

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»

Институт Экономики, управления и социальных технологий
Кафедра Экономики и управления на предприятии

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

«Методология научных исследований»

Индекс по учебному плану: **Б1.В.ДВ.05.02**

Направление подготовки: **38.03.02 «Менеджмент»**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **производственный менеджмент**

Виды профессиональной деятельности: **организационно-управленческая;**
информационно-аналитическая; предпринимательская.

Разработчик: доцент кафедры ЭУП Трегубов Ю.М.

Казань 2017 г.

1. Цель и задачи дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины является получение студентами теоретических знаний о современных технологиях, процедурах и методах научных исследований, изучение статистических основ проведения исследований и анализа, получение данных необходимых для выявления количественных и качественных связей изучаемых социально-экономических явлений.

Задачи изучения дисциплины:

1. Привитие студентам знаний основ методологии, методов и понятий экономических исследований.
2. Формирование практических навыков и умений применения научных методов, а также разработки программы методики проведения научного исследования.
3. Формирование целостного представления о научно-исследовательской деятельности;
4. Формирование умений использования технологий проведения опытно-экспериментальной работы, участия в инновационных процессах;
5. Раскрытие особенностей применения в управленческой практике прикладных методов научного исследования

2. Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины

Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины: ОПК-2, ПК-3, ПК-10, ПК-20.

3. Структура дисциплины и трудоемкость ее составляющих

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах/ интерактивные часы)				Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		
<i>Раздел 1. Теоретические основы исследовательской деятельности</i>							<i>ФОС ТК-Тесты</i>
Тема 1.1. Понятийный аппарат научного исследования	8	2	2		4	ОПК-2.3 ОПК-2.У	Текущий контроль
Тема 1.2. Этапы научного исследования	8	2	2		4	ОПК-2.3 ПК-20.3 ПК-20.У	Текущий Контроль, Отчет о выполнении самостоятельной работы.
Тема 1.3 Методика проведения научного исследования	8/4	2/2	2/2		4	ПК-3.3 ПК-10.3	Текущий Контроль, Отчет о выполнении самостоятельной работы.

Раздел 2. Методы исследования							ФОС ТК-2тесты
Тема 2.1. Эксперимент как метод исследования	8	2	2		4	ПК-3.3	Выполнение расчетных заданий
Тема 2.2. Социологические исследования	8/4	2/2	2/2		4	ПК-3.У	Текущий Контроль. Индивидуальные задания по решению оптимальных задач
Тема 2.3. Метод фокус-групп	8/4	2/2	2/2		4	ПК-3.В ПК-10.В	Текущий Контроль, Групповое задание на решение задач в экспертных группы
Раздел 3. Экспертные методы исследовательской деятельности							ФОС ТК-3 тесты
Тема 3.1. Подготовка и публикация научной статьи	8	2	2		4	ОПК-2.В ПК-10.У	Текущий контроль
Тема 3.2. Метод Дельфи. Метод «мозговой атаки»	8/4	2/2	2/2		4	ПК-10.В ПК-3.3	Текущий контроль
Тема 3.3. Методология диссертационного исследования	8/2	2	2/2		4	ПК-10.3 ПК-20.В	Текущий контроль
Зачет							ФОС ПА- комплексное задание
ИТОГО:	72/1 8	18/8	18/1 0		36		

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Основная литература

1. Косолапова М. В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: Учебник / М. В. Косолапова, В. А. Свободин. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2014. — 248 с. Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=342432>

4.2. Основное информационное обеспечение дисциплины (модуля)

1. Трегубов Ю.М. «Методология научных исследований» [Электронный ресурс]: курс дистанц. обучения по направлению подготовки бакалавров 38.03.02 «Менеджмент» ФГОСЗ+ / КНИТУ-КАИ, Казань, 2016. - Доступ по логину и паролю.

URL:
https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content_id=_126273_1&course_id=_10591_1

5. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование учебной лаборатории, аудитории, класса (с указанием номера аудитории и учебного здания)	Перечень лабораторного оборудования, специализированной мебели и технических средств обучения	Количество единиц
для лекционных занятий:	7 зд. Ауд.525	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R)	1;1;1;1;1

		Core(TM) i3-530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010 г.).	
для лабораторных занятий:	7 зд. Ауд.525	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3-530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010 г.).	1;1;1;1
для самостоятельных работ:	7 зд. Ауд. 539	компьютеры, интерактивная доска, мультимедийный проектор	12;1;1

Лицензионное программное обеспечение, установленное на всех компьютерах:

- операционная система Windows;
- пакет приложений MS Office;
- антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security.

6. Кадровое обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Базовое образование

Высшее образование в предметной области менеджмента и/или экономики и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области менеджмента и /или экономики и/или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.

6.2. Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Наличие научных и/или методических работ по организации или методическому обеспечению образовательной деятельности по направлению менеджмент и/или экономика, выполненных в течение трех последних лет.

6.3. Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы в области экономики на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области экономики, либо в области педагогики.