

**МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В
АСПИРАНТУРЕ ПО НАУЧНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
4.1.4 САДОВОДСТВО, ОВОЩЕВОДСТВО, ВИНОГРАДАРСТВО И
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ**

1. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования: учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибова, Л. И. Уколова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020 — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02890-4. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453479>
2. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования: учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020 — 221 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт].— URL: <https://urait.ru/bcode/452322>
3. Бурняшов, Б. А. Учебное веб-портфолио в российской высшей школе: учебно-методическое пособие для аспирантов всех направлений подготовки кадров высшей квалификации и для преподавателей вузов / Б. А. Бурняшов. — Краснодар, Саратов : Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 80 с. — ISBN 2227-8397. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/78047.html>
4. Велибекова Л.А. Перспективные направления научных исследований в садоводстве и пути их реализации / Международный сельскохозяйственный журнал, 2020. - № 4. С. 43-45
5. Горелов, Н. А. Методология научных исследований: учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020 — 365 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03635-0. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт].— URL: <https://urait.ru/bcode/450489>
6. Диссертация: соискателям ученых степеней и ученых званий: учебное пособие / В.П. Горелов, С.В. Горелова, Ю.С. Боровиков, В.Ю. Нейман; под ред. В.П. Горелова.- Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2017. – 204 с. - ISBN 978-5-7782-3168-9. – Текст: электронный // ЭБС Лань [сайт]. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/118362#2>
7. Доспехов Б.А. Методика полевого опыта (с основами статистической обработки результатов исследований) – М. Агропромиздат, 1985 – 351 с. (Репринт 2012 г.)
8. Жуланова В.Н. Методика опытного дела: учебное пособие = Кызыл: Изд-во ТувГУ, 2018. – 98 с. - Текст: электронный // ЭБС Лань [сайт]. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/156150#3>
9. Заремук Р.Ш. Методы и методики исследований в садоводстве: учебное пособие / Р.Ш. Заремук, Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 116 с.
10. Кузичева Н.Ю. Управление инновационными процессами в декоративном садоводстве / Н.Ю. Кузичева, О.Б. Кузичев, Д.А. Прохорова – СПб.: Лань, 2022. – 160 с. - ISBN 978-5-8114-3434-3. – Текст: электронный // ЭБС Лань [сайт]. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/206555#2>
11. Литвинов С.С. Методика полевого опыта в овощеводстве. Москва (д.Верея): ГНУ ВНИИ Овощеводства, 2011. – 650 с.

12. Мокий, М. С. Методология научных исследований: учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020 — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/457487>
13. Мухортов С.Я. Основы научных исследований в садоводстве: учебное пособие / Мухортов С.Я. – Воронеж: ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2017. – 345 с. - Текст: электронный // ЭБС Лань [сайт]. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/178963#2>
14. Новоселов С.В. Методика подготовки и написания диссертации на соискание ученой степени кандидата наук: учебное пособие для вузов/ С.В. Новоселов, Л.А. Маюрникова, А.А. Мельберт. – Санкт-Петербург: Лань 2022. – 192 с. - ISBN 978-5-507-44565-3. Текст: электронный // ЭБС Лань [сайт]. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/260675#2>
15. Образцов, П.И. Технология профессионально-ориентированного обучения в высшей школе: учебное пособие/ П.И. Образцов, А.И.Уман, М.Я. Виленский; под ред. В.А.Сластенина. -3-е изд., испр. и доп.. –М.: Издательство Юрайт, 2020. - 258с. Режим доступа <https://urait.ru/viewer/tehnologiya-professionalno-orientirovannogo-obucheniya-v-vysshey-shkole-453412#page/1>
16. Осипова Г.С. История и методология научного садоводства /Г.С. Осипова, Л.Н. Хайрова. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский ГАУ, 2020. – 102 с. - Текст: электронный // ЭБС Лань [сайт]. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/191296#2>
17. Программа и методика сортоизучения плодовых, ягодных и орехоплодных культур / Рос. акад. с.-х. наук. Всерос. науч.-исслед. ин-т селекции плодовых культур; [Под общ. ред. Е. Н. Седова и Т. П. Огольцовой]. - Орел : ВНИИСПК, 1999. - 606 с. : ил., табл.; 21 см.; ISBN 5-900705-15-3
18. Радчевский П.П. Инновационные технологии в виноградарстве: метод. указания. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – 23 с.
19. Щевьев А.А. Современная философия и методология науки: учебное пособие / А.А. Щевьев – Рязанский гос. радиотехн. ун-т – Рязань, 2019. – 52 с. - Текст: электронный // ЭБС Лань [сайт]. – URL: <https://reader.lanbook.com/book/168310#2>