

**ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА**

**Акредитація освітньої програми третього рівня вищої освіти
(доктор філософії)**

**091 Біологія та біохімія
Видання англійською мовою**

Бібліографічний список

база даних: електронний каталог Наукової бібліотеки ЗНУ

дата відбору: 01.02.2024

кількість відібраних: назв - 382

місце зберігання: Наукова бібліотека ЗНУ

1. A Roadmap for Plant Genome Editing / A. Ricroch, D. Eriksson, D. Miladinovi [et al.] (eds.). Cham : Springer, 2024. 561 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056815.pdf>.
2. Biofortification of Grain and Vegetable Crops : Molecular and Breeding Approaches / M. T. Azhar, M. Q. Ahmad, I. A. Rana, R. M. Atif (eds.). London : Academic Press, 2024. 340 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056812/>.
3. Biophysics at the Nanoscale : Applications of Functional Materials / edited by A. Denizli. London : Academic Press, 2024. 272 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056779/>.
4. Bosland P. W., Barchenger D. W. Breeding Disease-Resistant Horticultural Crops. London : Academic Press, 2024. 296 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056806/>.
5. CRISPR-Cas System in Translational Biotechnology / S. Joshi, D. Verma, R. Kr. Gupta (eds.). London : Academic Press, 2024. 301 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056820/>.
6. Diagnostic Molecular Pathology : A Guide to Applied Molecular Testing / edited by W. B. Coleman, G. J. Tsongalis. 2nd ed. London : Academic Press, 2024. 826 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056819/>.
7. Global Regulatory Outlook for CRISPRized Plants / edited by K. A. Abd-Elsalam, A. Ahmad. London : Academic Press, 2024. 543 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056790/>.
8. Improving Stress Resilience in Plants : Physiological and Biochemical Basis and Utilization in Breeding / M. A. Ahanger, J. A. Bhat, P. Ahmad, R. John (eds.). London : Academic Press, 2024. 490 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056787/>.
9. Molecular Medical Microbiology / Y.-W. Tang, M. Y. Hindiyeh, D. Liu [et al.] (eds.). 3rd ed. London : Academic Press, 2024. 3369 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056823/>.
10. Mutation Breeding and Efficiency Enhancing Technologies for Resistance to Striga in Cereals / A. M. A. Ghanim, S. Sivasankar, P. J. Rich (eds.). Berlin : Springer, 2024. 182 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056814.pdf>.
11. Qu K., Dan D. Environmental Analytical Chemistry. Amsterdam : Elsevier, 2024. 281 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056775/>.

12. Wong E. V. Cells: Molecules and Mechanisms. LibreTexts, 2024. 284 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056824.pdf>.
13. (Mass Spectrometric) Non Target Screening – Techniques and Strategies / edited by T. Letzel. MDPI, 2023. 256 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056773.pdf>.
14. Actor J. K. Introductory Immunology : Basic Concepts for Interdisciplinary Applications. 3rd ed. London : Academic Press, 2023. 205 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053111/>.
15. Advanced Spectroscopic Methods to Study Biomolecular Structure and Dynamics / P. Saudagar, T. Tripathi (eds.). London : Academic Press, 2023. 533 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053143/>.
16. Afkhami A., Madrakian T., Ahmadi M. Analytical Nanochemistry. Amsterdam : Elsevier, 2023. 377 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056769/>.
17. Analysis of Crop Genetic and Germplasm Diversity / edited by A. M. De Ron, A. P. Rodino. Basel : MDPI, 2023. 534 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056797.pdf>.
18. Andersen N., King D., Stagg A., Bell E. Open Publishing Guide for Authors. Toowoomba : University of Southern Queensland, 2023. 144 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056008.pdf>.
19. Biocontrol of Plant Diseases: Antagonist Microorganisms, Biostimulants, Induced Resistance (IR) / edited by C. Agusti-Brisach, E. Llorens. Basel : MDPI, 2023. 222 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056792.pdf>.
20. Biosafety and Ecological Assessment of Genetically Engineered and Edited Crops / edited by W. Wei, C. N. Stewart, Jr. Basel : MDPI, 2023. 262 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056798.pdf>.
21. Clinical Immunology / edited by N. Rezaei. Amsterdam : Elsevier, 2023. 682 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056801/>.
22. Clinical Immunology: Principles and Practice / R. R. Rich, T. A. Fleisher, H. W. Schroeder, Jr. [et al.]. 6th ed. Amsterdam : Elsevier, 2023. 1279 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056800/>.
23. Crop Genetics / W. Suza, K. Lamkey (eds.). Ames : Iowa State University Digital Press, 2023. 305 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053099.pdf>.
24. Crop Improvement / W. Suza, K. Lamkey (eds.). Ames : Iowa State University Digital Press, 2023. 388 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056785.pdf>.
25. Cultivar Development / W. Suza, K. Lamkey (eds.). Ames : Iowa State University Digital Press, 2023. 193 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056783.pdf>.
26. Development and Application of Green or Sustainable Strategies in Analytical Chemistry / edited by A. Naccarato. Basel : MDPI, 2023. 208 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056771.pdf>.
27. Digital Writing Technologies in Higher Education : Theory, Research, and Practice / O. Kruse, C. Rapp, C. M. Anson [et al.] (eds.). Cham : Springer, 2023. 526 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055747.pdf>.
28. Doing Research : A New Researcher's Guide / J. Hiebert, J. Cai, S. Hwang [et al.]. Cham : Springer, 2023. 136 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050350.pdf>.

29. Dudas B. *Human Histology : A Text and Atlas for Physicians and Scientists*. London : Academic Press, 2023. 378 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056778/>.
30. *Emerging Technologies in Applied and Environmental Microbiology* / M. P. Shah, B. R. M. Vyas (eds.). London : Academic Press, 2023. 233 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053164/>.
31. *Environmental Toxicology* / C. A. M. van Gestel, F. G. A. J. van Belleghem, N. W. van den Brink [et al.] (eds.). 2023. 863 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053102.pdf>.
32. *Epidemiology and Control of Plant Diseases* / A. Vitale (ed.). Basel : MDPI, 2023. 206 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053107.pdf>.
33. *Essentials of Pharmacotoxicology in Drug Research : Toxicity and Toxicodynamics* / R. Tekade (ed.). London : Academic Press, 2023. 735 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053135/>.
34. Ewing R., Gruwell C. *Critical Thinking in Academic Research*. 2nd ed. Minnesota State Colleges and Universities, 2023. 208 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055838.pdf>.
35. *Genomic Analyses and New Breeding Technologies for the Enhancement of Horticultural Plants* / edited by F. Chen, J.-Y. Xue. Basel : MDPI, 2023. 192 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056793.pdf>.
36. *Genomics, Transcriptomics, Proteomics and Metabolomics of Crop Plants* / A. Husen, A. Ahmad (eds.). London : Academic Press, 2023. 377 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056811/>.
37. *Green Approaches for Chemical Analysis* / edited by E. Gionfriddo. Amsterdam : Elsevier, 2023. 284 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056770/>.
38. Ha C. E., Bhagavan N. V. *Essentials of Medical Biochemistry : With Clinical Cases*. 3rd ed. London : Academic Press, 2023. 842 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056825/>.
39. Hammond M. *How to Structure a Thesis, Report or Paper : A Guide for Students*. London : Routledge, 2023. 121 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi68/0049831.pdf>.
40. Hammond M. *Writing a Postgraduate Thesis or Dissertation : Tools for Success*. London : Routledge, 2023. 160 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi68/0049830.pdf>.
41. *Haschek and Rousseaux's Handbook of Toxicologic Pathology. Vol. 2 : Toxicologic Pathology in Safety Assessment* / W. M. Haschek, C. G. Rousseaux M. A. Wallig, B. Bolon (eds.). 4th ed. London : Academic Press, 2023. 671 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056804/>.
42. *Haschek and Rousseaux's Handbook of Toxicologic Pathology. Vol. 3 : Environmental Toxicologic Pathology and Selected Toxicant Classes* / W. M. Haschek, C. G. Rousseaux M. A. Wallig, B. Bolon (eds.). 4th ed. London : Academic Press, 2023. 949 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056805/>.
43. Huffman S., Cotos E., Becker K. *Preparing to Publish*. Ames : Iowa State University Digital Press, 2023. 148 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055828.pdf>.

44. Hurst A. *Introduction to Qualitative Research Methods : A Helpful Guide for Undergraduates and Graduate Students in the Social Sciences*. Corvallis : Oregon State University, 2023. 314 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056005.pdf>.
45. *Informed Arguments: A Guide to Writing and Research*. 4th ed. Texas A&M University, 2023. 398 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0055840.pdf>.
46. *Insect Resistance Management : Biology, Economics, and Prediction* / D. W. Onstad, L. M. Knolhoff (eds.). 3rd ed. London : Academic Press, 2023. 556 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053194/>.
47. *Instrumental Thin-Layer Chromatography* / edited by C. F. Poole. 2nd ed. Amsterdam : Elsevier, 2023. 672 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056768/>.
48. *Interdisciplinarity in the Scholarly Life Cycle : Learning by Example in Humanities and Social Science Research* / edited by K. Bijsterveld, A. Swinnen. Cham : Palgrave Macmillan, 2023. 337 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051287.pdf>.
49. Klowden M. J., Palli S. R. *Physiological Systems in Insects*. 4th ed. London : Academic Press, 2023. 713 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053197/>.
50. Konieczny L., Roterman-Konieczna I., Spolnik P. *Systems Biology : Functional Strategies of Living Organisms*. Cham : Springer, 2023. 257 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056813.pdf>.
51. Li M. *Atomic Force Microscopy for Nanoscale Biophysics : From Single Molecules to Living Cells*. London : Academic Press, 2023. 324 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053123/>.
52. Lynne P. *Reading and Writing Successfully in College : A Guide for Students*. Holyoke : Rotel, 2023. 249 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056011.pdf>.
53. Misner J. *Messages that Matter : Public Speaking in the Information Age* / edited by G. Karr. 3rd ed. North Idaho College, 2023. 600 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056007.pdf>.
54. Mohr D. L., Wilson W. J., Freund R. J. *Statistical Methods*. London : Academic Press, 2023. 754 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056342/>.
55. *Molecular Plant Breeding* / W. Suza, K. Lamkey (eds.). Ames : Iowa State University Digital Pres, 2023. 332 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056782.pdf>.
56. *Nematode Diseases of Crops and their Sustainable Management* / edited by M. R. Khan, M. Quintanilla. London : Academic Press, 2023. 721 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056809/>.
57. *Novel Aspects of Gas Chromatography and Chemometrics* / edited by S. C. Moldoveanu, V. David, V. D. Hoang. London : IntechOpen, 2023. 141 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056772.pdf>.
58. *Organ-Specific Parasitic Diseases of Dogs and Cats* / edited by T. Rana. London : Academic Press, 2023. 371 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056826/>.
59. *Oxidative Stress in Human Toxicology* / edited by T. Hofer. Basel : MDPI, 2023. 226 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056802.pdf>.

60. Photoelectrochemical Bioanalysis : Fundamentals and Emerging Applications / edited by M. Altaf, R. S. Ashraf, M. Sohail. Amsterdam : Elsevier, 2023. 367 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056774/>.
61. Phytoplasma Diseases of Major Crops, Trees, and Weeds / A. K. Tiwari, K. Caglayan, T. X. Hoat [et al.] (eds.). London : Academic Press, 2023. 380 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056810/>.
62. Plant Biotic and Abiotic Stresses. Vol. 1 / edited by H. Manghwar, W. Zaman. Basel : MDPI, 2023. 558 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056795.pdf>.
63. Plant Biotic and Abiotic Stresses. Vol. 2 / edited by H. Manghwar, W. Zaman. Basel : MDPI, 2023. 526 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056796.pdf>.
64. Plant Breeding Supporting the Sustainable Field Crop Production / B. Varga (ed.). Basel : MDPI, 2023. 204 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053132.pdf>.
65. Plant Hormones in Crop Improvement / M. I. R. Khan, A. Singh, P. Poor (eds.). London : Academic Press, 2023. 344 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053129/>.
66. Plant RNA Viruses : Molecular Pathogenesis and Management / R. K. Gaur, B. L. Patil, R. Selvarajan (eds.). London : Academic Press, 2023. 638 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053130/>.
67. Putting Responsible Research and Innovation into Practice : A Multi-Stakeholder Approach / edited by V. Blok. Cham : Springer, 2023. 284 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050365.pdf>.
68. QTL Mapping in Crop Improvement : Present Progress and Future Perspectives / S. H. Wani, D. Wang, G. P. Singh (eds.). London : Academic Press, 2023. 401 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053158/>.
69. Quantitative Genetics for Plant Breeding / W. Suza, K. Lamkey (eds.). Ames : Iowa State University Digital Pres, 2023. 249 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056786.pdf>.
70. Quantitative Methods for Plant Breeding / W. Suza, K. Lamkey (eds.). Ames : Iowa State University Digital Pres, 2023. 526 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056784.pdf>.
71. Regulation of Crop Quality and Stress Responses / edited by M. Chen, L. Jiang, Y. Guo. Basel : MDPI, 2023. 340 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056799.pdf>.
72. Reichle D. E. The Global Carbon Cycle and Climate Change : Scaling Ecological Energetics from Organism to the Biosphere. 2nd ed. Amsterdam : Elsevier, 2023. 677 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053187/>.
73. Renneberg R. Biotechnology for Beginners. 3rd ed. London : Academic Press, 2023. 441 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056821/>.
74. Research on Plant Genomics and Breeding / edited by Z. Li, J. Zhang. Basel : MDPI, 2023. 360 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056791.pdf>.
75. Salwan R., Sharma V. Laboratory Methods in Microbiology and Molecular Biology : Methods in Molecular Microbiology. London : Academic Press, 2023. 187 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056822/>.

76. Shen C.-H. Diagnostic Molecular Biology. 2nd ed. London : Academic Press, 2023. 568 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056818/>.
77. Sieniutycz S. Complexity and Complex Ecological Systems. Amsterdam : Elsevier, 2023. 171 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053186/>.
78. Singh N. R. Introduction to Genetics. Kamloops : Thompson Rivers University, 2023. 427 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056817.pdf>.
79. Tantray J. A., Mansoor S., Wani R. F., Nissa N. U. Basic Life Science Methods : A Laboratory Manual for Students and Researchers. London : Academic Press, 2023. 202 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053144/>.
80. The State-of-the-Art Propagation and Breeding Techniques for Horticulture Crops / edited by S. R. Roberto. Basel : MDPI, 2023. 208 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056794.pdf>.
81. The Wheat Genome / R. Appels, K. Eversole, C. Feuillet, D. Gallagher (eds.). Cham : Springer, 2024. 320 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056807.pdf>.
82. Tizard I. R. Comparative Mammalian Immunology : The Evolution and Diversity of the Immune Systems of Mammals. London : Academic Press, 2023. 432 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053110/>.
83. Venkataram S., Hefferon K. Agricultural Biotechnology : Genetic Engineering for a Food Cause. London : Academic Press, 2023. 265 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053104/>.
84. Vitalism and Its Legacy in Twentieth Century Life Sciences and Philosophy / Ch. Donohue, Ch. T. Wolfe (eds.). Cham : Springer, 2023. 269 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051442.pdf>.
85. Writing for Inquiry and Research / edited by J. Kessler, M. Bennett, S. Primeau. Urbana : Windsor & Downs Press, 2023. 113 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056006.pdf>.
86. Advances in Differential Dynamical Systems with Applications to Economics and Biology / edited by M. Neamtu, E. Kaslik, A. Radulescu. Basel : MDPI, 2022. 302 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051931.pdf>.
87. Agricultural Nanobiotechnology : Biogenic Nanoparticles, Nanofertilizers and Nanoscale Biocontrol Agents / S. Ghosh, S. Thongmee, A. Kumar. Cambridge : Woodhead Publishing, 2022. 510 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053120/>.
88. Algae and Aquatic Macrophytes in Cities : Bioremediation, Biomass, Biofuels and Bioproducts / V. C. Pandey (eds.). Amsterdam : Elsevier, 2022. 368 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053174/>.
89. Anatomy and Physiology / J. G. Betts, P. Desaix, E. Johnson [et al.]. Houston : OpenStax, 2022. 1301 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0052701.pdf>.
90. Application of Sampling and Detection Methods in Agricultural Plant Biotechnology / R. Shillito, G. Shan (eds.). Duxford : Woodhead Publishing ; Cereal & Grains Association, 2022. 303 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053118/>.

91. Attridge B. M., Samokishyn M. *Critical Foundations in Undergraduate Research : A Reading Guide*. Toronto : eCampus Ontario, 2022. 79 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056012.pdf>.
92. Bergtrom G. *Cell and Molecular Biology : What We Know and How We Found Out*. Milwaukee : University of Wisconsin, 2022. 604 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056780.pdf>.
93. Blanco A., Blanco G. *Medical Biochemistry*. 2nd ed. London : Academic Press, 2022. 892 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056808/>.
94. Catania L. J. *The Paradox of the Immune System : Protection, Chronic Inflammation, Autoimmune Disease, Cancer, and Pandemics : The Enemy Within Us*. London : Academic Press, 2022. 257 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053116/>.
95. *Cell Movement in Health and Disease* / M. Schnoor, L.-M. Yin, S. X. Sun (eds.). London : Academic Press, 2022. 370 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056788/>.
96. *Chromatography – the Ultimate Analytical Tool* / V. Samanidou, N. Kalogiouri (eds.). Basel : MDPI, 2022. 200 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056776.pdf>.
97. *Co-creation for Responsible Research and Innovation : Experimenting with Design Methods and Tools* / A. Deserti, M. Real, F. Schmittinger (eds.). Cham : Springer, 2022. 168 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048230.pdf>.
98. *Current Developments in Biotechnology and Bioengineering : Advances in Phytoremediation Technology* / P. Sharma, A. Pandey, Y. W. Tong, H. H. Ngo (eds.). Amsterdam : Elsevier, 2022. 361 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053160/>.
99. *Ethics, Integrity and Policymaking The Value of the Case Study* / D. O'Mathuna, R. Iphofen (eds.). Cham : Springer, 2022. 207 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050354.pdf>.
100. Hallsby A. *Reading Rhetorical Theory : Speech, Representation & Power*. Minneapolis : University of Minnesota Libraries Publishing, 2022. 338 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050545.pdf>.
101. *Handbook on the Toxicology of Metals. Vol. 1 : General Considerations* / G. F. Nordberg, M. Costa (eds.). 5th ed. London : Academic Press, 2022. 758 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053136/>.
102. *Handbook on the Toxicology of Metals. Vol. 2 : Specific Metals* / G. F. Nordberg, M. Costa (eds.). 5th ed. London : Academic Press, 2022. 1011 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053137/>.
103. *Haschek and Rousseaux's Handbook of Toxicologic Pathology. Vol. 1 : Principles and Practice of Toxicologic Pathology* / W. M. Haschek, C. G. Rousseaux M. A. Wallig, B. Bolon (eds.). 4th ed. London : Academic Press, 2022. 1125 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056803/>.
104. *Helping Scientists to Communicate Well for All Considered: Strategic Science Communication in an Age of Environmental and Health Crises* / edited by S. McWilliams [et al.]. Lausanne : Frontiers Media SA, 2022. 132 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051265.PDF>.
105. Hens K. *Chance Encounters : A Bioethics for a Damaged Planet*. Cambridge : Open Book Publishers, 2022. 268 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051443.pdf>.

106. Leclair R. J. Cell Biology, Genetics, and Biochemistry for Pre-Clinical Students. Roanoke : Virginia Tech Carilion School of Medicine, 2022. 276 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056781.pdf>.
107. Luby S., Southern D. L. The Pathway to Publishing : A Guide to Quantitative Writing in the Health Sciences. Cham : Springer, 2022. 186 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050353.pdf>.
108. Metals and Metalloids in Soil-Plant-Water Systems : Phytophysiology and Remediation Techniques / T. Aftab, K. Hakeem (eds.). London : Academic Press, 2022. 568 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053162/>.
109. Microbial Biodegradation and Bioremediation : Techniques and Case Studies for Environmental Pollution / S. Das, H. R. Dash (eds.). Amsterdam : Elsevier, 2022. 628 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053165/>.
110. Microbiome Under Changing Climate : Implications and Solutions / A. Kumar, J. Singh, L. F. R. Ferreira (eds.). Cambridge : Woodhead Publishing, 2022. 547 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053159/>.
111. Miedema F. Open Science: the Very Idea. Dordrecht : Springer, 2022. 247 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048077.pdf>.
112. Modern Problems of Scientometric Assessment of Publication Activity / edited by O. V. Mikhailov. Basel : MDPI, 2022. 128 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051268.pdf>.
113. Molinari J. What Makes Writing Academic : Rethinking Theory for Practice. London : Bloomsbury Academic, 2022. 210 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050342.pdf>.
114. Nanotechnology-Based Sustainable Alternatives for the Management of Plant Diseases / G. M. Balestra, E. Fortunati (eds.). Amsterdam : Elsevier, 2022. 386 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053128/>.
115. Nematodes – Recent Advances, Management and New Perspectives / C. Belle, T. E. Kasparly (eds.). London : IntechOpen, 2022. 221 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053157.pdf>.
116. Pandey V. Assisted Phytoremediation. Amsterdam : Elsevier, 2022. 420 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053178/>.
117. Pandey V. C., Gajic G., Sharma P., Roy M. Adaptive Phytoremediation Practices : Resilience to Climate Change. Amsterdam : Elsevier, 2022. 352 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053172/>.
118. Peer review in an Era of Evaluation : Understanding the Practice of Gatekeeping in Academia / E. Forsberg [et al.] (eds.). Cham : Palgrave Macmillan, 2022. 402 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050351.pdf>.
119. Plant Cryopreservation / C. Benelli (ed.). Basel : MDPI, 2022. 174 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053108.pdf>.
120. Reznitzer T. Applying Reflective Equilibrium : Towards the Justification of a Precautionary Principle. Cham : Springer, 2022. 273 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050370.pdf>.

121. Reproductive and Developmental Toxicology / R. C. Gupta (ed.). 3rd ed. London : Academic Press, 2022. 1533 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053141/>.
122. Schowalter T. D. Insect Ecology : An Ecosystem Approach. 5th ed. London : Academic Press, 2022. 928 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053193/>.
123. Scientific and Parascientific Communication / P. Mur-Duenas, R. Lores (eds.). Basel : MDPI, 2022. 132 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051269.pdf>.
124. State-of-Art in Innate Immunity / S. Fischer, E. Deindl (eds.). Basel : MDPI, 2022. 188 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053115.pdf>.
125. The Pandemic of Argumentation / edited by S. Oswald [et al.] (eds.). Cham : Springer, 2022. 371 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050369.pdf>.
126. The Science of Plants : Understanding Plants and How They Grow / T. Michaels, M. Clark, E. Hoover [et al.]. Minneapolis : University of Minnesota Libraries Publishing, 2022. 569 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053103.pdf>.
127. Wheat Improvement : Food Security in a Changing Climate / M. P. Reynolds, H.-J. Braun (eds.). Cham : Springer, 2022. 629 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053119.pdf>.
128. Advanced Technology for the Conversion of Waste into Fuels and Chemicals. Vol. 1 : Biological Processes / A. Khan, M. Jawaid, A. Pizzi [et al.] (eds.). Cambridge : Woodhead Publishing, 2021. 520 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053167/>.
129. Animal Venoms – Curse or Cure? / V. Herzig (ed.). Basel : MDPI, 2021. 286 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047735.pdf>.
130. Assessing the Environmental Adaptation of Wildlife and Production Animals : Applications of Physiological Indices and Welfare Assessment Tools / E. Narayan (ed.). Basel : MDPI, 2021. 190 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047707.pdf>.
131. Assessment of Responsible Innovation : Methods and Practices / edited by E. Yaghmaei, I. Van de Poel. London : Routledge, 2021. 367 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051286.pdf>.
132. Bierema A., Miller S. An Interactive Introduction to Organismal and Molecular Biology. 2nd ed. East Lansing : Michigan State University Libraries, 2021. 298 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056816.pdf>.
133. Bowman D. D. Georgis' Parasitology for Veterinarians. 11th ed. St. Louis : Saunders, 2021. 519 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053155/>.
134. Chen B. Systems Immunology and Infection Microbiology. London : Academic Press, 2021. 659 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053113/>.
135. Chruscik A., Kauter K., Windus L., Whiteside L. Fundamentals of Anatomy and Physiology. Toowoomba : University of Southern Queensland, 2021. 1427 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0052721.pdf>.
136. Contamination of Water : Health Risk Assessment and Treatment Strategies / A. Ahamad, S. I. Siddiqui, P. Singh (eds.). London : Academic Press, 2021. 594 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053198/>.

137. Critical Thinking in Higher Education and Labour Market / edited by G.-B. von Carlsburg. Berlin : Peter Lang, 2021. 524 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048338.pdf>.
138. e-Science : Open, Social and Virtual Technology for Research Collaboration / C. Koschtial, T. Kohler, C. Felden (eds.). Cham : Springer, 2021. 185 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi62/0046460.pdf>.
139. Exposure and Risk Assessment of Pesticide Use in Agriculture : Approaches, Tools and Advances / C. Colosio, A. M. Tsatsakis, S. Mandic-Rajcevic, A. Alegakis (eds.). London : Academic Press, 2021. 395 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053199/>.
140. Food Security and Plant Disease Management / A. Kumar, S. Droby (eds.). Cambridge : Woodhead Publishing, 2021. 467 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053125/>.
141. Frontiers in Plant-Soil Interaction : Molecular Insights Into Plant Adaptation / T. Aftab, K. R. Hakeem (eds.). London : Academic Press, 2021. 638 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053126/>.
142. Genetic Diversity and Conservation of Woody Species / G. Kozłowski (ed.). Basel : MDPI, 2021. 164 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047704.pdf>.
143. Genetics and Improvement of Forest Trees / Y. Ide (ed.). Basel : MDPI, 2021. 328 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047736.pdf>.
144. Goodman's Medical Cell Biology / edited by S. R. Goodman. 4th ed. London : Academic Press, 2021. 426 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056789/>.
145. Hull R., Head G., Tzotzos G. T. Genetically Modified Plants : Assessing Safety and Managing Risk. 2nd ed. London : Academic Press, 2021. 325 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053105/>.
146. Implementing Responsible Research and Innovation : Organisational and National Conditions / C. Wittrock, E.-M. Forsberg, A. Pols [et al.]. Cham : Springer, 2021. 120 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048198.pdf>.
147. Invasive Species in Forests and Rangelands of the United States : A Comprehensive Science Synthesis for the United States Forest Sector / T. M. Poland [et al.] (eds.). Cham : Springer, 2021. 455 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047752.pdf>.
148. Koepsell D. Scientific Integrity and Research Ethics : An Approach from the Ethos of Science. Cham : Springer, 2021. 115 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048213.pdf>.
149. Leydesdorff L. The Evolutionary Dynamics of Discursive Knowledge : Communication-Theoretical Perspectives on an Empirical Philosophy of Science. Cham : Springer, 2021. 247 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047657.pdf>.
150. Lovei G. L. Writing and Publishing Scientific Papers : A Primer for the Non-English Speaker. Cambridge : Open Book Publishers, 2021. 198 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050317.pdf>.
151. Masoodi K. Z., Lone S. M., Rasool R. S. Advanced Methods in Molecular Biology and Biotechnology : A Practical Lab Manual. London : Academic Press, 2021. 186 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053121/>.

152. Micro and Nano Systems for Biophysical Studies of Cells and Small Organisms / edited by X. Liu, Yu Sun. Cambridge : Elsevier, 2021. 390 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi63/0047403.zip>.
153. Microbiomes and Plant Health : Panoply and their applications / M. K. Solanki [et al.] (eds.). London : Academic Press, 2021. 498 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053127/>.
154. Mor G. Reproductive Immunology : Basic Concepts. London : Academic Press, 2021. 445 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053112/>.
155. Mutation Breeding, Genetic Diversity and Crop Adaptation to Climate Change / S. Sivasankar, N. Ellis, L. Jankuloski, I. Ingelbrech (eds.). Wallingford : CABI, 2021. 512 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053145.pdf>.
156. Naithani S. History and Science of Cultivated Plants. Corvallis : Oregon State University, 2021. 152 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053101.pdf>.
157. Phytophthora Infestations in Forest Ecosystems / B. Scanu, T. Jung (edi.). Basel : MDPI, 2021. 216 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047740.pdf>.
158. Plant Adaptation to Global Climate Change / A. K. Mishra (ed.). Basel : MDPI, 2021. 250 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047739.pdf>.
159. Plant Diseases : Current Threats and Management Trends / edited by S. Topolovec-Pintaric. London : IntechOpen, 2021. 226 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053133.pdf>.
160. Plant Responses to Hypoxia / E. Loreti, G. Striker (eds.). Basel : MDPI, 2021. 288 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047743.pdf>.
161. Plant Viruses: From Ecology to Control / J. N. Castillo, E. Fiallo-Olive (eds.). Basel : MDPI, 2021. 294 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053134.pdf>.
162. Plant Virus-Host Interaction : Molecular Approaches and Viral Evolution / R. K. Gaur [et al.] (eds.). 2nd ed. London : Academic Press, 2021. 551 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053131/>.
163. Principles and Applications of Soil Microbiology / T. J. Gentry, J. J. Fuhrmann, D. A. Zuberer (eds.). 3rd ed. Amsterdam : Elsevier, 2021. 723 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053152/>.
164. Reading Peer Review : PLOS ONE and Institutional Change in Academia / M. P. Eve, C. Neylon, D. P. O'Donnell [et al.]. Cambridge : Cambridge University Press, 2021. 126 p. (Elements in Publishing and Book Culture).
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051289.pdf>.
165. Robinson T. Arguments in Context : An Introduction to Critical Thinking. Allentown : Muhlenberg College, 2021. 248 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048292.pdf>.
166. Self-Assessment Q&A in Clinical Laboratory Science, III / A. H. B. Wu (ed.). Amsterdam : Elsevier, 2021. 475 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053151/>.
167. Shaping the Digital Dissertation : Knowledge Production in the Arts and Humanities / V. Kuhn, A. Finger (eds.). Cambridge : Open Book Publishers, 2021. 271 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050318.pdf>.

168. Singh D. P., Singh A. K., Singh A. Plant Breeding and Cultivar Development. London : Academic Press, 2021. 639 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053106/>.
169. Stein D. J. Problems of Living : Perspectives from Philosophy, Psychiatry, and Cognitive-Affective Science. London : Academic Press, 2021. 308 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050371/>.
170. Suza W., Lee D. Genetics, Agriculture, and Biotechnology. Ames : Iowa State University Digital Press, 2021. 156 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053100.pdf>.
171. The Economics of Big Science : Essays by Leading Scientists and Policymakers / H. P. Beck, P. Charitos (eds.). Cham : Springer, 2021. 137 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048234.pdf>.
172. Thomas C. G. Research Methodology and Scientific Writing. 2nd ed. Cham : Springer, 2021. 620 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi68/0049832.pdf>.
173. Toxicological Risk Assessment and Multi-System Health Impacts from Exposure / A. M. Tsatsakis (ed.). London : Academic Press, 2021. 656 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053200/>.
174. Toxicology : Oxidative Stress and Dietary Antioxidants / V. B. Patel, V. R. Preedy (eds.). London : Academic Press, 2021. 567 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053142/>.
175. Van Petegem W., Bosman J., De Klerk M., Strydom S. Evolving as a Digital Scholar : Teaching and Researching in a Digital World. Leuven : Leuven University Press, 2021. 182 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048788.pdf>.
176. Verrecchia E. P., Trombino L. A Visual Atlas for Soil Micromorphologists. Cham : Springer, 2021. 177 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047751.pdf>.
177. Wymann C. Mind Your Writing : How to be a Professional Academic Writer. Opladen : Verlag Barbara Budrich, 2021. 97 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051295.pdf>.
178. A New Ecology : Systems Perspective / S. N. Nielsen, B. D. Fath, S. Bastianoni [et al.]. Amsterdam : Elsevier Science, 2020. 259 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053188/>.
179. An Introduction to Interdisciplinary Toxicology : From Molecules to Man / C. N. Pope, J. Liu (eds.). London : Academic Press, 2020. 624 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053139/>.
180. Applied Plant Biotechnology for Improving Resistance to Biotic Stress / P. Poltronieri, Y. Hong (eds.). London : Academic Press, 2020. 355 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053117/>.
181. Applied Plant Virology : Advances, Detection, and Antiviral Strategies / L. P. Awasthi (ed.). London : Academic Press, 2020. 821 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053122/>.
182. Belles X. Insect Metamorphosis : From Natural History to Regulation of Development and Evolution. London : Academic Press, 2020. 289 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053195/>.

183. Bioremediation of Pollutants : From Genetic Engineering to Genome Engineering / V. C. Pandey, V. Singh (eds.). Amsterdam : Elsevier, 2020. 462 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053161/>.
184. Bos J. Research Ethics for Students in the Social Sciences. Cham : Springer, 2020. 287 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045793.pdf>.
185. Carson S., Miller H. B., Witherow D. S., Srougi M. C. Molecular Biology Techniques : A Classroom Laboratory Manual. London : Academic Press, 2020. 270 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053149/>.
186. Data Journeys in the Sciences / S. Leonelli, N. Tempini (eds.). Cham : Springer, 2020. 412 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048235.pdf>.
187. Digital Technology and the Practices of Humanities Research / edited by J. Edmond. Cambridge : Open Book Publishers, 2020. 276 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050319.pdf>.
188. Epigenetics of the Immune System / D. Kabelitz, J. Bhat (eds.). London : Academic Press, 2020. 367 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053114/>.
189. Guide to General Histology and Microscopic Anatomy / P. Vanhara, M. Sedlackova, I. Lauschova [et al.]. Brno : Masaryk University Press, 2020. 55 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi76/0056777.pdf>.
190. Hayes A. W., Wang T., Dixon D. Loomis's Essentials of Toxicology. 5th ed. London : Academic Press, 2020. 260 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053140/>.
191. Held D. W. Urban Landscape Entomology. London : Academic Press, 2020. 212 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053196/>.
192. Impacts, Monitoring and Management of Forest Pests and Diseases / Y.-S. Park, W. Il Choi (eds.). Basel : MDPI, 2020. 198 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047755.pdf>.
193. Kestler U. Academic Integrity. KPU Library, 2020. 123 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050352.pdf>.
194. McComb B., Zuckerberg B., Vesely D., Jordan C. Monitoring Animal Populations and their Habitats: A Practitioner's Guide. Corvallis : Oregon State University, 2020. 296 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047701.pdf>.
195. Mukherjee S. P. A Guide to Research Methodology : An Overview of Research Problems, Tasks and Methods. New York : CRC Press, 2020. 240 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi68/0049833.pdf>.
196. New and Future Developments in Microbial Biotechnology and Bioengineering : Microbes in Soil, Crop and Environmental Sustainability / J. S. Singh (ed.). Amsterdam : Elsevier, 2020. 368 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053154/>.
197. Protection Strategy against Spruce Budworm / D. MacLean (ed.). Basel : MDPI, 2020. 220 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047757.pdf>.
198. Successful Global Collaborations in Higher Education Institutions / edited by A. Al-Youbi, A. H. M. Zahed, W. G. Tierney. Cham : Springer, 2020. 93 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0044911.pdf>.

199. Systematic Reviews in Educational Research : Methodology, Perspectives and Application / O. Zawacki-Richter, M. Kerres, S. Bedenlier et al. (eds.). Wiesbaden : Springer VS, 2020. 161 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045959.pdf>.
200. Abatement of Environmental Pollutants : Trends and Strategies / P. Singh, A. Kumar, A. Borthakur (eds.). Amsterdam : Elsevier, 2019. 366 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053163/>.
201. Accurate Results in the Clinical Laboratory : A Guide to Error Detection and Correction / A. Dasgupta, J. L. Sepulveda (eds.). Amsterdam : Elsevier, 2019. 491 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053146/>.
202. Bogitsh B. J., Carter C. E., Oeltmann T. N. Human Parasitology. 5th ed. London : Academic Press, 2019. 409 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053156/>.
203. Clark D. P., Pazdernik N. J., McGehee M. R. Molecular Biology. 3rd ed. London : Academic Press, 2019. 1001 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053147/>.
204. Cooksey R., McDonald G. Surviving and Thriving in Postgraduate Research. 2nd ed. Singapore : Springer, 2019. 1170 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi68/0049834.pdf>.
205. Engaging Researchers with Data Management : The Cookbook / edited by C. Clare [et al.] (eds.). Cambridge : Open Book Publishers, 2019. 153 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050321.pdf>.
206. Exploring Public Speaking / edited by B. G. Tucker. 4th ed. University System of Georgia, 2019. 423 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048246.pdf>.
207. Mapes M. Speak Out, Call In : Public Speaking as Advocacy. Lawrence : University of Kansas, 2019. 212 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048245.pdf>.
208. Nordberg G. F., Fowler B. A. Risk Assessment for Human Metal Exposures : Mode of Action and Kinetic Approaches. London : Academic Press, 2019. 331 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053201/>.
209. Orton T. J. Horticultural Plant Breeding. London : Academic Press, 2019. 400 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053124/>.
210. Physiological Responses to Abiotic and Biotic Stress in Forest Trees / H. Rennenberg, A. Polle (eds.). Basel : MDPI, 2019. 294 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047762.pdf>.
211. Rossette-Crake F. Public Speaking and the New Oratory : A Guide for Non-native Speakers. Cham : Springer, 2019. 285 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050375.pdf>.
212. Seedling Production and Field Performance of Seedlings / J. Riikonen, J. Luoranen (eds.). Basel : MDPI, 2019. 192 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047760.pdf>.
213. Shen C. Diagnostic Molecular Biology. London : Academic Press, 2019. 451 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053150/>.
214. Van C. M. Introduction to Logic and Critical Thinking. Lansing Community College, 2019. 235 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047645.pdf>.

215. Christian K. Keys to Running Successful Research Projects : All the Things They Never Teach You. London : Academic Press, 2018. 479 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050379/>.
216. Coleman D. C., Callaham M. A., Jr., Crossley D. A., Jr. Fundamentals of Soil Ecology. 3rd ed. London : Academic Press, 2018. 369 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053153/>.
217. Forest Pathology and Plant Health / M. Garbelotto, P. Gonthier (eds.). Basel : MDPI, 2018. 234 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047761.pdf>.
218. Gupta P. K. Illustrated Toxicology : With Study Questions. London : Academic Press, 2018. 612 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053138/>.
219. Krawczyk D. C. Reasoning : The Neuroscience of How We Think. London : Academic Press, 2018. 343 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050372/>.
220. McGregor S. L. Understanding and Evaluating Research : A Critical Guide. Thousand Oaks : SAGE, 2018. 937 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048357.pdf>.
221. Mutagenicity: Assays and Applications / A. Kumar, V. N. Dobrovolsky, A. Dhawan, R. Shanker (eds.). London : Academic Press, 2018. 330 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053109/>.
222. Postgraduate Education in Higher Education / F. F. Padro (editor-in-chief) [et al.]. Singapore : Springer, 2018. 611 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi63/0047182.pdf>.
223. Schuster S. The Art of Thinking in Systems : Improve Your Logic, Think More Critically, and Use Proven Systems to Solve Your Problems : Strategic Planning for Everyday Life. 2018. 83 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi69/0050368.pdf>.
224. Towards Consistency and Transparency in Academic Integrity / S. Razi, I. Glendinning, T. Foltynek (eds.). Berlin : Peter Lang, 2018. 253 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048772.pdf>.
225. Van H. K., Zlatanova J. The Evolution of Molecular Biology : The Search for the Secrets of Life. London : Academic Press, 2018. 230 p.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053148/>.
226. A Guide to Systems Research : Philosophy, Processes and Practice / M. C. Edson, P. B. Henning, S. Sankaran (eds.). Singapore : Springer, 2017. 244 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048232.pdf>
227. Athreya B. H., Mouza C. Thinking Skills for the Digital Generation : The Development of Thinking and Learning in the Age of Information. Cham : Springer, 2017. 179 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048238.pdf>.
228. Bodewits K. You Must Be Very Intelligent : The PhD Delusion. Cham : Springer, 2017. 339 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045957.pdf>.
229. Bridges D. Philosophy in Educational Research : Epistemology, Ethics, Politics and Quality. Cham : Springer, 2017. 479 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048205.pdf>.
230. Chen Q. Globalization and Transnational Academic Mobility : The Experiences Of Chinese Academic Returnees. Singapore : Springer, 2017. 143 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi63/0047197.pdf>.

231. Clinical Core Laboratory Testing / edited by R. Molinaro, C. R. McCudden, M. Bonhomme, A. Saenger. Boston : Springer, 2017. 105 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0044888.pdf>.
232. Data Science and Social Research : Epistemology, Methods, Technology and Applications / edited by N. Carlo Lauro [et al.]. Cham : Springer, 2017. 300 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048211.pdf>.
233. DeLancey C. A Concise Introduction to Logic. Geneseo : Open SUNY Textbooks, 2017. 211 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047644.pdf>.
234. Gross J. H. Mass Spectrometry : A Textbook. 3rd ed. Cham : Springer, 2017. 986 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0044882.pdf>.
235. Gruba P., Zobel J. How to Write Your First Thesis. Cham : Springer, 2017. 95 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0044920.pdf>.
236. Gurjar N. A Forward Looking Approach to Project Management : Tools, Trends, and the Impact of Disruptive Technologies. Singapore : Springer, 2017. 401 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048233.pdf>.
237. Hitchcock D. On Reasoning and Argument : Essays in Informal Logic and on Critical Thinking. Cham : Springer, 2017. 553 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048271.pdf>.
238. Knachel M. Fundamental Methods of Logic. Milwaukee : University of Wisconsin, 2017. 236 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047677.pdf>.
239. Knowledge and Project Management : A Shared Approach to Improve Performance / M. Handzic, A. Bassi (eds.). Cham : Springer, 2017. 197 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048231.pdf>.
240. Leuschner C., Ellenberg H. Ecology of Central European Forests : Vegetation Ecology of Central Europe. Vol. 1. Cham : Springer, 2017. 972 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045394.pdf>.
241. Lindawati. Cracking a Ph.D. : Revelation of 5 Stages in Doctoral Journey. Singapore : Springer, 2017. 197 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045284.pdf>.
242. Open : The Philosophy and Practices that are Revolutionizing Education and Science / edited by R. S. Jhangiani, R. Biswas-Diener. London : Ubiquity Press, 2017. 294 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047646.pdf>.
243. Paltridge B. The Discourse of Peer Review : Reviewing Submissions to Academic Journals. London : Palgrave Macmillan, 2017. 235 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi62/0046465.pdf>.
244. Salo L. The Sociolinguistics of Academic Publishing : Language and the Practices of Homo Academicus. Cham : Palgrave Macmillan, 2017. 141 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi63/0047115.pdf>.
245. Stand up, Speak out : The Practice and Ethics of Public Speaking. University of Minnesota Libraries Publishing, 2016. 532 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048243.pdf>.

246. Naumenko V., Sorochynskiy B., Blume Y. Synthesis of secondary metabolites in vitro = Синтез вторинних метаболітів в культурі in vitro. Kyiv : Akadempriodyka, 2015. 56 p. (Project "Ukrainian scientific book in a foreign language").
247. Rewilding European Landscapes / H. M. Pereira, L. M. Navarro (eds.). Cham : Springer, 2015. 227 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi61/0045393.pdf>.
248. Opening Science : The Evolving Guide on How the Internet is Changing Research, Collaboration and Scholarly Publishing / S. Bartling, S. Friesike (eds.). Cham : Springer, 2014. 339 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi65/0048236.pdf>.
249. Snyder L., Peters J. E., Henkin T. M., Champness W. Molecular genetics of bacteria. 4th ed. Washington : ASM Press, 2013. 732 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Voytovich/0043601.pdf>.
250. Posudin Y. Environmental biophysics. Fukuoka ; Kiev, 2011. 188 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi20/0013073.pdf>.
251. Cargill M., O'Connor P. Writing Scientific Research Articles : Strategy and Steps. Chichester : Wiley-Blackwell, 2009. 173 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048355.pdf>.
252. Klaassen C. D. Toxicology. The Basic Science of Poisons. 7th ed. New York, 2008. 1331 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi70/0051002.pdf>.
253. Mehlhorn H. Encyclopedia of Parasitology. 3rd ed. Berlin : Springer, 2008. 1573 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kopiyka/0031208.pdf>.
254. Wilson D. D. Manual of Laboratory and Diagnostic Tests. New York : McGraw-Hill's, 2008. 666 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kopiyka/0031141.pdf>.
255. Fonseca G. Advances in Applied Biodiversity Science. No. 7 : A Perfect Storm in the Amazon Wilderness: Development and Conservation in the Context of the Initiative for the Integration of the Regional Infrastructure of South America (IIRSA). Conservation International, 2007. 101 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi39/advancesinapplied2007.pdf>.
256. Jawetz, Melnick and Adelberg's Medical Microbiology. McGraw-Hill Medical, 2007. 832 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kopiyka/0031131.chm>.
257. Paltridge B., Starfield S. Thesis and Dissertation Writing in a Second Language : A handbook for supervisors. London : Routledge, 2007. 189 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048351.pdf>.
258. Raulet D., Sha B., Winoto A. Molecular Immunology. 2007. 43 p. URL: http://ebooks.znu.edu.ua/files/biohimiya/PPT/immunologiia/immunologiia_metody/obshchaya_immunologiia/lecture_1_07.pdf.
259. Turabian K. L. A Manual for Writers of Research, Theses and Dissertations. 7th ed. Chicago : University of Chicago Press, 2007. 470 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048352.pdf>.
260. Borisova O. V., Dogadina T. V., Gorbulin O. S., Kovalenko O. V. Algae of Ukraine: Diversity, Nomenclature, Taxonomy, Ecology, Geography. Vol. 1 : Cyanoprocaryota, Euglenophyta, Chrysophyta, Xantrophyta, Raphidophyta, Phaeophyta, Dinophyta, Cryptophyta, Glaucocystophyta, Rhodophyta. Kyiv ; Kharkiv, 2006. 719 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Boykaya/0033593.djvu>.

261. Vermerris W., Nicholson R. Phenolic Compound Biochemistry. Springer, 2006. 276 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Litvinenko/0040474.pdf>.
262. Koolman J., Roehm K. Color Atlas of Biochemistry. 2nd ed. New York : Thieme, 2005. 467 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Boykaya/0033504.pdf>.
263. Biochemistry. 3rd ed. Baltimore : Lippincott Williams & Wilkins, 2005. 541 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kolisnyk/0001084.djvu>.
264. McKee T., McKee J. Biochemistry: The Molecular Basis of Life. 3rd ed. The McGraw-Hill Companies, 2004. 774 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kolisnyk/0001100.djvu>.
265. Apoptosis Methods and Protocols / edited by H. J. M. Brady. Totowa, New Jersey : Humana Press, 2004. 306 p. (Methods in molecular biology ; vol. 282).
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kolisnyk/0001173.djvu>.
266. Burmester G.-R., Pezzutto A., Wirth J. Color Atlas of Immunology. 2003. 336 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kopiyka/0031112.pdf>.
267. Chiodini P. L., Moody A. H., Manser D. W. Atlas of Medical Helminthology and Protozoology. 4th ed. 2003. 87 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kopiyka/0031111.pdf>.
268. Dunleavy P. Authoring a PhD: how to plan, draft, write, and finish a doctoral thesis or dissertation. New York : Palgrave Macmillan, 2003. 297 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048356.pdf>.
269. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 105, No. 3 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 2003. 596 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015941.pdf>.
270. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 105, No. 1 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 2003. 540 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015942.pdf>.
271. Helmreich E. J. The Biochemistry of Cell Signaling. Oxford : Oxford University Press, 2002. 358 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kolisnyk/0001151.djvu>.
272. Hilderson H., Fuller S. Fusion of Biological Membranes and Related Problems. Vol. 34. New York : Kluwer Academic Publishers, 2002. 559 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/biohimiya/hilderson.pdf>.
273. Jakubowski H. Biochemistry. 2002.
URL: http://ebooks.znu.edu.ua/files/biohimiya/gl9/istochnik_liter.chm.
274. Lesk A. M. Introduction to Bioinformatics. New York : Oxford University Press, 2002. 255 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kopiyka/0031143.pdf>.
275. Medicinal and Aromatic Plants XII / edited by T. Nagata, Y. Ebizuka. Berlin : Springer, 2002. 348 p. (Biotechnology in Agriculture and Forestry ; vol. 51).
276. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 104, No. 3 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 2002. 576 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015939.pdf>.
277. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 104, No. 1 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 2002. 552 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015940.pdf>.

278. Tisdall J. *Beginning Perl for Bioinformatics*. O'Reilly, 2002. 384 p.
URL: http://ebooks.znu.edu.ua/files/comp.books/2007/11/Bioinformatics/Beginning_Perl_for_Bioinformatics/index.html.
279. Bodley J. H. *Anthropology and Contemporary Human Problems*. 4th ed. Mountain View, California : Mayheld Publishing Company, 2001. 278 p.
280. *Encyclopedic Reference of Parasitology : Biology, Structure, Function* / M. Heinz (ed.). 2nd ed. Berlin : Springer, 2001. 674 p.
281. *Encyclopedic Reference of Parasitology : Diseases, Treatment, Therapy* / M. Heinz (ed.). 2nd ed. Berlin : Springer, 2001. 678 p.
282. Gibas C., Jambeck P. *Developing Bioinformatics Computer Skills*. O'Reilly, 2001. 344 p.
URL: http://ebooks.znu.edu.ua/files/comp.books/2007/11/Bioinformatics/developing_bioinformatics_computer_skills.pdf.
283. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. Vol. 103 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 2001. 588 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015938.pdf>.
284. *Biocatalysis : From Discovery to Application* / W.-D. Fessner (ed). Berlin : Springer, 2000. 254 p. (Springer Desktop in Chemistry).
285. *Biochemistry and Molecular Biology* / A. D. Smith, S. P. Datta, G. H. Smith [et al.]. Oxford : Oxford University Press, 2000. 757 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kolisnyk/0031097.djvu>.
286. *Biosynthesis: Aromatic Polyketides, Isoprenoids, Alkaloids* / F. J. Leeper, J. C. Vederas (eds.). Berlin : Springer, 2000. 247 p. (Topics in Current Chemistry ; vol. 209).
287. Harvey D. *Modern analytical chemistry*. Boston : McGraw-Hill Companies, 2000. 798 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi12/0009452.pdf>.
288. *Oxford Dictionary of Biochemistry and Molecular Biology*. Revised ed. New York : Oxford University Press, 2000. 757 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kolisnyk/0001101.djvu>.
289. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. Vol. 102 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 2000. 636 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015935.pdf>.
290. *Soil analysis: handbook of reference methods* / Soil and Plant Analysis Council, Inc. Boca Raton : CRC Press, 2000. 247 p.
291. Aloi J., Erickson G. *General Zoology : Student Study Guide*. Boston : MCB McGraw-Hill, 1999. 266 p.
292. Gregory H. *Public Speaking for College and Career*. 5th ed. Boston : McGraw-Hill College, 1999. 477 p.
293. Miller S. A., Harley J. B. *Zoology*. 4th ed. Boston : WCB McGraw-Hill, 1999. 750 p.
294. *Proceedings of the Entomological Society of Washington*. Vol. 101 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 1999. 956 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015934.pdf>.

295. Goldschmidt T. Darwin's Dreampond : Drama in Lake Victoria. London : The MIT Press, 1998. 274 p.
296. Waldbauer G. The Birder's Bug Book. London : Harvard University Press, 1998. 290 p.
297. Lobarion lichens as indicators of the primeval forests of the Eastern Carpathians : Darwin International Workshop: honored to 100-years anniversary of famous Ukrainian lichenologist Professor A. M. Oxner (1898–1973), 25-30 May 1998, Kostrino, Ukraine. Kyiv : Phytosociological Centre, 1998. 192 p.
298. Kondratyuk S. Y. Prof., Dr. A.M. Oxner (22.02.1898–20.11.1973) : (On occasion of 100-years anniversary of the birthday). Kyiv : Phytosociocentre, 1998. 64 p.
299. Mader S. Inquiry into life : Student Study Art Notebook. 8th ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1997. 219 p.
300. Mader S. Inquiry into life. 8th ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1997. 738 p.
301. Ross F., Enger E., Otto R., Kormelink R. Diversity of Life. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1996. 535 p.
302. Zubay G. Origins of Life on the Earth and in the Cosmos. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1996. 426 p.
303. Brown G. D. Human Evolution. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 265 p.
304. Kahane H. Contract Ethics: Evolutionary Biology and the Moral Sentiments. Rowman & Littlefield Publishers, 1995. 151 p.
305. Kardong K. V. Vertebrates: Comparative Anatomy, Function, Evolution. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 777 p.
306. Lewis R. Life : Student Study Art Notebook. 2nd ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 220 p.
307. Lewis R. Life : Student Study Art Notebook. 2nd ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 219 p.
308. Lewis R. Life : Student Study Guide. 2nd ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 221 p.
309. Lewis R. Life : Student Study Guide. 2nd ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 221 p.
310. Lewis R. Life. 2nd ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 884 p.
311. Lewis R. Life. 2nd ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1995. 884 p.
312. Blamire J. Life Explored: The Principles of Biology. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1994. 509 p.
313. Kimball J. W. Biology : Student study Art Notebook. 6th ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1994. 101 p.
314. Kimball J. W. Biology. 6th ed. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1994. 752 p.
315. Mader S. S. Biology. Dubugue : Wm. C. Brown Publishers, 1993. 474 p.
316. Degler C. N. In Search of Human Nature : The Decline and Revival of Darwinism in American Social Thought. New York : Oxford University Press, 1991. 400 p.

317. Klein E. Affinity membranes: their chemistry and performance in adsorptive separation processes. New York : John Wiley & Sons, 1991. 152 p. : fig.
318. Fischer P. C. 70 common cacti of the Southwest. Arizona : Southwest Parks and Monuments Association, 1989. 78 p.
319. Primate Societies / D. L. Cheney, R. M. Seyfarth, R. W. Wrangham [et al.] (eds.). Chicago : The University of Chicago Press, 1987. 578 p.
320. Peattie D. C. The Road of a Naturalist. Boston, 1986. 315 p.
321. Takhtajan A. Floristic regions of the world. Berkeley : University of California Press, 1986. 548 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Boykaya/0000042.djvu>.
322. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 88 / editor R. J. Gagne. Washington D.C., 1986. 836 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015950.pdf>.
323. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 86 / editor R. J. Gagne. Washington D.C., 1984. 1016 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015949.pdf>.
324. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 85 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 1983. 904 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015948.pdf>.
325. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 84 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 1982. 908 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015947.pdf>.
326. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 83 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 1981. 854 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015946.pdf>.
327. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 82 / editor D. R. Smith. Washington D.C., 1980. 764 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015945.pdf>.
328. Colinvaux P. Why big fierce animals are rare : An ecologist's perspective. Princeton, New Jersey : Princeton University Press, 1979. 256 p.
329. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 81 / editor M. B. Stoetzel. Washington D.C., 1979. 742 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015944.pdf>.
330. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 80 / editor M. B. Stoetzel. Washington D.C., 1978. 700 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015943.pdf>.
331. Russett C. E. Darwin in America : The Intellectual Response, 1865–1912. San Francisco : W.H. Freeman and Company, 1976. 228 p.
332. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 73. Washington D.C., 1971. 994 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015969.pdf>.
333. Pettingill A. The White-Flower-Fram Garden Book. Boston : Little, Brown and Company, 1970. 302 p.

334. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 71. Washington D.C., 1969. 1178 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015968.pdf>.
335. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 69. Washington D.C., 1967. 818 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015967.pdf>.
336. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 67. Washington D.C., 1965. 666 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015966.pdf>.
337. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 65. Washington D.C., 1963. 638 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015965.pdf>.
338. Eiseley L. Darwin's Century: Evolution and Men. Who Discovered It. Garden City, New York : Anchor Books, 1961. 380 p.
339. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 63. Washington D.C., 1961. 638 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015964.pdf>.
340. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 61. Washington D.C., 1959. 630 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015963.pdf>.
341. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 59. Washington D.C., 1957. 684 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015962.pdf>.
342. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 49. Washington D.C., 1947. 574 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015961.pdf>.
343. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 47. Washington D.C., 1945. 618 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015960.pdf>.
344. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 45. Washington D.C., 1943. 602 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015959.pdf>.
345. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 43. Washington D.C., 1941. 540 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015958.pdf>.
346. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 41. Washington D.C., 1939. 578 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015957.pdf>.
347. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 39. Washington D.C., 1937. 666 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015956.pdf>.
348. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 37. Washington D.C., 1936. 466 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015955.pdf>.
349. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 35. Washington D.C., 1933. 548 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015954.pdf>.
350. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 33. Washington D.C., 1931. 462 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015953.pdf>.
351. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 31. Washington D.C., 1929. 420 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015952.pdf>.
352. Peake H., Fleure H. J. The Corridors of Time. Apes and Men. Oxford : Oxford University Press, 1927. 138 p.
353. Proceedings of the Entomological Society of Washington. Vol. 29. Washington D.C., 1927. 464 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015951.pdf>.

354. Proceedings of the Indiana Academy of Science 1908 / editor H. L. Bruner. Indianapolis, 1909. 1160 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi26/0015970.pdf>.

Англійська мова професійного спрямування

355. Ільченко О. М. Англійська для науковців = The Language of Science. 7-е вид. Київ : Едельвейс, 2022. 334 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048350.pdf>.

356. Ilchenko O., Kramar N., Bedrych Y., Shelkovnikova Z. Test Your English : [збірка тестів для аспірантів]. Kyiv : Edelweiss, 2022. 96 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048353.pdf>.

357. Приходченко О. О. Іноземна мова професійно-комунікативної спрямованості (англійська) : практикум для здобувачів ступеня вищ. освіти бакалавра спец. «Біологія» освіт.-проф. програми «Генетика». Запоріжжя : ЗНУ, 2022. 88 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2021/09/0047051.docx>.

358. Румянцева О. А. Активна лексика наукового дослідження: українсько-російсько-англійський глосарій з академічного письма : для здобувачів ступеня доктор філософії, докторів філософії, докторів наук, викладачів ЗВО, дослідників, перекладачів і магістрів : словник. Одеса : Одес. нац. ун-т ім. І. І. Мечникова, 2022. 147 с. URL: <https://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0052100.pdf>.

359. Ilchenko O. International Communication: Science, Technology, Education, Journalism : English-Ukrainian-Russian Dictionary. Kyiv : Edelweiss, 2021. 635 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi66/0048349.pdf>.

360. Щербина С. В. Англійська мова наукового спілкування : навч. посіб. для магістрів. Кропивницький : ЦНТУ, 2020. 148 с. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi73/0054260.pdf>.

361. Андреева І. О., Залужна М. В., Запольських С. П. Практичний курс англійської мови для викладача-дослідника : навч.-метод. посіб. для здобувачів вищ. освіти освіт.-наук. програми 3 рівня (підготовка докторів філософії) усіх спец. 2 рік. Запоріжжя : ЗНУ, 2020. 62 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2021/05/0046788.pdf>.

362. Андреева І. О., Залужна М. В., Запольських С. П. Практичний курс англійської мови для викладача-дослідника : навч.-метод. посіб. для здобувачів вищ. освіти освіт.-наук. програми 3 рівня (підготовка докторів філософії) усіх спец. 1 рік. Запоріжжя : ЗНУ, 2019. 83 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2021/05/0046787.pdf>.

363. Knodel L. V. English for biology & medicine : textbook. Kiev, 2019. 376 p. URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi71/0051667.pdf>.

364. Mishchenko K. O., Minina N. S. English for Ecologists : tutorial. Kharkiv : O. M. Beketov NUUE, 2019. 123 p. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi67/0049487.pdf>.

365. Лях В. О., Бойка О. А. Професійно-орієнтований практикум іноземною мовою : навч. посіб. для здобувачів ступеня вищ. освіти магістра спец. «Біологія» освіт.-проф. програм «Біологія» та «Генетика». Запоріжжя : ЗНУ, 2019. 88 с. URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2019/04/0043417.doc>.

366. Тараненко О. В. Іноземна мова професійно-комунікативної спрямованості (англійська) : практикум для здобувачів ступеня вищ. освіти бакалавра напряму підгот. «Біологія».

- Запоріжжя : ЗНУ, 2017. 60 с.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2017/03/0040026.doc>.
367. Навчально-довідковий посібник з англійської мови для аспірантів / уклад.: Н. Р. Денисюк, В. Б. Кухарська, І. Р. Плавуцька, С. А. Федак. Тернопіль : Вид-во ТНТУ ім. Івана Пулюя, 2016. 124 с.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi73/0054257.pdf>.
368. Іноземна мова професійно-комунікативної спрямованості (англійська) : практикум для здобувачів ступеня вищ. освіти бакалавра напряму підгот. «Біологія» ден. та заоч. форм навчання / уклад. О. Д. Медведєва. Запоріжжя : ЗНУ, 2016. 88 с.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2015/10/0037191.docx>.
369. Англійська мова за професійним спрямуванням для студентів природничих спеціальностей. English for biology students : навч. посіб. / уклад.: В. М. Запара, К. М. Рудницька. Київ : НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2015. 111 с.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053005.pdf>.
370. Англійська мова за професійним спрямуванням для студентів природничих спеціальностей. English for ecology and environment : навч. посіб. / уклад. В. М. Запара. Київ : НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2015. 108 с.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi72/0053006.pdf>.
371. Evans V., Dooley J., Blum E. D. Environmental Science. Book 1. Newbury : Express Publishing, 2013. 120 p. (Career Paths).
372. Воронова Є. М., Внукова Н. В., Черкашина Н. І. Українсько-російсько-англійський словник з екології та природоохоронної діяльності. Харків : Цифра принт, 2012. 456 с.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi64/0047744.PDF>.
373. Іваненко С. В., Халемендик Ю. Є., Васильченко О. І. Англійська мова професійного спрямування : навч. посіб. для студентів біолог. ф-ту освіт.-кваліфікац. рівня «бакалавр» заоч. форм навчання. Запоріжжя : ЗНУ, 2012. 96 с.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/metodychky/2012/05/0025637.pdf>.
374. Hewings M. Cambridge Academic English : An integrated skills course for EAP : Student's Book. Upper intermediate. Cambridge : Cambridge University Press, 2012. 176 p.
375. Англійсько-українсько-англійський словник наукової мови (фізика та споріднені науки) : [Фізика. Математика. Астрономія. Хімія. Екологія] = English-Ukrainian-English Dictionary of Scientific Language (Physics and Related Sciences). Ч. 1 : Англійсько-українська / уклад.: О. Кочерга, Є. Мейнарович. Вінниця : Нова Книга, 2010. 1390 с.
376. Англійсько-українсько-англійський словник наукової мови (фізика та споріднені науки) : [Фізика. Математика. Астрономія. Хімія. Екологія] = English-Ukrainian-English Dictionary of Scientific Language (Physics and Related Sciences). Ч. 2 : Українсько-англійська / уклад.: О. Кочерга, Є. Мейнарович. Вінниця : Нова Книга, 2010. 1566 с.
377. Бахов І. С. English for Post-Graduate Students = Англійська мова для аспірантів та здобувачів : навч. посіб. для студентів вищ. навч. закл. Київ : Персонал, 2008. 276 с.
URL: <http://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi75/0056218.pdf>.
378. Мансі Є. О. Biology and Zoology (Біологія і зоологія) : тексти до підруч. з англ. мови для студентів і аспірантів немов. ф-тів та студентів мов. ф-тів, які вивчають англ. як другу інозем. мову у вищ. навч. закл. Київ : Арій, 2008. 72 с.

379. Bailey S. Academic writing : A handbook for international students. 2nd ed. London : Routledge, 2006. 260 p.
URL: <http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Kushynova/0034637.pdf>.
380. Kovyazina O. Basic Skills in Writing: Critical Reasoning Enhancement : навч. посіб. для студентів вузів : рек. МОН України. Запоріжжя : ЗНУ, 2005. 326 p.
381. Третьякова Т. А., Щепілова К. В. Збірник текстів із спеціальності «біологія» англійською мовою для студентів-біологів II курсу університету : метод. посіб. Запоріжжя : ЗДУ, 2002. 71 с.
382. Балабан Т. Англійсько-український словник-довідник інженерії доквілля : для науковців і працівників навчальних закладів, установ нагляду за забрудненням повітря, води, землі та захисту доквілля. Близько 15 000 термінів. Львів : Львівська політехніка, 2000. 398 с.