

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 17.05.2023 15:19:34

Уникальный программный ключ:

6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957a734f5cd074d81181530453479

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 5 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ОПК-2; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- изученных дискретных и непрерывных вероятностных моделей и умение находить вероятности различных событий в рамках этих моделей.
- изученных определений, умение вычислять характеристики распределений случайных величин и векторов при заданном законе распределения, находить математическое ожидание и ковариационную матрицу при преобразовании случайных векторов.
- изученных распределений и их свойств, умение пользоваться статистическими таблицами
- основных понятий теории вероятностей, умение находить вероятности событий, описываемых изученными случайными экспериментами
- предельных теорем теории вероятностей
- статистических свойств оценок параметров распределений
- принципов Байесовского подхода

Умения:

- решать простейшие задачи Байесовского оценивания
- вычислять вероятности с помощью центральной предельной теоремы, неравенств Чебышёва и Маркова
- вычислять и интерпретировать характеристики выборки
- использовать непараметрические критерии для проверки статистических гипотез
- находить оценки неизвестных параметров распределений
- применять и интерпретировать дисперсионный анализ
- проверять статистические гипотезы
- строить доверительные интервалы для неизвестных параметров распределений

Навыки

- определения области применимости центральной предельной теоремы,
- нахождения верхних и нижних вероятностных оценок в серии случайных событий

- построения точечных и интервальных статистических оценок, определять их свойства (состоятельность, несмещенность, эффективность). Владеет понятиями случайных выборок, знает их свойства
- проверять статистические гипотезы
- применения различных критериев для проверки статистических гипотез

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МАТЕМАТИКА ДЛЯ АНАЛИЗА ДАННЫХ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных

Форма обучения очная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (4 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ОПК-4, ПК-1, ПК-4, ПК-5

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- основных математических понятий и определений, необходимых для анализа данных.

Умения:

- ориентироваться в математических методах, применяемых для анализа данных;
- формулировать задачи на языке математики в ситуациях, аналогичных изученным, а также находить решения этих задач.

Навыки:

- математическая формализация задач: способность формулировать задачи на языке математики в ситуациях, аналогичных изученным, а также находить решения этих задач;
- использование библиотек языка Python для математического моделирования.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МИКРОЭКОНОМИКА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 14 з.е., из них 7 з.е. в 4 семестре, 7 з.е. в 5 семестре.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (4 семестр), экзамен (5 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

УК-10; ОПК-1; ОПК-3; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- понятий и категорий классической микроэкономики;
- основ методологии микроэкономики;
- закономерностей поведения экономических агентов рынка в процессе реализации экономических интересов;
- основных показателей, характеризующих поведение экономических агентов и результатов их хозяйственной деятельности;
- основных показателей, характеризующих функционирование рынков;
- микроэкономических моделей и показателей, типов и алгоритмов решения микроэкономических задач;
- моделей поведения экономических агентов рынка в процессе реализации экономических интересов и их результатов;
- закономерности функционирования рынков на микроуровне;
- простых микроэкономических моделей и основных показателей, характеризующих поведение экономических агентов и закономерностей функционирования рынков.

Умения:

- рассчитывать основные показатели, характеризующие поведение экономических агентов и результаты их хозяйственной деятельности;
- анализировать показатели, характеризующие функционирование рыночного механизма;
- применять знание понятийно-категориального аппарата, экономических закономерностей и основ методологии микроэкономики для анализа поведения экономических агентов и функционирования рыночного механизма;
- рассчитывать микроэкономические показатели, применять алгоритмы решения микроэкономических задач в соответствии с их типами;
- применять микроэкономические модели для анализа и содержательного объяснения поведения экономических агентов и функционирования рынков на микроуровне;
- строить и применять простые микроэкономические модели, характеризующие поведение экономических агентов на товарных и ресурсных рынках и закономерности их

функционирования;

- анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

Навыки:

- расчета и анализа основных микроэкономических показателей, характеризующие функционирование рыночного механизма, поведение экономических агентов и результаты их хозяйственной деятельности;
- применения алгоритмов решения микроэкономических задач в соответствии с их типами;
- построения и применения простых микроэкономических моделей для анализа и содержательного объяснения поведения экономических агентов и функционирования рынков на микроуровне;
- анализа и содержательной интерпретации полученных результатов.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МАКРОЭКОНОМИКА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 14 з.е., из них 7 з.е. в 5 семестре, 7 з.е. в 6 семестре.

Форма промежуточной аттестации: экзамен (5 семестр), экзамен (6 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

УК-10; ОПК-1; ОПК-3; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- основных вопросов макроэкономики,
- основополагающих макроэкономических моделей;
- направлений современных макроэкономических исследований.

Умения:

- анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на макроуровне,
- применять статистический инструментарий для количественного выражения экономических закономерностей, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты,
- правильно использовать макроэкономическое моделирование для ответа на практические вопросы.

Навыки:

- решения макроэкономических задач,
- анализа макроэкономических показателей.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМЕТРИКА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 10 з.е., из них 4 з.е. в 5 семестре, 6 з.е. в 6 семестре.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (5 семестр), экзамен (6 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ОПК-2; ОПК-5, ОПК-6, ПК-2, ПК-3

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- методологии эконометрического исследования
- основных типов эконометрических данных
- основных эконометрических моделей для перекрестных данных
- особенностей анализа временных рядов

Умения:

- формулировать задачу в пригодном для эконометрического исследования виде
- находить данные, необходимые для проведения эконометрического исследования
- проверять статистические гипотезы
- строить точечные и интервальные прогнозы
- с помощью имеющихся программных продуктов и автоматизированных платформ извлекать и обрабатывать данные для решения реальных экономических задач путем эконометрического исследования

Навыки

- работы в основных статистических пакетах
- оценки регрессионных моделей
- диагностики моделей
- интерпретации основных результатов оценки моделей
- использования современных информационных технологий и программных средств при проведении эконометрического исследования для решения профессиональных задач

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ АУДИТА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-4.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- состава и содержания международных стандартов аудита;
- порядка их разработки и применения в практике аудиторской деятельности;
- особенностей применения международных стандартов аудита при проверке разных экономических субъектов.

Умения:

- анализировать международные стандарты аудита;
- аргументировать в практической деятельности выводы и рекомендации, руководствуясь требованиями международных стандартов аудита.

Навыки:

- применения международных стандартов аудита для организации и проверки качества аудиторских проверок;
- применения международных стандартов аудита для разработки внутренних стандартов аудита аудиторской организации.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ПАНЕЛЬНЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е., из них 3 з.е. в 7 семестре.

Форма промежуточной аттестации: экзамен (7 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-3

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- инструментальных средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, виды финансовой, бухгалтерской, иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности;
- базовых инструментальных средств необходимых для обработки экономических данных;
- понятий и возможности выбора основных инструментальных средств обработки финансовых и экономических данных;
- основных видов инструментальных средств;
- основных экономических показателей для выявления экономического роста российской рыночной экономики
- порядка сбора, обработки и анализа исходной информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
- программных продуктов, автоматизированных платформ и языков программирования для решения реальных экономических задач.

Умения:

- применять соответствующие инструментальные средства для обработки экономических данных, использовать результаты анализа этой информации для обоснования выводов по комплексной оценке финансового состояния хозяйствующего субъекта;
- выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий; находить данные, необходимые для проведения экономического и эконометрического исследования
- анализировать финансовую, производственную и экономическую информацию, необходимую для обоснования полученных выводов;
- обосновывать все виды экономических рисков и анализировать проведённые расчеты;
- проводить обработку экономических данных, связанные с профессиональной задачей;

- собирать финансовую и экономическую информацию и выбирать для этого оптимальные инструментальные средства.
- проанализировать и сделать выводы по результатам полученных аналитических данных
- извлекать и обрабатывать данные для решения реальных экономических задач

Навыки

- применения современного математического инструментария для решения задач, связанных с расчетом параметров, необходимых для принятия решений в области оценки финансового состояния организации, кредитоспособности заемщиков, страхования рисков, инвестиционной привлекательности активов;
- выбора инструментальных средств для обработки экономических данных;
- расчетов экономических показателей;
- систематизации выводов для обоснования полученных результатов при расчетах экономических данных;
- аналитической работы с исходными данными, необходимыми для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- расчета и анализа экономических и финансовых показателей;
- написания программного кода для проведения анализа и моделирования экономических процессов;
- применения современных программных средств и информационных технологий в зависимости от поставленной аналитической и исследовательской задачи.
- работы в основных статистических пакетах
- оценки регрессионных моделей
- диагностики моделей
- интерпретации основных результатов оценки моделей
- использования современных информационных технологий и программных средств при проведении эконометрического исследования для решения профессиональных задач

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

АНАЛИЗ ДАННЫХ И ПРИКЛАДНАЯ СТАТИСТИКА

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных

Форма обучения очная

Объем дисциплины (модуля): 5 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (5 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1, ПК-4

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- основные статистические концепции и понятия;
- теоретические основы математической статистики;
- принципы построения доверительных интервалов и проверки гипотез

Умения:

- формулировать свои гипотезы на математическом языке и проверять их;
- имплементация процедур для построения точечных оценок, доверительных интервалов, проверки гипотез и симуляций на языке python.

Навыки:

- проведение статистического анализа данных;
- использование библиотек языка Python для анализа и визуализации данных.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МАШИННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных

Форма обучения очная

Объем дисциплины (модуля): 5 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (5 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1, ПК-3, ПК-4

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- основные понятия и постановки задач машинного обучения
- теоретические основы линейных и логических методов машинного обучения
- принципы построения композиций моделей
- основные метрики качества для регрессии и классификации.

Умения:

- выполнять полный цикл построения модели
- обучать основные модели машинного обучения, оценивать их качества
- выполнять кластеризацию и визуализацию данных

Навыки:

- выполнение полного цикла построения модели – от оценки входных данных до получения обученной модели и анализа результатов;
- использование библиотек языка Python для обучения моделей с учителем и без учителя.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Анализ текстовых данных

для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», реализуемому по индивидуальным образовательным траекториям на основе модели «2+2»

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных
форма(ы) обучения (очная)

Объем дисциплины: 5 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (6 семестр)

Планируемые результаты освоения:

УК-11, ПК-1, ПК-4

Знания

- основные понятия компьютерной лингвистики (графематический, морфологический, синтаксический и дискурсивный анализ);
- постановки задач классификации текстов (классификация по тональности, определение интента);
- постановки задач классификации последовательности (частеречный разбор, извлечение именованных сущностей, разрешение кореференции, гэппинга и анафоры);
- постановки задач трансформации последовательности (машинный перевод, суммаризация, симплификация, исправление опечаток);
- основные модели вопросно-ответных систем;
- методы аугментации текстовых данных;
- постановку задачи тематического моделирования.

Умения

- выполнять полный цикл решения задачи автоматической обработки текстов (от сбора данных до получения конечного результата);
- формулировать основные задачи автоматической обработки текстов и выбирать соответствующие им нейросетевые модели;
- использовать основные приемы переноса обучения и адаптации к предметной области.

Навыки

- тематического моделирования;
- выполнения полного цикла решения задачи автоматической обработки текстов (от сбора данных до получения конечного результата).

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ГЛУБИННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 6 з.е., из них 6 з.е. в 6 семестре.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (6 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1, ПК-3, ПК-4

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- порядка сбора, обработки и анализа исходной информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- программных продуктов, автоматизированных платформ и языков программирования для решения реальных экономических задач;
- методов и способов анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций и ведомств

Умения:

- анализировать финансовую, производственную и экономическую информацию, необходимую для обоснования полученных выводов;
- обосновывать все виды экономических рисков и анализировать проведенные расчеты;
- проводить обработку экономических данных, связанные с профессиональной задачей;
- собирать финансовую и экономическую информацию и выбирать для этого оптимальные инструментальные средства.
- проанализировать и сделать выводы по результатам полученных аналитических данных
- извлекать и обрабатывать данные для решения реальных экономических задач
- анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств

Навыки

- аналитической работы с исходными данными, необходимыми для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- расчета и анализа экономических и финансовых показателей;
- написания программного кода для проведения анализа и моделирования экономических процессов;

- применения современных программных средств и информационных технологий в зависимости от поставленной аналитической и исследовательской задачи.
- работы в основных статистических пакетах
- оценки регрессионных моделей
- диагностики построенных моделей;
- интерпретации основных результатов оценки моделей
- использования современных информационных технологий и программных средств при проведении эконометрического исследования для решения профессиональных задач;
- анализа, представления и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ПРОЕКТНЫЙ СЕМИНАР

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

УК-3, ПК-1, ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- способов осуществления социального взаимодействия и реализации своей роли в команде при осуществлении проектной деятельности;
- способов расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов;
- статистического инструментария для количественного выражения экономических закономерностей, анализируемых в проекте.

Умения:

- осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в проектной команде;
- осуществлять расчет и интерпретацию экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации, при выполнении проектного исследования;
- анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты в ходе применения статистического инструментария для количественного выражения экономических закономерностей, исследуемых в проекте.

Навыки:

- осуществления социального взаимодействие и реализации своей роль в команде при выполнении проекта;
- расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации, при выполнении проектного исследования;
- анализа и содержательной интерпретации полученных результатов в ходе применения статистического инструментария для количественного выражения экономических закономерностей, исследуемых в проекте.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Машинное обучение на больших данных
для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», реализуемому по
индивидуальным образовательным траекториям на основе модели «2+2»
Направленность (профиль): Экономика и анализ данных
форма(ы) обучения (очная)

Объем дисциплины: 7 з.е.

Форма промежуточной аттестации: экзамен (7 семестр)

Планируемые результаты освоения:

ПК-1, ПК-4, ПК-5

Знания

- особенности распараллеливания алгоритмов машинного обучения для применения на больших данных;
- инструменты обработки данных в парадигме MapReduce;

Умения

- работать с большими данными в реальных задачах.

Навыки

- применения инструментов обработки данных в парадигме MapReduce.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИКА ТРУДА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных

Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 5 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (8 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- особенности формирования спроса и предложения на рынке труда,
- влияние основных институтов на рынок труда,
- направления анализа уровня жизни населения и оплаты труда.

Умения:

- анализировать спрос и предложение на рынке труда,
- анализировать функционирование институтов рынка труда,
- анализировать оплату труда на микро- и макроуровне.

Навыки:

- экономического анализа в сфере труда и социально-трудовых отношений на микро- и макроуровне.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

АНАЛИЗ ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е., из них 4 з.е. в 8 семестре.

Форма промежуточной аттестации: экзамен (8 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1, ПК-4, ПК-5

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- порядка сбора, обработки и анализа исходной информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- методов и способов анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций и ведомств
- основных методов и способов проведения финансового анализа, финансового планирования и финансового контроля, управления финансовыми ресурсами коммерческих банков;
- теоретических основ осуществления финансовой деятельности на банковском рынке

Умения:

- анализировать финансовую, производственную и экономическую информацию, необходимую для обоснования полученных выводов;
- обосновывать все виды экономических рисков и анализировать проведенные расчеты;
- проводить обработку экономических данных, связанные с профессиональной задачей;
- собирать финансовую и экономическую информацию и выбирать для этого оптимальные инструментальные средства.
- проанализировать и сделать выводы по результатам полученных аналитических данных
- извлекать и обрабатывать данные для решения реальных экономических задач
- анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств
- интерпретировать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность банковских институтов на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации;
- осуществлять финансовый анализ, финансовое планирование и финансовый контроль финансовыми ресурсами коммерческих банков.

Навыки

- аналитической работы с исходными данными, необходимыми для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- расчета и анализа экономических и финансовых показателей;
- оценки регрессионных моделей
- диагностики построенных моделей;
- интерпретации основных результатов оценки моделей
- анализа, представления и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств.
- анализа финансовой деятельности на различных сегментах финансового рынка.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ПУБЛИЧНЫЕ ФИНАНСЫ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (5 семестр)

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК -1, ПК – 4

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- правовых основ функционирования публичных финансов;
- специфики функционирования структурных элементов публичных финансов;
- особенностей организации и предоставления государственных и муниципальных услуг в современных условиях;
- специфики осуществления государственных (муниципальных) закупок.

Умения:

- собирать и систематизировать информацию о функционировании отдельных элементов публичных финансов (бюджеты разных уровней, внебюджетные фонды, государственный и муниципальный долг);
- делать выводы о современном состоянии и тенденциях развития отдельных элементов публичных финансов;

Навыки:

- анализа исходной информации для составления бюджетной и финансовой отчетности и в целях проведения финансового контроля.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ЧАСТНОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (5 семестр).

Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1, ПК-4

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- источников информации, содержащих исходные данные для формирования экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- приемов и способов финансового анализа, финансового планирования и финансового контроля, управления финансовыми ресурсами экономических субъектов.

Умения:

- подготовить источники информации для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, согласно выбранной методике;
- осуществлять финансовый анализ, финансовое планирование и финансовый контроль, управление финансовыми ресурсами экономических субъектов, в том числе органов государственной власти и местного самоуправления.

Навыки:

- расчета и интерпретирования экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации;
- применения методов финансового анализа, финансового планирования и финансового контроля, управления финансовыми ресурсами экономических субъектов, в том числе органов государственной власти и местного самоуправления.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

РЫНОК ТРУДА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (6 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- основных экономических и социально-экономических показателей функционирования рынка труда,
- базовых подходов к их анализу и интерпретации.

Умения:

- анализировать экономические процессы, происходящие на рынке труда, в частности по таким направлениям как: структура и динамика спроса на труд и предложения труда, динамика заработной платы, показатели напряженности на рынке труда.

Навыки:

- анализа показателей напряженности на рынке труда.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИКА РИСКОВ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная и очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Планируемые результаты освоения дисциплины

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: ПК-1, ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- основных методов расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих риски;
- элементов статистического инструментария для количественного выражения экономических рисков.

Умения:

- применять методы расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих риски;
- анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

Навыки:

- осуществления расчетов и интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих риски экономических субъектов;
- применения статистического инструментария для количественного выражения экономических рисков, анализа и содержательной интерпретации полученных результатов.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИКА ОБЩЕСТВЕННОГО СЕКТОРА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (6 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины:

ПК – 1; ПК – 2

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- методов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов общественного сектора на основе их финансовой, бухгалтерской и иной информации;
- основ интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов общественного сектора.

Умения:

- применять статистический инструментарий для количественного выражения экономических закономерностей в области государственного и муниципального управления,
- содержательно интерпретировать полученные результаты количественного анализа развития отраслей общественного сектора на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации;

Навыки:

- применения статистических инструментов количественного расчета, анализа и интерпретации социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов общественного сектора;
- выявления экономических закономерностей развития отраслей общественного сектора на основе проведенного анализа, и интерпретации полученных результатов.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

АУДИТ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

УК-11; ПК-1; ПК-4.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- системы нормативного регулирования аудиторской деятельности;
- методологии, методики и организации аудита;
- методики планирования, составления плана проведения аудиторских процедур;
- порядка обобщения и использования результатов аудиторской проверки;
- прав, обязанностей и ответственности экономических субъектов и аудиторских фирм в осуществлении аудита.

Умения:

- планировать, организовать и проводить аудиторскую проверку всех аспектов бухгалтерского учета и отчетности;
- разрабатывать планы аудиторских проверок;
- обобщать результаты проверок и составлять аудиторские заключения;
- разработать рекомендации руководству экономического субъекта по результатам аудиторской проверки;
- организовать и осуществить проверку состояния внутреннего контроля на предприятии;
- использовать результаты аудиторской проверки в совершенствовании внутреннего контроля, учета и управления предпринимательской деятельностью.

Навыки:

- планирования и проведения аудиторских проверок различных организаций;
- использования результатов аудита в управлении повышением эффективности предпринимательской деятельности экономического субъекта;
- обнаружения нарушений и ошибок в осуществлении хозяйственной деятельности и ведении бухгалтерского учета;
- формирования нетерпимого отношения к коррупционному поведению.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

КОНТРОЛЬ И РЕВИЗИЯ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

УК-11, ПК-1, ПК-4

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- нормативно-правовой базы по осуществлению финансового контроля в Российской Федерации и норм, относящихся к отнесению деятельности к коррупционной;
- методов расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономического объекта на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации и необходимых для вынесения заключений в ходе проведения контроля и ревизии;
- методологию осуществления финансового анализа и финансового контроля.

Умения:

- применять нормативно-правовую базу по осуществлению финансового контроля в Российской Федерации и нормы, относящиеся к отнесению деятельности к коррупционной;
- использовать на практике методику проведения ревизий и проверок финансово-хозяйственной деятельности организаций, осуществлять расчет экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов;
- проводить финансовый анализ и финансовый контроль.

Навыки:

- формирования нетерпимого отношения к коррупционному поведению;
- осуществления контроля и ревизии экономических субъектов, а также расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов;
- финансового анализа и финансового контроля.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

НАЛОГОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (6 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

УК-11, ПК-1, ПК-4

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

– основных экономических и социально-экономических показатели, характеризующих деятельность экономических субъектов на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации, и необходимых для осуществления налогового планирования;

– теоретические основы налогового планирования: экономическую сущность, роль и значение налогового планирования;

– налоговые последствия заключения различных форм договоров.

Умения:

– применить имеющиеся знания для решения практических ситуационных задач и ситуаций в сфере налогового планирования;

– осуществлять финансовый анализ, финансовое планирование и финансовый контроль, управление финансовыми ресурсами экономических субъектов, в том числе органов государственной власти и местного самоуправления.

Навыки:

– осуществления финансового анализа, финансового планирования и финансового контроля, управления финансовыми ресурсами экономических субъектов, в том числе органов государственной власти и местного самоуправления;

– использования различных вариантов налогового планирования в конкретных ситуациях, в целях проведения финансового анализа и финансового контроля;

– формирования нетерпимого отношения к коррупционному поведению.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МЕНЕДЖМЕНТ И МАРКЕТИНГ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:
ПК-1, ПК-2

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания: методов принятия управленческих решений в условиях неустойчивой внешней среды; методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; способов выполнения расчетов в соответствии с принятыми в организации стандартами

Умения: применять методы принятия управленческих решений в зависимости от изменений рыночной конъюнктуры; собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; выполнять необходимые для составления экономических планов расчеты рыночных показателей

Навыки: анализа рынка современными способами и адаптации методов принятия решений под условия рыночной конъюнктуры; сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; осуществления экономических расчетов показателей рыночной конъюнктуры, обоснования их и представления результатов работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ОЦЕНКА БИЗНЕСА

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (7 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- стандартов оценки для определения соответствующего вида стоимости объекта оценки;
- руководящих и методических материалов, регламентирующих порядок оценки объекта оценки;
- затрат и рисков деятельности предприятия для целей оценки;
- источников информации для оценки рисков деятельности предприятия.

Умения:

- осуществлять и обосновывать выбор проектных решений;
- проводить оценку экономических затрат и рисков;
- анализировать рынок программно-технических средств;
- применять законодательные и нормативно-правовые акты в сфере оценочной деятельности для целей оценки.

Навыки:

- владения современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
- владения методами и приемами анализа экономических явлений и процессов с помощью стандартных теоретических и эконометрических моделей;
- владения способностью анализировать рынок программно-технических средств, информационных продуктов и услуг для решения задач оценки;
- разработки проектных решений на основе результатов оценки бизнеса.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
Международные стандарты финансовой отчетности
Направление подготовки (специальность) 38.03.01 Экономика
Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных
Форма обучения очная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель дисциплины «Международные стандарты финансовой отчетности» - обеспечение освоения студентами концептуальных основ при подготовке финансовой отчетности в соответствии с МСФО, получения обучающимися комплексных знаний об основах оценки и признания элементов финансовой отчетности, выработки умений по отражению в отчетности экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

Задачи курса - изучение:

- концептуальных основ подготовки финансовой отчетности с умением применять способы оценки, активов, обязательств, капитала при признании в отчетности;
- порядка формирования показателей финансовой отчетности с учетом влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации;
- состава и структуры формирования показателей финансовой отчетности с целью принятия управленческих решений;
- различных источников информации для подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета.

Планируемые результаты освоения

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

ПК – 1 Способность произвести расчет и интерпретацию экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации;

ПК - 4 Способность осуществлять финансовый анализ, финансовое планирование и финансовый контроль, управление финансовыми ресурсами экономических субъектов, в том числе органов государственной власти и местного самоуправления.

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов и состав финансовой и бухгалтерской информации
- методику и нормативно-правовые документы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- элементы финансовой отчетности;
- способы оценки элементов финансовой отчетности и условия их представления в финансовой, бухгалтерской отчетности.

Уметь:

- собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе финансовой, бухгалтерской информации
- рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
- классифицировать элементы финансовой отчетности
- применить соответствующие способы оценки при признании элементов финансовой отчетности и использовать полученную информацию для принятия управленческих решений.

Краткое содержание дисциплины (модуля)

Дисциплина включает 4 темы:

Тема 1. Концепция МСФО. Представление финансовой отчетности и раскрытие дополнительной информации.

Тема 2. Раскрытие информации об активах и обязательствах компании

Тема 3. Раскрытие в отчетности информации о доходах и расходах

Тема 4. Инвестиции в компании и финансовые инструменты: отражение в отчетности

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МЕТОДЫ ФИНАНСОВЫХ ВЫЧИСЛЕНИЙ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-5.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- методов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов, в том числе на различных сегментах финансового рынка, на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации.

Умения:

- рассчитать и содержательно интерпретировать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность экономических субъектов, в том числе на различных сегментах финансового рынка, на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации.

Навыки:

- применения методов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность экономических субъектов, в том числе на различных сегментах финансового рынка, на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (7 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-5.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- институтов, относящихся к финансовым;
- функций финансовых институтов и показателей, характеризующих деятельность финансовых институтов;
- источников информации о деятельности финансовых институтов;
- показателей, используемых при анализе деятельности финансовых институтов;
- основ нормативного регулирования деятельности финансовых институтов в России;
- перспектив дальнейшего развития финансовых институтов в условиях глобализации мировой экономики.

Умения:

- интерпретировать терминологию, связанную с понятиями «финансовый институт», «финансовый инструмент»;
- произвести расчет и осуществить интерпретацию экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность финансовых институтов;
- анализировать данные о деятельности финансовых институтов, выявлять тенденции развития финансовых институтов;
- применять нормы, связанные с функционированием финансовых институтов.

Навыки:

- расчета и интерпретации показателей деятельности финансовых институтов;
- применения теоретических знаний в процессе осуществления финансовой деятельности на различных сегментах финансового рынка.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (8 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- экономических и социально-экономических показателей, характеризующих международную деятельность хозяйствующих субъектов;
- действующей международной нормативно-правовой базы расчета показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- международных источников информации, содержащих исходные данные для формирования экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- методов анализа и интерпретации финансовой, экономической и иной информации, содержащейся в отечественной и зарубежной статистической документации;
- существующих тенденций изменения международных социально-экономических показателей;
- методов статистического анализа социально-экономических явлений, основных понятий и категорий статистической науки.

Умения:

- выбрать методику расчета различных показателей, характеризующих внешнеэкономическую деятельность хозяйствующих субъектов;
- осуществить поиск источников информации для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих международную деятельность хозяйствующих субъектов, согласно выбранной методике;
- выявить проблемы экономического характера при анализе данных отечественной и зарубежной статистики;
- применять адекватные сложившейся ситуации и поставленным задачам приемы статистического анализа;
- выявить тенденции изменения международных социально-экономических показателей; делать прогноз развития отдельных видов внешнеэкономической деятельности на основе выявленного тренда;
- систематизировать и обобщать информацию;
- анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических явлениях и процессах;
- выявлять тенденции в развитии социально-экономических процессов;
- интерпретировать полученные в процессе анализа результаты.

Навыки:

- применения современного инструментария макроэкономики для анализа

макроэкономических взаимодействий, методикой построения и применения макроэкономических моделей для оценки состояния и прогноза развития экономических явлений и процессов;

- владения статистическим инструментарием для анализа и интерпретации полученных результатов.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИКА ВПЕЧАТЛЕНИЙ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет, 8 семестр.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- основных источников информации и принципов работы международных баз данных социально-экономической информации.
- статистического инструментарий для количественного выражения экономических закономерностей.

Умения:

- собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов экономики впечатлений.
- использовать статистический инструментарий для количественного выражения экономических закономерностей, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

Навыки:

- сбора данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов экономики впечатлений.
- применения статистического инструментария для количественного выражения экономических закономерностей, анализа и содержательной интерпретации полученных результатов.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИКА СЧАСТЬЯ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Прикладная экономика, Экономика и анализ данных

Формы обучения: очная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля): 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет, 8 семестр.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- современных междисциплинарных теорий, описывающих субъективную удовлетворенность жизнью, уровень счастья.
- основ построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих значимые проблемы и процессы, происходящие в обществе;
- отечественных и иностранных работ, связанных с экономикой счастья, методик формирования рейтингов стран, описывающих уровень субъективного благополучия жителей.

Умения:

- использовать современные теории описывающие связь между уровнем благосостояния и удовлетворенностью жизнью для оценки макроэкономической ситуации в стране.
- проводить межстрановое исследования относительно уровня и факторов удовлетворенностью уровнем жизни.
- анализировать и интерпретировать данные статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции и изменения социально-экономических показателей, описывающих качество жизни населения и степень удовлетворенности уровнем жизни.
- используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет относительно уровня субъективного благополучия страны.

Навыки:

- владения современными междисциплинарными теориями, описывающими субъективную удовлетворенность жизнью, уровень счастья.
- построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих значимые проблемы и процессы, происходящие в обществе.