МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Уральский государственный лесотехнический университет

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

Врио ректора

УТВЕРЖДАЮ

Платонов Е.П.

20 10 z.

Протокол № 6 от 20.06.2019

План одобрен Ученым советом вуза

35.04.09

Направленность

Ландшафтное строительство

(профиль): Кафе∂ра:

Ландшафтного строительства

Институт:

леса и природопользования

35.04.09 Ландшафтная архитектура

Квалификация: магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2г 4м

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	проектный
4	2	научно-исследовательский
+	-	технологический
+	ē.	педагогический
+	-	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

2019

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 712 от 26.07.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник УМУ

Директор ИЛП

Зав. кафедрой

/ Вураско А.В./

/ Реньш М.А./

Нагимов З.Я./

Я ткену Аткина Л.И./

План Учебный план	магистратуры 'zg35.04.09_2019_1 курс.plx', ко	д направления 35	.04.09, напр	аленность (проф	ль) : Ландш	афтное стр	оительство, го	од начала по;	готовки 2019																																										
		Форма кон	троля	3.6.		Vinoro a	кад часов	-	1		Установочн	BR OCCURE					Курс Зини	1 пен сессия					-	етноея сессия			-	Г		32041	неен сессия		Kyg	pc 2		Летния с	ссия		-	1		30000	сессия		Курс 3			Летняя сесо	SMR		-
Очитать Индекс в плане	Harmonominene	Экаа _{Зачет} За	PHET C KD	Экспер оакт Ча	сов и Экспер	По Ко	etakt OP	Kont a.e. »	Mroro Des	Либ Пр	Конс ИВ	р ГК 3	0 0	Конт Формы роль контр.	Mroro Re	лаб п	Nowc I	ивр ГК	30 0	Nort	отого медоб	Лек Лаб	б Пр Кон	ивр по	K 30	CP Kowr	Формы вле. на	Mroro Se	к Лаб І	Тр Конс	ивр гк	30 CP	Конт Фор	penal Mnoro Des	Лаб Пр	Конс ИВБ	DK 30	CP Kow	Формы э.е. конто, куро	Hill Mroro Des	либ Пр	р Канс И	BP FK 30	o o Ko	энт Формы з	froro Лек	Лаб Пр	Канс ИВР	FK 30	СР Конт Фо роль ко	лориы
Блок 1. Дисциплин	IN (MOUNTH)	MOH	out.	THOSE :	LE. THOSE	rossy 4	ecsa	раль курск	$\perp \perp$		<u> </u>	$\perp \perp$		роль контр.						ports	антр.					pone	контр. курся	$\sqcup \bot$				$\perp \perp$	ports inco-	етр.	<u> </u>		$\perp \perp \perp$	ports	контр. курс	*				per	онь контр.	$ \!$			$oldsymbol{}$	port in	энтр.
Обязательная час	ть																																																		
+ 61.0.01	Методология научных исследований Оплитаній виметичних	1		4 4	35 144	144	10 130 10 125	4 4	35 2				34		106 2 106 2					26 4	3			-	\perp												\perp								\perp			\rightarrow		-	_
+ 81.0.02	Современные коммуникативные технологии	1		4 4	35 144	144	10 130	4 4	35 2			1-1-	34		106 2		+	-		85 4											_		+ +		+						+ +							+		-++	\dashv
+ 61.0.04	Профессиональный иностранный изык	1	1	4 4				8 4							72					52 4	з 72		6			62 4	0																					\Box		\rightarrow	
+ 61.0.05	История и методология науки в области пандыафтной архитектуры	2	2	6 6	35 216	216	16 196	4 1													35	2	2			32	5							180 2	10			164 4	зр												
+ 61.0.06	Информационное ноделирование и в пандшафтной архитектуре	2		5 5	36 180	180	12 159	9																			5	180		12		155	9 :	9															.	1	
+ 61.0.07	Эрганизация научных исследований в пандшафтной архипектура	2		4 4	35 144	144	12 128	4																			4	166 2	: :	00		128	3 4 :																		
+ \$1.0.08	Современные проблемы науки и производства в области ланрыафтной архитектуры	2		3 3	36 108	108	10 94	4																			3	106 4		6		94	4 :																	1	
+ 61.0.09	Малый бизнес в сфере ландшафтной возитектуры	2		4 4			10 130	4																			4							144 4	6			130 4	3												П
+ 61.0.10	Профессиональная педагогика	2		3 3	35 108	108	6 98	4											ш								3							108 2				98 4	3												_
Users Assessment	ая участниками образовательных отнош	anni S		41 41	1476	1476	1314	54 17	108 6		\Box		102		396 6	1 2	,		- 3	145 21	108	2	8			94 4	24	432 6		28		381	1 17	432 8	20	$\perp T$	ш	392 12	\Box							\Box	шП	$oldsymbol{\Box}$	-		_
+ 51.0.01	Теория ландшафтно-архитектурной композиции	1	1	5 5	36 180	180	14 157	9 5	36 2	Т		T	34		144 4		П			23 9	зр		$\overline{}$	Т	$\overline{}$		П		TT				TT		T	T						$\overline{}$	$\neg \neg$	TT	$\neg \neg$			$\neg \neg$		\Box	-
+ 61.0.02	Рекреационный потенциал зеленых зон	1		4 4	35 144	144	8 127	9 4	36 2			1-1-	34		106 2	1 .			٠,	23 9	3								+	+					1			-				+			+			+	.===	-	=
+ 61.0.03	босстановление и сокранение объектов культурного наследия	1		6 6			16 191	9 6													216	4	12			191 9	3																								
+ \$1.0.04 + \$1.0.05	Современные методы в цветоводстве Кадастр прародного комплекса	1			35 180		10 161 8 91			-	-	+	_				+	-	\vdash		180 108		6	++		161 9 91 9					_		-			-	\perp				-	+						\rightarrow		+++	-
+ 51.0.06	Управление объектами ландшафтной	2		4 4			10 125	9					-				+				200	-				, ,	4	144 4		6		125	9 :	,														\rightarrow		-	\dashv
+ \$1.0.07	архитектуры Проектирование защитных насажденей			4 4	26 266	144	10 130										+	-				-				_		100 0				130																\rightarrow	.——	\vdash	\dashv
+ 51.0.00	населенных пунктов филогическое проектирование в урбанизерованной среде	2		6 6			12 195	9						_													6					-		216 4	8			195 9	2				++					+	_	\dashv	+
+ 61.8,08.01	Дисциплины (нодули) по выбору 1 (ДВ.1)	1		6 6	216	216	12 195	9 6							216 4	٠.			1	95 9	,																											+		ПĦ	\exists
+ 61.8,08.01.01	Пандшафтно-архитектурная организация жилых перриторий	1		6 6			12 195								216 4				1 1 -	95 9	,																														
- 61.0.Q0.01.02	Проектирование объектов рекреации	1	_	6 6 43 43	35 216	216	12 195	9 6	22 4	\vdash	\vdash	+	48	_	216 4	1				95 9	3 504		26	++		442 17	14	100 6			_	253		216 4		-	\perp	195 9			-				-			\rightarrow			-
				84 84	3024	3024	2585	130 46	180 10																																										
блок 2.Практика Обязательная час																																																			_
+ 12.0.0007	Учебная практика (ознакомительная)	1	\neg	3 3	36 108	108 1	os	3		П	П	T	Т		П	T	T	\neg	П		106		T	105.65 2	0.35	\neg	3		T	\top			T	$\neg \neg$	T	$\overline{}$				T	TT	T	TT	T	\top			$\neg \neg$	\Box	$\overline{}$	\neg
+ 12.0.00(1)	Учебная практика (научно-исследовательская рабола (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	1		3 3	36 108	108 1	os	3													106			105.65 2	0.35																									i III	
+ 62.0.03(1)	Производственная практика (пехнологическая проектно-технологическая)	2		6 6	36 216	216 2	116																				6					Ш		216		213.6	2 0.35		3												
+ \$2.0.04(4)	Производственная практика (научно- исследовательская работа)	2		12 12		432 4	132			ΙT	П	I T				1 T	$I \square$		ΙТ					ΙT			12		IT				I T	432		429.6	2 0.35		3		П								. [1 1 1	- 1
+ 92.0.05(Ta)	Производственная практика (предделлогная)	3		3 3			OS 272	_													216			211.2	1 07		18							548			4 0.7		3	108		100	1.65 2 0.3 1.65 2 0.3	15 N	3			\blacksquare	=		_
				27 27																	216			211.3 4			18																					\pm	\pm		
Блок З.Государств	енная итоговая аттестация																																																		
+ 63.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного исализна	3		3 3	36 108	108	14 93.5	0.5	П	П	TT	ТТ	П	\neg	П	TT	П	\top	П	\Box			TT	$\overline{\Box}$	TT	\top		П	\top	T	\neg	П	П	T	$\overline{\Box}$	П	ПП		3	106 10	П	TT	4	93.5 0.	1.5 >	П		\top	\Box	ПΤ	٦
+ 63.02	бытолнение и акципа выпускной квалификационной рабопы	3		6 6			32 399.5																																6	216		30	2	183.5 0.	1.5 >						
				9 9						$+$ \pm	H	$+$ \mp	$+ \exists$		H	H	+7		HŦ	$+ \exists$	=	HE	+	+T	#7			H	+7	$+ \exists$		H	+7	$+ \mp$			+ $=$			324 10 324 10			2 4				$+\Box$				4
ФТД.Факультатив	ч						_ , 400					-1																												1 1 10		1 -4 1		1 = 1 1							
+ 970.01	Scines consecsorations		_	2 2	36 72	72	6 62	4 2							72	т г		_	т.	52 4	,					_																						—	—	$\overline{}$	4
+ prg.02	Проектный менедживит в научной среде	1		2 2	36 72	22	5 52	4 2													72		6			62 4	3																					世		口口	=
				4 4						+	H	+	+	+	72 72		-			62 4 62 4	72		6	H		62 4 62 4		H	+	+		H	+	+	HË	+F	H	_	H	+F	+	+	+	+	+	$+$ \exists	++	+	\dashv	-	-
					1 200	/	, 224								1					-, -,	1.74					, ,																							- $ -$		_