МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Братский государственный университет"

	еным советом БрГУ	Ректор	í
Протокол № 07	<i>у</i> Ч	ЕБНЫЙ ПЛАН ——— ^{Сит}	пов И.С.
		4 февраля 20	925 г.
	П	о программе магистратуры	
	05.04.06		
	Направление подгот	овки 05.04.06 Экология и природопользование	
Программа магистратуры:	Окружающая среда и здоровье человека		
Кафедра:	Экологии, безопасности жизнедеятельности и физической культуры		
Факультет:	Факультет магистерской подготовки		
Квалификация: ма	эгистр	Год начала подготовки (по учебному плану)2025	
Форма обучения:	Заочная	Образовательный стандарт (ФГОС) № 897 от 07.08.2020	
Срок получения о	бразования: 2 г. 5 м.		
Основной	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
+	научно-исследовательский		
-	экспертно-аналитический	Проректор по образовательной деятельности/ Патрусова	A.M./
		Начальник учебного отдела/ Переводова	э С.Л./
		Декан ФМП/ Видищева Е	<i>5.A.</i> /
		Руководитель магистерской программы/ Никифорова	a B.A./
		Работодатель- главный специалист отдела по лесу и экологии в Комитете жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и экологии администрации МО "Братский район"/ Кузнецова и	M.C./

План Учебный план магистратуры 'gz050406_25_ОСЗЧ.plx', код направления 05.04.06, программа магистратуры : Окружающая среда и здоровье человека, год начала подготовки 2025

			Форны прон. атт.	3.0.	-	Итого акад,часов		1	Kypc I											- 1	NTMOND.	Kypc 2							lemes recrus				Vitageness (erne.	14	c 3	н оксом Летем оксом Закреплення кафеда -					
Corana Migasc	Наинонование	Экза нек	Javer Daver c 109	Pede Oxcrep duct 4	lacce a Dicne 3.6. THOS			lp. з.е. на дгот куров		CP Kown	борны Лек Ле контр.	, nas np ,n	p Np np. cp	CP np. Kowr negror pons	формы контр.	Лек зопер. Лаб	р Пр Пр пр интер. подго	O CP np.	Конт формы з роль контр.	ье. на курсе	Aud Dp	CP Kown do pone ko	ормы Лек Лек энтр.	nat no a	Tip Tip rip. rep. regeror	CP np. Kowr do nogrot pone ko	рмы Лек Лек интер.	ta6 Auf Tip	Пр Пр пр. интер. подгот	CP np. no,pron	Конт формы роль контр.	з.е. на Лек курсе	Au6 Rp C	Конт формы роль контр.	Лек Лаб Пр	CP CP np. is nogran	Конт формы роль контр.	ex Rad F	Tip CP Kow pon	ит формы Кор	Наименование	Конситинария
Блок 1.Дисциплины	(нодули)					2484 180 2185 119						50 2					5 15 12		44								4 2			541	43						_	_	_	_	1	
Обязательная часть	SERIETERAMENT VECTS 29 29 1044 1044 75 918 50 60 17										20 6	25 1	4 445	20	4	4	4	91	9	12			5 5	35	15 215	5		6 6		161	13											PK-1; YK-2; YK-3; YK-4; YK-5; YK-6
+ 61.0.01	Социально-профессиональные комичения		111	6 6	216	216 20 194 12	10	6			9 4	12	194	12	2s																											9K-1; 9K-2; 9K-3; 9K-4; 9K-5; 9K-5
+ 51.0.01.01	Методология научных исследований		1	2 2	36 72	72 8 60 4	1	2			4 2	4 ;	60	- 4	3																ПП							T		37	Экологии, безопасности	W-1; W-6
	Проекты и управление проектами		1			72 8 60 4	1	2			4 2				3																										Экологии, безопасности	W-1; W-2; W-3
+ \$1,0,01,03			1			72 4 64 4		2	-			4 ;			3	-		-	-					-					-	-	-	-		+		-	++	+	++	36	Правоведения и иностранных язык	W1; W2; ORK-1; ORK-2; ORK-3; ORK-4; ORK-5; ORK-6
+ 61.0.02	Модуль "Экология и природопользование"	12	11222 2	1 23 23	828	828 56 734 38	50	11			2 2	14 (264		21 4	4	4	91	9 эф	12			0 0	18	18 210		2s	6 6		161	13 sap											
+ \$1,0,02,01	Коепьютерные технологии и натематиче ноделирование экологических процессо	90000	2	3 3	36 108	100 6 90 4	4													3								6 6		98	4 3									37	Экологии, безопасности жизнедеятельности и физической культуры	ec.; one.; one.s
+ 61.0.02.02	Современные проблемы и международне сопрудничество в области эксполни и поисосопользовании	100	2	3 3	36 100	100 6 90 4	4													3				6	6 98	4	3													37	Экологии, безопасности жизнедеятельности и физической отлитуры	ite-1; one-2; one-6
+ 61.0.02.03	Геошения природных и технопенных		1	4 4	36 144	144 10 130 4	6	4			2 2		130	4																							\top	+	\top	37	Dicercowe, Sescriscocces and Automorphic	ones; ones
+ 51,0,02,04	ландшафтов Экологическая токожоголия	2	2	3 3	36 108	108 10 89 9	10			+						+++	+	++		1		+++	4 4	6	6 26	+++	-		+	63	9 30			+++		+++	++	++	++	127	экснедеятельности и физической Эксполии, безопасности	NC-1; OTNC-2
+ \$1,0,02,05	Экология, безопасность и устойчивое ра	annum .	,	1 1		100 10 94 4	10													1			4 4	- 6	6 94		.				HŤ						+	+	++	1 1	Dicoronie, Sesonacyotre	ec-1; one-1; one-4
-	Экологическая безопасногъ окружающе		- 1		500	1-1-1-1			-	+	-	+	++-	-	-	+++	+	+	-	-		++	1 2	++*			-	++-	+	\vdash	++		+	+	++	++	++	++	++	++-	жизнедентельности и физической Экологии, безопасности	ones ones ones
+ \$1,0.02.06	производственной среды	1	1	1 7 7	36 252	252 14 225 13	12	7				6 :	134	4	3 4	4	1 1	91	9 эф					$\perp \perp$																37	эксполии, онаопасности вызинереятельности и физической	1 ** * * * * * * * * * * * * * * * * *
	участниками образовательных о Модуль по поограние "Окружающа			40 40		1440 104 1267 69	84 6	55 21			20 8	24 1	4 20 110				2 12 12	565	35	19			12 12	24	15 15 212	4	4 2	15	15 15	380	30						-	-	4	4	1	W-1; W-6; RK-1; RK-2; RK-3; RK-4; RK-5
+ 61.0.01	среда и здоровье человека"	1122	12222 1	12 33 33		1 1193 96 1046 56	92 3	14			6 ±	16	12 66	ш		шШ	6 6	360	22 2ээрф	19	ш		12 12	24	18 18 212	4	3 4 2	10	12 12	360	30 25350					ш						
+ \$1,0,01,01	Медико-биологические основы здоровыя	a 1		1 5 5		190 12 159 9	6	<u>6</u> 5			4 2	n ;	6 60					99	9 30																					37	Экология, безопасности	86-4; FB-1
+ 61.8.01.02	Экологическая сценка ряска здоровья ч	человека	1	4 4	36 144	144 6 134 4	6	6 4					1	1			6 6	134	4 3		1			1 1 1															1 1	37	Экологии, безопасности жизнедеятельности и физической	W-1; NK-5
+ \$1,0,01,03	Эколого-недициский начигорииг	2				108 12 87 9	10	6												1			4 4	9	6 6 60					27	9 эф									37	Экология, безопасности	0K-2; 10K-4
+ 51.0.01.04	Радиомология Адаттация к факторан соваы обитания*		2			100 6 90 4			-							-		135	9 30	1						\perp		6	6 6	90	4 3			\perp		-				37	Dicoronies, Sesonacyocty Dicoronies, Sesonacyocty	W-1; DK-2
_	Адаптация к факторан среды соитания* Повеовые основы в области скраны		1	2 2		190 10 161 9	2	8 ,			2 6		8 20			-++		135	V 30	_		-			-	-	-	+	+					+		-	-	++	++		Skorone, sesonaceore Skorone, Sesonaceore	K2 K4
+ 51.0.01.06	окружающей среды		2	3 3		100 10 94 4	8	6												3							4 2	6	6 6	94	4 3								\perp	37	жизнедеятельности и физической	
+ 61.8.01.07	Современные проблены экологической пятологии человека	2		4 4	36 144	144 12 123 9	10	6												4			4 4		6 6 60					63	9 >									37	Экология, безопасности жизнедеятельности и физической	18-1; 18-2
+ 51.0.01.00	Экологическая экспертиза		2	3 3	36 109	100 6 90 4	í í	é												3								6	6 6	98	4 3							T		37	Экологии, безопасности	18-2; 18-6
+ 51.0.01.09	Ретоды оценки загрязнения окружающе	20	2	3 3	36 109	108 12 92 4	10	6												3			4 4		6 6 92	4	3											T	T	37	Экология, безопасности	NG2; NG3; NG4
+ 61.0.70.01	Дисциплины (недули) по выбору 1	(88.1)				100 12 87 9	10		-	+			8 24		++	-	+		9 39					+	-	+			+		\vdash		-	+	+	+	++	++	++	++	ALL SECTION AND A SECTION ASSESSMENT AND ASSESSMENT ASS	ME-1; ME-3
	Медицинови экспогия	(Merr) v	1			108 12 87 9			-	+					-	-	+	6	9 30	_		\vdash		+		+++			+		-		-	+++	++	\vdash	++	++	++	++-	Oxonorve, Sesonacyocty	064: 064
	Экология чеговека	- 1				100 12 07 9				+++		-				+			9 30	_				+				-	+		-			+++			++				Disproner, Sesonacyotty	84;863
+ 51.0.00.02		(59.2)	,	4 4		144 6 134 4							Tili					124	4 7																		-	+	+	11		NK-2; NK-S
	Технология среда обитания*					144 6 124 4			++	+++	-	+++	+		-	+++		174	11.	_	\vdash	+++		+++	++	+++	+++	+	+		\vdash	-		+		+++	++	++	++	++	bronne ferrenome	062 066
+ 61.8.08.02.01 - 61.8.08.02.02		-	1			144 6 124 4			++	+++	+	+++	++	++	++	++	5 6 6	134	4 3	_	+	++	++	++	+	+++	-	++	+	\vdash	+	-	++	+++	++	+++	++	++	++		Deproner, Sesonacyotry Deproner, Sesonacyotry	N.2; N.4
Блок 2.Практика				45 45	1620	1620 1620	12	512 12					108					324 324		15					216					432 324		15				540 540						
Обязательная часть						108 108																																				9K-1; 0TK-2
+ 62.0.01	Учебная практика Сонакомительная практика		1			100 100 100 100		00 1 00 1		+					0		+	\vdash	\rightarrow	_		+++		++			-	+	+	\vdash	\vdash	_	\rightarrow	+	+	\vdash	+	++	++	++-	Depromes Sesonacyotty	9K-1; ORK-2 9K-1: ORK-2
	участниками образовательных о		1.1			1512 1512		934 9	-	+			108					324 324	\rightarrow	15		\vdash		+	216	216			-	432 324	\vdash	15		+		540 540	+	+	\pm		process on, vessellicroctis	
+ 62.0.01	Учебная практика		1			324 324		24 9		\top								324 224											\vdash			$\neg \neg$					$\overline{}$	T	-	τ		9K-1; NK-1; NK-2; NK-2; NK-4; NK-5
	Научно-исспедовательская работа (полу первичных навыхов научно-исспедовате работы)	ersonsk Present	1	9 9	36 324	324 324	2	24 9										324 224																						37	Экологии, безопасности мизнедентельности и физической культуры	66-4; 166-4; 166-2; 166-4; 166-6 1
+ 62.8.02	Производственная практика		2233			1199 1199	15	292												19					216	216	0			432 224		15				540 <u>540</u>	0	11				9K-1; 9K-2; 9K-3; fix-1; fix-2; fix-3; fix-4; fix-5
+ 62.8.02.01(H)	Научно-исследовательская работа		23	21 21	36 756	756 756	- 6	di												12				\perp						432 324	0	9				224 224		$\perp \perp$	\perp	o 37	Экология, безопасности	86-2; 186-2; 186-2; 186-3; 186-4; 186-6 86-3; 186-2; 186-2; 186-3; 186-4; 186-6
+ 62.8.02.02(11)	Технологическая (проектно-пехнологиче практика	eccas)	2	6 6	36 216	216 216	2	116	1 1 1		1 1	1 1 1	1 1	1 1			1 1	1 1 1		6	1 1			1 1 1	216	216			1 1 1		1			1 1 1			1 1	1 1	1 1	37	Экология, безопасности жизнедентельности и физической	
	Преддиглонная грактика		3			295 216	2	116																								6					0				Dicorones, Sesonacyocra	NC-1; NC-2; NC-2; DC-2; DC-2; DC-3; DC-4; DC-6
Блок 3.Государства	ная итоговая аттестация			6 6	216	235 216	\perp												_													6				216		4				
+ 63.01	былогиения, подготовка к процедуре за защита выпусоной квалификационной р.	ащиты и работы		6 6	36 216	216 216																										6				216				37	Экология, безопасности жизнедентельности и физической культуры	Mr-1; Mr-2; Mr-3; Mr-4; Mr-6; Mr-6; OTK-1; OTK-2; OTK-3; OTK-4; OTK-6; OTK 6; TK-1; TK-2; TK-3; TK-4; TK-6
ФТД.Факультативна						144 15 120 8				$+\Box$		4 .							_	2			4 2	4	2 60	4																Bot Wa
+ фтдоз	Внисационное предприненалельство Защита и коннесциализация интеллекту			2 2	a6 72	72 8 60 4	1	2	-	+	4 2	1 4 3	60	1 4	3	++	++	+	-	_	+	++	++	++	++	+++	+++	++	+	\vdash	++	_	+	++	++	++	++	++	++	30	Базовая кафедра ненедженита и Вкологии, безопасности	864
+ OTJL02	comprise in nurrency agend the State of the State Control of the State	yaraman	2	2 2	36 72	72 8 60 4	1 1	1		1 1 1	1 1	1 1 1	1 1	1 1	1	1 1 1	1 1	1 1 1	1 1	2	1	1 1 1	4 2	1 4	2 60	4	3	1 1	1 1 1	1	1 1 1		1 1	1	1 1	1 1 1	1 1	1 1	1 1	37	PROFESSION OF THE PROFESSION O	. 1