

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Экономическая теория (продвинутый курс)»
Направление: 38.04.01 Экономика
(профиль Экономическая безопасность организации)**

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цели освоения дисциплины: – сформировать понимание принципов работы рыночного механизма; понимание разнообразных форм конкуренции (совершенной и несовершенной); умение и навыки описания и анализа реальных рыночных явлений и моделей; навыки решения задач на основе экономических моделей, формирование квалификации для проведения анализа различных экономических процессов и явлений.

Задачи освоения дисциплины: направлены на получение студентами необходимых и достаточных знаний по читаемой дисциплине в рамках выполнения требований ФГОС ВО по направлению 38.04.01 «Экономика», формирование необходимых навыков для освоения последующих дисциплин.

В более детальном виде задачами дисциплины являются:

- ✓ формирование экономического мировоззрения;
- ✓ изучение концепций экономической теории и логики экономического анализа;
- ✓ углубленные представления о принципах и законах функционирования хозяйственных субъектов в условиях экономических систем;
- ✓ изучение методов исследования экономического развития организации;
- ✓ изучение основных классификаций в экономике;
- ✓ изучение и оценка экономических показателей деятельности организации;
- ✓ изучение эффективности производства валового внутреннего продукта и использования национального дохода;
- ✓ изучение уровня жизни, доходов и потребления населения.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина «Экономическая теория (продвинутый курс)» является дисциплиной обязательной части Учебного плана Б1.В.01.

Изучение Дисциплина «Экономическая теория (продвинутый курс)» по очной форме обучения проводится в первом семестре.

По заочной форме обучения дисциплина «Экономическая теория (продвинутый курс)» проводится во втором семестре, дисциплине предшествует изучение дисциплин: Правовые основы обеспечения экономической безопасности, Экономическая безопасность организации, Цифровые технологии и информационная безопасность организации, Обеспечение информационной безопасности организации.

Дисциплина «Экономическая теория (продвинутый курс)» по очной форме обучения проводится одновременно с дисциплинами: Правовые основы обеспечения экономической

безопасности, Корпоративное управление и комплаенс-контроль, Экономическая безопасность организации, Цифровая экономика, Ознакомительная практика, НИР (первичные навыки).

Дисциплина «Экономическая теория (продвинутый курс)» по заочной форме обучения проводится в одном семестре с дисциплинами: «Анализ и диагностика рисков финансово-хозяйственной деятельности организации», Корпоративное управление и комплаенс-контроль, Цифровая экономика, Стратегический анализ и прогнозирование, Налоговое планирование и администрирование, Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), Эконометрика.

Дисциплина «Экономическая теория (продвинутый курс)» предшествует изучению дисциплин: Национальная и региональная экономическая безопасность, Кадровая безопасность компании, Финансовая безопасность организации, Преддипломная практика, Проектная практика, Практика по профилю профессиональной деятельности, Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

В процессе изучения дисциплины «Экономическая теория (продвинутый курс)» студент должен получить представление о том, на каких участках своей будущей профессиональной деятельности он сможет использовать полученные знания в рамках компетенций, обусловленных спецификой его предстоящей работы.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
<p>ОПК – 1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач</p>	<p>знать: ИД-1опк1 - методологические подходы к анализу фундаментальных экономических моделей при решении практических и (или) исследовательских задач; ИД-1.1опк1 - основные научные результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области фундаментальной экономической науки</p> <p>уметь: ИД-2опк1 - определять необходимый набор современных методов исследования при решении практических и (или) исследовательских задач; ИД-2.1опк1 - обобщать и критически оценивать научные результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области фундаментальной экономической науки; ИД-2.2опк1</p>

	<p>- составлять план исследования реальной экономической ситуации с применением методов фундаментальной экономической науки</p> <p>владеть: ИД-3опк1</p> <p>- знаниями и навыками проведения анализа при решении практических и (или) исследовательских задач; ИД-3.1опк1</p> <p>- знаниями и навыками по использованию основных положений фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач.</p>
<p>ПК – 1 Способен к организации и контролю экономической безопасности организации</p>	<p>Знает:</p> <p>- теорию и современную практику формирования и функционирования экономического субъекта;</p> <p>Умеет:</p> <p>- решать задачи исследовательского и проектного характера, связанные с повышением эффективности организации;</p> <p>Владеет:</p> <p>- навыками оценки соответствия результатов общим принципам, целям системы управления экономического субъекта;</p>

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 ч).

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, семинарские и практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (разбор проблемных ситуаций).

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); решение практических заданий; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, при подготовке к сдаче зачета; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом заданий.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: вопросы для обсуждения.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.