

## Дипломникам

### Обозначения

Текст ВКР == Текст диплома == Пояснительная записка == Диплом

### Выбор научного руководителя

Список потенциальных руководителей: примеры тем (с прошлого года), научных интересов + новые руководители

### Аттестации (практики, НИР, допуск до защиты)

- (учебная практика и НИР)Аттестация магистрантов первого семестра обучения
- (производственная практика НИР)Аттестация магистрантов второго семестра обучения
- (производственная практика НИР)Аттестация магистрантов третьего семестра обучения
- Аттестация за преддипломную практику (весенний семестр 4 и 6 курса)
- Допуск до защиты ВКР (проверка демонстрационных материалов)

### Материалы для подготовки к защитам

#### Теория

- Как подготовить план-проспект
- Как писать текст научной, научно-технической работы (ВКР)
- Лист быстрой проверки статьи
- Как сделать обзор статьи

#### Подготовка ВКР

- Презентация о выходе на защиту
- **Порядок представления документов, бакалавры 2022**
- **Порядок представления документов, магистры 2022**
- Календарь подготовки диплома (подробный)
- Шаблон оформления
- ПРИМЕР ПОЯСНИТЕЛЬНОЙ ЗАПИСКИ ВКР
- Балнки для оформления отзывов, рецензий, доп. разделов
- Методические указания по оформлению ВКР
  - Пожалуйста, **не включайте в основной текст работы фрагменты исходного кода вашего решения.**
    - В 99% случаев, он там не нужен и создает ощущение что вы решили “налить воды”. Размещайте код или в Приложении, или в репозитории.
    - В 1%, когда ваш диплом посвящен вопросам разработки инструментов разработки / синтаксических анализаторов / генерации кода, размещение фрагментов исходного кода может быть допустимо.

- Рекомендуемый объём машинописного текста ВКР **без приложений**. Если у вас получилось больше страниц, чем максимальная планка - это не проблема, сокращать ничего не нужно:
  - для ВКР бакалавра - 50 - 70 страниц;
  - для ВКР магистра - 80 - 100 страниц;
- **Что должно быть в пояснительной записке к диплому - путеводитель по структуре ВКР**

Подготовка к докладу на защите

- **Подготовка презентации**
- Как выступить с докладом на защите ВКР
  - [Видео](#)
  - [PDF](#)
- [Что любит спрашивать комиссия на защите](#)

([Календарь подготовки дипломов \(старый и краткий\)](#) )

#### Полезные ссылки

- [Список жаргонизмов и их общеупотребительных аналогов](#)
- [Размышления о постановке целей \(Как формулировать Проблему, Цель, Объект и Предмет исследования\)](#)
- [Google scholar](#) - система поиска научных статей, также позволяет оформлять ссылки по ГОСТу
- [Бесплатный веб-интерфейс системы "Антиплагиат"](#) (рекомендуем воспользоваться)
- [Data viz Project](#) - виды диаграмм с примерами (для тех кто думает, как лучше всего визуализировать свои результаты)
- [Стиль научной статьи - молодой учёный](#) (в полной мере применимо и для ВКР)

Полезная литература:

- [Нора Галь - Слово живое и мертвое](#)
- [Writing Good Software Engineering Research Papers, Minitutorial](#)

#### Примеры

- Обзор предметной области, в котором максимально подробно описаны все необходимые вопросы
  - **[Driver Assistance Systems: State-of-the-Art and Possible Improvements](#)**

#### Вредные советы

- [accidental aRt. When data visualization goes beautifully wrong.](#)

#### Для RnD магистрантов

Прохождение курса на Coursera в рамках занятий по RnD магистратуре

From:

<http://se.moevm.info/> - **se.moevm.info**

Permanent link:

<http://se.moevm.info/doku.php/diplomants:start?rev=1677584094>



Last update: **2023/02/28 11:34**