

44.58
+54

УНИВЕРСИТЕТЫ РОССИИ

Е. В. Неумоева-Колчеданцева

ОСНОВЫ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТА

КУРСОВАЯ РАБОТА



ТОМСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

1930

ЮРАЙТ
издательство
biblio-online.ru

Е. В. Неумоева-Колчеданцева

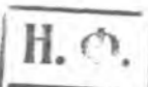
ОСНОВЫ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТА. КУРСОВАЯ РАБОТА

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ ВУЗОВ

Книга доступна в электронной библиотечной системе
biblio-online.ru

Москва • Юрайт • 2018

УДК 001.81(075.8)
ББК 74.489я73
H57



Неумоева-Колчеданцева Елена Витальевна — доцент, кандидат психологических наук, доцент кафедры общей и социальной психологии Института психологии и педагогики Тюменского государственного университета.

Рецензенты:

Емельянова И. Н. — доктор педагогических наук, доцент, профессор кафедры общей и социальной педагогики Института психологии и педагогики Тюменского государственного университета;

Гильманов С. А. — доктор педагогических наук, профессор кафедры педагогики и психологии Югорского государственного университета.

Неумоева-Колчеданцева, Е. В.

H57 Основы научной деятельности студента. Курсовая работа : учеб. пособие для вузов / Е. В. Неумоева-Колчеданцева ; Тюменский государственный университет. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 119 с. — (Серия : Университеты России).

ISBN 978-5-534-06504-6 (Издательство Юрайт)

ISBN 978-5-400-01385-0 (Тюменский государственный университет)

Серия «Университеты России» позволит высшим учебным заведениям нашей страны использовать в образовательном процессе издания (в том числе учебники и учебные пособия) по различным дисциплинам, подготовленные преподавателями лучших университетов России и впервые опубликованные в издательствах университетов. Все представленные в этой серии работы прошли экспертную оценку учебно-методического отдела издательства и публикуются в оригинальной редакции.

Учебное пособие отражает теоретические аспекты научно-исследовательской деятельности студентов в ракурсе работы над курсовым проектом, содержит методические рекомендации по подготовке курсовой работы, а также вопросы, связанные с современным подходом к оценке курсовой работы.

Предназначено для студентов, обучающихся по педагогическим направлениям, и всех желающих.

УДК 001.81(075.8)

ББК 74.489я73



Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.
Правовую поддержку издательства обеспечивает юридическая компания «Дельфи».

ISBN 978-5-534-06504-6

(Издательство Юрайт)

ISBN 978-5-400-01385-0

(Тюменский государственный
университет)

© Неумоева-Колчеданцева Е. В., 2017

© Тюменский государственный
университет, 2017

© ООО «Издательство Юрайт», 2018

ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	5
1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ (КУРСОВАЯ РАБОТА)	7
1.1. Современный педагог как педагог-исследователь	7
1.2. Виды исследовательской деятельности и исследовательские компетенции студентов	16
1.3. Курсовая работа как комплексная профессиональная проба в исследовательской деятельности	26
Резюме.....	36
2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ СТУДЕНТАМ ПО ПОДГОТОВКЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ	39
2.1. Место курсовой работы в структуре образовательной программы и ее направленность	39
2.2. Организация работы студента над курсовым исследованием.....	45
2.3. Структура курсовой работы и общие методические рекомендации по ее содержанию.....	46
2.4. Методические рекомендации по предметному содержанию курсовой работы	66
2.4.1. Образовательная программа «Методология и методика социального воспитания».....	66
2.4.2. Преподаватель высшей школы	68
2.4.3. Управление образованием.....	71
2.5. Оформление курсовой работы	74
Резюме.....	82
3. ОЦЕНКА КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	83
3.1. Оценка процесса продвижения обучающегося по траектории исследовательской деятельности (оценка исследовательских компетенций)	83

3.2. Оценка результата исследовательской деятельности обучающегося («образовательного продукта»).....	89
3.3. Требования к педагогической оценке, «персонифицированный» характер педагогической оценки	99
Резюме.....	103
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	106
ГЛОССАРИЙ	107
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	111
ПРИЛОЖЕНИЯ	117