Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.09.2025 08:43:01

Уникальный программный ключ:

6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

министерство образования московской области

Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Московский государственный областной университет

(МГОУ)

План одобрен Ученым советом МГОУ

Протокол № 16 om 16 most 20112

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

по программе бакалавриата

44.03.01

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Профиль: Математика

Факультет:

Физико-математический

Квалификация: Бакалавр	
Форма обучения: Заочная	
Срок получения образования: 4г 6м	

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	педагогический
+	проектный
+	методический

План одобрен Ученым советом МГОУ на год начала подготовки ЗОЗЗ Протокол № 03 год 35 год 35 год 36 г

Год начала подготовки (по учебному плану) Образовательный стандарт (ФГОС) 2020,2021 № 121 от 22.02.2018

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности

Начальник управления организации и контроля качества образовательной деятельности

Декан факультета

/ О.А. Шестакова

/ Г.Е. Суслин /

Жт. / Н.Н. Барабанова /

План Учебный план бакалавриата '44.03.01, ПО, Математика, заочная, 2020,2021,2022.plx', код направления 44.03.01, год начала подготовки 2020

The section of the	план учесный план сакалавриата 44.03.		, 2020,202 г,2022.ріх , код па	правления тт.оо.от, год начала по	HIOTOBRA ZOZO	
	Owens a second s	Casacry 1 Casacry 2	Concept Concep	Contract S Contract S Contract Contract S Contract Contra	Canacay 7 Canacay 8 Canacay 9 Canaca	ects A
September Septem	повее от при повет пове	34 4 65 5 6 0.0 546 52 0.9 60.3 14 34 60 5 0.2 424 1.2 46	on 15 mm and 15 mm ar of 15 mm pon 15 mm ar of 15 mm a	00s 28 28 54 4 90 8 14 2.3 758 52 2.1 1475 11 20 8 24 1.5 342 60.5	26 42 16 50 6 27 650 L2 126.1 21 30 16 36 6 17 566 L2 951.1 14 36 16 28 2 12 372 0.3 46.5	at Dail C Mail pon
September Septem	25 controlled a control contro	34 4 65 5 6 05 546 52 09 603 14 34 60 5 02 424 12 46	6.6 25 52 66 6 1.7 662 0.9 89.4 12 38 46 6 0.7 372 0.9	38.4 22 46 4 78 S 14 1.4 600 52 2.1 110.5 2 4 S 0.4 394 15.6	20 30 10 42 6 2 542 0.9 57.1 14 20 8 32 6 1 300 0.9 56.1 4 8 16 0.4 304 15.6	
September Septem	+ \$1,002 Bescopes 5 3 36 008 108 343 84 9.7			3 4 8 2 H 83 97		
September Septem	+ \$1.0.03 Pycosil max is synangia prior 1 2 56 72 72 122 52 7.8 2 4 + \$1.0.04 Стектанно-кајучая картина мира 8 2 56 72 72 122 52 7.8	4 8 62 5 74			2 4 8 62 52 78	
See Legentee					2 4 8 02 52 78 02 52 78	+
See Methods	+ \$1,0.07 Прихожне образовательной 9 2 25 72 72 12.2 52 7.8				2 4 8 62 52 7.8	
See Methods	+ \$1.0.08 Товнорожние и развитие карыры 9 2 2 26 72 72 122 52 7.8 + \$1.0.09 Воколого-педагосунской назиль 45 22347 34 15 540 540 130.2 356 93.0	2 10 12 0.2 42 7.	7.8 4 20 24 0.7 66 23.3 5 34 20 2 0.5 100 0.3	52 2 4 8 2 48 93 97	2 4 8 62 52 78	+
See	+ \$1,0,09,00 Regionsias 5 34 4 6 36 216 216 50 114 43		2 10 12 0.2 42 7.8 2 10 12 0.5 34	85 2 4 8 2 46 83 97		
See	+ \$1,0962 Bosocous 4 22 2 7 7 56 292 293 59 150 40 + \$1,0960 Bosocous roscoro-regerenesció 7 2 2 36 72 72 122 52 7.6	2 10 12 12 12 17	98 2 10 12 05 24 255 3 4 8 2 94 03		2 4 8 82 52 78	
See	+ 51.0.10 Nevectivo-operatriposarenae 5 3 108 108 36.9 42 29.1			1 12 18 6 42 8.9 29.1		
See	+ \$1.0.10.00 Repartnerscas pertranentors a nonentrerecisis 1 36 36 35 12.3 14 9.7			1 4 6 2 14 83 97		
See	+ \$1.0.10.02 Тенностин, формы и меторы инспозивного 1 36 36 36 12.3 14 9.7			1 4 6 2 14 83 97		
See	+ \$L0.0000 Sameocone, dopone un entrape padotes C 1 36 36 35 12.3 14 9.7			1 4 6 2 14 62 97		+
See	+ 51.0.11 3000086 H 50000000CTL 3556 9 224 324 42.8 250 31.2		3 10 0.2 90 7.8	4 8 12 64 108 15.6 2 4 8 6.2 52 7.8		
See	+ \$1.0.11.01 Management access 5 2 36 72 72 122 52 7.8		3 90 92 90 79	2 4 8 62 52 78		
See	+ \$1,0,11,03 Docum regargement intensit in appointment is 2 36 72 72 82 56 7.8			2 4 4 02 56 78		
See	+ \$1.0.11.04 Registries averages, deseators in national 6 2 36 72 72 122 52 7.8			2 4 8 02 52 78		
See	+ \$1.0.12 \$4000000 ofgascerrom-use opega \$5 4 \$44 \$44 \$44 \$45 \$156 \$28 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 8 8 8 82 52 52 78 4 4 4 8 8 8 52 52 52 78		2 4 5 8 5 62 52 52 78		
See	+ \$1.0.12.02 independent melanonium in consisi 5 2 36 72 72 122 52 7.8 (d.)			2 4 4 8 8 8 02 52 52 78		+
See	340 Securitaria decisio Hazina Hazina (2002) 13222 22245 22245					
See	+ BLULLI (SECTION SECTION SECT	zz 26 4 0.2 230 0.6 27.2 9 24 24 6 240 0.9 29	33.1 15 22 24 6 0.6 446 0.9 40.5 4 4 6 2 0.2 118 0.3	20 4 08 206 0.5 28.5	30 22 10 26 6 1A 438 0.9 71.5 10 12 8 16 6 46 276 0.9 40.5	
See	+ \$1.0.13.00 (Researce-space Autoreactives) 1 2 2 36 72 72 142 50 7.8 2 6 10.13.00 (Researce-scale Autoreactive) (Researce-sca	6 8 62 50 7.8 8 8 2 80 63 9.7 2 8 8 2 80 63 9.7	87 6 8 8 2 02 1M 03 135			
See	+ \$1.0.13.03 MonSpa 1234 34 15 36 540 546 656 438 46.4 3 6 + \$1.0.13.04 MonSpa 23 3 7 36 252 253 368 192 22.2	8 8 2 80 63 97 3 8 8 2 80 63 9. 3 8 8 2 80 63 9.	87 S 6 8 2 02 150 03 135 4 4 6 2 02 118 03 87 4 8 8 2 02 112 03 135	25		+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$
See	+ \$1.0.12.05 (Microproporum resourceus e regarizovecical 7 2 26 108 108 8.2 90 8.7				2 2 4 2 90 03 97	
See	+ \$1.0.13.66 Твория функций действительного переменного 7 7 2 36 72 72 10.4 50 11.6				2 4 6 04 50 11.6	
See	+ \$1.0.13.07 Teoper-suces 5 5 3 36 108 108 145 80 13.5 + \$1.0.13.08 Dispersement and depressurances represent 5 5 2 36 72 72 144 46 11.6			3 4 8 2 62 80 63 135 2 6 8 64 46 116		++++
	+ \$1,0,13,09 Teoper bywagel scenosecono regimenero 8 8 4 36 344 344 345 136 135				4 4 8 2 62 116 63 125	
	+ EL0.13.10 Respiratorperiors 7 7 2 36 72 72 10.4 50 11.6 + EL0.13.11 Apalperiors percentanes veces 7 7 7 3 36 108 108 125 82 13.5				2 4 6 04 50 116 3 4 6 2 02 02 03 135	
	+ \$1.0.13.12 thomas 8 7 78 6 36 216 216 249 166 25.1 + \$1.0.13.13 (\$0:opensa нагентных 5 5 2 36 108 108 145 80 13.5			3 4 8 2 02 80 03 135	3 4 6 04 66 116 3 4 8 2 62 80 63 115	
	+ \$1.0.12.14 Respect seguemences 7 7 7 3 36 108 108 145 80 12.5 + \$1.0.12.15 Manwarrenceae cranicosae 8 8 2 36 108 108 145 80 12.5				3 4 8 2 02 80 03 135	
	Влестивные курсы по физической культури и + Б.L.О.14 2009/ (питам этотическа, курсинственнам денежатью, фитбал)	68 20	70	60 0.2 52 7.8		
	+ 11.0,0101 Mecroposed mar (sendroll) 24 13 12 432 432 89 306 35 1 1 a 10.0,01010 Mecroposed mar (sendroll) 24 13 12 2 36 432 432 89 306 35 3	20 0.2 80 7.8 1 24 2 72 0.3 9.	37 3 20 0.2 80 7.8 3 20 2 76 0.3	22		
	- \$1.0,000.00 (Recramed max (\$pseq/cost)) 24 13 12 25 432 432 89 288 25 3	20 0.2 80 7.8 3 24 2 72 0.3 9.	87 3 20 62 80 78 3 20 2 % 63 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38	07		
	- ELOCATION Processor max (process) 24 13 12 25 432 432 89 200 25 3	20 02 00 78 1 24 2 72 03 0	17 3 30 62 80 73 1 30 2 % 61	27		
	+ iiiiii Мотадический мадуль 789 69 67999 17 612 612 78.3 470 63.7		2 1 1 02 8	24 6 6 12 0.0 126 37.1 9 16 6 16 17 238 44.9	1 6 6 2 0.2 80 0.3 13.5 4 6 8 2 0.2 144 0.3 13.5 7 16 16 2 0.6 182 0.3 15.1	
				3 4 8 04 84 116	3 6 6 2 02 00 03 135 4 6 8 2 02 134 03 135 5 8 8 2 02 148 03 135	
	+ \$1,0,0,0 Topoches gentranects to retrestries 9 9 2 26 72 72 16.4 44 11.6				2 8 8 04 44 115	
4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	+ \$1.8.3(3.01.01 Sepan spages 5 5 5 3 26 108 108 84 88 11.6			2 4 4 04 08 116		
4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	- \$1.8,(2).01.02 Document crystrypu arrefou		2 4 4 92 56	2 4 4 0.4 00 11.6 7.8 1 4 0 0.5 70 25.5		+
4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	+ \$1.0,00.00 to 100 20.7 126 23.3		2 4 4 62 56	78 3 4 8 0.5 70 255		
4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	- \$1.8 (30.00.00) Sociomentume rinate estretionario 45 5 5 36 180 180 20.7 126 23.3		2 4 4 02 56	78 3 4 8 0.5 70 25.5		
4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	+ \$18,00.03 (MORE/MENSAM (MORE/MAN) 6 6 6 2 108 108 125 70 25.5			1 4 8 0.5 70 25.5		
4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	+ 81.8 ДО 20.00 Порям и пристика решения нагенатических 6 6 5 3 36 108 108 125 70 25.5			1 4 8 05 70 255		++++
4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	+ 51.9 (20.4) \$1.9.3 (20.4) \$1			2 4 8 65 70 225 2 8 8 62 84 78	2 6 8 85 88 255	
 > P. 10. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	+ 81.8 ДО-04.01 Мобранныя вопросы высшей натенатики и 67 7 6 36 216 216 30.7 152 33.3			3 8 8 62 94 78	3 6 8 05 68 255	
 > P. 10. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	- 51.3 Д3.04.02 Избранные вопросы полнетрия 67 7 6 36 216 216 317 152 31.3			3 8 8 02 94 78	3 6 8 05 00 255	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
Plane Plan					1 4 6 65 72 255 1 12 12 62 76 78	++++
					3 4 6 65 72 255 3 12 12 62 76 7.8	+
Sep -	Enox 2.Практика 60 2360 2300 204 2076 54.6 Обидатильная часть 51 1856 1856 27.0 1764 4 и.п.	12 4 0.2 420 7; 12 4 0.7 420 7;	7.5 12 4 0.2 420 7.5 12 4 0.3 420	7.5 15 8 0.4 516 15.6 7.5 15 8 0.4 10.0 10.0	3 4 02 96 78 9 4 02 312 78 9 4 02 312 78 9 4 02 312 78	
Sep -	+ \$2.0.01(r) Helicar spachus (praconnensus) 2 12 36 432 432 42 430 7.6	12 4 52 60 7;	7.8			
Sep -	+ MCCOMPT MACROSTOPHICAGE(I) 4 12 26 402 402 42 400 7.8		12 4 02 00	4 6 4 5 90 71		++++
Sep -	+ 22.04(5) Epocasogramena sparsea (sugaronescoa) 078 18 36 648 648 12.6 612 22.4			6 4 62 204 73	3 4 02 66 78 9 4 02 32 78	+++
See Legislation 1 See Legislat	Nacra, формируеная участиянами образовательных отношений 9 324 324 4.2 312 7.6				9 4 02 32 7.8	
##	500 X-FOCKEROCTERHARM HTGCORER STTOCTEURS 9 324 324 3 254 57				9 4 62 32 78	
##	+ 12.01(f) Togranises is capital in capital incipation on 9 3 36 108 108 2.5 84 21.5				3 2 0.5 84 21.5	
##	+ \$3.02(0) Burnonese и завата выпусной 6 36 216 216 0.5 180 25.5				6 05 100 255	
- R	6TQ Факультативные дисципанны (иодули) 16 576 576 217.8 388 70.2 1 + BTQSS Docume вожитовой дительности 6 2 36 72 72 22.2 42 7.8	6 02 22 7.8	3 6 12 04 72	556 1 4 8 0.2 16 7.8 2 10 12 0.2 42 7.8 2 10 12 0.2 42 7.8	2 6 02 58 7.8 3 4 6 4 04 78 15.6 4 36 02 20 7.8	
- P.	+ 87Д82 Зокова информационной культуры 1 1 1 26 36 36 62 22 7.8 1 1 + 87Д83 Притиную рашиния задач по математива 48 2 3 36 108 109 104 76 15.6	6 62 22 78	2 4 4 0.2 55	28	1 4 4 52 20 23	+
4 Marked Registration Registrat	+ 97Д54 Menspersoni 78 4 36 144 144 124 116 15.6 + 97Д65 Supporto 4 1 1 36 36 36 122 16 7.8		1 4 8 0.1 55	28	2 6 02 58 78 2 6 02 58 78	\blacksquare
Fig.	+ 97Д/66 Меходика преходиямия подругия 5 1 1 26 26 36 122 16 7/8			1 4 8 02 16 78		++++
- Registration of the control of the	+ STA,Q2.01 passagescore accinerates 9 4 144 144 36.2 100 7.8 - STA,Q2.010 (SD22 reg ass6pps 78 4 164 164 164 26.4 92 15.6				2 18 02 46 73 2 18 02 46 73 2 18	++++
- PLANCE DETERMINED PLANCE	- 8TQ,QD,D1,D1 (8000QN 0 8860H: 00100 1784QH+0010 79 4 36 144 144 36.4 92 15.6			<u></u>	2 18 02 46 78 2 18 02 46 78	
	+ STARDOLO DELL'ENG MARGON 9 4 1544 1544 36.2 100 7.8				4 36 02 300 7.8	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$