

БИЗНЕС-ПЛАНИРОВАНИЕ

Направление подготовки **35.03.06** **Агроинженерия**

Профиль **Технология транспортных процессов**

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

1.1. Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия должен быть подготовлен к следующим видам профессиональной деятельности: научно-исследовательской, проектной, производственно-технологической и организационно-управленческой деятельности.

Цель дисциплины – формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков в области бизнес планирования в условиях рыночной экономики.

Задачи дисциплины:

- изучить теоретические основы бизнес-планирования;
- овладеть методикой составления бизнес-планов.

1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (показатели сформированности компетенций)

Планируемые результаты освоения ОПОП (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	знания	умения	навыки
ОК-3 способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Обучающийся должен знать: теоретические основы бизнес-планирования (Б1.В.ДВ.01.02-3.1)	Обучающийся должен уметь: решать задачи в области бизнес-планирования (Б1.В.ДВ.01.02-У.1)	Обучающийся должен владеть: математическим инструментарием для решения задач в области бизнес-планирования (Б1.В.ДВ.01.02-Н.1)
ПК-14 способность проводить стоимостную оценку основных производственных ресурсов и применять элементы экономического анализа в практической деятельности	Обучающийся должен знать: методы составления бизнес-планов (Б1.В.ДВ.01.02-3.2)	Обучающийся должен уметь: выбирать методы составления бизнес-планов (Б1.В.ДВ.01.02-У.2)	Обучающийся должен владеть: технологиями формирования разделов бизнес-планов (Б1.В.ДВ.01.02-Н.2)

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Бизнес-планирование» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока 1 (Б1.В.ДВ.01.02) основной профессиональной образовательной программы академического бакалавриата по направлению подготовки 35.03.06. Агроинженерия, профиль – Технология транспортных процессов

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предшествующими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечивающих (предшествующих) и обеспечиваемых (последующих) дисциплин, практик	Формируемые компетенции
Предшествующие дисциплины, практики		
1.	Экономика	ОК-3, ПК-14
2.	Экономика сельского хозяйства	ОК-3, ПК-14
Последующие дисциплины, практики		
1.	Страхование на транспорте	ОК-3, ПК-14
2.	Рынок транспортных услуг	ОК-3, ПК-14

3. Объём дисциплины

Объём дисциплины составляет 2 зачетные единицы (ЗЕТ), 72 академических часа. Дисциплина изучается в 7 семестре.