Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ганеев Винер Валиахметович

Должность: и.о. директора

Дата подписания: 14.01.2021 15:51:21 Уникальный программный ключ:

1e14b868131b14b9b9f4d5e42b98174d67642db1943065d14bacf91c63f4148c

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Байний государственный университет"

Бирский филиал БашГУ

План одобрен Ученым советом БФ БашГУ

Протокол № 1 от 31.08.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Ганеев В.В.

2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

44.03.05

Направление 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль) программы: "Информатика", "Физика"

Кафедра:

Высшей и прикладной математики

Факультет:	Физики и математики			
Квалификация: бакалавр		Год начала подготовки (по учебному плану)	2020	
Форма обучения: Очная		Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 125 от 22.02.2018	
Срок получения образования: 5л				
+	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО		
+	педагогический		00	
+	проектный	Зам. директора по УР	/ Карамова А.А./	
+	методический	Начальник УМО	/ Садыкова О.С./	
		Декан	/ Гайсин Ф.Р./	
		Зав. кафедрой	/ Чудинов В.В./	

Traw Yve6well maw 6asanaapsatra 'b44.03.05_FIO2_MO_20.pb/, sop	направления 44.03.05, год начала подготовки 2020	No.		No. 3	5-1 T	The state of the s
Счетать Индекс Макенование Впок 1.Дисциплины (модули)	Scale Several Severa	Cox. 1 Cox. 2 Cox. 3 Cox. 3 Cox. 4 Cox. 4 Cox. 4 Cox. 5 Cox. 6 C	.2 Cerc. 3 Tip QNP CP Kzort a.e. Menro Rec Rule Tip QNP CP	Cox. 4 Cox. 5 Cox. 5	5 Cex 6 Cex 7 To 000 CP 000 A.A. Hroro fine fluid To 000 CP 000 CP 000 A.A. Hroro fine fluid To 000 CP 000 CP 000 A.A. Hroro fine fluid To 000 CP 000 CP 000 CP 000 A.A. Hroro fine fluid To 000 CP 000 CP 000 A.A. Hroro fine fluid To 000 CP	Corp. 2 Corp. 3 Corp. 4 Corp. 4 Corp. 5 Corp. 5 Corp. 5 Corp. 5 Corp. 6 Corp
	3 2 2 36 72 72 342 378 1 1 2 2 36 72 72 342 378 1 1 2 2 2 36 72 72 342 378 1	2 72 12 22 0.2 37.8	2 72 12 22 0.2 37.8		2 77 15 15	2 2 2
+ \$1.0.03 Филозивное образование + \$1.0.04 Местранный жых + \$1.0.05 Меформационо- компунициронный приклогия № \$1.0.05 Меформационо- компунициронный приклогия В \$1.0.05 Метория билогия писобыми интегней	1		0.2 37.5 3 108 34 1.2 38	348	2 72 12 22 02 378	
+ \$1.0.07 Культуропогия + \$1.0.08 Менеджинит + \$1.0.09 Оказан математической обработки информация	6 2 2 36 72 72 342 378 7 7 2 2 2 36 72 72 342 378 6 2 2 2 36 72 72 342 378				2 72 12 22 02 378 2 12 22 02 378 2 2 72 12 22 22 02 378 2 12 22 22 02 378 2 12 22 22 22 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	52 325
+ 51.0.10 Восквы маржирноски значей и даррового образа экснея + 51.0.11 Повитовка + 51.0.12 Повитовка + 51.0.13 Профессиональния этика	2 2 2 32 35 37 37 32 32 38 32 38 33 34 35 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	2 72 12	22 0.2 37.8	3 100 26 28 0.2 63.8 4 244 25 28	28 12 64 358	
+ \$1.0.14 Чолошлогия + \$1.0.15 Уссова жани и куталура речи + \$1.0.15 Уссова жани и куталура речи + \$1.0.15 Зоциология + \$1.0.17 Укитеческая культура и спорт	3 2 2 36 72 72 362 358	3 108 16 34 0.2 57.8 1 36 6 12 18	28 1.2 64 34.8 3 108 16 28 0.2 63.8 1 1 35 6 12 0.2 17.8	3 108 15 28 12 28 34.8 2 2 22 12 22 22	22 02 378	9 11 12 27
+ \$1.0.18 Философия + \$1.0.19 Чессиния + \$1.0.20 Методика бучения информатике + \$1.0.21 Методика бучения филоке + \$1.0.21 Методика бучения	3		3 108 12 22 12 38	2 72 10 14 10	2 72 12 22 0.2 37.8	29 27 28 27 28 30 30 8 52 438 3 108 24 128 25 35 17 675 348 36
+ 51.0.23 Общая и эксперичентальная физика + 51.0.24 Трограменное обеспечение 26М - 51.0.25 Кулевопация опециала	294567 7 234567 33 33 36 1188 1188 616.2 363 208.5 6 6 6 3 3 3 36 108 108 46.2 61.8	6 216 36 36	36 1.7 71.5 34.8 6 216 36 36 36 1.7 71.5	348 5 180 36 36 36 1.7 35.5 34.8 5 180 36 36 36	56 1.7 35.5 34.8 6 226 32 32 32 32 17 53.5 34.8 5 180 28 44 24 36 1.7 35.5 34.8 6 226 32 32 32 32 32 32 32 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	5 85 94 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	9		72 1.7 3075 348	3 108 18 18 0.2 71.8		
51.0.31 Панейная астебра 51.0.32 Дафференцияльный уражинной 51.0.48.01 Далей кольтиваные дисциплины по физической культуры и спорту 51.0.48.01.01 Общей физический подготовка	4	4 34 34 37 07 753 54 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	4 144 35 35 0.2 27.8 36 0.2 17.8 54 36 18 36 0.2 17.8 54 35 18	54 36 0.2 17.8 54 36	36 18 58 40 0.2 17.8	e e
Б1.0,Д8.01.02 Реоргияные секция Насть, формируемая участниками образовательных отноше + 81.8.01 Реорги верогности и напененческия такистика такистика	338 328 225.6 197.4	54 30 18 54 54 25 55 54 25 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	36 0.2 17.8 34 36 18 218 6.4 366.4 139.2 25 954 134 79 220 5.1 430.5	2044 26 58 35 35 25 27 35 54 35 52 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55 125 27 4 55	96 15 75 76 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	55 250 255 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25 27 25
+ 51.8.02 Внектрорадиопельной и физиков + 51.8.03 Вычислительные петгоры в физиков + 51.8.04 Программерсивания + 51.8.05 Англической и поставы Казаниестица компьюторы и составы				3 206 28 18 0.5 75.5 2 77.2 18 18 18 13 100 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0.7 35.3 1 1.2 36 34.8 3 108 26 28 0.2 53.8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 77 38 24 42 255 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	1 3 3 3 56 108 108 362 71.8 9 9 3 3 3 56 108 108 367 77.3 8 8 4 4 4 36 144 144 562 87.8	3 108 36 0.2 71.8				5 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
+ 51.8.10 Эсновы искусственного интегнеста + 51.8.11 Меновационные понохолини в обучения физике + 51.8.12 Мелоды исследовательской деятельности на роких физике + 51.8.13 Мелоды исследовательской деятельности на роких физике 4 Мелодии (мизике)				4 244 30 31	30 12 46 345	8 34 30 30 32 742
51.8.ДR 01.31 Токумплины по выбору Б1.8.ДВ.01 51.8.ДR 01.01 Токумплины по выбору Б1.8.ДВ.01. 51.8.ДR 01.02 Токумплины физических задич комышенный спомости.	8 2 2 2 72 72 742 758 8 2 2 2 36 72 72 242 478 8 2 2 2 36 72 72 242 478					2 72 34 62 628 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
+ 51.8.ДК 02 Дисциплины по выбору 51.8.ДВ 02 + 51.8.ДК 02.01 Падголожна с 673 по информатика - 51.8.ДК 02.02 Визика органических полутроводника	5 2 2 2 35 72 72 342 475 9 9 3 3 2 166 160 160 360 342 72.8 9 9 3 3 3 50 160 160 362 77.8 9 9 3 3 3 50 160 160 362 77.8 9 9 5 50 200 200 201 2012 2012 2014 50 50 50 200 200 2012 2012 2014 2014 50 50 50 200 2012 2014 2014 2014 2014 2014 2014	3 100 38 0.2 77.8 30 15.6 10.8 25 15.4 12.5 70	228 6.4 2004 1292 25 594 124 70 220 5.1 430.5	20 300 50 54 30 29 1423 348 9 324 66 36 38 32 1204 5 5 5 6 38 38 32 1204 5 6 36 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	39 2.3 1282 606 3 109 26 28 100 20 22 100 3 100 100 100 100 100 100 100 100 1	5 Mg 12 Mg 1
Блок 2.Практика Блок 2.Практика + 10.001 Ребняя практика + 10.001.01(7) Занисингельних гранспика	5 6 6 216 216 48 168 5 6 6 30 216 216 48 188			6 216 6 225	48 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41 158 41	32
+ 52.0.02 Прокаводственняя практика + 52.0.02.02(01) Терекаводственняя практика + 52.0.02.02(01) Теректопическая грактика грактика в летнем пророжительном летере	5 6 6 7216 226 48 168 168 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			6 226 8 208 6 6 226 6 6 226 6 226 7 8 209 6 226 7 8 209 7 8 226 7 8 209 7 8 226 7 8 209 7 8 226 7 8 226 7 8 209 7 8 226 7 8 226 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 209 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 209 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 8 200 7 7 8 200 7 7 8 200 7 7 8 200 7 7 8 200 7 7 8 200 7 7 8 200 7 7 7 8 200 7 7 7 8 200 7 7 7 7 7 7 7 7 7	12 432 12 432 48 259	15 64
	22689 24 24 864 864 392 672 2 3 3 3 36 108 108 24 84	3 106	24 84 3 108 24 84 24 84		6 226 48 258	6 226 46 588 6 226 46 588
+ 52.8.01.02(V) — 10/мен-исспедовательнога работа (получения работа (получения работа); компьютерное изделирования получения на предоставления работы); компьютерное изделирования на предоставления работа (получения на предоставления работа); компьютерное изделирования на предоставления работа (получения на предоставления работа); компьют на предоставления работа (получения на предоставления на предоста	8 6 6 36 216 216 48 188					6, 26, 46, 168
+ 52.8.01.03(V) этричностиция и помога учини чини перегичных изведения информации заботы): программенности работы (получения нерегичности изведения работы (получения работы): осстемно-деятельностный подход робучения	9 6 6 6 36 226 226 48 168 9 6 6 6 36 226 226 48 168				6 226 40 256	6 226 48 280 90
Научно-иссперсвательская работа (получения работа (получения варино-иссперсирания образовательской работа): этемпорующих физика и терморующими	3 3 3 16 108 108 24 84 84 82 67 67 60 60 60 7250 2150 2100 1080	3 108 3 108	3 108 24 84 28 84 3 108 24 88 28 84 3 108 28 88	6 226 8 200 6 226	6 226 40 226 22 42 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	3 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Блок 3.Государственная итоговая аттестация + 83.01(Д) Выголнения и защита выпусоной оватификационной работы	A 9 9 326 230 230 300 300 300 300 300 300 300 300			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1 23 3 3 3 3
•ТД.Факультативные дисциплины + 97Д.01 Зрганизация каучно-исспиравательскій работы студенов по профило	9 9 2N 2N 28 28 38 6 6 1 1 1 36 36 35 10.2 25.8				1 36 10 02 258	2 20
200ументацизонное обеспичение маучис- + 97Д,02 исперованельской работы студентов по профинко	6 1 1 1 36 35 36 10.2 25.8 2 2 2 72 72 204 51.6 2 2 2 7 72 72 204 51.6 2 2 7 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72				1 35 10 02 258	11