

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Образовательной программы высшего образования – программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Направление подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство
Направленность (профиль) 06.01.01 Общее земледелие, растениеводство

Форма обучения
очная

п. Персиановский, 2018 г.

1. Агрофизика почв [Электронный ресурс] : методические указания и рабочая тетрадь для подготовки аспирантов направления 35.06.01 "Сельское хозяйство" / сост.: А.П. Авдеенко, И.В. Фетюхин, В.В. Черненко, Н.А. Рябцева, С.А. Чепец, В.П. Горячев; ДонГАУ. - Персиановский : ДонГАУ, 2014. - 31 с. – режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/?q=node/4632>.
2. Азотфиксация и ее практическое использование [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.В. Агафонов [и др.]. - Новочеркасск: Донской ГАУ, 2017. - 88 с. –режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/99826>
3. Бардакова, Е.А. Французский язык [Текст] : Практикум для аспирантов и соискателей / Е.А. Бардакова. – Персиановский : ДонГАУ, 2015. - 72.
4. Бардакова, Е.А. Французский язык [Электронный ресурс] : Практикум для аспирантов и соискателей / Е.А. Бардакова. - Персиановский : ДонГАУ, 2015. – 72. – режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/?q=node/4556>.
5. Бинарные посеы озимой пшеницы на эродированных чернозёмах Ростовской области [Текст] : научные разработки АПК / Донской государственнй аграрный университет ; Н.А. Зеленский, А.П. Авдеенко, Е.П. Луганцев, Г.В. Мокриков. - Персиановский : ДонГАУ, 2010. - 190 с.
6. Биологическое земледелие [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. С.С. Авдеенко, А.П. Авдеенко, В.В. Черненко, И.В. Фетюхин, Н.А. Рябцева. - Электрон. дан. - Персиановский : Донской ГАУ, 2017. - 152 с. – режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/108148>.
7. Кононенко, Т.И. Немецкий язык: практикум по немецкому языку для аспирантов и соискателей [Текст] / Т.И. Кононенко, С.И. Лавриненко - Персиановский : ДонГАУ, 2007. - 68 с.
8. Кононенко, Т.И. Немецкий язык: практикум по немецкому языку для аспирантов и соискателей [Электронный ресурс] / Т.И. Кононенко, С.И. Лавриненко - Персиановский : ДонГАУ, 2007. - 68 с. - режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/?q=node/4554>.
9. Луганцев, Е.П. Эколого-адаптивная система земледелия на ландшафтнй основе [Текст] / Е.П. Луганцев. - Персиановский : ДонГАУ, 2007. - 102 с.

10. Методы учета структуры сорного компонента в агрофитоценозах [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. И.В. Фетюхин, А.П. Авдеенко, С.С. Авдеенко, В.В. Черненко, Н.А. Рябцева. - Электрон. дан. - Персиановский : Донской ГАУ, 2018. - 76 с. – режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/108172>.

11. Основы научных исследований [Текст] : методические указания для подготовки аспирантов направления 35.06.01 "Сельское хозяйство" / сост.: А.П. Авдеенко, И.В. Фетюхин, В.В. Черненко, Н.А. Рябцева, М.А. Збраилов. - Персиановский : ДонГАУ, 2014. - 2014. - 22 с.

12. Островская, К.З. Основы англоязычного научного письменного дискурса: научная статья и смысловая компрессия научной информации [Электронный ресурс] : учебное пособие / К.З. Островская. - Электрон. дан. - Персиановский : Донской ГАУ, 2017. - 136 с. - режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/99852>.

13. Плодородие почв, питание и удобрение сельскохозяйственных культур - вопросы и задачи [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.В. Турчин [и др.]. - Персиановский : Донской ГАУ, 2017. - 66 с. – режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/108193>

14. Поломошнов, А.Ф. История и философия науки : учебное пособие. /А.Ф. Поломошнов. - п. Персиановский: Донской ГАУ, 2016. - 142 с.

15. Разработка элементов адаптивно-ландшафтной системы земледелия [Электронный ресурс] : рабочая тетрадь и учебно-методические указания для подготовки аспирантов направления 35.06.01 "Сельское хозяйство" / сост.: А.П. Авдеенко, И.В. Фетюхин, В.В. Черненко, Н.А. Рябцева, М.А. Збраилов; ДонГАУ. - Персиановский : ДонГАУ, 2014. - 32 с. – режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/?q=node/4681>.

16. Растениеводство: учебное пособие /Алабушев В.А. и др. под ред. В.А. Алабушева Ростов/Д: МарТ, 2001. - 384 с.

17. Севообороты [Электронный ресурс] : методические указания для аспирантов направления 35.06.01 "Сельское хозяйство" / сост.: А.П. Авдеенко, И.В. Фетюхин, В.В. Черненко, Н.А. Рябцева, С.А. Чепец, В.П. Горячев, В.Н. Еременко; ДонГАУ. - Персиановский : ДонГАУ, 2015. - 68 с. – режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/?q=node/4644>.

18. Системы земледелия: научные основы и региональный аспект [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.В. Фетюхин [и др.]. - Электрон. дан. - Персиановский : Донской ГАУ, 2016. - 172 с. – режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/99863>.

19. Системы земледелия: разработка основных элементов, зональный аспект [Электронный ресурс] : методические указания / А.П. Авдеенко [и др.]. - Электрон. дан. - Персиановский : Донской ГАУ, 2017. - 48 с. – режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/108202>

20. Сорные растения Дона и меры борьбы с ними [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для подготовки аспирантов, направления 35.06.01 "Сельское хозяйство" / сост.: А.П. Авдеенко, И.В. Фетюхин, В.В. Черненко, Н.А. Рябцева, М.А. Збраилов; ДонГАУ. - Персиановский : ДонГАУ, 2014. - 38 с. – режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/?q=node/4634>.

21. Социализация и социальная адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья [Текст]: методические рекомендации / сост. : С. Г. Сафонова, М. С. Шейхова ; Донской ГАУ. – Персиановский : Донской ГАУ, 2018. – 33 с.

22. Социально-правовые гарантии инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья[Текст]: методические рекомендации / сост.: А.Д. Брик, Л.Е. Черемисова ; Донской ГАУ. – Персиановский : Донской ГАУ, 2018. – 31 с.

23. Теоретические основы растениеводства /Алабушев В.А. - Ростов-н/Д, б.и. 1998. -192 с.

24. Фетюхин, И.В. Системы земледелия: научные основы и региональный аспект [Текст]: учебное пособие / И.В. Фетюхин, А.П. Авдеенко, В.В. Черненко, Н.А. Рябцева .- Персиановский: Донской ГАУ, 2016. -172 с. – режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/99863>.

Зав. кафедрой земледелия и технологии хранения растениеводческой продукции, профессор, д. с.-х н.



А.П. Авдеенко