

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.В.23 «Инновации и цифровая трансформация бизнеса»

Объем трудоемкости: 2 зачетных единицы

Цель дисциплины – формирование у обучающихся системных представлений о теории и практике инновационной деятельности, специфике цифровой трансформации бизнеса, умений и навыков диагностики бизнес-процессов по критериям развития, выявления потребностей в нововведениях, а также выбора направлений развития бизнеса на основе цифровых инструментов и технологий.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о методике и логике инновационного процесса, его основных итерациях и его специфике в условиях цифровой трансформации;
- развитие умений в области управления проектами в условиях цифровой трансформации, оценки их эффективности на основе использования цифровых технологий;
- формирование навыков проведения исследований инновационных процессов, их специфики, тенденций и разработки аналитических материалов по итогам данных исследований;
- формирование навыков применения количественных и качественных методов для оценки инновационной бизнес-модели бизнеса и стратегии развития организации, а также эффективности управленческих решений по выбору бизнес-модели организации на основе цифровых технологий.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.23 относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 4 курсе по очной и очно-заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Дисциплина «Инновации и цифровая трансформация бизнеса» находится в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими частями ОПОП и базируется на знаниях, полученных обучающимися в таких дисциплинах, как: «Экономическая теория», «Финансовая грамотность», «Риск-менеджмент», «Методы принятия управленческих решений». Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при изучении таких дисциплин, как: «Бюджетирование», «Финансовая политика организации».

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Результаты обучения по дисциплине |
|---|--|
| ПК-2 Способен разработать отдельные функциональные направления управления рисками | |
| ИПК 2.11 Использует новые возможности и организационные изменения бизнес-моделей или бизнес-процессов в свете доступности цифровых технологий | Знает действующую законодательную базу, регулирующую инновационную деятельность Знает современные цифровые технологии трансформации бизнеса и методы построения эффективной организации на основе инноваций Знает технологии разработки инновационных бизнес-моделей |
| | Умеет осуществлять оценку инновационной бизнес-модели бизнеса и стратегии развития организации Умеет проводить обоснование выбора |

| Код и наименование индикатора достижения компетенции | Результаты обучения по дисциплине |
|--|---|
| | эффективной бизнес-модели организации на основе цифровых технологий |
| | Применяет инструментарий оценки эффективности управленческих решений по выбору бизнес-модели организации на основе цифровых технологий |
| | Обосновывает предложения по совершенствованию бизнес-модели организации с учетом критериев инновационности, социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий |

Содержание дисциплины:

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7-м семестре (*очная форма обучения*):

| № раздела | Наименование разделов | Количество часов | | | | |
|--------------------------------------|--|------------------|-------------------|----|----|----------------------|
| | | Всего | Аудиторная работа | | | Внеаудиторная работа |
| | | | Л | ПЗ | ЛР | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Инновации и их роль в современном развитии | | 2 | 1 | | 2 |
| 2. | Понятие и характеристики цифровой экономики | | 2 | 1 | | 4 |
| 3. | Расширение возможностей бизнеса при цифровой трансформации | | 2 | 2 | | 2 |
| 4. | Стратегия компании при цифровой трансформации | | 2 | 2 | | 4 |
| 5. | Изменение бизнес-моделей в цифровой экономике | | 2 | 2 | | 4 |
| 6. | Коммуникации в цифровой экономике | | 2 | 2 | | 4 |
| 7. | Процессы управления в цифровой экономике | | 2 | 2 | | 6 |
| 8. | Управление проектами цифровой трансформации | | 4 | 4 | | 7,8 |
| <i>Итого по разделам дисциплины:</i> | | | 18 | 16 | - | 33,8 |
| | Контроль самостоятельной работы (КСР) | 4 | | | | |
| | Промежуточная аттестация (ИКР) | 0,2 | | | | |
| | Подготовка к экзамену | - | | | | |
| | Общая трудоемкость по дисциплине | 72 | | | | |

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7-м семестре (*очно-заочная форма обучения*):

| № раздела | Наименование разделов | Количество часов |
|-----------|-----------------------|------------------|
|-----------|-----------------------|------------------|

| 1 | 2 | Всего | Аудиторная работа | | | Внеаудиторная работа |
|--------------------------------------|--|-------|-------------------|----|----|----------------------|
| | | | Л | ПЗ | ЛР | СРС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Инновации и их роль в современном развитии | | 1 | 1 | | 4 |
| 2. | Понятие и характеристики цифровой экономики | | 1 | 1 | | 4 |
| 3. | Расширение возможностей бизнеса при цифровой трансформации | | 1 | 1 | | 4 |
| 4. | Стратегия компании при цифровой трансформации | | 1 | 1 | | 6 |
| 5. | Изменение бизнес-моделей в цифровой экономике | | 2 | 2 | | 6 |
| 6. | Коммуникации в цифровой экономике | | 2 | 2 | | 6 |
| 7. | Процессы управления в цифровой экономике | | 2 | 2 | | 6 |
| 8. | Управление проектами цифровой трансформации | | 2 | 2 | | 7,8 |
| <i>Итого по разделам дисциплины:</i> | | | 12 | 12 | - | 43,8 |
| | Контроль самостоятельной работы (КСР) | 4 | | | | |
| | Промежуточная аттестация (ИКР) | 0,2 | | | | |
| | Подготовка к экзамену | - | | | | |
| | Общая трудоемкость по дисциплине | 72 | | | | |

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет*

Автор: зав. кафедрой ЭАСиФ, д.э.н., профессор Л.Н. Дробышевская