul zooplanctonului la bioproducția finală valorificabilă a unor ecosisteme acvatice stagnante din Delta Dunării : rezumatul tezei de doctorat. Iuliana-Mihaela Tudor ; conducător științific : prof. dr. ing. Vasilescu George. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 61 p. : fig., tab., il. color ; 21 cm. Bibliogr. p. 57-61. II 38167 ; 639.2/.5/T91.

436. TUDOR, Iuliana-Mihaela. Aportul zooplanctonului la bioproducția finală valorificabilă a unor ecosisteme acvatice stagnante din Delta Dunării : teză de doctorat. Iuliana-Mihaela Tudor ; conducător științific : prof. dr. ing. Vasilescu George. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2008. 145 p. : fig., tab., il. color ; 30 cm. Bibliogr. p. 113-119. IV 8190 ; 639.2/.5/T91.

437. 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.

438. 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.

439. UGALMAT. Tehnologii și materiale avansate. Conferință Științifică. (2005 ; Galați). Conferința Științifică UGALMAT - 2005 Tehnologii și materiale avansate : 20 - 22 octombrie 2005. Galați : Editura Fundației Universitare "Dunărea de Jos" din Galați, 2005. 380 p. : fig., diagr., tab., sch. ; 24 cm. (Științe ingineresti). ISBN 973-627-238-9. III 18501 ; 621.7/.9(063)/C65.

440. ULEWICZ, Malgorzata. Procesy odzysku i recyklingu wybranych materiałów. Malgorzata 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.

441. Universitatea "Ovidius" din Constanța. Noi profesii de mediu - educație ecologică. dir. dr. Adrian Bavaru. Constanța : Ovidius University Press, 2003. 124 p.; 30 cm. ISBN 973-614-113-6. IV 7505 ; 504/N84.

442. Universitatea "Spiru Haret" din București. Facultatea de Medicină Veterinară. Protecția mediului. Prof. univ. dr. Valer Teușdea. ed. a 2-a: București : Editura Fundației "România de Măine", 2000. 288 p.: fig., tab., sch.; 20 cm. Bibliogr. ISBN 973-582-210-5. II 34501 ; II 34501.

443. UZUNEANU, Krisztina. Aparate de măsură și de control a poluării. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. [vol.] ; 30 cm. IV 7861.

444. UZUNEANU, Krisztina. Combaterea poluării produsă [sic] de motoarele cu ardere internă : IFR-IPMI : [curs]. Krisztina Uzuneanu. [Galați] : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 124 p. multigr. : tab., diagr. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7967 ; 504.3/U99.

445. UZUNEANU, Krisztina. Combaterea poluării sonore. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 129 p. : fig., diagr., tab. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7859 ; 504.05/U99.

446. UZUNEANU, Krisztina. Energie, societate, mediu. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s.a.]. 111 p. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7955 ; 620.9/U99.

447. UZUNEANU, Krisztina. Monitorizarea și diagnoza calității mediului. Krisztina Uzuneanu. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2007. 242 p.; 25 cm. ISBN 978-973-30-1994-7. III 20106 ; 504.06/U99.

448. UZUNEANU, Krisztina. Poluarea sonoră. Krisztina Uzuneanu ; recenzia șt. Prof. dr. ing. Ioana Ionel, Ion C. Ioniță, Tănase Panait. București : Editura Didactică și Pedagogică, 2005. 210 p. : fig., diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-30-1220-3. III 18492 ; 504.05/U99.

449. UZUNEANU, Krisztina. Tehnologii de achiziție, monitorizare și diagnoză a calității mediului. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 135 p. : fig. ; 30 cm. Bibliogr. IV 7858 ; 504/U99.

450. UZUNEANU, Krisztina. Aparate de măsură și de control a poluării. Krisztina Uzuneanu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.].

451. Valorificarea resurselor naturale : tratat. coordonator : prof. dr. ec. ing. Gheorghe Preda. București : International University Press, 2004-. [vol.] ; 24 cm. ISBN 973-99374-5-4. III 18809.

452. VARDUCA, Aurel. Poluarea : prevenire și control. dr. chim. Aurel Varduca, ing. Ana-Maria Moldoveanu, ing. George Adrian Moldoveanu. București : Matrix Rom, 2002. 335 p. ; 24 cm. Bibliogr. p. 334. ISBN 973-685-461-2. III 17268 ; 504/V26.

453. VASILE, Mihaela Aida. Influența stării sanitare a ciprinidelor de cultură asupra bioproducției din ecosisteme acvatice antropice din județul Galați : rezumatul tezei de doctorat. ing. Mihaela Aida Vasile ; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 52 p. ; 21 cm. II 37565 ; 639/V11.

454. VASILE, Mihaela Aida. Influența stării sanitare a ciprinidelor de cultură asupra bioproducției din ecosisteme acvatice antropice din județul Galați : teză de doctorat. ing. Mihaela Aida Vasile ; cond. șt. prof. dr. ing. George Vasilescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, 2006. 294 f. ; 30 cm. IV 7688 ; 639/V11.

455. VASILESCU, George. Hidrobiologie : limnologie. George P. Vasilescu. 1986. 210 p. multigr. : fig. ; 24 cm. Bibliografie p. 207-210. III 9960 ; III 9960.

456. VĂLEANU, Mădălin Cornel. Omul și mediul natural în neo-eneoliticul din Moldova. Mădălin Cornel Văleanu. Iași : Helios, 2003. 285 p. ; 21 cm. Bibliogr., glosar, anexe, planșe. ISBN 973-99952-9-2. II 35845 ; 902/903/V17.

457. VĂRLAN, Pavel. Instalații de încălzire. Pavel Vârlan. Chișinău : Editura Tehnica, 1966. 400 p.; 20 cm. ISBN 9975-910-05-X. III 39928 ; 621.4/V11.

458. 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.

459. 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.

460. VOICU, Gheorghe. Procese și utilaje pentru ecologizarea localităților. Conf. dr. ing. Gheorghe

- Voicu. București : Matrix Rom, 2002. 180 p. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 973-685-448-5. III 17269 ; 628.4/V83.
461. VOICU, Gheorghe. Utilaje pentru gospodărie comunală și ecologizarea localităților. prof. dr. ing. Gheorghe Voicu. București : Matrix Rom, 2007. 256 p. ; 25 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-755-253-2. III 22529 ; 628.4/V83.
462. VOICU, Victor. Combaterea noxelor în industrie. dr. ing. Victor Voicu. București : Editura Tehnică, 2002. 684 p. ; 24 cm. (Ecoterra). Bibliogr. ISBN 973-31-2130-4. III 17254 ; 628.5/V83.
463. VOICULESCU, Mirela. Fizica atmosferei și hidrologie. lect. dr. Mirela Voiculescu. Galați : Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, [s. a.]. 116 p. : fig. ; 30 cm. IV 7818 ; 551.51/V83.
464. VOICULESCU, Mirela. Introducere în fizica atmosferei. Mirela Voiculescu ; ref. șt. prof. dr. Mihaela Picu, prof. dr. ing. Liviu Stoicescu. Galați : Galați University Press (GUP), 2008. 128 p. : diagr., tab. ; 24 cm. Bibliogr. ISBN 978-973-88711-0-6. III 19825 ; 551.51/V83.
465. VOICULESCU, Mirela. Teste și întrebări de fizica atmosferei și meteorologie. Mirela Voiculescu, Simona Condurache-Bota. Galați : Galați University Press (GUP), 2014. 70 p. ; 20 cm. Bibliogr. ISBN 978-606-696-000-7. II 41121 ; 551/V83.
466. Wastewater treatment : biological and chemical processes. Mogens Henze, Poul Harremoës, Jes la Cour Jansen, Eric Arvin. 3rd. ed: Berlin ; Heidelberg ; New York : Springer, ©002. 430 p. ; 24 cm. (Environmental Engineering Environmental Engineering). Bibliogr. la finele capitolelor. ISBN 3-540-42228-5. III 17500 ; 628.34/W30.
467. WHEATON, Fred W. Aquacultural engineering. Frederick W. Wheaton. Malabar : Krieger, 1993. xx, 708 p. : fig., diagr., sch., tab. ; 23 cm. Bibliogr. la finele cap. ISBN 0-89464-786-5. III 19129 ; 639.3/W62.
468. When do fishes become juveniles?. ed. by Gordon H. Copp, Vladimír Kováč, Karol Hensel. Dordrecht ; Boston ; London : Kluwer Academic Publishers, ©999. 290 p. : il., fig., diagr., tab., fotogr. ; 26,5 cm. Bibliogr., index. ISBN 0-7923-5931-3. IV 7520 ; 639.3/W62.
469. YOO, Kyung H. Hydrology and water supply for pond aquaculture. Kyung H. Yoo, Claude E. Boyd. New York : AVI : Chapman & Hall, ©994. XXI, 484 p. : fig., sch., diagr., tab., h., fotogr. ; 23,5 cm. Bibliogr., index. ISBN 0-442-00268-8. III 19111 ; 639.3/Y61.
470. ZAHARIA, Ilie C. Studii de ecologie : influența poluării chimice asupra covorului vegetal din România. Ilie C. Zaharia. București : Editura Economică, 1999. 336 p. : fig. ; 25 cm. Bibliogr. p. 321-330. ISBN 973-590-211-7. III 15398 ; III 15398.
471. ZAMFIR, Gheorghe. Poluarea mediului ambiant. Gheorghe Zamfir. Iași : Junimea, 1975. 352 p. : fig., tab. ; 23 cm. Bibliogr. la finele cap. II 901 ; 504/Z24.
472. ZĂVOIANU, Ion. Hidrologie. Prof. univ. dr. Ion Zăvoianu. București : Editura Fundației "România de Măine", 1999. 318 p.; 20 cm. ISBN 973-582-242-3. II 34351 ; II 34351.
473. ZECCHINI, Fulvio. Schimbarea globală a climei : efectul de seră și distrugerea stratului de ozon. Fulvio Zecchini ; trad. și adapt. Aurelia Pascariu, Manuela Crișan. 2008. 47 p. : diagr. ; 24 cm. Înaintea tit. : Consorzio Interuniversitario Nazionale "La Chimica per l'Ambiente" (INCA), International of Pure and Applied Chemistry (IUPAC). III 19821 ; 504.3/Z42.
474. Zilele hidraulicii. Ingineria vântului (1998 ; București). Ingineria vântului. București : Universitatea Tehnică de Construcții din București, 1998. 422 p. : fig., tab., diagr. ; 22 cm. Bibliogr. la finele cap. I 34431.
475. Zooplankton fixation and preservation. ed. by H. F. Steedman. Paris : UNESCO, 1985. 350 p.; 24 cm. Index. ISBN 92-3-101272-X. III 16180 ; 551.4/Z82.
476. Valorificarea resurselor naturale : tratat. coord. : conf. dr. ing. Mihai Marinescu, conf. dr. ing. Gabriel Năstase. București : International University Press, 2004.

31.12.2015

Întocmit,
Bibliotecar,
Lenuța Ursachi