

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кислова Наталья Николаевна

Должность: Проректор по УМР и качеству образования

Дата подписания: 03.09.2024 14:25:04

Уникальный идентификатор документа: 52802513f5b14a975b3e9b13008093d5726b159bf6064f865ae65b96a966c035

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный социально-педагогический университет»

План одобрен Ученым советом СГСПУ

Протокол № 10 от 26.04.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

44.04.01

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль): "Математика и информатика в условиях цифровизации образования"

Кафедра: Информатики, прикладной математики и методики их преподавания

Факультет: Математики, физики и информатики

Квалификация: магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2 г. 5 м.

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 126 от 22.02.2018

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА	
01.001	ПЕДАГОГ (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ДОШКОЛЬНОГО, НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО, ОСНОВНОГО ОБЩЕГО, СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (ВОСПИТАТЕЛЬ, УЧИТЕЛЬ)	№ 544н от 18.10.2013 г.

Типы задач профессиональной деятельности

педагогический

проектный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе и качеству образования

 / Н.Н. Кислова/

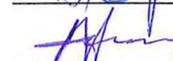
Начальник УОП

 / Н.А. Доманина/

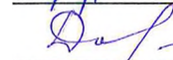
Начальник УМУ

 / Н.Ю. Еремина/

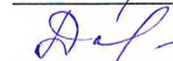
Декан

 / В.Н. Анискин/

Заведующий кафедрой

 / Т.В. Добудько/

Руководитель магистерской программы

 / Т.В. Добудько/



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

С.Ю. Бакулина

2024г.

ПланСвод Учебный план магистратуры 'ФМФИ-м24Цз(2г5м).plx', код направления 44.04.01, год начала подготовки 2024

-	-	-	Формы пром. атт.						з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование	
Считать в плане	Индекс	Наименование							69	69	2484	2484	232	232	2252			18	18	14	14	5				
Блок 1.Дисциплины (модули)										69	69	2484	2484	232	232	2252			18	18	14	14	5			
Обязательная часть										50	50	1800	1800	168	168	1632			12	18	12	8				
+	Б1.О.01	Модуль "Методология исследования в образовании"	12						4	4	144	144	16	16	128			2	2							
+	Б1.О.01.01	Современные проблемы науки и образования	1						2	2	72	72	8	8	64			2						35	Философии, истории и теории мировой культуры и искусства	
+	Б1.О.01.02	Методология и методы научного исследования	2						2	2	72	72	8	8	64				2					9	Педагогике и психологии	
+	Б1.О.02	Модуль "Профессиональная коммуникация"	2	112	3				11	11	396	396	40	40	356			4	5	2						
+	Б1.О.02.01	Иностранный язык для профессиональных целей	2	1					5	5	180	180	16	16	164			2	3					31	Иностранных языков	
+	Б1.О.02.02	Информационные технологии в образовательной деятельности		1	3				4	4	144	144	16	16	128			2		2				18	Информатики, прикладной математики и методики их	
+	Б1.О.02.03	Речеведение		2					2	2	72	72	8	8	64				2					19	Русского языка, культуры речи и	
+	Б1.О.03	Модуль "Психолого-педагогический"	3	22					6	6	216	216	24	24	192				4	2						
+	Б1.О.03.01	Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений	3	2					4	4	144	144	16	16	128				2	2				9	Педагогике и психологии	
+	Б1.О.03.02	Инклюзивное образование		2					2	2	72	72	8	8	64				2					23	Логопедии, специальной педагогики и	
+	Б1.О.04	Модуль "Методический"	34	112234			4		29	29	1044	1044	88	88	956			6	7	8	8					
+	Б1.О.04.01	Проектирование образовательной деятельности одаренных детей и молодежи в области информатики и математики		4					2	2	72	72	8	8	64						2			18	Информатики, прикладной математики и методики их преподавания	
+	Б1.О.04.02	Теория и методика обучения и воспитания в области информатики	3	12					12	12	432	432	36	36	396			4	4	4				18	Информатики, прикладной математики и методики их	
+	Б1.О.04.03	Методика обучения математике в условиях реализации Федерального государственного образовательного стандарта	4	123					14	14	504	504	40	40	464			2	3	4	5			16	Физики, математики и методики обучения	
+	Б1.О.04.ДВ.01	Курсовая работа по модулю "Методический"					4		1	1	36	36	4	4	32						1					
+	Б1.О.04.ДВ.01.0	<i>Курсовая работа по "Математике в условиях цифровизации образования"</i>					4		1	1	36	36	4	4	32						1			16	Физики, математики и методики обучения	
-	Б1.О.04.ДВ.01.0	<i>Курсовая работа по "Информатике в условиях цифровизации образования"</i>					4		1	1	36	36	4	4	32						1			18	Информатики, прикладной математики и методики их	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений										19	19	684	684	64	64	620			6		2	6	5			
+	Б1.В.01	Организация дополнительного математического образования		1					4	4	144	144	12	12	132			4						16	Физики, математики и методики обучения	
+	Б1.В.02	Организация проектной деятельности обучающихся на уроках математики		4					4	4	144	144	12	12	132						4			16	Физики, математики и методики обучения	
+	Б1.В.03	Изучение истории математики в среднем общем и высшем образовании		1					2	2	72	72	8	8	64			2						16	Физики, математики и методики обучения	
+	Б1.В.04	Интеграционные процессы в математическом образовании	5						3	3	108	108	8	8	100							3		16	Физики, математики и методики обучения	
+	Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.01	4	5					4	4	144	144	16	16	128						2	2				
+	Б1.В.ДВ.01.01	Тестовый контроль в образовании на базе информационных технологий	4	5					4	4	144	144	16	16	128						2	2		18	Информатики, прикладной математики и методики их	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Педагогические измерения в образовании	4	5					4	4	144	144	16	16	128						2	2		18	Информатики, прикладной	
+	Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.02	3						2	2	72	72	8	8	64						2					
+	Б1.В.ДВ.02.01	Организация проектной деятельности с использованием социальных сетевых сервисов	3						2	2	72	72	8	8	64						2			18	Информатики, прикладной математики и методики их преподавания	

ПланСвод Учебный план магистратуры 'ФМФИ-м24Цз(2Г5м).plx', код направления 44.04.01, год начала подготовки 2024

-	-	-	Формы пром. атт.						з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Технология разработки электронных образовательных ресурсов		3					2	2	72	72	8	8	64					2				18	Информатики, прикладной математики и методики их	
Блок 2.Практика									42	42	1512	1512	1512	1512					3	9	9	9	12			
Обязательная часть									30	30	1080	1080	1080	1080					3	3	9	9	6			
+	Б2.О.01(П)	Производственная практика (педагогическая практика) по "Информатике в условиях цифровизации образования"			3				6	6	216	216	216	216						6				18	Информатики, прикладной математики и методики их преподавания	
+	Б2.О.02(П)	Производственная практика (педагогическая практика) по "Математике в условиях цифровизации образования"			4				6	6	216	216	216	216							6			16	Физики, математики и методики обучения	
+	Б2.О.ДВ.01	Учебная практика (научно-исследовательская работа)			12345				18	18	648	648	648	648					3	3	3	3	6			
+	Б2.О.ДВ.01.01(Учебная практика (научно-исследовательская работа) по "Математике в условиях цифровизации образования"			12345				18	18	648	648	648	648					3	3	3	3	6	16	Физики, математики и методики обучения	
-	Б2.О.ДВ.01.02(Учебная практика (научно-исследовательская работа) по "Информатике в условиях цифровизации образования"			12345				18	18	648	648	648	648					3	3	3	3	6	18	Информатики, прикладной математики и методики их преподавания	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									12	12	432	432	432	432						6			6			
+	Б2.В.01(У)	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)			2				6	6	216	216	216	216						6				18	Информатики, прикладной математики и методики их	
+	Б2.В.ДВ.01	Производственная практика (преддипломная практика)			5				6	6	216	216	216	216									6			
+	Б2.В.ДВ.01.01(Производственная практика (преддипломная практика) по "Математике в условиях цифровизации образования"			5				6	6	216	216	216	216									6	16	Физики, математики и методики обучения	
-	Б2.В.ДВ.01.02(Производственная практика (преддипломная практика) по "Информатике в условиях цифровизации образования"			5				6	6	216	216	216	216									6	18	Информатики, прикладной математики и методики их преподавания	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация									9	9	324	324	26	26	298								9			
Обязательная часть									9	9	324	324	26	26	298									9		
+	Б3.О.ДВ.01	Блок по выбору Б3.Б.ДВ.01			5				9	9	324	324	26	26	298								9			
+	Б3.О.ДВ.01.01(Выполнение и защита выпускной квалификационной работы по "Математике в условиях цифровизации образования"			5				9	9	324	324	26	26	298								9	16	Физики, математики и методики обучения	
-	Б3.О.ДВ.01.02(Выполнение и защита выпускной квалификационной работы по "Информатике в условиях цифровизации образования"			5				9	9	324	324	26	26	298								9	18	Информатики, прикладной математики и методики их преподавания	
ФТД.Факультативные дисциплины									4	4	144	144	16	16	128						4					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									4	4	144	144	16	16	128						4					
+	ФТД.В.01	Методические аспекты формирования функциональной грамотности у учащихся основной школы на уроках математики			3				2	2	72	72	8	8	64						2			16	Физики, математики и методики обучения	
+	ФТД.В.02	Профессиональная компетентность учителя в условиях цифровизации			3				2	2	72	72	8	8	64						2			18	Информатики, прикладной математики и методики их	