

УДК 378.016:631.4(075.8)
ББК 74.58я73+40.3я73
Г 15

Рецензент – кандидат биологических наук Д.Г. Поляков

Галактионова, Л. В.

Г 15 Учебно-методические основы подготовки выпускной квалификационной работы: учебное пособие для студентов / Л. В. Галактионова, А. М. Русанов, А.В. Васильченко; Оренбургский гос. ун-т. – Оренбург : ОГУ, 2014. – 98 с.
ISBN

В учебном пособии рассмотрены цели, задачи, структура, содержание, а также основные этапы подготовки выпускной квалификационной работы, правила написания научных статей, составления презентаций.

Учебное пособие предназначено для самостоятельной работы студентов во время преддипломной практики и дипломного проектирования и предназначено для студентов очной формы обучения по направлению подготовки 021900.62 Почвоведение, а также может использоваться студентами, обучающимися по направлению подготовки Биология.

УДК 378.016:631.4(075.8)
ББК 74.58я73+40.3я73

ISBN

© Галактионова Л. В.,
Русанов А. М.,
Васильченко А. В., 2014
© ОГУ, 2014

Содержание

1 Общие положения.....	4
2 Требования к выпускной квалификационной работе.....	10
3 Выполнение бакалаврской работы.....	10
3.1 Цель и задачи бакалаврской работы.....	10
3.2 Тематика бакалаврских работ.....	11
3.3 Руководство бакалаврскими работами.....	15
3.4 Программа работ.....	16
3.5 Структура и содержание бакалаврской работы	25
3.6 Поиск литературных источников	48
3. 6.1 Источники научной информации.....	48
3.6.2 Справочно-библиографический аппарат библиотек на бумажных носителях.....	54
3. 6.3 Электронные информационные ресурсы.....	57
3. 6.4 Веб-ресурсы по почвоведению.....	67
4 Правила оформления и представления выпускных квалификационных работ. Защита выпускной квалификационной работы.....	73
4.1 Правила оформления выпускных квалификационных работ.....	73
4.2 Порядок выполнения и представления в государственную аттестационную комиссию выпускной квалификационной работы.....	74
4.3 Порядок защиты выпускной квалификационной работы.....	76
4.4 Защита выпускной квалификационной работы.....	77
4.4.1 Подготовка устного доклада.....	77
4.4.2 Основы создания презентаций.....	82
5 Правила написания научных статей.....	87
Список использованных источников.....	95
Приложение А Аннотация.....	97
Приложение Б Содержание.....	98