

Таблица этапов формирования компетенций
по направлению 44.04.01 Педагогическое образование
магистерская программа «Профессиональное образование»

№ п/п	Шифр компетенции	Этапы формирования компетенций		
		Начальный этап	Основной этап	Завершающий этап
1	ОК-1 способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу, способностью совершенствов ать и развивать свой интеллектуальн ый и общекультурн ый уровень	Современные проблемы науки и образования	История и философия науки	Теоретические основы интеллектуальные - развивающего обучения в общем и высшем образовании Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2	ОК-2 готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственност ь за принятые решения	Инновационные процессы в образовании. Управление инновациями	Инновационные процессы в образовании. Управление инновациями	Промышленный дизайн Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
3	ОК-3 способностью к самостоятельно му освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональ ной деятельности	Современные проблемы науки и образования Методология и методы педагогических исследования	Инновационные процессы в образовании. Управление инновациями Основы технического творчества Технологическое оснащение современного производства Современные материалы в швейной промышленности Расчет и проектирование механических передач Моделирование в	Научно- исследовательская работа Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

№ п/п	Шифр компетенции	Этапы формирования компетенций		
		Начальный этап	Основной этап	Завершающий этап
			САПР	
4	ОК-4 способностью формировать ресурсно-информационные базы для осуществления практической деятельности в различных сферах	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Основы проектирования в технологическом образовании Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
5	ОК-5 способностью самостоятельно приобретать и использовать, в том числе с помощью информационных технологий, новые знания и умения, непосредственно не связанные со сферой профессиональной деятельности	Современные проблемы науки и образования	Информационные технологии в профессиональной деятельности Компьютерная графика в технологии и образовании	Научно-исследовательская работа Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
6	ОПК-1 готовностью осуществлять профессиональную коммуникацию в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности	Деловой иностранный язык	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
7	ОПК-2 готовностью использовать знание	Современные проблемы науки и образования	Современные проблемы науки и образования	Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к

№ п/п	Шифр компетенции	Этапы формирования компетенций		
		Начальный этап	Основной этап	Завершающий этап
	современных проблем науки и образования при решении профессиональных задач			процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
8	ОПК-3 готовностью взаимодействовать с участниками образовательного процесса и социальными партнерами, руководить коллективом, толерантно воспринимая социальные, этноконфессиональные и культурные различия	Методика преподавания технологии в профильных классах, СПО, ВПО Образовательный маркетинг	Деловой иностранный язык Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	Преддипломная практика Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
9	ОПК-4 способностью осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшие образовательные маршруты и профессиональную карьеру	Инновационные процессы в образовании. Управление инновациями Теория и методика профессионального самоопределения личности	Научно-исследовательская работа Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-педагогическая практика)	Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
10	ПК-1 способностью применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным	Современные проблемы науки и образования Современные средства оценивания результатов обучения	Проектирование технологических процессов Промышленные роботы Основы проектирования в технологическом образовании Методика преподавания технологии в профильных классах, СПО, ВПО	Мультимедиа технологии в образовании Преддипломная практика Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

№ п/п	Шифр компетенции	Этапы формирования компетенций		
		Начальный этап	Основной этап	Завершающий этап
	образовательным программам		Технологическое обеспечение качества Промышленный дизайн Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-педагогическая практика)	
11	ПК-2 способностью формировать образовательную среду и использовать профессиональные знания и умения в реализации задач инновационной образовательной политики	Инновационные процессы в образовании. Управление инновациями Теоретические основы интеллектуальные - развивающего обучения в общем и высшем образовании	Теория и методика профессионального самоопределения личности Педагогическое проектирование Проектирование технологических процессов Промышленные роботы Образовательный маркетинг	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-педагогическая практика) Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
12	ПК-3 способностью руководить исследовательской работой	Методология и методы педагогических исследования Методика	Основы проектирования в технологическом Защита интеллектуальной	Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты

№ п/п	Шифр компетенции	Этапы формирования компетенций		
		Начальный этап	Основной этап	Завершающий этап
	обучающихся	написания и оформления научной работы Компьютерная графика в технологии и образовании Прикладной системный анализ	собственности Научно-исследовательская работа Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-педагогическая практика) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)	и защита выпускной квалификационной работы
13	ПК-4 готовностью к разработке и реализации методик, технологий и приемов обучения, к анализу результатов процесса их использования в организациях, осуществляющих их образовательную деятельность	Методология и методы педагогических исследований Педагогическое проектирование Современные средства оценивания результатов обучения Методика преподавания технологии в профильных классах, СПО, ВПО Образовательный маркетинг	Метрология стандартизация, сертификация Основы технического творчества Технологическое оснащение современного производства Современные материалы в швейной промышленности Расчет и проектирование механических передач Моделирование в САПР Проектирование и дизайн мебели	Мультимедиа технологии в образовании Преддипломная практика Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

№ п/п	Шифр компетенции	Этапы формирования компетенций		
		Начальный этап	Основной этап	Завершающий этап
			<p>Художественное проектирование одежды</p> <p>Научно-исследовательская работа</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-педагогическая практика)</p>	
14	<p>ПК-5 способностью анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научно-исследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельно осуществлять научное исследование</p>	<p>Методология и методы педагогических исследования</p> <p>Математические методы обработки экспериментальных данных</p> <p>История и философия науки</p>	<p>Методика написания и оформления научной работы</p> <p>Компьютерная графика в технологии и образовании</p> <p>Прикладной системный анализ</p> <p>Технологическое обеспечение качества</p> <p>Промышленный дизайн</p> <p>Основы научных исследований</p> <p>Научно-исследовательская работа</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-педагогическая практика)</p> <p>Практика по</p>	<p>Преддипломная практика</p> <p>Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p>

№ п/п	Шифр компетенции	Этапы формирования компетенций		
		Начальный этап	Основной этап	Завершающий этап
			получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)	
15	ПК-6 готовностью использовать индивидуальные креативные способности для самостоятельного решения исследовательских задач	Методология и методы педагогических исследований История и философия науки Компьютерная графика в технологии и образовании Теоретические основы интеллектуальные - развивающего обучения в общем и высшем образовании	Теория и методика профессионального самоопределения личности Промышленный дизайн Основы научных исследований Защита интеллектуальной собственности Творческо-конструкторская деятельность Художественное проектирование одежды Научно-исследовательская работа Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-педагогическая практика)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика) Государственная итоговая аттестация, в т.ч. подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы