

АННОТАЦИЯ

Б1.В.ДВ.2.1 «Цифровое стратегическое планирование и организация производства»
для направления подготовки
38.04.02 «Менеджмент»

Квалификация (степень) выпускника – магистр

Магистерская программа - «Стратегический менеджмент»

1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

2. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является систематизация знаний положений стратегии развития организации в части цифровизации проектов и программ по реорганизации, реструктуризации и реинжинирингу бизнес-процессов инновационных организаций.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

- приобретение знаний по разработке стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации;
- получение знаний проблематики неопределенности в цифровом стратегическом управлении;
- приобретение умений использовать различные справочно-правовые системы в целях актуализации правовых документов для реализации инвестиционного проекта
- овладение навыками разработки инновационных предложений в области повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства;
- получение навыков разработки системы целей инновационной организации в условиях цифровой трансформации;
- приобретение навыков определения тенденций цифровой трансформации процессов стратегического и тактического планирования и организации производства;
- овладение навыками по руководству научной разработкой перспективных направлений совершенствования методов, моделей и механизмов стратегического и тактического планирования и организации производства

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

Компетенция	Индикатор компетенции
Код. Наименование компетенции	Код. Наименование индикатора освоения компетенции
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Знает методы системного и критического анализа; методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуации
ПК-3 Управление эффективностью инвестиционного проекта	ПК-3.2.1 Умеет определять состав, последовательность, ресурсы и длительность операций для реализации инвестиционного проекта
	ПК-3.2.3 Умеет работать в специализированных компьютерных программах для подготовки и реализации инвестиционного проекта, использовать различные справочно-правовые системы в целях актуализации правовых документов для реализации инвестиционного проекта

Компетенция	Индикатор компетенции
Код. Наименование компетенции	Код. Наименование индикатора освоения компетенции
ПК–1 Формирование ценовой политики организации	ПК-1.2.4 Умеет осуществлять мероприятия, направленные на модернизацию стратегии ПК-1.2.5 Умеет организовывать работу подчиненных и контролировать ее выполнение
ПК-3 Управление эффективностью инвестиционного проекта	ПК-3.3.5 Владеет методами управления командой инвестиционного проекта
ПК–1 Формирование ценовой политики организации	ПК-1.3.2 Имеет навыки исследования внутренних факторов политики ценообразования

4. Содержание и структура дисциплины

Проблематика цифровой трансформации стратегического планирования и организации производства

Стратегии цифрового развития организации.

Методики разработки стратегии действий в условиях цифровой трансформации

Цифровая трансформация стратегического управления

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Для очной формы обучения:

Объем дисциплины – 4 зачетные единицы (144 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

практические занятия – 32 час.

самостоятельная работа – 60 час.

контроль - 36 час.

форма контроля знаний - экзамен, курсовой проект

Для заочной формы обучения:

Объем дисциплины – 4 зачетные единицы (144 час.), в том числе:

лекции – 4 час.

практические занятия – 10 час.

самостоятельная работа – 121 час.

контроль - 9 час.

форма контроля знаний - экзамен, курсовой проект