

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины

ОД.А.05 «Экономический анализ инноваций»

шифр и наименование дисциплины по учебному плану

Дисциплины по выбору аспиранта

статус дисциплины - базовая, вариативная, по выбору

очная

форма обучения - очная, заочная, очно-заочная

Составитель аннотации –
Гущина С.С., ст. преподаватель каф. ЭП

ФИО разработчика, уч.степень, уч.звание, название кафедры

Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)	2 ЗЕТ / 72 часа
Цель изучения дисциплины	Формирование у аспирантов углубленных профессиональных знаний об основах экономического анализа инноваций, что необходимо ученым и инженерам для оценки эффективности предлагаемых нововведений в условиях постоянно меняющейся внешней среды.
Содержание дисциплины (основные темы, разделы, модули)	<div>Раздел 1. Введение в дисциплину.</div> <div>Раздел 2. Теоретические основы инноваций.</div> <div>Раздел 3.Содержание и методы экономического анализа инноваций.</div> <div>Раздел 4. Инновационный проект: этапы осуществления и управление.</div> <div>Раздел 5. Экспертиза инновационных проектов.</div> <div>Раздел 6. Оценка инновационных рисков.</div>
Формируемые компетенции	-
Наименование дисциплин, необходимых для освоения данной дисциплины	Математика; экономика
Знания, умения и навыки, получаемые в результате изучения дисциплины	<div>знать: теоретические основы инновационной деятельности и основные концепции в данной сфере; методологические основы, подходы и методы проведения экономического анализа инноваций;</div> <div>уметь: собирать и анализировать информацию, необходимую для экономического анализа инноваций; применять различные подходы и методы проведения анализа; определять и оценивать источники и схемы финансирования инновационных проектов; самостоятельно осуществлять планирование инновационной деятельности, разрабатывать бизнес-планы реализации инновационной деятельности;</div> <div>владеть: инновационным мышлением; навыками использования знаний с целью принятия обоснованных управленческих решений; методами анализа эффективности и риска инноваций</div>
Образовательные технологии	Традиционные и интерактивные образовательные технологии.
Формы текущего контроля успеваемости (контрольная, работа, коллоквиум, тест и т.п.)	Текущая аттестация по дисциплине осуществляется в форме проведения контрольного опроса, контрольных работ.
Форма промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет