

Руководство по порядку просмотра
[видеокурса «Научно-исследовательская работа преподавателей и студентов в вузах»](#)

для написания научных статей

I. Инструкция по использованию руководства:

А. В следующем ниже перечне отдельные лекции поставлены в том порядке, при котором наиболее понятно, с чего начинать писать научную статью и в каком порядке ее надо писать.

Б. Прежде, чем начинать писать научную статью, рекомендуется просмотреть лекции из идущего ниже списка в *Блоке II.1*, и только потом приступать к работе. Остальные лекции необходимо смотреть по мере того, как в ходе написания статьи появляется необходимость разобраться с остальными отдельными вопросами.

В. Для просмотра лекции необходимо кликнуть курсором мыши на экране монитора по названию лекции или нажать на название на экране смартфона и гиперссылка откроет на электронном устройстве именно данную видеолекцию с YouTube-канала.

II. Порядок просмотра лекций для написания научных статей:

Блок II.1. Обязательные темы для просмотра перед началом работы:

- [Научно-исследовательская работа: понятие, особенности, требования и критерии.](#)
- [Рейтинги журналов и базы цитирования.](#)
- [Особенности подготовки статей для научных журналов.](#)
- [Особенности подготовки рецензий на монографии для научных журналов.](#)
- [Тема исследования и определение сути научной проблемы.](#)
- [Задачи исследования и содержательные аспекты структурирования текста исследования.](#)

- [Исследование степени разработанности выбранной темы в науке \(наука как дискуссии\).](#)
- [Методология научного исследования.](#)
- [Методология исторических исследований.](#) (если статья по истории Церкви или включает церковно-исторические вопросы).
- [Методология богословских исследований.](#) (если статья по богословию или включает богословские вопросы).
- [Методология междисциплинарных исследований.](#) (если тема статьи имеет междисциплинарный характер).
- [Работа с научной литературой при написании работы и использование исследований других авторов в научном тексте.](#)
- [Работа с источниками исследования, необходимость различения исследований и источников.](#)

Блок II.2. Темы для просмотра по мере написания работы и появления вопросов в ходе ее написания:

- [Порядок структурирования отдельного параграфа \(раздела\) исследования.](#)
- [Оформление ссылок и цитат в исследованиях.](#)
- [Оформление текста исследования.](#)
- [Представление результатов исследований для научного сообщества.](#)

Блок II.3. Общенаучные принципы, которым должна соответствовать работа

- [Лженаука и имитация научной деятельности.](#)