Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ганеев Винер Валиахметович

Должность: Директор

Дата подписания: 13.07.2023 16:55:23 Уникальный программный ключ:

fceab25d7092f3bff743e8ad3f8d57fddc1f5e66

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования. "Уфимский университет науки и технологий" Бирский филиал УУНиТ УЧЕБНЫЙ ПЛАН Протоков № 1 от 29.11.2022 по программе бакалавриата Об.03.01 Об.03.01 Биология Кваредра: Биологическая мелицина" Кваредра: Биологич и химии Квалификация: Бакалавр Образовательсой Срок получения образования: 4е бм Тилы задем профессиональной деятельности вучно-исспедовательсой Организационо-управленческий. ОСЕЛАСОВАНО Зав. директора по УР Начальник УМО Дарькова О.С./ И.о. декана Зав. кафедрой Лане образования: "Уфимский университет науки и технологий" УТВЕРЖДАЮ Ганева В.В. Профиль: "22" 1 Образоватия Образоватия ОСЕЛАСОВАНО Директора по УР Начальник УМО Дарькова О.С./ И.о. декана Д Яппарова 3.Н./ Лина СА./		МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РО	ССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИ	1И
План одобрен Ученым советом БФ УУНиТ Протокол № 1 от 29.11.2022 по программе бакалавриата Об.03.01 Об.03.01 Биология Кафедра: Биология и химии Факультет: Биология и химии Квалификация: Бакалавр Форма обучения: Очно-засчная Срок получения образования: 4ε бм Тилы задач профессиональной деятельности маучно-исспедовательскій организационно-управленческий. УЧЕБНЫЙ ПЛАН Пиректор Об.03.01 Биология Ганеев В.В Об.03.01 Биология Год начала подостовки (по учебному плану) Образовательный стандарт (ФГОС) Ne 920 от 07.08.2020 Карамова А.А./ Начальник УМО Ладкова О.С./ И.о. декана	Федеральное государственное бю	джетное образовательное учреждение высшего Бирский филиал УУНиТ	образования "Уфи	
Профиль: "Биологическая медицина" Кафедра: Биологии и химии Факультет: Биологии и химии Квалификация: Бакалавр Год начала подготновки (по учебному плану) Форма обучения: Очно-заочная Срок получения образования: 4е бм Тилы задач профессиональной деятельности научно-иссперовательский организационно-управленческий. СОГЛАСОВАНО Зам. директора по УР Начальник УМО И.о. декана Ило. декана	Протокол № 1 от 29.11.2022		Директор	В.Г. Ганеев В.
Профиль: "Биологическая медицина" Кафедра: Биологии и химии Факультет: Биологии и химии Квалификация: Бакалавр Форма обучения: Очно-заочная Срок получения образования: 4ε 6м Тилы задач профессиональной деятельности научно-исспедовательский организационно-управленческий. Отолический умо Ме 920 от 07.08.2020 СОГЛАСОВАНО Зам. директора по УР Начальник УМО И.о. декана Ляппарова Э.Н./	06.03.01		A STATE OF THE STA	ON THE PERSON
Кафедра: Биологии и химии Факультет: Биологии и химии Квалификация: Бакалавр Год начала подготовки (по учебному плану) 2021 Форма обучения: Очно-заочная Образовательный стандарт (ФГОС) № 920 от 07.08.2020 Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО научно-исследовательский Зам. директора по УР / Карамова А.А./ Начальник УМО / Садыкова О.С./ И.о. декана / Яппарова Э.Н./		06.03.01 Биология	The same	The state of the s
Факультет: Биологии и химии Квалификация: Бакалаер Форма обучения: Образовательный стандарт (ФГОС) Срок получения образования: 42 бм Тилы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО научно-исследовательский Зам. директора по УР Начальник УМО / Карамова А.А./ И.о. декана И.о. декана				
Квалификация: Бакалавр Год начала подготовки (по учебному плану) 2021 Форма обучения: Очно-заочная Образовательный стандарт (ФГОС) № 920 от 07.08.2020 Типы задач профессиональной деятельности Научно-исследовательский организационно-управленческий. Зам. директора по УР / Карамова А.А./ Начальник УМО / Садыкова О.С./ И.о. декана / Яппарова Э.Н./				
Форма обучения: Очно-заочная Образовательный стандарт (ФГОС) № 920 от 07.08.2020 Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО научно-исследовательский организационно-управленческий. Зам. директора по УР / Карамова А.А./ Начальник УМО / Садыкова О.С./ И.о. декана / Яппарова Э.Н./	<i>Факультет:</i> <u>Биологии и химии</u>			
Срок получения образования: 4г 6м Типы задач профессиональной деятельности научно-исследовательский организационно-управленческий. Зам. директора по УР Начальник УМО И.о. декана / Карамова А.А./ // Уппарова Э.Н./	Кеалификация: Бакалавр	Год начала подготовн	ки (по учебному плану)	2021
Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО научно-исследовательский Зам. директора по УР / Карамова А.А./ Начальник УМО / Садыкова О.С./ И.о. декана / Яппарова Э.Н./	Форма обучения: Очно-заочная	Образовательный с	стандарт (ФГОС)	№ 920 от 07.08.2020
научно-исследовательский организационно-управленческий. Зам. директора по УР Начальник УМО И.о. декана // Карамова А.А./ // Садыкова О.С./ И.о. декана	Срок получения образования: 4г 6м			
научно-исследовательский Зам. директора по УР / Карамова А.А./ Начальник УМО / Садыкова О.С./ И.о. декана // Яппарова Э.Н./	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО)	
Начальник УМО	научно-исследовательский			
И.о. декана	организационно-управленческий.	Зам. директора по У	P	У Карамова А.А./
		Начальник УМО		/ Садыкова О.С./
Зав. кафедрой		И.о. декана	,	/ Яппарова Э.Н./
		Зав. кафедрой		

План Учебный план бакалавриата 'vb06.03.01 (БМ)_22_Б.plx', код направления 06.03.01, профиль : "Биологическая медицина", год начала подготовки 2021

	Оорма контроля	з.е Итого возд-часов	Cerecrp 1	Kape 1	Cenecrp 2	Курс Сенестр 3	2 Семестр	4	Kypc 3 Carectp 5	Семестр б		Сенестр 7	Курс 4 Семестр В	Семестр 9	Kypc 5	Семестр А	Sepen
Currania Vique: Harmonomoni	Scal Sever Sever C KP Komp.	AD Ap Sucrep Ower Nacce a Sucrep To Knee. CP 1	lowr s.e. Mroro Rex Rad Rp	GRUP CP KOHT s.e. Whoro Jiex	Rad Rp 000 CP Koer s.e. Mroro Rec	лаб пр вир ср Конт	s.e. Mnoro Jiek Jiab F	to GKP CP Kort s.e. Mroro	Rex Reb Rp GRP CP Kneer x.e. Mroro	лек лаб пр ок	P CP KONT N.E. VITORO JIEK	tuć Np exp cz	Nort s.e. Proro Dex De6 Dp G6P CP Kon	s.e. Wroro Rex Reó Rp 000° CP	Kort s.e. Vitoro Res R	ned To GKP C	р Конт код
5лок 1.Дисциплины (нодули)	Na. 100,	201 201 7236 7236 2303.9 4027.3 5	04.8 26 936 94 106 82	5.2 544.4 104.4 23 828 86	88 86 7.6 421.2 139.2 27 972 104	144 42 5.2 607.2 69.6	18 648 96 82 9	0 7.7 273.1 139.2 27 972	108 138 58 7.9 555.7 104.4 20 720	86 70 80 4.6	6 375 104.4 17 612 80	90 46 4 322	4 69.6 27 972 110 54 136 4.7 597.7 69.1	16 576 44 58 34 5 330.6	104.4		pose
Обязательная часть		142 142 5112 5112 1633.7 2817.1 6	61.2 26 936 94 106 82	5.2 544.4 104.4 23 828 86	88 86 7.6 421.2 139.2 24 864 92	144 22 5 531.4 69.6	15 540 84 82 2	8 7 199.8 139.2 8 288	32 44 14 1.4 196.6 16 576	70 42 80 3.2	2 311.2 69.6 8 288 38	60 3.4 11	69.6 13 468 54 38 54 1.8 320.2	9 324 24 36 16 3.1 175.3	69.6		###
+ 51.0.01 безопасность жизнедежтельности + 51.0.02 биогеография	6	2 2 36 72 72 18.2 53.8 4 4 36 144 144 47.2 62	2 72 6 12	0.2 53.8					4 144	18 28 1.	2 62 348	-				-	20
+ \$1.0.03 Sections Entrois recronome	1	3 3 36 108 108 37.2 36 3 3 36 108 108 34.2 73.8 3 3 36 108 108 37.2 36	94.8 3 106 14 22	1.2 35 34.8													20 20 20 20 20 20
+ 51.0.04 биология клетки: моликулярная биология	. 5	3 3 36 108 108 34.2 73.8	M.R. T. 100 14 22	13 % 3/4				3 208	12 22 0.2 73.8								20
+ 61.0.05 Биология разпискания и развития	5 5	3 3 36 106 108 34.7 73.3	7 10 17 11					3 108	12 22 0.7 73.3				 				20
+ \$1.0.06 Беспотия разлисивания и развития + \$1.0.07 Беспотия чаговекіс анапомия	3	3 3 36 108 108 34.7 73.3 4 4 35 144 144 41.2 68	14.5		4 244 16	24 1.2 68 34.8											20
+ 51.0.05 September + 51.0.09 September + 51.0.09 September + 51.0.09 September + 51.0.09 September + 51.0.00 September + 51.0	2	3 3 3 5 100 100 100 200 262 318 4 2 2 2 36 72 72 362 47.6 6 6 36 262 266 256 65.0 115.3 7 7 7 36 252 252 75.4 141.8		2 72 8	16 0.2 47.8							-		3 108 8 18 0.2 81.8		-	20 20 20 20
+ 51.0.10 Генетика и селекция	9 8 8	6 6 36 216 216 65.9 115.3	94.3										3 108 12 26 0.7 69.3	3 108 5 15 1.2 46	34.5		20
+ 61.0.11 Мностранный язык	3 2	7 7 36 252 252 75.4 141.5	14.8 2 72 18	54 2 72	24 0.2 47.8 3 108	32 1.2 40 34.8						-					41
+ 81.0.12 Информационно-коммуникационные технол	snorwe 2	2 2 36 72 72 28.2 43.8		2 72 10	15 0.2 43.5												13
+ 61.0.13 История (история России, всеобщия история	ee) 2 1	6 6 36 226 226 65.4 115.8	14.8 2 72 12 16	0.2 43.8 4 144 16	20 1.2 72 34.8												39
+ 51.0.14 Мапенатика и напенатические методы в биологии и экспотии	2	4 4 36 144 144 42.2 101.8	2 72 6 12	54 2 72 8	16 0.2 47.8												40
+ 61.0.15 Методология научных исследований	8	2 2 36 72 72 22.2 49.8											2 72 8 14 0.2 49.8				20
+ 51.0.16 Hayas o SeopassooSpasso: Sonaessa + 51.0.17 Hayas o SeopassooSpasso: 30010148	24 2 13	13 13 36 468 468 149.4 249	59.6 3 106 10 22	0.5 75.5 4 144 18	32 3.2 56 34.3 4 144 16	24 0.5 103.5	2 72 8 14	1.2 14 34.8									20
+ 51.0.18 Мауки о замли: пеография и пеология	4	13 13 36 468 468 149.4 249 5 5 5 36 180 180 85.2 60 6 6 36 216 226 63.7 117.5	14.5				5 180 42 14 2	8 1.2 60 34.5									20
+ 61.0.19 Общия экопогия	4 3		14.5		3 105 10	14 0.5 83.5	3 108 14 24	12 34 34.5									20
+ 61.0.20 Основы мапематической обработки информ	malupor 3	2 2 36 72 72 25.2 45.8			2 72 10	16 0.2 45.8											40
+ 61.0.21 Основы медициноски знаний и здорового образа жизни	1	2 2 36 72 72 22.2 49.8	2 72 8 14	0.2 49.5													20
+ 61.0.22 Основы природопользования и окрана прир	фоды 6 5	5 5 36 180 180 57.7 87.5						2 72	8 14 0.5 49.5 3 108	12 22 1.2	2 38 34.8						20
+ 51.0.23 Особо сераняемые природные территории	8 8	4 4 36 144 144 42.7 101.3											4 144 15 25 0.7 101.3				20
+ 51.0.24 Покология и пераголяка + 51.0.25 Русскей жыкс и культура речи		4 4 35 144 144 44.2 99.8 3 3 36 108 108 33.2 40		12 40 348		+++++						+++	4 144 18 12 14 0.2 99.8			+++	12
+ 51.0.26 Coupenonies	6	2 2 36 72 72 282 43.8 3 3 36 106 108 25.7 47.5							2 72	10 18 0.1	2 43.8						39
+ 61.0.27 Теория эвопоция	9 9	3 3 36 108 108 25.7 47.5	14.5			++++++++++++++++++++++++++++++++++++		1				\perp		3 108 8 16 1.7 47.5	34.8		20
+ 51.0.28 Svance + 51.0.29 Svanceorum: pacresenii	7 6 7	3 3 36 108 108 28.2 79.8 4 4 36 144 144 47.9 61.3	14.5	 		 	3 106 12 16	u.z 79.5	2 72	s 14 0.	2 49.8 2 72 8	16 1.7 11.	34.8			+++	40 20
+ 51.0.30 Физиологии: человека и животных, высыки нервики декольность	7 7	6 6 36 216 216 75.7 105.5	14.5								6 216 30	44 1.7 105	34.8				20
+ 51.0.31 Физическая культура и спорт + 51.0.32 Философия	3	2 2 36 72 72 30.2 51.8 3 3 36 208 208 25.2 48	1 36 4 6	26	1 35 4	6 0.2 25.8											20
+ 51.0.32 Swnccopes + 51.0.33 Weens	2	3 3 36 108 108 25.2 48	14.5	3 108 8	16 1.2 48 34.8	W 07 07		++++++++++++++++++++++++++++++++++++				\perp					39
+ 61.0.34 Экология популяций и сообществ	6 3	3 3 3 36 108 108 46.7 61.3 3 3 36 168 108 34.2 73.8 2 2 36 72 72 28.2 43.8			3 105 20	25 6.7 61.3			3 106	12 22 0.3	2 73.8						20
+ \$1.0.35 3xxxxxxxx	6	2 2 36 72 72 28.2 43.8							2 72	10 18 0.2	2 43.8						13
+ 61.0.ДВ.01 Элективные дисциплины по физическо культуре и спорту	work .																
- 51.0 ДВ.01.01 Жиши физических подготовка - 51.0 ДВ.01.02 Спортивные свория	1	328 328 6.2 321.8	328 6	0.2 321.8												+	27
	ошений	2 2 30 72 72 322 43.8 338 328 6.2 321.8 338 338 6.2 321.8 50 50 2124 2124 698.2 1210.2 1	43.6	0.2 321.6	3 108 12	20 0.2 75.8	3 108 12 2	2 0.7 73.3 19 684	76 94 44 6.5 359.1 104.4 4 144	16 28 1.0	4 63.8 34.8 9 324 42	30 46 0.6 205	4 14 504 56 16 82 2.9 277.5 69.1	7 252 20 22 18 1.9 155.3	34.8		
Насть, формируемая участниками образовательных отно + 51.0.01 Цитохогия микроорганизмов	4 4	3 3 36 106 106 34.7 73.3					3 108 12 2	2 0.7 73.3									20
+ 51.5.02 Молекулярная биология + 51.5.03 Генетика и систематика микроорганизмов	6 5	4 4 36 144 144 48.2 95.8 4 4 3 6 144 144 45.7 63.5 7 7 3 6 252 252 79.7 137.5 3 3 3 56 108 108 35.2 38	14.5					2 72	8 14 0.5 49.5 2 72	8 14 1.2	2 14 34.8	30 0.2 95.				-	20
+ \$1.8.04 Seconder optionismos	8 8	7 7 36 252 252 79.7 137.5	14.5										7 252 28 50 1.7 137.5 34.1				20
+ 51.5.05 Наука о биоразнообразии: микробиология и вирусология	и 5	3 3 36 108 108 35.2 38	14.5					3 108	12 22 1.2 38 34.8								20
+ 61.8.05 бисиноженерия и бисинформатика	6	5 5 36 180 180 43.7 101.5						2 72	8 14 50 2 72	S 14 0.2	2 49.5						20
+ 51.5.07 Промышленная мекробислогия и биспеског	onorsee 9 9	5 5 36 180 180 43.7 101.5	14.5											5 180 14 10 18 1.7 101.5	34.8		20
+ 61.5.05 Табораторная паразитология + 61.5.09 Клюенеская и светарная микробиология	9	4 4 35 144 144 42.2 101.8 5 5 36 180 180 53.2 92											2 72 5 16 45	2 72 6 12 0.2 53.8			20
+ 61.6.10 Пабораторная мекалогия + 61.6.11 Векдение в изекунологию											3 108 35	30 0.2 61					20
+ 61.6.11 Векрение в измунологию	5 5	3 3 36 106 108 37.2 36 :	14.5					3 108	12 22 3.2 36 34.8								20
+ 51.5.Д5.01 Бресцеплины по выбору 51.5.Д5.2		3 3 108 108 342 73.8 3 3 36 108 108 342 73.8						3 108	12 22 0.2 73.8	 							
+ \$1.8.Д8.01.01 Современные методы анализа химических совремней - \$1.8.Д8.01.02 Кроматографической анализ в бизлогия		3 3 36 108 108 34.2 73.8						3 109	12 22 02 738								20
+ 51.5.Д5.02 Висциплины по выбору Б1.6.Д5.3 + 51.5.Д5.02.01 Вискирискиря и биотестирования	5	3 3 108 108 342 73.8 3 3 36 108 108 342 73.8						3 105	12 22 0.2 73.8								
+ 51.8.Д5.02.01 биознуркация и биотестирования - 51.8.Д5.02.02 Кличениская лаборапорная диагностика	5	3 3 36 108 108 34.2 73.8						3 105	12 22 0.2 73.8			-					20
+ 51.5.Д5.03 Дисциплины по выбору Б1.5.Д6.4	7	3 3 36 108 108 34.2 73.8 2 2 72 72 24.2 47.8						,			2 72 8	16 0.2 47.	 				
+ 61.5.Д5.03.01 Молекулярная вирусология	7	2 2 36 72 72 24.2 47.8									2 72 8	16 0.2 47.					20
- 51.5.Д5.03.02 Биология клеток имероной системы + 51.5.Д5.04 Фисцеплины по выбору 51.6.Д5.5	3	2 2 36 72 72 24.2 47.8 3 3 108 108 32.2 75.8			3 108 12	20 0.2 75.8				 	2 72 8	16 0.2 47.					
+ 61.8,Д8.04.01 Методы клеточной биология	3	3 3 36 106 108 32.2 75.8			3 105 12	20 0.2 75.8											20
- 51.5.Д5.04.02 Медицинская вирусология + 51.5.Д5.05 Фисциплины по выбору 51.5.Д5.9	5 3	3 3 36 206 108 32.2 75.8 3 3 108 108 35.2 38	14.8		3 108 12	20 0.2 75.8		3 108	12 22 1.2 38 34.8		 	+++	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			+++	20
+ 61.8.Д8.05.01 Геном человека	5	3 3 108 108 35.2 38 3 3 3 3 5 108 108 35.2 38 3 3 3 3 5 108 108 35.2 38 3 3 3 3 5 108 108 35.2 38	14.5					3 105	12 22 1.2 38 34.8								20
- Б1.В.ДБ.05.02 Цегогичетика Блок 2.Практика	13	3 3 36 108 108 35.2 38 33 33 1188 1188 154.1 1033.9	14.5	4 141	32 112		8 288	45.7 242.3	12 22 1.2 38 34.8 6 216	14	4 201.6 9 324	60 26		6 216 2 214		+	20
Обязательная часть		14 14 504 504 66.1 437.9		4 144	32 112		6 216	32.7 183.3	4 144	10	4 142.6						
+ 52.0.01 Учебная практика	22444 66	14 14 504 504 66.1 437.9		4 144	32 312		6 216	32.7 163.3	4 144	12	4 142.6		<u> </u>				
+ 62.0.01.01(У) Ознакомительная практика: зоология беспозвоничения	2	2 2 36 72 72 16 56		2 72	16 56												20
+ 62.0.01.02(У) Эзнакомительная практика: морфология растикий	2	2 2 36 72 72 16 56		2 72	16 56												20
+ 62.0.01.03(У) Заникомительная практика: зоология полисно-ных	4	2 2 36 72 72 16 56					2 72	16 56									20
+ 52.0.01.04(У) Эпивсонотельная практика: окспеналька растикай	4	2 2 36 72 72 16 56					2 72	16 56				+	 				20
	_						1"1 1 1	+-1-1 + 1 +		+++	++++	+++	+++++++		-	+++	++=
+ 02.0.01.05(У) нервичных навыков научно-исследователься работы): общая экспотия	nom cook 4	2 2 36 72 72 0.7 71.3					2 72	0.7 71.3									20
						+++++		++++++++++++++++++++++++++++++++++++			++++++++++++++++++++++++++++++++++++	+++	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			+++	++
Научно-исследовательсках работа (получен + 52.0.01.06(У) первичных навыхов научно-исследовательс оботый: генетова	cook 6	2 2 36 72 72 0.7 71.3							2 72	0.3	7 71.3						20
pacting, remining						+++++						+++	 			+++	+++
Научено неспекровательноми работа (получен + 52.0.01.07(У) первичных навыков научено-исспекровательсо работы): физикалогия распечий	nom croit 6	2 2 36 72 72 0.7 71.3							2 72	0.3	7 71.3						20
Масть, формируемая участниками образовательных отно	ющений	19 19 684 684 88 596					2 72	13 59	7 7	45	3 59 9 324	60 26		6 216 2 214		+	
+ 12.8.01 Производственная практика	4679	19 19 684 684 88 596					2 72	13 59	2 72	12	1 59 9 324	60 26-		6 216 2 214			
+ 62.8.01.01(П) Практика по профило профисокональной деятильности: неверобиология	6	2 2 36 72 72 13 59							2 72	12	3 50	\perp				\perp	20
Практика по профило профисокональной + 52.8.02.02(П) фательности: негоды анализа и двагностия	mor si 4	2 2 36 72 72 13 59					2 72	13 59									20
Sycnorise		 				+++++		 			 	+++	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		-	+++	+
+ 62.8.01.03(П) Практика по профисои профиссиональной раттильности + 62.8.01.04(Пд) Преддиллогичая практика		9 9 36 324 324 60 264				+++++					9 324	60 25	 			+	20
+ p2.8.01.04(Пд) Предделожная практика Блок З.Государственная итоговая аттестация	9	6 6 36 216 216 2 214 6 6 216 216 16 200												6 216 2 214 6 216 16 200			20
+ 83.01(Д) Подготовка и защита выпускной ваклюбикационной работы	9	6 6 36 216 216 16 200												6 216 16 200			20
ФТД, Факультативные дисциплины		9 9 324 324 92.8 231.2	2 72 24	0.2 47.8 2 72 8	10 0.2 53.8								5 180 18 32 0.4 129.6				
Введения в профессию (адаптивная дисцип + ВТД,01 для лиц с ограниченныеми возможностями	173048 f 2	2 2 36 72 72 18.2 53.8		2 72 8	10 0.2 53.8							\perp \perp \perp \perp				\perp	20
appoint)	- 	2 2 % 22 22 343 554				 		+++++			 	+++	2 72 8 8 93 55		-	+++	20
+ 01Д-02 Регоды диачеством энфекция + 01Д-03 Русскей жыке как энестранный (неродней)	1	2 2 36 72 72 34.2 47.8	2 72 24	0.2 47.8									- 14 9 9 32 55.8				11
+ ФТД.04 Основы военной подготовки		3 3 36 108 108 34.2 73.8				1 1 1 1 1 1 1							3 105 10 24 0.2 73.8				27