



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программа профессиональной переподготовки "Преподаватель математики"

Присваиваемая квалификация: Нет

Форма обучения: очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий

Наименование дисциплин	Семестр	Общая трудоемкость, час	По учебному плану, час.									СРС	Текущий контроль			Промежуточная	
			Аудиторные занятия, час.						Дистанционные занятия, час.				КР	КСР	КП	Зачет	Экзамен
			всего	из них			всего	из них									
				Л.з	Л.р.	П.з		Л.з	Л.р.	П.з							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	18	19	
Алгебра и теория чисел		42	16	12		4	0				26				1 (П)		
Математический анализ		40	10	6		4	0				30				1 (П)		
Функциональный анализ		32	8	4		4	0				24				1 (П)		
Геометрия и топология		34	8	4		4	0				26					1 (П)	
Дифференциальные уравнения		36	16	12		4	0				20				1 (П)		
Теория вероятностей и математическая статистика		36	16	12		4	0				20					1 (П)	
Дискретная математика		34	8	4		4	0				26				1 (П)		
Математическая логика		30	10	6		4	0				20					1 (П)	
Уравнения математической физики		36	10	6		4	0				26				1 (П)		
Вычислительная математика		40	18	14		4	0				22				1 (П)		
Итого		360	120	80	0	40	0	0	0	0	240	0	0	0			
Итоговая аттестация		Итоговый аттестационный экзамен															
		*КП – курсовой проект, КР – курсовая работа, КР – контрольная работа, РГР – расчетно-графическая работа, Реф. – реферат.															
		** В соответствующей графе указывается количество и технология приема:															
		«Т» - прием, осуществляемый по традиционной образовательной технологии;															
		«Д» - прием, осуществляемый с использованием дистанционных образовательных технологий.															
		СРС - самостоятельная работа слушателей, КСР - контроль самостоятельной работы слушателя															