

## **РЕКОМЕНДАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТУ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ**

1. Проект научного исследования поступающего в докторантуру (далее – Проект) является самостоятельной научной работой, цель которой – раскрыть научные умения автора, его творческие способности, методологическую подготовку, мотивацию, теоретическую подготовку и практический опыт, а также конкретные научные наработки в выбранной тематике.
2. В научном проекте должна быть описана научная проблема, которую планируется разрабатывать, оценена ее актуальность и действительная ситуация с ее рассмотрением, намечена цель работы и ее задачи, указаны возможные направления и способы их решений.
3. Проект должен состоять из следующих частей:
  - **ВВЕДЕНИЕ.** В нем раскрывается актуальность, новшество темы, почему данную тему необходимо исследовать, формируется проблема, планируются объект диссертации, ее цель и задачи, могут быть сформулированы и гипотезы или тезисы, подлежащие защите.
  - **ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.** В данной части рассматривается степень исследования темы в Литве и в мире, показывается, чем диссертация могла бы дополнить уже проведенные исследования.
  - **МЕТОДОЛОГИЯ.** В данной части обсуждаются возможные методы и ход исследования, поясняется, каким образом будет проводиться анализ данных, какой степенью достоверности они будут обладать.
  - **БИБЛИОГРАФИЯ.** В данной части представляются источники и литература, которые использовались в разработке проекта.
4. Объем проекта составляет около 8 000 – 12 000 печатных знаков (включая пробелы), т.е. около 4-5 листов.
5. Текст печатается строками с интервалом 1,5, буквами размером 12, в стиле Times New Roman. Поля страницы: 3 см – слева, 1,5 см – справа; сверху и снизу – по 2 см.

## **КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРОЕКТА НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ**

1. Точно и четко сформулированный объект исследования, его научная проблема, цели и задачи.
2. Описана актуальность выбранной темы в контексте научного исследования и развития.
3. Поступающий может теоретически обосновать будущие исследования, показать, что он знаком с проведенными исследованиями в области выбранной темы, может также указать связи между различными работами, критически сравнить их и обобщить,
4. Предусмотренный исследовательский материал соответствует объекту исследования, является аутентичным и достаточным.
5. Предусмотрена методология исследования, соответствующая целям и задачам.
6. Работа написана на правильном литовском языке и соответствует общим требованиям к научным работам (написана добросовестно, представлены оригинальные и новые идеи, мысли изложены логично и последовательно, ссылки на источники и библиография последовательны, правильный стиль научного языка).