

## 1. Методология самостоятельной научной работы студентов

### 1 Цель дисциплины:

- формирование систематизированных знаний: о методике научного исследования, поиске и обработке информации

#### Задачи дисциплины:

- освоить принципы научного исследования

### 2 Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Методология самостоятельной научной работы студентов» относится к факультативным дисциплинам (ФТД.2)

Для освоения дисциплины «Методология самостоятельной научной работы студентов» обучающиеся используют знания, умения, навыки и установки, сформированные в ходе изучения предметов «Обществознание».

Освоение дисциплины «Методология самостоятельной научной работы студентов» является необходимой основой для последующей подготовки к написанию курсовой и выпускной квалификационной работы, выполнения письменных работ, предусмотренных программами курса, научных статей.

### Междисциплинарные связи разделов и тем дисциплины с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№ п/п	Наименование последующих дисциплин	№ разделов данной дисциплины, необходимых для изучения последующих дисциплин				
1	Курсовая работа	1	2	3	4	5
2	Выпускная квалификационная работа	1	2	3	4	5

### 3 Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

- способен готовить обзоры научной литературы и электронных информационно-образовательных ресурсов для профессиональной деятельности (ПК-24)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

#### Знать:

- основные нормативные правовые документы

- основные понятия, категории и инструменты экономической теории и прикладных экономических дисциплин.

#### Уметь:

- применять методы и средства познания для интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессиональной компетентности;

- ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актов, регламентирующих сферу профессиональной деятельности;

- использовать правовые нормы в профессиональной и общественной деятельности;

- использовать источники экономической, социальной, управленческой информации;

- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач.

#### Владеть:

- методологией экономического исследования;

- современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных.

4 Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетная единица.