

**Матрица формирования компетенций в соответствии с ОС ВО ДВФУ по направлению подготовки 27.04.05 «Инноватика»
магистерская программа Инвестиционный инжиниринг очной формы обучения, набор 2019г.**

Индекс Компетенции	Блоки, дисциплины (модули) учебного плана ОПОП ВО		Блок 1																	Блок 2					Блок 3				
			Базовая часть										Вариативная часть							Практики									
			Дисциплины Модули										Обязательные дисциплины				Дисциплины по выбору												
			Философские проблемы науки и техники	Методология научных исследований в инноватике	Введение в технологическое предпринимательство	Теоретическая и прикладная инноватика	Стратегии управления инновационными организациями	Форсайт-технологии в инновационном развитии	Управление инновационными процессами	Статистические методы в управлении инновациями	Планирование научного эксперимента и обработка экспериментальных данных	Профессионально-ориентированный перевод	Теория решения изобретательских задач	Инновационное бюджетирование	Управление рисками инновационных проектов	Методы оценки инвестиционно-инновационных проектов	Интеллектуальная собственность: методы оценки	Нормативное регулирование охраны и защиты интеллектуальной собственности в Российской Федерации	Организация стартапов	Конкурентоспособность инновационной продукции	Инвестиции и финансовая структура капитала организации	Интегральный анализ эффективности реализации инноваций	Экономическая экспертиза инновационных проектов и мониторинг реализации инноваций	Экономическая мотивация инновационной деятельности	Научно-исследовательский семинар "Наука, инноватика и региональное развитие"	Практика по получению профессиональных умений и профессионального опыта в организационно-управленческой деятельности	Практика по получению профессиональных умений и профессионального опыта в научно-исследовательской деятельности	Практика по получению профессиональных умений и профессионального опыта в педагогической деятельности	Научно-исследовательская работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
ОК-1				+		+				+																			+
ОК-2			+		+		+																						+
ОК-3			+	+																									+
ОК-4	+	+	+			+			+																				+
ОК-5		+																											+
ОК-6		+							+															+					+
ОК-7					+		+			+																			+
ОК-8								+			+																		+
ОК-9	+				+										+	+													+
ОК-10						+																							+
ОПК-1										+																			+
ОПК-2					+							+	+						+	+									+
ОПК-3	+	+		+			+										+	+					+						+
ОПК-4																													+
ПК-1																			+	+		+			+			+	+
ПК-2																						+			+			+	+
ПК-3													+					+	+	+	+	+		+			+	+	+

