

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце: **Аннотация к рабочей программе по дисциплине**
 ФИО: Маланичева Наталья Николаевна
 Должность: директор филиала
 Дата подписания: 08.09.2022 15:30:38
 Уникальный программный ключ:
 94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

Аннотация к рабочей программе по дисциплине «Экономическая теория»

1.1. Цели и задачи дисциплины

- сформировать знания фундаментальных основ микро- и макроэкономики и целостное представление об экономической теории;
- рассмотреть аналитический аппарат исследования экономических проблем;
- привить навыки решения задач;
- сформировать экономическое мышление.

Формирование знаний и навыков студентов осуществляется в ходе лекционных, практических (семинарских) занятий, выполнения контрольной и курсовой работ, самостоятельной работы с литературой.

1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Компетенции и индикаторы, формируемые в процессе изучения дисциплины	Результаты освоения учебной дисциплины
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	
УК-1.2. Использует знания экономических законов и категорий, проводит анализ проблемных ситуаций на микро- и макроуровне и вырабатывает стратегию действий	Знать: - базовые положения экономической теории и экономических систем; - экономические законы и категории микро- и макроуровня; - методы расчета основных микро и макроэкономических показателей; - сквозные технологии, применяемые для сбора и обработки данных (Big Data - научная электронная библиотека Elibrary)
	Уметь: - использовать основные экономические категории и экономическую терминологию; - объяснять действие основных законов на микро- и макроуровне; - рассчитывать основные микро- и макроэкономические показатели; - применять сквозные технологии для поиска необходимой научной литературы (Big Data - научная электронная библиотека Elibrary)
	Владеть: - способностью анализировать положения экономической теории; - способностью применять экономические законы и категории для объяснения микро- и макроэкономических процессов; - способностью рассчитывать основные микро- и макроэкономические показатели; - владеть навыками работы со сквозными технологиями

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Экономическая теория» относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах

- 396 часов;
- 11 з.е.

4. Содержание дисциплины (модуля)

Предмет и метод экономической науки. Теория собственности. Основные проблемы организации экономики. Экономические системы. Основы теории рыночных отношений. Теория спроса и предложения. Теория рационального поведения потребителя. Фирма как объект микроэкономического анализа. Теория производства фирмы. Производство и ценообразование в различных рыночных структурах. Производство и спрос на экономические ресурсы. Рынки факторов производства и формирование факторных доходов. Введение в макроэкономику. Основные макроэкономические показатели. Экономический рост и экономический цикл. Сбережения, потребления, инвестиции. Денежно-кредитная система и монетарная политика государства. Финансовая система и финансовая политика. Общее макроэкономическое равновесие: модель совокупного спроса и совокупного предложения

Совокупный спрос и факторы его определяющие. Кривая совокупного спроса. Совокупное предложение и факторы его определяющие. Кривая совокупного предложения. Классическая и кейнсианская модели совокупного предложения. Макроэкономическое равновесие в модели совокупного спроса и совокупного предложения. Переход от краткосрочного к долгосрочному равновесию. Шоки спроса и предложения. Стабилизационная политика. Макроэкономическое равновесие на товарном рынке. Кейнсианская модель доходов и расходов. Макроэкономическое равновесие на товарном и денежном рынках. Модель IS-LM. Безработица. Инфляция

5. Формы контроля

Форма текущего контроля – дискуссия

Форма промежуточной аттестации – экзамен, зачет, курсовая работа и контрольная работа

6. Перечень информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Для демонстрации презентаций используется программное обеспечение Microsoft Office (PowerPoint)

Для проведения текущей аттестации - система Moodle

Для проведения промежуточной аттестации – система Moodle

**Профессиональные базы данных,
используемые для изучения дисциплины (свободный доступ)**

- научная электронная библиотека - Elibrary (сквозные технологии Big Data) - <https://www.elibrary.ru/>;
- официальный сайт Федеральной службы статистики (цифровые технологии) - <https://rosstat.gov.ru/>;
- официальный сайт Территориальной службы статистики (цифровые технологии) - <https://nizhstat.gks.ru/>

**7. Описание материально-технической базы, необходимой для
осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Учебная аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета (проведение занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) - кабинет «Экономики», аудитория № 602. Специализированная мебель: столы ученические - 23 шт., стулья ученические - 46 шт., доска настенная (маркерная) - 1 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт. Технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: переносной экран, переносной проектор, ноутбук. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программе учебной дисциплины - комплект плакатов и презентаций (хранится на кафедре).