Министерство науки и высшего образования РФ

ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет

им. Н.И. Лобачевского»

Институт биологии и биомедицины

Кафедра нейротехнологий

Работа выполнена на базе …

**НАЗВАНИЕ РАБОТЫ**

Курсовая работа

студента гр. ……..…….

очной формы обучения

ФИО полностью

Научный руководитель:

должность, степень ФИО

Нижний Новгород

2019

**1** страница – титульный лист (считается, но не нумеруется)

*2 лист – список сокращений ( НЕ считается и Не нумеруется)*

**2** страница - Оглавление (считается, нумеруется)

**3** страница - Введение (считается, нумеруется)

**4** страница и т.д. – 1. Обзор литературы

1.1.

1.2.

….

Заключение

Цитированная литература

**Нумерация вверху, по центру**

Заголовки располагаются **либо** по центру, **либо** слева

Интервал **1, 5**. Шрифт **Times New Roman.** Поля 2:2:2:1 (1 - справа)

Ссылки на авторов в конце абзацев в круглых скобках. Фамилии располагаются по годам сначала русские, затем по годам иностранные). Если 1 – 2 автора, то указываются оба, если 3 автора и более – указывается 1 фамилия, ставится **и др.**

Пример: (Иванов и др., 2004, Holl et al., 2011)

Возможна формулировка, когда в скобках указывается только год издания. Например, по данным Дж. Николлса с соавт. (2005) ….. .

**Введение** заканчивается формулировкой цели и задач. Цель и задачи начинаются с красной строки. Задачи НЕ НУМЕРУЮТСЯ (при их перечислении ставятся маркеры или красная строка**)**

Целью данной работы явилось …… или Цель - …..

Для выполнения данной цели были поставлены следующие задачи:

* изучить ………;
* определить ……..;
* …………………..;

**С новой страницы начинаются только главы (Введение, 1, 2, 3, Заключение и Цитированная литература)**. Подглавы (1.2. или 1.2.1.) с новой страницы не начинаются.

За любым заглавием должна идти хотя бы строчка текста

Все заголовки отделяются пробелами от текста

**Как сокращать слова «рисунок» и «таблица» в тексте.**

Пример №1. В ходе эксперимента выявлено снижение кальциевой активности, что показано **на рисунке 1 или в таблице 1.**

Пример № 2. В данных условиях отмечено снижение электрической активности культуры клеток **(рис. 1) или (табл. 1).**

Курсива в работе не допускается (за исключением слов *in vitro, in vivo*)

Если рисунок упоминается в тексте, то он должен быть рядом или максимум на следующей странице

По тексту не допускается сокращение типа т.е., т.о. и т.д. Это не распространяется на ссылки на авторов после абзаца по тексту работы (Иванов и др., 2004, Holl et all., 2011)

*пробел*

Рис. 6. Процент клеток, проявляющих кальциевую активность

\* - различия достоверны относительно контрольной группы (Р≤0,05)

# - различия достоверны относительно группы, подвергшейся гипоксическому воздействию без BDNF (Р≤0,05)

***(подрисуночный шрифт можно использовать 12 или 13 пт)***

Таблицы можно располагать и горизонтально, и вертикально:

Таблица 1

Название

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Выводы нумеруются**

1. Получено…. .

2. Оценено …. и т.д.

**Цитированная литература (оформляется по одному из вариантов)**

*(По алфавиту сначала русские источники, затем иностранные источники)*

**1-вый ВАРИАНТ ОФОРМЛЕНИЯ**

**Фамилия и инициалы автора или наименование коллективного автора**. **Основное название** (заглавие): Другое заглавие и сведения, относящиеся к заглавию. **Сведения о повторности издания** (издание). **Место издания: Издательство, год издания** (выходные данные). **Количество страниц.** Примечания.

В схеме библиографического описания *книги* выделены обязательные элементы и указаны соответствующие условные разделительные знаки между элементами библиографического описания.

Ниже представлены примеры библиографического описания книги.

*Примеры:*

* *Мизиковский Е.А. Бухгалтерский учет нематериальных активов. Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет, 2010. 100 с.*

**Прим**. «:» - подразумевает слово «Издательство», если в книге указано Изд-во Нижегородского госуниверситета пишем либо: *Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет* либо: Н. Новгород: ННГУ

* *Хендриксен Э.С., Ван Бреда М.Ф. Теория бухгалтерского учета: Пер. с англ./ Под. Ред. Соколова Я.В. М.: Финансы и статистика, 2000. 576 с.*

Если книга имеет три и более авторов, то указываются первые три, а далее «и др.».

*Пример: Мизиковский Е.А., Дружиловская Т.Ю.. Аникин А.О. и др. Методология формирования финансовой отчетности в системах российских и международных стандартов. Н. Новгород: Нижегородского госуниверситета, 2013. 336 с.*

Схема библиографического описания монографии является аналогичной схеме библиографического описания книги.

Ниже представлен пример библиографического описания монографии:

*Мизиковский Е.А., Дружиловская Т.Ю. Методология формирования финансовой отчетности в системах российских и международных стандартов. Н. Новгород: Нижегородский госуниверситет, 2013. 336 с.*

Порядок библиографического описания журнальной **статьи** заключается в следующем:

**Фамилия и инициалы автора или наименование коллективного автора**. **Основное название** (заглавие): Другое заглавие и сведения, относящиеся к заглавию // **Название журнала.** **Год издания. Серия. Том, номер (Выпуск) Страницы**, на которых помещена статья.

В схеме библиографического описания статьи выделены обязательные элементы и указаны соответствующие разделительные знаки между элементами библиографического описания.

Ниже представлен пример библиографического описания журнальной статьи:

*Мизиковский И.Е. Калькулирование себестоимости эксплуатационной деятельности железнодорожной станции в условиях системы бережливого производства // Вестник Нижегородского университета. 2013. № 2-1. С. 211 - 213.*

Порядок библиографического описания **автореферата и диссертации**:

**Фамилия и инициалы автора. Основное название автореферата и диссертации:** Другое заглавие и сведения, относящиеся к заглавию **Место издания**. **Год издания. Количество страниц**.

В схеме библиографического описания автореферата и диссертации выделены обязательные элементы и указаны соответствующие условные разделительные знаки между элементами библиографического описания.

Ниже представлены примеры библиографического описания автореферата и диссертации:

 *Иванов Т.С. Бухгалтерский учет финансовых вложений: автореф. дис. ... канд. эк. наук. М., 2014. 18 с.*

 *Петров М.Д. Бухгалтерский учет нематериальных активов: дис. ... докт. эк. наук. М., 2014. – 320 с.*

Порядок библиографическо**г**о описания **электронного ресурса** представлен соответствует правилами оформления, представленных выше. Если в электронном ресурсе не хватает информации до полной библиографической ссылки, то в конце ссылки указывается полный электронный адрес

Пример:

*http://www. minfin.ru/ru/press/speech/index.php?id4=15019*

*http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=140360*

**2-рой ВАРИАНТ ОФОРМЛЕНИЯ**

ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» –– базовый

**На книгу**

1. Цыганов В.В., Бородин В.А., Шишкин Г.Б. Интеллектуальное предприятие: механизмы овладения капиталом и властью. — М.: Университетская книга, 2004. — 770 с.

**На статью из журнала**

1. Кузнецов Л.А. Системное представление финансово-хозяйственной деятельности предприятия // Проблемы управления. — 2003. — № 3. — С. 39 — 48.
2. Akers S.B. Binary decision diagrams // IEEE Trans. Computers. — 1978. — Vol. C-27, № 6. — P. 509 — 516.

**На статью из сборника**

1. Абашкина Е.О. Рынок труда и уровень жизни населения России: нелинейные методы анализа и прогнозирования // Информация и экономика: теория, модели, технологии: Сб. науч. тр. — Барнаул, 2002. — С. 80 — 111.

**На доклад из сборника трудов конференции**

1. Рыков А.С., Лановец В.В., Матвиенко М.Ю. Система конструирования и исследования алгоритмов деформируемых конфигураций // Тр. междунар. конф. «Идентификация систем и задачи управления» SICPRO’2000. — М., 2000. — С. 5 — 9.
2. Hu B., Mann G., Gosine R. How to evaluate fuzzy PID controllers without using process information // Proc. of the 14-th World Congress IFAC. — Beijing, 1999. — P. 177 — 182.
3. Нижегородцев Р.М. Импульсное моделирование миграционных процессов // Проблемы управления безопасностью сложных систем: Материалы IX междунар. конф. — М., 2001. — С. 150 — 155.

**На автореферат диссертации**

1. Венков А.Г. Построение и идентификация нечетких математических моделей технологических процессов в условиях неопределенности: Автореф… дисс. канд. техн. наук. — Липецк: ЛГТУ, 2002. — 20 с. (или Автореф. дисс… д-ра экон. наук.)

**На книгу под редакцией**

1. Справочник по теории автоматического управления / Под ред. А.А. Красовского. — М.: Наука, 1987. — 712 с.

**На авторские свидетельства и патенты**

1. А. с.1007970 СССР. Устройство для захвата деталей / В.С. Ваулин, В.Г. Кемайкин // Бюлл. — 1981. — № 12. — С. 136.
2. Пат. 2012345 РФ. Датчик уровня / И.С. Сидоров // Бюл. — 2001. — № 1. — С. 96.
3. Пат. 4050242 США. Multiple bypass — duct turbofan and method of operating same / D.J. Dusa. Опубл. 27.09.77.

**Если четыре автора и более:**

**На книгу**

1. Методология общей теории систем / А.М. Иванов, В.П. Петров, И.С. Сидоров и др. — СПб.: Специальная литература, 2000. –– 304 с.

**На статью**

1. Методологические аспекты теории систем / А.С. Малкин, С.А. Палкин, М.А. Чалкин и др. // Проблемы науки и техники. — 2005. — Т. 2, № 5. — С. 61 — 69.