

Методичні матеріали

Навчально-методичні видання

1. Методичні вказівки до виконання випускної роботи бакалавра для студентів спеціальності 8.070.801 “Екологія та охорона навколишнього середовища”. Навчальне видання / Укладачі: В.В. Лавров, І.В. Хитрова, В.П. Шапорєв, О.О. Лопухіна. Відпов. за випуск В.П. Шапорєв. Харків: НТУ “ХП”, 2002. 20 с.

2. Робоча програма навчальної екологічної практики для студентів 3-го курсу спеціальності 8.070.801 “Екологія та охорона навколишнього середовища”. Навчальне видання / Укладачі: В.В. Лавров, І.В. Хитрова, В.Ф. Моїсеєв. Відпов. за випуск В.П. Шапорєв. Харків: НТУ “ХП”, 2002. 17 с.

3. Методичні вказівки до практичних занять з курсу “Ландшафтна екологія” для студентів 3-го курсу спеціальності 8.070.801 “Екологія та охорона навколишнього середовища”. Навчальне видання / Уклад.: В.В. Лавров, В.Ф. Моїсеєв. Відпов. за випуск В.П. Шапорєв. Харків: НТУ “ХП”, 2004. 48 с.

4. Методичні вказівки до практичних занять з курсу “Моделювання і прогнозування стану навколишнього середовища” для студентів 3-го курсу спеціальності 8.070.801 “Екологія та охорона навколишнього середовища”. Навчальне видання / Уклад.: В.В. Лавров, В.Ф. Моїсеєв. Відпов. за випуск В.П. Шапорєв. Харків: НТУ “ХП”, 2004. 49 с.

5. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з курсу «Моніторинг та методи вимірювання параметрів навколишнього середовища». Навчальне видання / Уклад.: В.В. Лавров Т.Б. Новожилова, С.О. Гринь, В.Ф. Моїсеєв. Відпов. за випуск В.П. Шапорєв. Харків: НТУ «ХП», 2008. 45 с.

6. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з курсу «Моніторинг та методи вимірювання параметрів навколишнього середовища» для студентів спеціальності «Екологія та охорона навколишнього середовища». Навчальне видання / Уклад.: В.В. Лавров Т.Б. Новожилова, С.О. Гринь, В.Ф. Моїсеєв. Відпов. за випуск В.П. Шапорєв. Харків: НТУ «ХП», 2009. 42 с.

7. Діагностика та зонування пошкодження лісів України аеротехногенним забрудненням: методичні рекомендації. В кн. Моніторинг та підвищення стійкості антропогенно порушених лісів: Збірник рекомендацій УкрНДІЛГА. Навчальне видання / Упорядники: В.П. Ворон, В.В. Лавров, М.А. Бондарук та ін. Харків: Нове слово, 2011. С. 113–164.

8. Попередні нормативи гранично допустимих навантажень (ГДН) основних промислових фітотоксикантів для лісових екосистем України: методичні рекомендації. В кн. Моніторинг та підвищення стійкості антропогенно порушених лісів: Збірник рекомендацій УкрНДІЛГА. Навчальне видання / Упорядники: В.П. Ворон, В.В. Лавров, І.О. Присада та ін. Харків: Нове слово, 2011. С. 165–175.

9. Рекомендації щодо покращання стану та посилення екологічних функцій лісів зелених зон навколо населених пунктів України: методичні рекомендації. В кн. Моніторинг та підвищення стійкості антропогенно порушених лісів: Збірник рекомендацій УкрНДІЛГА. Навчальне видання / Упорядники: В.П. Ворон, М.А. Бондарук, В.В. Лавров та ін. Харків: Нове слово, 2011. С. 208–302.

10. Методичні вказівки до виконання курсових робіт з основ загальної екології для студентів екологічного факультету. Навчально-методичне видання / Упорядники: О.І. Слободенюк, В.В. Лавров, І.П. Гамалій. Біла Церква, 2011. 26 с.

11. Екологія за фаховим спрямуванням: методичні вказівки до виконання практичних і самостійних занять за кредитно-модульною системою студентами агрономічного факультету денної та заочної форм навчання. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Москалець, В.В. Лавров, Т.З. Москалець. Біла Церква, 2011. 26 с.

12. Інженерна геодезія: методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних занять студентами екологічного факультету денної та заочної форми навчання за

кредитно-модульною системою. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Москалець, В.В. Лавров, Т.З. Москалець. Біла Церква, 2012. 190 с.

13. Природно-ресурсний потенціал України: Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт для студентів екологічного факультету за кредитно-модульною системою організації навчального процесу. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, А.П. Стадник, О.І. Блінкова та ін. Біла Церква, 2012. 120 с.

14. Прикладна екологія: Методичні вказівки до проходження навчальної практики за кредитно-модульною системою організації навчального процесу для студентів 3-го курсу екологічного факультету денної форми навчання. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, А.П. Стадник, О.І. Блінкова та ін. Біла Церква, 2012. 58 с.

15. Основи загальної екології: Методичні вказівки до проходження навчальної практики за кредитно-модульною системою організації навчального процесу для студентів 1-го курсу екологічного факультету денної форми навчання. Навчально-методичне видання / Упоряд.: О.І. Слободенюк, В.В. Лавров, І.П. Гамалій, А.П. Стадник. Біла Церква, 2012. 30 с.

16. Методичні вказівки до виконання практичних і самостійних занять за кредитно-модульною системою студентами агрономічного факультету денної та заочної форм навчання. Спеціальність 6.130100 – агрономія, ОКР – «бакалавр». Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.З. Москалець, В.В. Москалець. Біла Церква, 2012. 236 с.

17. Прикладна екологія: Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт для студентів екологічного факультету за кредитно-модульною системою організації навчального процесу. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.З. Москалець, В.В. Москалець, А.П. Стадник. Біла Церква, 2013. 127 с.

18. Техноекологія: Методичні вказівки до виконання практичних робіт для студентів екологічного факультету за кредитно-модульною системою організації навчального процесу. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2014. 144 с.

19. Сучасні проблеми агроєкології: Методичні вказівки до виконання практичних робіт для студентів агробіотехнологічного факультету за кредитно-модульною системою організації навчального процесу. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, А.П. Стадник, Т.О. Грабовська та ін. Біла Церква, 2015. 85 с.

20. Техноекологія: Методичні вказівки до виконання практичних робіт для студентів екологічного факультету за кредитно-модульною системою організації навчального процесу. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2015. 125 с.

21. Економіка природокористування: методичні вказівки до виконання практичних робіт для студентів екологічного факультету за кредитно-модульною системою організації навчального процесу. Навчально-методичне видання / Упорядники: Т.О. Грабовська, В.В. Лавров. Біла Церква, 2015. 124 с.

22. Соціальна екологія: Методичні вказівки до виконання практичних робіт для студентів екологічного факультету денної та заочної форм навчання за кредитно-модульною системою організації навчального процесу. Методичні вказівки. Навчально-методичне видання / Упорядники: В.В. Лавров, О.І. Слободенюк, І.П. Гамалій, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2015. 94 с.

23. Заповідна справа і збереження біорізноманіття: Навчальний посібник. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: О.І. Фурдичко, В.В. Лавров, А.П. Стадник та ін. К.: ТОВ «ДІА», 2015. 170 с.

24. Екологічні основи біодинамічного господарства: Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних та самостійних робіт для студентів екологічного факультету за

кредитно-трансферною системою організації освітнього процесу. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: Т.О. Грабовська, В.В. Лавров. Біла Церква, 2016. 50 с.

25. Урбоекологія: Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних та самостійних робіт для студентів екологічного факультету за кредитно- трансферною системою організації освітнього процесу. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: Т.О. Грабовська, Т.Ю. Сагдєєва, В.В. Лавров, О.І. Слободенюк. Біла Церква, 2016. 61 с.

26. Системний аналіз якості навколишнього середовища: Методичні вказівки до виконання практичних і самостійних робіт для студентів екологічного факультету ОР «Магістр». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська, О.І. Блінкова та ін. Біла Церква, 2016. 105 с.

27. Наскрізна програма практик здобувачів вищої освіти освітніх рівнів 6.040106 «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» – бакалавр, 8.04010601 – магістр зі спеціальності «Екологія та охорона навколишнього середовища». Навчально-методичне видання / Упорядники: О.М. Мельниченко, С.А. Яценко, Т.М. Димань, В.В. Лавров та ін. Біла Церква, 2016. 23 с.

28. Виробнича практика: робоча програма для здобувачів вищої освіти освітніх рівнів: 6.040106 «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» – бакалавр, 8.04010601 – магістр зі спеціальності «Екологія та охорона навколишнього середовища». Навчально-методичне видання / Упорядники: О.М. Мельниченко, С.А. Яценко, Т.М. Димань, ... В.В. Лавров та ін. Біла Церква, 2016. 22 с.

29. Навчальна практика: робоча програма для здобувачів вищої освіти освітнього рівня: 6.040106 – бакалавр зі спеціальності «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування». Навчально-методичне видання / Упорядники: О.М. Мельниченко, С.А. Яценко, Т.М. Димань, В.В. Лавров та ін. Біла Церква, 2016. 29 с.

30. Основи міжнародної екологічної діяльності: Методичні вказівки до виконання практичних і самостійних робіт для студентів екологічного факультету ОР «Бакалавр» зі спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, С.А. Яценко, Т.О. Грабовська та ін. Біла Церква: БНАУ, 2018. 100 с.

31. Стратегія сталого розвитку: Методичні вказівки до виконання практичних і самостійних робіт для студентів екологічного факультету ОР «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська, О.І. Слободенюк та ін. Біла Церква, 2018. 61 с.

32. Прикладна екологія: Методичні вказівки для виконання самостійної роботи студентів екологічного факультету ОР «Бакалавр» зі спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква, 2018. 17 с.

33. Природно-ресурсний потенціал України: Методичні вказівки для виконання самостійної роботи студентів екологічного факультету ОР «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква, 2018. 15 с.

34. Стратегія сталого розвитку: Методичні вказівки для виконання самостійної роботи студентів екологічного факультету ОР «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква, 2018. 13 с.

35. Урбоекологія: Методичні вказівки для виконання самостійної роботи студентів екологічного факультету освітнього рівня «Бакалавр» зі спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2018. 9 с.

36. Сучасні технології в розсадництві: Навчально-методичний посібник. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: С.В. Роговський, В.П.

Масальський, В.В. Лавров. Біла Церква: Білоцерківський національний аграрний університет, 2018. 184 с.

37. Методичні вказівки для проходження виробничої і переддипломної практик для студентів агробіотехнологічного факультету спеціальності 206 – Садово-паркове господарство. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, С.В. Роговський, О.Г. Олешко та ін. Біла Церква, 2018. 27 с.

38. Екологія рослин, тварин та мікроорганізмів: методичні вказівки до виконання самостійних робіт та індивідуального науково-дослідного завдання для студентів екологічного факультету освітнього рівня «Бакалавр» за кредитною трансферно-накопичувальною системою організації освітнього процесу. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: Т.О. Грабовська, В.В. Лавров. Біла Церква, 2019. 12 с.

39. Екологія за фаховим спрямуванням: Методичні вказівки для виконання самостійної роботи та індивідуального науково-дослідного завдання для студентів агробіотехнологічного факультету зі спеціальності 201 «Агрономія», освітнього рівня «Бакалавр». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: Т.О. Грабовська, В.В. Лавров. Біла Церква, 2019. 7 с.

40. Робоча програма з навчальної дисципліни «Економіка природокористування» для здобувачів вищої освіти екологічного факультету за спеціальністю 101 «Екологія», бакалаврський рівень вищої освіти. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська, В.І. Дубовий. Біла Церква: БНАУ, 2020. 20 с.

41. Методичні вказівки для проходження виробничої практики здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2021. 26 с.

42. Прикладна екологія: методичні вказівки для виконання практичних робіт здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква, 2021. 124 с.

43. Урбоекологія: методичні вказівки для виконання практичних робіт студентами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, З.В. Поліщук. Біла Церква, 2021. 75 с.

44. Урбоекологія: методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква, 2021. 13 с.

45. Прикладна екологія: методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква, 2021. 14 с.

46. Техноекологія: методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2021. 8 с.

47. Гідроекологія: Методичні вказівки до виконання практичних робіт здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: З.В. Поліщук, В.В. Лавров, О.І. Слободенюк, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2021. 40 с.

48. Основи міжнародної екологічної діяльності: методичні вказівки для виконання практичних робіт здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності

101 «екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква, 2021. 96 с.

49. Робоча програма з навчальної дисципліни «Прикладна екологія» для здобувачів вищої освіти екологічного факультету за спеціальністю 101 «Екологія», бакалаврський рівень вищої освіти. Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2021. 27 с.

50. Загальна екологія: методичні вказівки щодо організації і проходження навчальної практики здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: О.І. Слободенюк, В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 21 с.

51. Робоча програма з навчальної дисципліни «Екологія лісу» для здобувачів бакалаврського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 21 с.

52. Робоча програма з навчальної дисципліни «Техноекологія» для здобувачів бакалаврського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква: БНАУ, 2022. 23 с.

53. Робоча програма з навчальної дисципліни «Основи міжнародної екологічної діяльності» для здобувачів бакалаврського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 24 с.

54. Робоча програма з навчальної дисципліни «Урбоекологія» для здобувачів бакалаврського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 23 с.

55. Робоча програма з навчальної дисципліни «Ресурсоенергозбереження» для здобувачів (другого) магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: В.В. Лавров, В.М. Харчишин. Біла Церква: БНАУ, 2022. 14 с.

56. Робоча програма з навчальної дисципліни «Рекреаційне природокористування» для здобувачів вищої освіти екологічного факультету за спеціальністю 101 «Екологія», магістерський рівень вищої освіти. Навчально-методичне електронне видання / Упорядники: П.І. Веред, В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 15 с.

57. Робоча програма з навчальної дисципліни «Стратегія сталого розвитку» для здобувачів магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 23 с.

58. Робоча програма з навчальної дисципліни «Природно-ресурсний потенціал України» для здобувачів магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 19 с.

59. Робоча програма з навчальної дисципліни «Методологія та організація наукових досліджень» для здобувачів магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 21 с.

60. Робоча програма з навчальної дисципліни «Інтегроване управління природокористуванням» для здобувачів магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 24 с.

61. Робоча програма освітнього компонента «Загальна екологія» для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка». Навчально-методичне електронне видання /

Упорядники: В.В. Лавров, О.І. Слободенюк, Т.О. Грабовська, З.В. Поліщук. Біла Церква: БНАУ, 2022. 17 с.

62. Робоча програма з навчальної дисципліни «Ландшафтознавство антропогенізованих територій» для здобувачів магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 101 «Екологія». Навчально-метод. електр. видання / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 19 с.

63. Ландшафтознавство антропогенізованих територій: методичні вказівки для виконання практичних робіт здобувачами другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-метод. електр. вид. / Упорядник В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2022. 61 с.

64. Методичні вказівки для проходження виробничої практики здобувачами другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / Укладачі: В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2022. 27 с.

65. Методичні вказівки до виконання і захисту кваліфікаційної роботи здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія» галузі знань 10 Природничі науки. Навчально-методичне електронне видання / В.В. Лавров, Т.О. Грабовська, П.І. Веред. Біла Церква, 2022. 45 с.

66. Методичні вказівки до виконання і захисту кваліфікаційної роботи здобувачами другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія» галузі знань 10 Природничі науки. Нав.-мет. елек. вид. / В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2022. 49 с.

67. Системний аналіз якості навколишнього природного середовища: методичні вказівки та робочий зошит до виконання практичних робіт для здобувачів другого (магістерського) рівня зі спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / П.І. Веред, В.В. Лавров, В.М. Харчишин. Навчально-методичне видання. Біла Церква, 2022. 52 с.

68. Стратегія сталого розвитку: методичні вказівки для виконання практичних робіт здобувачами другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 57 с.

69. Стратегія сталого розвитку: методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання Укладач В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 13 с.

70. Природно-ресурсний потенціал України: методичні вказівки для виконання практичних робіт здобувачами другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навчально-методичне електронне видання / В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 97 с.

71. Природно-ресурсний потенціал України: методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-метод. електронне видання / Укладач В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 12 с.

72. Методологія та організація наукових досліджень: методичні вказівки для виконання практичних робіт здобувачами другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «екологія». Навчально-методичне електронне видання / В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 141 с.

73. Методологія та організація наукових досліджень: методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Укладач В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 12 с.

74. Інтегроване управління природокористуванням: методичні вказівки для виконання практичних робіт здобувачами другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-метод. елек. вид. / В.В. Лавров, Т.О. Грабовська. Біла Церква, 2022. 70 с.

75. Загальна екологія: методичні вказівки для виконання практичних і самостійних робіт здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-мет. елек. вид. / О.І. Слободенюк, В.В. Лавров, З.В. Поліщук. Біла Церква, 2022. 138 с.

76. Ландшафтна екологія: методичні вказівки для виконання практичних робіт та самостійної роботи здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-мет. елект. вид. / О.І. Слободенюк, В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 54 с.

77. Ландшафтна екологія: методичні вказівки для проведення навчальної практики здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-метод. електронне видання / О.І. Слободенюк, В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 16 с.

78. Соціальна екологія: методичні вказівки для виконання практичних і самостійних робіт здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-мет. електр. вид. / О.І. Слободенюк, В.В. Лавров, Т.Г. Мазур. Біла Церква, 2022. 104 с.

79. Загальна екологія: методичні вказівки щодо організації і проходження навчальної практики здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 101 «Екологія». Навч.-мет. електр. вид. / О.І. Слободенюк, В.В. Лавров. Біла Церква, 2022. 21 с.

Науково-методичні видання

1. Попередні рекомендації щодо покращення стану та посилення екологічних функцій лісів зелених зон міст України: Методичні рекомендації / Затвердж. Вчен. радою УкрНДІЛГА Держкомлісгоспу України / В.П.Ворон, М.А.Бондарук, С.П.Распопіна, О.Г.Целіщев, В.В.Лавров та ін. УкрНДІЛГА. Харків, 2002. 62 с.

2. Методика оцінки придатності деградованих та малопродуктивних земель для створення лісомеліоративних насаджень: Методичні рекомендації / О.І. Фурдичко, Р.Р. Возняк, Г.Б. Гладун, В.В. Лавров. ІА УААН. К., 2006. 27 с.

3. Рекомендації з формування лісової генетичної компоненти в агроєкосистемах України за ландшафтно-екологічним принципом для степової природно-кліматичної зони: Методичні рекомендації / О.І. Фурдичко, Р.Р. Возняк, Г.Б. Гладун, В.В. Лавров. ІА УААН. К., 2006. 19 с.

4. Методичні рекомендації з оцінки агроугідь щодо впливу вітрової та водної ерозії для створення ефективної системи полезахисних лісових насаджень у Херсонській області / О.І. Фурдичко, А.П. Стадник, Р.Р. Возняк, В.В. Лавров та ін.; упорядник А.П.Стадник. ІА УААН. К., 2007. 32 с.

5. Методика еколого-економічної оцінки лісових ресурсів та збалансованості лісокористування за нормативами загальноєвропейської лісової сертифікації PEFC: Методичні рекомендації / В.В. Лавров, Г.В. Бондарук; упорядник В.В. Лавров. ІА УААН. К., 2008. 40 с.

6. Методичні рекомендації щодо організації та здійснення в Україні сертифікації лісів за схемою PEFC / В.В. Лавров, Г.В. Бондарук; упорядник В.В. Лавров. ІА УААН. К., 2008. 31 с.

7. Методичні рекомендації щодо екосистемної гармонізації цільових підходів до групування типів лісу та удосконалення системи господарювання в захисних лісах і особливо захисних лісових ділянках Українських Карпат (на прикладі Північної Буковини) / О.І. Фурдичко, В.Д. Солодкий, В.В. Лавров В.А. Головашкін, І.С. Нейко, О.П. Марценюк; упорядник В.В. Лавров. ІА УААН. К.: ІА УААН, 2009. 24 с.

8. Методичні рекомендації щодо впровадження норм сталого розвитку у Буковинських Карпатах і Передкарпатті / О.І. Фурдичко, В.В. Лавров, В.Д. Солодкий, І.С. Нейко; упорядник В.В. Лавров. ІА УААН. К.: ІА УААН, 2009. 51 с.
9. Методичні рекомендації щодо підвищення стійкості до аеротехногенного забруднення лісових насаджень Правобережжя середнього Придніпров'я / В.В. Лавров, Н.В. Мірошник, О.Ф. Гончар; упоряд. Н.В. Мірошник. ІА УААН. К.: ДІА, 2010. 22 с.
10. Екологічна оптимізація рекреаційного використання гірських лісів Криму: Методичні рекомендації / О.І. Фурдичко, Ю.В. Пługатар, В.В. Лавров та ін.; упорядник Ю.В. Пługатар. ІА УААН. К.: ДІА, 2010. 22 с.
11. Оптимізація систем захисних лісових насаджень степового Криму: Методичні рекомендації / О.І. Фурдичко, Ю.В. Пługатар, В.С. Паштецький, А.П. Стадник, В.В. Лавров, О.І. Блінкова; упорядник В.В. Лавров. ІАП НААН. К.: ДІА, 2011. 40 с.
12. Методичні рекомендації щодо впровадження норм сталого розвитку у лісове господарство Карпат / О.І. Фурдичко, В.В. Лавров, П.В. Маціборук та ін. ІАП НААН. К., 2014. 68 с.
13. Інформаційно-аналітична система застосування в Україні еколого-економічних механізмів інтегрованого управління лісовими ресурсами агросфери: Методичні рекомендації / О.І. Фурдичко, В.В. Лавров, П.В. Маціборук та ін.; упорядник В.В. Лавров. ІАП НААН. К., 2015. 56 с. URL: <http://rep.btsau.edu.ua/handle/BNAU/2011>
14. Методика оцінювання антропогенного порушення лісових екосистем за структурою, поширенням і активізацією ксилотрофних грибів: Методичні рекомендації / В.В. Лавров, О.І. Блінкова, О.М. Іваненко, З.В. Поліщук; упорядники: В.В. Лавров, О.І. Блінкова. Біла Церква: БНАУ, 2018. 46 с. URL: <http://rep.btsau.edu.ua/handle/BNAU/2005>
15. Теоретико-методологічні основи організації виробництва органічної сільськогосподарської продукції (Методичні рекомендації) / Т.О. Грабовська, В.В. Лавров, Ю.В. Терновий. Біла Церква: БНАУ, 2020. 25 с. URL: <http://rep.btsau.edu.ua/handle/BNAU/5346>
16. Система принципів і методів екологічного оцінювання та напрямів еколого-економічного забезпечення органічного виробництва сільськогосподарської продукції (Методичні рекомендації) / Т.О. Грабовська, В.В. Лавров. Біла Церква: БНАУ, 2020. 16 с. URL: <http://rep.btsau.edu.ua/handle/BNAU/5379>
17. Лавров В.В., Мірошник Н.В., Шупова Т.В., Тесленко І.К., Гончар Г.Ю. Наукові основи інтегрального оцінювання паркових лісових екосистем в умовах великого міста. Методичні рекомендації / під заг. редакцією д.с.-г.н., проф. В.В. Лаврова. Київ, 2021. 68 с. URL: <http://rep.btsau.edu.ua/handle/BNAU/5891>