# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля) Интернет и мультимедиа технологии

**Наименование ОПОП ВО** 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). Информатика и математика

#### Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины «Интернет и мультимедиа технологии» является развитие предметных компетенций студента посредством повышения уровня практического владения основными математическими сведениями.

Основными задачами изучения дисциплины являются:

- обеспечить подготовку бакалавра педагогического образования к будущей профессиональной деятельности;
- развивать логическое мышление и математическую культуру студентов;
- формировать необходимый уровень подготовки для понимания других прикладных дисциплин;
- привить студентам навыки самостоятельной работы;
- подготовить студентов к ведению исследовательской деятельности при выполнении курсовых и выпускных квалификационных работ;
- формирование навыков решения типовых задач.

#### Результаты освоения дисциплины (модуля)

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины, приведен в таблице 1.

таолица т – компетенции, формируемые в результате изучения дисциплины (модуля	Таблица 1 – Компетенции,	формируемые в результате изучения дисциплины	(модуля)
---	--------------------------	--	----------

Название ОПОП ВО, сокращенное	Код и формулировка компетенции	Код и формулировка индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине					
			Код резуль тата	Фо	Рормулировка результата			
44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями	УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации,	УК-1.1в  Демонстрирует знание особенностей системного и критического	РД1	Знание	методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний.			
подготовки) (Б-ПО)	применять системный подход для решения поставленных задач	мышления, аргументировано формирует собственное суждение и оценку	РД2	Умение	применять методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний.			

информации,	РД3	Навыки	навыками применения
принимает			методов анализа
обоснованное			педагогической ситуации,
решение			профессиональной
			рефлексии на основе
			специальных научных
			знаний

### Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

- 1 Визуальные и аудиовизуальные медиаформаты.
- 2 Текстовые форматы современных медиа.
- 3 Виртуальная и дополненная реальность.

# Трудоемкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу по всем формам обучения, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Общая трудоемкость дисциплины

Название ОПОП ВО Форг обуч ния	Форма	2016		Трудо- емкость	Объем контактной работы (час)					c)		Форма
	обуче-	Часть УП		(3.E.)	Всего	Аудиторная			Внеауди- торная		СРС	аттес- тации
						лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР		
44.03.05 «Педагогичес кое образование» (с двумя профилями подготовки)	ОФО	Б.1.В.01	10	4	61	20	0	40	1	0	83	Э

Составитель(и):

Комашинская Т.С., доцент Педагогического института