

АННОТАЦИЯ
дисциплины «Инновационные технологии развития
предпринимательства в муниципальных образованиях»

Объем трудоемкости: 3 зач. ед. (108 ч., из них 10,2 ч. контактной работы: лекционных 4 ч., практических 6 ч., ИКР 0,2 ч.; 94 ч. самостоятельной работы; 3,8 контроля).

Цель освоения дисциплины:

формирование у обучающихся комплексного представления вопросов теории и практики формирования, развития и системного совершенствования инновационных методов в муниципальном управлении.

Задачи дисциплины:

- предоставление системных знаний о структуре и механизме создания малых инновационных предприятий;
- получение навыков и углублённых знаний в системе бухгалтерского учета и налогообложения субъектов малого инновационного предпринимательства;
- изучение объектов инновационной инфраструктуры, понимание их специфики, в том числе применительно к целям развития малого инновационного предпринимательства;
- изучение взаимодействия малого предпринимательства с внешней средой;
- освоение системы финансовых механизмов поддержки малого инновационного предпринимательства;
- получение знаний в сфере взаимодействия малого предпринимательства с муниципальными органами власти.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Данная дисциплина относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Дисциплина «Инновационные технологии развития предпринимательства в муниципальных образованиях» является продолжением процесса формирования и развития компетенций, осваиваемых ранее при изучении дисциплин по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление.

Предметом изучения курса «Инновационные технологии развития предпринимательства в муниципальных образованиях» является целостное представление об экономических и организационных отношениях, возникающих в процессе становления и развития малого инновационного предпринимательства. Этот курс позволяет студентам сформировать интерес к получению профессиональных знаний в области государственного и муниципального управления.

1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций: ПК-4, ПК-13, ПК-24.

Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
ПК-4	Способность проводить оценку инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования	- основные требования к оценке инвестиционных проектов; - принципы и методы оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования;	- применять основные процедуры оценки инвестиционных проектов; - применять процедуры оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвестирования и финансиро-	- основными средствами и методами оценки инвестиционных проектов; - современными средствами и методами оценки инвестиционных проектов при различных условиях инвести-

Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
		- механизм разработки бизнес - плана инвестиционного проекта, источники, формы и типы финансирования инвестиционных проектов	вания; - рассчитывать основные показатели оценки коммерческой привлекательности инвестиционных проектов; проводить экспертизу инвестиционных проектов	рования и финансирования; - методами оценки эффективности инвестиций, навыками организации мероприятия по повышению эффективности управления инвестициями
ПК-13	Способность использовать современные методы управления проектом, направленные на своевременное получение качественных результатов, определение рисков, эффективное управление ресурсами, готовностью к его реализации с использованием современных инновационных технологий	- основные характеристики проекта и проектной документации; - современные подходы и инновационные технологии к управлению ресурсами, методы оценки рисков; - современные методы управления проектами	- выявлять риски при планировании и осуществлении проектов; - использовать эффективные инструменты управления ресурсами; - использовать методы управления проектом и инновационные технологиями реализации проекта в собственной практической деятельности	- навыками разработки проектов; - навыками разработки проектной документации; - инструментами оценки рисков и управления ресурсами
ПК-24	Владение технологиями, приемами, обеспечивающими оказание государственных и муниципальных услуг физическим и юридическим лицам	- нормативно-правовые и теоретические основы оказания государственных и муниципальных услуг физическим и юридическим лицам; - содержание основных государственных услуг, предоставляемых физическим и юридическим лицам; - организацию предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах	- применять теоретические знания в области технологий, приемов и процедур, обеспечивающих оказание государственных и муниципальных услуг физическим и юридическим лицам; - применять информационно-коммуникационные технологии в области предоставления государственных и муниципальных услуг; - оценивать качество оказания государственных услуг физическим и юридическим лицам	- терминологическим аппаратом в области технологий, приемов и процедур, обеспечивающих оказание государственных и муниципальных услуг физическим и юридическим лицам; - навыками разработки регламентов оказания государственных и муниципальных услуг физическим и юридическим лицам; - инструментами разработки конструктивных предложений по вопросам совершенствования системы оказания государственных и муниципальных услуг

Основные разделы дисциплины

№	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Сущность и субъекты инновационного предпринимательства	14				14
2	Регулирование инновационного предпринимательства в муниципальном образовании	16	2			14
3	Инфраструктура поддержки инновационного предпринимательства	16	2			14
4	Планирование развития малого инновационного предпринимательства	14		2		12
5	Финансирование инноваций в малом бизнесе	14		2		12
6	Бухгалтерский учет и налогообложение малого инновационного предпринимательства	16				16
7	Риски в малом инновационном предпринимательстве	14		2		12
	<i>Итого по дисциплине:</i>		4	6		94

Курсовые проекты или работы: не предусмотрены

Вид аттестации: зачет

Основная литература:

1 Горфинкель, В.Я. Инновационное предпринимательство: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / В.Я. Горфинкель, Т.Г. Попадюк; под ред. В.Я. Горфинкеля, Т. Г. Попадюк. — М.: Юрайт, 2018. — 523 с. — Режим доступа: <https://biblio-online.ru/book/AD997B4A-8DDF-4C25-A15A-5BA8B6BAEAFA>

2 Инновационный менеджмент: учебник и практикум для академического бакалавриата / В.А. Антоненц [и др.]; под ред. В.А. Антонца, Б.И. Бедного. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Юрайт, 2018. — 303 с. — Режим доступа: <https://biblio-online.ru/book/8142557D-E154-46F2-873C-DE254850123E>

3 Налоги и налогообложение: учебник и практикум для академического бакалавриата / Д.Г. Черник [и др.]; под ред. Д.Г. Черника, Ю.Д. Шмелева. — 3-е изд., пер. и доп. — М.: Юрайт, 2018. — 408 с. — Режим доступа: <https://biblio-online.ru/book/C0FD3302-E433-4956-BE59-C973F31DB5FE>

4 Спиридонова, Е.А. Управление инновациями: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е.А. Спиридонова. — М.: Юрайт, 2018. — 298 с. — Режим доступа: <https://biblio-online.ru/book/9904DCC5-5C4D-460C-BA44-76819D83B2FD>