

Аннотация рабочей программы дисциплины **Б1.Б.16 МЕТОДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Название кафедры «Мировой экономики и международного бизнеса»

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины – дать студентам знания в области законов, принципов, понятий, терминологии, содержания, специфических особенностей организации и управления научными исследованиями.

Задачи дисциплины:

- дать знания по основным историческим аспектам, теоретическим положениям, технологиям, операциям, практическим методам и приемам проведения научных исследований на базе современных достижений отечественных и зарубежных ученых;
- овладеть навыками выбора темы научного исследования, научного поиска, анализа, экспериментирования, обработки данных, получения обоснованных эффективных решений с использованием информационных технологий;
- приобрести навыки работы с научной литературой.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана

Дисциплина Б1.Б.16 «Методы научных исследований» относится к базовой части (модуль Б1 – теоретическое обучение) рабочего учебного плана подготовки специалистов, разработанного в рамках основной профессиональной образовательной программы по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» (квалификация: «специалист») и является обязательной дисциплиной.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины «Методы научных исследований» направлен на формирование следующих **компетенций**:

Для компетенции «ОК-1 - способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу»:

В результате изучения дисциплины студент должен:
Знать:
- основные философские концепции;
- основные концепции и направления научных исследований, накопленный практический опыт в экономической науке и практике хозяйственной деятельности;
Уметь:
- выбирать тему научного исследования и обосновывать её актуальность для развития современной экономической науки и практики;
Владеть:
- всеобщими, общенаучными и специальными методами научного исследования.

Для компетенции «ОК-2 - готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала»:

В результате изучения дисциплины студент должен:
Знать:
- современные проблемы, подходы и методы статистического исследования

экономических процессов.
Уметь:
- выбирать тему научного исследования и обосновывать её актуальность для развития современной экономической науки и практики.
Владеть:
- методическими навыками в самостоятельной работе с источниками информации и соответствующими программно-техническими средствами.

Для компетенции «ОК-3 - способность к самоорганизации и самообразованию»:

В результате изучения дисциплины студент должен:
Знать:
- сущность, особенности и логику процесса научного исследования;
- различия между количественными и качественными методами исследования.
Уметь:
- проводить научные исследования, анализировать и интерпретировать полученные результаты и выработать рекомендации по совершенствованию того или иного вида деятельности.
Владеть:
- методологией научного исследования.

Для компетенции «ОПК-4 - способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе, и анализировать тенденции развития российской и мировой экономик»:

В результате изучения дисциплины студент должен:
Знать:
- методику работы с документальными источниками информации и информационно-библиографическими ресурсами.
Уметь:
- структурировать, оформлять, готовить к защите и защищать научную работу.
Владеть:
владеть навыками написания научной работы как законченного самостоятельного исследования.

Для компетенции «ОПК-6 - способность на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности»:

В результате изучения дисциплины студент должен:
Знать:
- сущность, особенности и логику процесса научного исследования;
- различия между количественными и качественными методами исследования.
Уметь:
- проводить научные исследования, анализировать и интерпретировать полученные результаты и выработать рекомендации по совершенствованию того или иного вида деятельности.
Владеть:
- методологией научного исследования.

3.Общий объем дисциплины: 8 з.е. (288 час.).

5. Дополнительная информация

Знания, умения и компетенции, полученные в ходе изучения дисциплины, формируют основу для написания дипломной работы.

Отдельные семинарские занятия могут проводиться в электронном читальном зале и библиотеке ПсковГУ.

6. Виды и формы промежуточной аттестации

Контроль знаний предполагает прием зачета в 1 семестре и экзамена – во 2 семестре.