

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гайдамашко Игорь Вячеславович  
Должность: И.о. ректора  
Дата подписания: 24.10.2022 11:02:58  
Уникальный программный ключ:  
c7b77973654876a9af4d3b280790bfd371557fdb

## Приложение к рабочей программе дисциплины

### 09.03.03 Прикладная информатика,

### Цифровые технологии в аналитической деятельности

#### АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Экономическая теория (продвинутый уровень)

к дисциплинам части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, .  
Очная форма обучения

<b>Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)</b>	6/216
<b>Цель изучения дисциплины</b>	расширение и углубление знаний в области экономической теории, формирование научного социально-экономического мировоззрения, а также овладение понятийным аппаратом, основными концепциями и моделями экономической теории, позволяющими самостоятельно ориентироваться в сложных проблемах функционирования экономики в целом, анализировать экономические ситуации на разных уровнях поведения хозяйствующих субъектов в условиях рыночной экономики.
<b>Содержание дисциплины</b>	Тема 1. Специфика микро- и макроэкономических исследований; Тема 2. Поведение потребителей и фирмы на конкурентных рынках товаров и услуг; Тема 3. Механизм рынка несовершенной конкуренции (поведение фирм); Тема 4. Теория производства. Специфика рынка факторов производства и факторных доходов; Тема 5. Современные проблемы микроэкономики; Тема 6. Введение в макроэкономiku. Модели функционирования закрытой экономики; Тема 7. Классическая и кейнсианская теории макроэкономического равновесия; Тема 8. Макроэкономическая нестабильность, её проявления и показатели; Тема 9. Макроэкономическая политика и проблемы её осуществления;
<b>Формируемые компетенции (коды)</b>	ПК-1; ПК-6
<b>Коды и наименование индикатора достижения компетенции</b>	ПК-1.1 Обследует организацию и выявляет информационные потребности пользователей ; ПК-6.2 Формирует возможные решения на основе системы целевых показателей; ПК-6.3 Анализирует и обосновывает выбор управленческих решений
<b>Дисциплины, участвующие в формировании компетенции</b>	Проектный практикум Бизнес-планирование Деловые коммуникации в профессиональной деятельности Экономика информационных систем Цифровые финансы Информационные системы в бухгалтерском учете и налогообложении Бизнес-планирование Предметно-ориентированные экономические информационные системы Электронные платежные системы Информационные системы управления производственной компании Преддипломная практика Системы поддержки принятия решений Электронная коммерция и цифровые рынки Экономико-математическое моделирование Цифровые финансы Интернет-маркетинг в цифровой среде Основы фундаментального и технического анализа Эконометрика Современный инструментарий бизнес-аналитики
<b>Образовательные технологии</b>	- Лекция; Практическая работа; Самостоятельная работа студента
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет с оценкой, Зачет с оценкой