

1.2. Обеспеченность студентов учебной литературой по учебной дисциплине «Лекарственные и эфиромасличные растения»

УТВЕРЖДАЮ



Зав. кафедрой биологии растений и химии

О. А. Порхунцова

Основная

1. Корзун, О. С. Лекарственные растения: учеб. пособие / О. С. Корзун, Н. А. Дуктова. – Горки: УО БГСХА, 2013. – 248 с. – 53 экз.
2. Скорина, В. В. Пряно-ароматические и эфирномасличные культуры: учеб. пособие / В. В. Скорина, В. Н. Прохоров. – Минск: ИВЦ Минфина, 2018. – 215 с. – 34 экз.
3. Скорина, В. В. Пряно-ароматические и эфирномасличные культуры. Лабораторный практикум: учеб. пособие / В. В. Скорина, В. В. Скорина. – Минск: ИВЦ Минфина, 2018. – 78 с. – 39 экз.

Дополнительная

4. Возобновляемое растительное сырье. В 2-х книгах: учебно-практическое пособие / ред. Д. Шпаар. – СПб.: Кн. 2 / Д. Шпаар [и др.]. 2006 г. – 382 с.
5. Декоративные и лекарственные растения (открытый грунт): каталог Ботанического сада Белорусской государственной сельскохозяйственной академии / сост. А. П. Гордеева [и др.]. – Горки, 2013. – 308 с.
6. Дуктова, Н. А. Заготовка лекарственного растительного сырья: учеб. пособие / Н. А. Дуктова. – Горки: УО БГСХА, 2010. – 60 с.
7. Дуктова, Н. А. Товароведение лекарственного растительного сырья: учеб. пособие / Н. А. Дуктова, О. А. Порхунцова. – Горки: УО БГСХА, 2010. – 64 с.
8. Дуктова, Н. А. Лекарственные растения: дикорастущие: методические указания по выполнению лабораторных работ / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки: БГСХА, 2018. – 52 с.
9. Дуктова, Н. А. Лекарственные растения: корневищные: методические указания по выполнению лабораторных работ / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки: БГСХА, 2018. – 58 с.
10. Дуктова, Н. А. Лекарственные растения: цветочное растительное сырье: методические указания по выполнению лабораторных работ / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки: БГСХА, 2018. – 32 с.
11. Дуктова, Н. А. Лекарственные растения: эфирномасличные и пряно-ароматические: методические указания по выполнению лабораторных работ / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки: БГСХА, 2018. – 59 с.
12. Дуктова, Н. А. Лекарственные растения: ядовитые и сильнодействующие: методические указания по выполнению лабораторных работ / Н. А. Дуктова, А. И. Мыхлык. – Горки: БГСХА, 2018. – 27 с.
13. Журба, О. В. Лекарственные, ядовитые и вредные растения: учеб. пособие / О. В. Журба, М. Я. Дмитриев. – М.: Колос, 2008. – 511 с.
14. История фитотерапии в Беларуси / Е. В. Корсун [и др.]; ред. В. Ф. Корсун. – 2-е изд., доп. и перераб. – М., 2016. – 320 с.

15. Карпук, В. В. Фармакогнозия: учебное пособие / В. В. Карпук. – Минск: БГУ, 2011. – 340 с.
16. Коноплева, М. М. Фармакогнозия: Природные биологически активные вещества: учебное пособие / М. М. Коноплева. – Витебск: ВГМУ, 2002. – 21 с.
17. Корсун, В.Ф. Уникальные лечебные свойства сорняков / В. Ф. Корсун. – Москва: Центрполиграф, 2016. – 270 с.
18. Лекарственные свойства сельскохозяйственных растений / ред. С. Я. Борисова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Минск: Ураджай, 1985. – 272 с.
19. Муравьева, Д. А. Фармакогнозия: учебник / Д. А. Муравьева, И. А. Самылина, Г. П. Яковлев. – М.: Медицина, 2008. – 654 с.
20. Попов, В.И. Лекарственные растения / В. И. Попов, Д. К. Шапиро, И. К. Данусевич. – Минск: Польша, 1990. – 304 с.
21. Сачивко, Т. В. Базилик: особенности селекции и возделывания: монография / Т.В. Сачивко. – Saarbrücken: Lambert Academic Publishing, 2015. – 128 с.
22. Сачивко, Т. В. Лекарственные растения Ботанического сада: каталог / Т. В. Сачивко, В. П. Моисеев, Т. В. Шведовская. – Горки: БГСХА, 2021. – 27 с.
23. Сенчило, В. И. Лекарственные растения Беларуси: учеб. пособие / В. И. Сенчило, Ю. В. Сенчило. – Минск: БГУ, 2004. – 168 с.
24. Терехин, А. А. Технология возделывания лекарственных растений: учебное пособие / А. А. Терехин, В. В. Вандышев. – М.: РУДН, 2008. – 201 с.
25. Фармакогнозия: учеб. пособие / В. Л. Шелюто [и др.]. – Витебск: ВГМУ, 2003. – 490 с.
26. Характеристика и особенности агротехники новых сортов пряно-ароматических культур / Т.В. Сачивко [и др.]. – Горки: БГСХА, 2019. – 19 с.
27. Цыркунова, О. А. Лекарственные растения: курс лекций / О. А. Цыркунова, А. А. Горновский. – Горки, 2019. – 140 с.
28. Цыркунова, О. А. Лекарственные растения. Химический состав: методические указания по выполнению лабораторных работ / О. А. Цыркунова, Т. В. Сачивко. – Горки: БГСХА, 2023. – 74 с.
29. Шелюто, В. Л. Лекарственные растения Беларуси: справочник / В. Л. Шелюто. – Витебск: ВГМУ, 2003. – 215 с.
30. Юркевич, А. Б. Фармацевтическая технология аптечного приготовления лекарственных средств: пособие / А. Б. Юркевич, И. И. Бурак. – Витебск: ВГМУ, 2014. – 422 с.

Ведущий преподаватель

О. А. Цыркунова