

<b>АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ</b>			
Шифр, наименование дисциплины (модуля)	<b>Б1.В.ДВ.1.1</b>	<b>Экономическая оценка инновационной деятельности</b>	
Направление подготовки/специализация	38.03.01 Экономика		
профиль/магистерская программа	Экономика предприятий и организаций		
Квалификация (степень) выпускника	академический бакалавр		
Формы обучения	очная		
Трудоемкость дисциплины (модуля)	4 з.е.		
Цель освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины « <i>Экономическая оценка инновационной деятельности</i> » является понимание сущности процессов качественного развития предприятия, обеспечивающих новый уровень роста эффективности производства продукции, производственных систем и деятельности в целом. Дисциплина направлена на выработку у студентов экономической, в том числе финансовой грамотности, понимания сущности, закономерностей и связей между экономическими явлениями и процессами в инновационной деятельности в целях создания устойчивых конкурентных преимуществ предприятия.		
Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	<ul style="list-style-type: none"> <li>- умеет использовать нормативные правовые документы в своей деятельности (ОК-5)</li> <li>- владеет основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, имеет навыки работы с компьютером как средством управления информацией, способен работать с информацией в глобальных компьютерных сетях (ОК-13)</li> <li>- способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач (ПК-4)</li> <li>- способен использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-10)</li> </ul>		
Содержание дисциплины	<p><b>Тема 1. Экономическая сущность понятия инноваций.</b>  Причины возникновения и функции инноваций. Жизненный цикл и динамика инноваций. Рыночный инновационный механизм. Соотношение между инновациями и инвестициями и этапы современного инновационного механизма. Нормативно-правовое регулирование инновационно-инвестиционной деятельности</p> <p><b>Тема 2. Риски в области инновационной деятельности.</b>  Риск как экономическая категория. Инновационный риск, его понятие и специфика. Виды инновационных рисков и основные факторы, определяющие их уровень. Способы и подходы предупреждения инновационных рисков на предприятии</p> <p><b>Тема 3. Современные подходы к анализу инновационной активности предприятий.</b>  Типология инноваций. Стандарты оценки инновационности. Методики оценки инновационности, принятые российскими статистическими органами. Трансфер технологий. Анализ технологических инноваций, динамики их развития на предприятии</p> <p><b>Тема 4. Технологические платформы: опыт и практика применения инструментария содействия инновационному развитию.</b>  Технологические платформы, как формат распространения технологических</p>		

	<p>инноваций. Развитие научно-технической кооперации. Ключевые факторы успеха развития технологических платформ. Этапы жизненного цикла реализации технологических платформ. Технологическая модернизация экономики, отрасли и предприятия. Разработка прорывных технологий выхода на новые рынки высокотехнологичной продукции, работ, услуг</p> <p><b>Тема 5. Инновации и интеллектуальная собственность на предприятии.</b> Необходимость и важность оценки и учета интеллектуальной собственности на предприятии. Сложность оценки интеллектуальной собственности. Основные проблемы, связанные с учетом интеллектуальной собственности в расчетах эффективности на предприятии. Расчет эффективности инновационных решений, как результат интеллектуальной деятельности</p> <p><b>Тема 6. Организационное совершенствование предприятий, как условие перехода к инновационному развитию.</b> Основные факторы и современные тенденции изменения организационных структур хозяйствующих субъектов. Формирование концепции организационного развития предприятия. Выбор и проектирование организационных структур. Организационное развитие на основе внешних источников роста. Организационно-производственная чувствительность предприятий к нововведениям</p> <p><b>Тема 7. Финансовое обеспечение инновационного развития предприятия.</b> Самофинансирование инновационного предпринимательства. Государственное финансирование инновационных процессов. Роль банков в финансовом обеспечении инновационной деятельности. Привлечение средств с рынка ценных бумаг.</p> <p><b>Тема 8. Фондовые механизмы в основе ресурсного обеспечения инновационной деятельности предприятия.</b> Венчурное финансирование. Бизнес-ангельское финансирование. Целевые корпоративные фонды финансирования инновационной деятельности. Методы контроля развития инновационного бизнеса, инвестиций и проекты инновационного характера</p>
Перечень основной литературы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Балдин, К. В. Управление рисками в инновационно-инвестиционной деятельности предприятия [Текст] : учебное пособие / К. В. Балдин, И. И. Передеряев, Р. С. Голов. - 3-е изд. - Москва : Дашков и К, 2013 г. - 418 с.</li> <li>2. Ефименко И.Б. Экономическая оценка инновационных проектных решений в строительстве [Электронный ресурс]/ Ефименко И.Б. Электрон.текстовые данные. Саратов: Вузовское образование, 2014 г. 276 с. <a href="http://www.iprbookshop.ru/20416.html">http://www.iprbookshop.ru/20416.html</a></li> </ol>