

АННОТАЦИЯ
дисциплины
Б1.В.28 «МЕНЕДЖМЕНТ ИННОВАЦИЙ»

Направление подготовки – 38.03.01 «Экономика».

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр.

Профиль: «Экономика и управление транспортно-логистическим бизнесом».

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

Цель изучения дисциплины: приобретение студентами знаний и умений в области управления инновациями для формирования основы инновационного экономического роста транспортной организации, сохранения ее устойчивого развития, повышения конкурентоспособности на рынках сбыта. Подготовка ведется в соответствии с требованиями, установленными федеральным образовательным стандартом для формирования у выпускника компетенций, способствующих решению профессиональных задач.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

- формирование знаний о нормативных правовых актах, регулирующих финансово-хозяйственную деятельность организации, внедряющей в своей деятельности инновации;
- формирование знания о порядке разработки бизнес-планов организации в соответствии с отраслевой направленностью, в условиях реализации инновационных преобразований;
- формирование знаний о технологических и организационно-экономических условиях производства в соответствии с отраслевой направленностью деятельности организации, способствующих реализации задач и функций управления реализацией инновационных проектов, программ нововведений;
- формирование умений составлять проекты финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации, необходимые для реализации инноваций в транспортной организации;
- формирование умений разрабатывать меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда, в процессе технико-экономического обоснования инновационных проектов и программ
- формирование умений оптимально использовать материальные, трудовые и финансовые ресурсы организации для эффективной реализации программ и проектов внедрений инноваций;
- формирование умений предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности организации, в условиях внедрений различных инноваций, инновационных программ и проектов;
- формирование практических навыков сбора и обработки исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации, внедряющей в своей деятельности инновации;
- формирование практических навыков выполнения расчетов по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг, применительно к инновационной стратегии, инновационному проекту (программе), бизнес-плану инновационного проекта;

– формирование умений выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами, для последующего технико-экономического обоснования и реализации инновационных проектов, программ нововведений;

– формирование практических навыков расчета влияния внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации, внедряющей в своей деятельности инновации;

– формирование практических навыков определения экономической эффективности организации труда и производства, внедрения инновационных технологий, способствующих инновационному развитию транспортной организации;

– формирование практических навыков определения резервов повышения эффективности деятельности организации в процессе технико-экономического обоснования инновационных проектов и программ.

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
ПК-1 Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации	ПК-1.1.1 Знает нормативные правовые акты, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность организации
	ПК-1.1.5 Знает порядок разработки бизнес-планов организации в соответствии с отраслевой направленностью
	ПК-1.1.9 Знает технологические и организационно-экономические условия производства в соответствии с отраслевой направленностью деятельности организации
	ПК-1.2.1 Умеет составлять проекты финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации
	ПК-1.2.3 Умеет разрабатывать меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда
	ПК-1.2.4 Умеет оптимально использовать материальные, трудовые и финансовые ресурсы организации
	ПК-1.2.7 Умеет предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности организации
	ПК-1.3.1 Имеет навыки сбора и обработки исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации
	ПК-1.3.2 Имеет навыки по выполнению расчетов по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг
ПК-2 Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации	ПК-2.2.4 Умеет выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
	ПК-2.3.4 Имеет навыки по расчету влияния внутренних и внешних факторов на экономические показатели организации
	ПК-2.3.5 Имеет навыки по определению экономической эффективности организации труда и производства, внедрение инновационных технологий
	ПК-2.3.8 Имеет навыки по определению резервов повышения эффективности деятельности организации

4. Содержание и структура дисциплины

Инновации, инновационные технологии как фактор экономического роста транспортной организации.

Инновационные проекты и программы как инструмент управления инновационным развитием транспортной организации.

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины – 3 зачетных единиц (108 час.), в том числе:

лекции – 30 час.;

практические занятия – 30 час.;

самостоятельная работа – 44 час.;

Форма контроля знаний – зачет.