

№	Наименование дисциплины	Семестр	Контингент обучающихся по специальности (чел.)	Формы организации учебного процесса																										Формы контроля качества образования	Формы аттестации обучающихся					
				СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС	СРС			СРС				
M1 B.1	Философия и методология научных знаний	4	160	160	45	95																														
M1 B.2	Русские историко-культурные памятники	1, 2	305	305	127	209	16	38	17	26																										
M1 B.2.1	Классическая русская литература XVIII-XIX вв.	2	105	105	65	50				17	36																									
M1 B.2.2	Литературно-функциональный курс	1	144	144	36	100	19	19																												
M1 B.2.3	Эстетика: основы истории и философии культуры	1	144	144	36	100	19	19																												
M1 B.3	История и методология наук	2	105	105	34	71			34																											
M1 B.4	Исторический язык в современном образовании	4	3	190	190	88	101				38		40																							
B.1 B.20	В.1.16	2	2	974	854	283	287	18	38	15	33		39	24	73																					
M2 B.1	Математический анализ	2	1	180	180	72	72	19	19	17	17																									
M2 B.2	Сложные проблемы математики и теории алгоритмов	2	1	180	180	72	72	19	19	17	17																									
M2 B.3	Матрицы и линейные уравнения	2	4	360	360	108	108	35	37	36	36		58	26	75																					
M2 B.4	Краткие интервалы геометрии	1	1	180	180	36	108		36																											
M2 B.5	Краткие интервалы геометрии	2	1	180	180	36	108		36																											
M2 B.6	Понятие в математическом анализе	3	1	180	180	36	108		36		19	19																								
M2 B.7	Алгоритмы в геометрии	1	1	180	180	36	108		10	10																										
M2 B.8	Применение геометрии в физике	3	1	180	180	36	108		10	10																										
B.1 B.21	В.1.17	4	1	180	180	243	243	10	10	37	37	34	29	52																						
M2 B.9	Математический анализ	1	1	144	144	68	49		34	34																										
M2 B.10	Алгебраические группы и комбинаторика	2	1	144	144	68	49		34	34																										
M2 B.11	Матрицы и линейные уравнения	2	1	180	180	36	108		36																											
M2 B.12	Матрицы и линейные уравнения	3	1	180	180	36	108		36																											
M2 B.13	Матрицы и линейные уравнения	4	1	144	144	70	36		36			36	36																							
M2 B.14	Матрицы и линейные уравнения	4	1	144	144	70	36		36			36	36																							
M2 B.15	Матрицы и линейные уравнения	4	1	1080	1080	243	243	10	10	37	37	34	29	52																						
M3 B.1	Матрицы и линейные уравнения	1	1234	1152	80	1092		15	15		15		15																							
M3 B.2	Матрицы и линейные уравнения	2	72	72	19	53					19		19																							
M3 B.3	Матрицы и линейные уравнения	3	2224	2224	24	1120		16	16		16		16																							
M3 B.4	Матрицы и линейные уравнения	4	2304	2304	24	1120		16	16		16		16																							
M3 B.5	Матрицы и линейные уравнения	5	2304	2304	24	1120		16	16		16		16																							

Проректор по УР _____ / Румянцев М.В. /
Начальник УУ _____ / Козель Н.А. /
Директор ИМФН _____ / Климовичев А.М. /
Зав. кафедрой теории функций _____ / Цех А.К. /
Руководитель магистерской программы _____ / Цех А.К. /
Директор ИВМ СО РАН _____ / Шайгуров В.В. /