Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комарова Светлана Юриевна

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 18.07.2024 13:12:52

Уникальный программный ключ:

43ba42f5deae4116bbfcbb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № ДД от ДЕ. ИСМУ МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Омский ГАУ

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

утверждаю

утверждаю

утверждаю

Ректор

Шумакова О.В.

204// 2

05.04.06

Направление подготовки - 05.04.06 Экология и природопользование Направленность (профиль) - Экология региона

Кафедра:

Экологии, природопользования и биологии

Факультет:

Агрохими, почвоведения, природообустройства и водопользования

Квалификация: магистр	Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год	2022 2024-2025
Форма обучения: Заочная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 897 от 07.07.2020
Срок получения образования: 2 г. 3 м.		

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)

Типы задач профессиональной деятельности	
контрольно-надзорный	
научно-исследовательский	

#### СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности

Начальник УМУ

Декан

Заведующий кафедрой

/ Комарова С.Ю./

\_/ Надеева И.Т./

Гоман Н.В./

/ Дрофа О.В./

## Календарный учебный график

Mec	C	ентя	брь		5		стябр		2	ŀ	Нояб	брь		Д	екаб	брь	4	5	Янва	рь	-	Фе	евра.	ль	П		Мар			2		рель	3		Ma	ай			Июн	НЬ		2	ν	1юль		5		Авгу	/CT	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	0 - 12	13 - 19	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	- 1.1	- 1	20 - 26	27 -:			17 - 23	, I
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 1	16 1	17 18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 :	30 3	31 3	2 3	33 34	4 35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I								Э	У	y * y y y y	У						* *		К	К				-	*		*		Э	Э 3	€ 3	э э	3 3 3 3 * 3	у у у у у у	у	У К К К К	к	К	K K K K *	К	К	к	П	П	п	п	П	п	п	п
П	П	п	п	П	П	П	П	П	Γ	П * П П	П						* *	* * *					Н	Н	* 3 3 3 3 3	Э	* 3 3 3 3 3	Э	Э	Э			*	*					*					К	К	К	К	к	К	К
III					Пд	Пд	К К К К К	Д		Д * Д Д Д	Д	к	=	=	= :	= :	= =	=	=	=	=	=	II	=	=	=	=	=	=	= =	= =	= =	: =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	Ш	=	=	=	=

### График сессий

			Курс 1		Kypc 2													
	Установочная сессия	A	Зимняя сессия	Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия	Летняя сессия									
Продолжительность	3			36				2	37									
Дата начала/Номер недели	20 октября 2022 г.	8		28 марта 2023 г.	30					28 февраля 2024 г.	26							
Дата окончания/Номер недели	22 октября 2022 г.	8		2 мая 2023 г.	35					4 апреля 2024 г.	31							
			Курс 3															
	Установочная сессия	Я	Зимняя сессия	Летняя сессия														
Продолжительность			49															
Дата начала/Номер недели																		
Дата окончания/Номер недели																		

### Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
	Теоретическое обучение	22 2/6	25 1/6	4	51 3/6
Э	Экзаменационные сессии	6 5/6	5 4/6		12 3/6
У	Учебная практика	4			4
Н	Научно-исслед. работа		2		2
П	Производственная практика	8	10		18
Пд	Преддипломная практика			2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			4	4
К	Каникулы	8 4/6	7	1 5/6	17 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	1/6 (1 дн)	4 3/6 (27 дн)
Прод	олжительность обучения	более 39 нед.	более 39 нед.	менее 12 нед.	
Ито	-0	52	52	12	116

### План Учебный план магистратуры 'zUcheb\_plan\_05.04.06.2022.plx', код направления 05.04.06, год начала подготовки 2022

	Оорны пром. агт.	26. Jan. 1	<del>'</del>	Итого акад час							Kypc 1											Kypc 2		- : :									Курс 3						Закреплення кафера	
								становочная сес	DER .	+	Зинняя оксан	1	_		етияя сессия	Кант Форм	+ +	TOTO Res Da	NAME OF THE PARTY CASES	301 	+ -	Зачнен се	Det			Летния оксом			+	Установочная	CRCONN	+ -	300000	CRCONN		Летин	сессия	-		
Charter a Vingenc Harrenceanse	Store Seven Cop. 821	NP THOSE QUEST NACO	B B Skinep I. THOS II	Πο Κοντ. many pati.	CP ROM	хе. на куров	roro Jiek J	nati Np	pons so	Pia Macro Dex 1 rp.	Dati Dp	CP RONT pons		Лек Лаб		роль контр	S. Kypce Vi	того Лек Ла	ió Пр C	pons son	Tp. Proro Jiek	Re6 Rp	CP RORT	контр. Ипого	о Лек Л	ad Rp 0	pons	Формы з.е. контр. куря	Maro A	ек Лаб Пр	CP RONT NO	риы Итого Ле итр.	к Лаб Пр	D CP RONT	исмер. Итого	о лек лаб п	to Co Mon	н контр.	Код Маменование	Компененции
5лок 1.Дисциплины (модули)		75 75 37 37							70	$\perp$	$\perp$	_		48 26 26 26	44 943	56	39								4 66 1	2 84 1:	179 63													
+ 61.0.01 Пообесокональный иностринный квых	1 1 1 1	4 4 36						2 1	102			_	105	26 26		4 0	14						_	504	25 4	28 4	U1   25											_	6 Иностранных жыков	064.1; 984.2
+ 51.0.02 Методология научного познания	1	3 3 36											105	6	6 92	4 3										-													7 Философии, истории, экономичес	ocal W-1.1; W-12; W-13; W-51; W-52
+ \$1.0.03 Методология научных исследований в экс	norwei 1	4 4 36	3 144	144 15	124 4	4							144	6 6	4 124	4 0																							4 Зологии, природопользования и	#61.1; W612; W613; ORK-1.1; ORK-1.2; ORK-2.1; ORK-2.2; ORK-3. 1.2; ORK-6.1; ORK-6.2
+ 51.0.04 Меформационные технологии и статисти- негоды в эксполия	CEME 1	5 5 36	150	180 18	153 9	5	35 2		34				144	4 12	125	9 9																							4 Экология, природопользования и биология	gnes1; ones2
+ 51.0.05 Инновации и цифровые технологии в экс	огии 2	3 3 36	108	106 12	92 4												3							108	4 4	4 1	92 4	0											4 Экология, природопользования и биология	g 016-5.1; 016-5.2
+ 61.0.06 Мормативно-правовое обеспечение природосиранной деятельности	2	3 3 36	105	106 12	87 9	1							36	2	34		2							72	4	6 :	53 9	3											4 Экология, природопользования и Экология	078-4.1
+ 51.0.07 Современные проблемы эксполия и триродопользования Западно Сибирского	1	1 4 4 36	5 244	144 15	119 9	4	35 2		34				108	4	10 85	9 sp																							4 Зоология, природопользования и биология	096-21; 096-22
+ 61.0.08 Современное экополическое состояние во объектов Омокой области	PMX 2	3 3 36	108	106 12	92 4		11							_			3							106	6	6 1	92 4	3											4 Вология, природопользования и	006-21; 006-22
Международное сотрудничество в област + \$1.0.09 размы окружающей среды и устойчивое	2	3 3 36	108	106 12	92 4												3							106	6	6 1	92 4	3											4 Вология, природопользования и	0196-2.1; 0196-2.2
+ 51.0.10 Поизология управления	2	3 3 36	105	106 12	92 4		-	+	+	+	+	+		-	++	++	3		+	++		+		106		6 1	92 4			++-		+	++	++	++		+	+	риологии 7 Вилософии, истории, экономичес	0008 W-3.1; W-3.2; W-3.3; W-3.4; W-5.2; W-6.1; W-6.2; W-6.3; W-6.4
+ 51.0.11 Propaneuse repositions	1	2 2 36			50 4	2	-	-			-		72	4	4 60	4 1	r i							-		+-+		H				+					+	+	теории и права 18 Менаджинта и наркетинга	W.2.1; W.2.2; W.2.3; W.2.4; W.2.5
часть, формируеная участниками образовательных отг		38 38							68						20 333	. 22	25							900	40 8	8 56 7	758 38													
+ 61.8.01 Проектирование и управление природрожденией деятельностью	2 2	5 5 36	180	180 18	158 4	1							36	2	34		4							144	6	10 1	124 4	on											4 — Вкология, природопользования и Вкология	WG21; WG22; WG23; WG24; WG25; TW21; TW22 4
+ 61.8.02 Спандарты экологического менедживита	1	3 3 36	5 105	105 12	92 4	3					$\rightarrow$		105	6	6 92	4 0																						$\top$	4 Зкологии, природопользования и	
+ 61.E.03 Мониторииг территорий с высокой витосполенной нагрузкой	1	3 3 36	105	108 12	87 9	3	35 2		34				72	4	6 53	9 3																							4 Вологии, природопользования и	R6-11; R6-12; R6-4.1
+ 51.5.04 Методы анализа и оценои компонентов О	. 2	4 4 36	5 144	144 15	124 4			$\neg$						_			4							144	6 4	6 1	124 4	0											4 Зкологии, природопользования и	RC-1.1; RK-1.2
+ 51.8.05 Инженерная экслогия	1	1 4 4 36					35 2		34				105	6	8 85	9 ap																							4 Экологии, природопользования и	
+ 51.5.05 (правление природопользованием + 51.5.07 (кологическое предпринимательство	2 2	4 4 36 3 3 36						_					36	2	34		3							106	6		85 9 92 4					_							<ol> <li>Экология, природопользования и</li> <li>Экология, природопользования и</li> </ol>	
+ 51.E.05 Septembers again according to the conference of the conf	2		144											$\neg$			4							166	6	10 1	124 4	0											4 Экология, природопользования и	
+ 51.6.09 Организация работ по окране окружающе окран на поектомитии	2	4 4 36	5 144	164 15	119 9	1							36	2	34		3							106	4	10 8	85 9	2											4 бология, природопользования и	nc-1.1; nc-1.2; nc-4.1; nc-4.2; nc-5.1; nc-5.2
+ 51.5.Д5.01 Дисциплины (недуля) по выбору 1 (;	B.1) 2	4 4	144	144 16	124 4									$\neg$			4							166	6 4	6 1	124 4												and the same of th	NK-1.1; NK-1.2
+ 51.8.Д8.01.01 Методы анализа и оценки биорахнообраз	я 2	4 4 36	5 144	144 15	124 4			$\neg$						_			4							144	6 4	6 1	124 4	0											4 Зкологии, природопользования и	RC-1.1; RK-1.2
- 61.8,Д8.01.02 бесондрежден и биотестирование экспест	м 2																4							144	6 4	6 1	124 4	0											4 Возготии, природопользования и	RE-1.1; RE-1.2
блок 2.Практика Обизательная часть		39 39 36 36			1404					108			540 540	-	540		18		-		648		648		++		_	3	-			108		108				-		
+ 12.0.01 Ресбия практика	11	6 6			216	6				108			3 105		100						040		040																	ORK-1.2; ORK-2.2; ORK-3.2; ORK-6.2
+ 82.0.01.01(У) Научно-исследовательская работа (получ	osoli 11	6 6 36	216	216	216	6				108		106	3 105		100																								4 Вкология, природопользования и биология	WELL; WELZ; WELZ; WEZI; WEZZ; WEZZ; WEZA; WEZZ;
+ 52.0.02 Производственная практика	2 2	30 30	1080	1050	1080	12	-	$\rightarrow$	+	+	$\pm$	_	432	-	432		18		++	+	648		645	3	+ +	+	_			+			++	++-				+		ORK-2.2; ORK-3.2; ORK-6.2; RK-1.2; RK-5.2
+ 82.0.02.01(П) Пехнологическая (проектно-технологическая	an) 2	27 27 36	972	972	972	12							432		433		15				540		540					0											4 Вкология, природопользования и биология	W6.1.1; W6.1.2; W6.1.3; W6.6.1; W6.6.2; W6.6.3; W6.6.4; ORK-2.1; ORK 1.1; ORK-3.2; ORK-4.1; ORK-6.1; ORK-6.2; RK-1.1; RK-1.2; RK-5.1; R
+ 52.0.02.02(H) Научно-исследовательская работа	2	3 3 36			105												3				108		108	3							ш								4 Эколопии, природопользования и	
Vасть, формируеная участниками образовательных от	ошений	3 3	108	108	108																							3				108		108						
+ 52.5.01 Производственная практика	3	3 3	108	106	108																							3				108		106	۰					ORK-2.1; ORK-2.2; ORK-3.1; ORK-3.2; ORK-6.1; ORK-6.2; RK- 6.2
+ 62.6.01.01(Пр) Предделлонная практика	3	3 3 36	108	106	108																							3				108		106	0		246		4 Вкологии, природопользования и вислогии	WELL; WEL2; WEL3; WEL1; WEL3; ONE21; ONE22; ONE31; O DNE61; ONE62; NEL1; NEL2; NES1; NES2
Snox 3.Государственная итоговая аттестация		6 6	216	216	216	+		_	_	+++	$\rightarrow$	_		_					+				=				_	6							216		216			W-1.1; W-1.2; W-1.3; W-2.1; W-2.2; W-2.3; W-2.4; W-2.5; W-1.1
+ 53.01 Ващита БОГ, включая подготовку к проце, ващиты и процедуру защиты	None .	6 6 36	5 216	216	216																							6							216		236		4 Экологии, гриродопользования и Висполии	Will;
ФТД Факультативы		1 1			32	1							36	2	2 32																									00.4.1; 300.4.2
+ 97Д,01 Основы перевода	1	1 1 36	36	36   4	32	1 1							36	2	2 32	1 1							$\sqcup \sqcup \sqcup$								-					1 1 1			6 Иностранных языков	PR-14, 26-14