

Матрица соответствия компетенций учебным дисциплинам

	Общенаучный цикл					Профессиональный цикл													
	ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ	ПЛАНИРОВАНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ	СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ В НАУКЕ, ТЕХНИКЕ И ОБРАЗОВАНИИ	ПЛАСТИЧНОСТЬ И ПОЛЗУЧЕСТЬ	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА	ПРАКТИКУМ ПО СТРОИТЕЛЬНОЙ МЕХАНИКЕ	ОБЛАЧНЫЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ И БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ	МЕТОДЫ КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	ДИНАМИКА МАТЕРИАЛЬНЫХ СИСТЕМ	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ГИДРОДИНАМИКА	ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ	МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА	ЦИФРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Производственная практика	Педагогическая практика	Исследовательская практика 1,2	Научно - исследовательская работа 1,2,3,4	ПОДГОТОВКА И ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ)
ОК1														+	+	+	+	+	
ИК1					+	+									+	+	+	+	
ИК2	+													+	+	+	+	+	
СЛК1														+		+			
ПК1		+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	
ПК2		+			+	+		+		+									
ПК3					+	+											+	+	
ПК4		+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	
ПК5					+	+											+	+	
ПК6				+															
ПК7								+							+		+	+	
ПК8													+	+	+	+	+	+	
ПК9													+	+	+	+	+	+	
ПК10					+	+		+			+			+	+	+	+	+	
ПК11		+		+	+	+	+	+		+			+						
ПК12		+	+	+	+	+									+		+	+	
ПК13					+	+									+		+	+	
ПК14					+	+									+		+	+	
ПК15					+	+									+		+	+	
ПК16					+	+	+								+		+	+	
ПК17					+	+									+		+	+	
ПК18															+		+	+	
ПК19					+	+							+	+	+				
ПК20					+	+								+			+	+	
ПК21					+	+							+						