Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: **МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** ФИО: Волхонов Михаил Станиславович Федеральное посударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромская государственная сельскохозяйственная академия"
Дата подписания: 27.08.2024 15:14:34 Уникальный программный ключ: b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81 **УТВЕРЖДАЮ** План одобрен Ученым советом вуза Ректор Протокол № 3 от 20.03.2024 УЧЕБНЫЙ ПЛАН Волхонов М.С. 20 марта 2024 года по программе бакалавриата 35.03.10 35.03.10 Ландшафтная архитектура Ландшафтное Ландшафтное проектирование проектирование: Кафедра: Агрохимия, биология и защита растений Факультет агробизнеса Факультет: Квалификация: бакалавр 2024 Год начала подготовки (по учебному плану) 2024-2025 Учебный год Образовательный стандарт (ФГОС) № 736 от 01.08.2017 Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 4 г. Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты Код АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН 10 СПЕЦИАЛИСТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ И ОЗЕЛЕНЕНИЮ ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ 10.005 10.010 ЛАНДШАФТНЫЙ АРХИТЕКТОР СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО 13 СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ДЕКОРАТИВНОГО САДОВОДСТВА 13.015 Основной Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО технологический Проректор по учебной и воспитательной научно-исследовательский работе и молодежной политике / Ермушин М.В./ _ организационно-управленческий Начальник учебно-методического управления проектный / Березовский Г.С./

Декан факульета агробизнеса

/ Головкова Т.В./

	-	Форны прок. агт.	16.		того акад часов				Genera I	Kgpc 1	0	MICTO 2			Caracto 1		Kypc 2	Cauca	4		-	General 5		Kypc 3		General 6		Cenery 7	Kigs 4 Courtes &	
- Счета ть в пожне пок 1.Дисциплины (нодули)	Наименование Экз	Saver Saver C KD KP 3s	mep dear Summer No namely	Kown. Aga, Ties Tadi	Np KPN Ko	oc DNA ON O	. Tp. x.e. Whore No	Aya, Dex Dad	To KOT OPT NOW DAY OPK C	, Koer s.e. Wrono Koer.	NA Dec Dad Dp 1670	1 OFF NOW THE CON CONTROL	p. OP OP np. Kown 3.6.	Moro Roet. App. Sex	6 Np KPN CPN	Kosc DIA CPK OP Kos	s.e. Wroro Kort.	Ags. Dax Dad Dp 890 i	PT Korc TWA CPK	K CPK np. CP CP nos	p. Kowr s.e. Wrong Kowr. Aga	. Aux Au6 Np KPN CPN	Konc DIA CPK	CP Koer s.e. Phono Koer.	Aya, Sex Sa6	np ken cen koec ree	CPK CPK np. CP CP npa	TIP. KONT 3.4. Whore Kinet. Age. Jisk Jiab Dp KPR CPR Konc.	DWA CPK CP Koet x.s. Whore Koet. Agg. Jiek Jiad Dp KPI CPI Koet.	THA O'K O'K NO. O' NO. KOM
плане пок 1.Дисциплины (модули)			95 195 7348 7348	3306.7 3251 1154 36	2052 9 55	5.7 4043	.3 24 864 48	480 158	22 7.9 37	.1 30 1190 560.9 5	51 200 350 1		629.1 25	1010 463.2 456 164	1 274	7.2 546.8	29 1152 439.4	433 146 18 266 3	6.4			142 246 1	7.1	75.9 12 432 177.9 1	174 78	95 3.9	254.1	25 900 405.2 398 144 252 2 7.2	494.8 23 828 376.1 370 122 246 2 6.1	451.9
GESSTERSHOOT VICTS	orner 2		59 159 6052 6052	2737 2690 980 36	1668 6 4	17 331	5 24 864 48	490 158 40 34	22 7.9 37 22 7.9 37 34 1.6 22	1 22 902 450.1 4	42 164 278	8.1	451.9 25	1010 463.2 456 164	1 274	7.2 546.8	29 1152 439.4	433 146 18 266 3	6.4	712.6	27 972 396.1 385 16 576 220.5 216	90 126	4.5	55.5 12 432 177.9 1	174 75	95 3.9	254.1	18 648 276.5 272 90 180 2 4.5	371.5 13 468 221.5 217 90 126 1 4.5	246.5
+ \$1.0.02 deceneous	я культура и спорт	1 1	2 2 72 72	72 72 4	60		2 72 7	72 4	16 22 50 25 50 29 17																					
+ \$1,0.04 (Nocrpares	EUT RANK 2		3 3 280 280	A A	50	123	2 2 72 9		-	2 100 24			74																	
OS RESTORMAND VACTS + 52.0.00 Micropes Fo + 52.0.00 Micropes Fo + 52.0.00 Micropes + 52.0.00 Micropes + 52.0.04 Micropes + 52.0.05 Micropes + 52.0.06 Micropes + 52.0.06 Micropes + 52.0.06 Micropes + 52.0.06 Micropes + 52.0.07 Micropes		3	3 3 508 108	32.8 12 16	10 0	1 /A	2 3 109 33	32 16 54 16	56 0.8 75 38 0.8 53	2																				
+ 60.0.07 decadorone + 60.0.08 decadorone		3			36 1 18 0	.8 106 L9 7L	1						2	72 36.9 36 18 108 36.9 36 18	10	0.9 25.1	3 100 36.9	20 10 20	0.9	71.1			-							
+ 60.0.09 (Redopens) + 60.0.09 (Reggiss) + 60.0.10 (Ignanga p	2		4 4 144 144	54.9 54 18	36 0	19 89.				4 144 549	54 18 36	0.9	89.1																	
	ечи и деловое общение г профессиональную деятельность	2 2	3 3 108 108 2 2 72 72	36.9 36 18	18 0	19 71.				2 72 36.9	36 18 18 36 18 18	0.9	25.1																	
+ 61.0.12 farquetro	Desgresse Had Destroyed in FRENCH in Transpulsations	1	3 3 109 109	54.9 54 18		19 51. 17 120	3 108 54	54 18	36 0.9 53	1			71.1 4			0.9 89.1		55 18 36 1												
+ 63.0.13 Speciation apparatus 4 63.0.14 Cooper par 5 60.0.15 Tooper par 6 70.0.15 Coperation 7 70.0.15 Coperation 7 70.0.15 Coperation 7 70.0.15 Coperation 7 70.0.15 Coperation 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	е китектуры и градостроительства 4	3 4	13 13 468 468 8 8 288 288	92.8 91 36	54 1 1	.0 195	2			1 108 36.9		0.9	74.1 4	72 36.9 36 18	18	0.9 35.1	6 216 55.9	55 18 36 1	0.9	160.1										
+ \$1.0.15 Teoper.na- + \$1.0.16 Crpownesc	дшафтной архитектуры 5 тво и содержание объектов 7	6 7	5 5 180 180 7 7 252 252	73.8 72 36 96.9 95 38	36 1 56 1 1	9 106	2													+++	5 180 73.8 72	x x	1.0	3 109 41		20 1		4 144 55.9 55 18 36 1 0.9	96.1	
+ SLO.17 Sesonaceox	ой архитектиры тъ жизнедеятельности — В		3 3 508 508	36.9 36 18	18 0	19 71.															4 14 70 70								3 108 36.9 36 18 18 0.9	71.1
+ \$1.0.19 Strepundro + \$1.0.19 Cryomena	ное проектирование /	36 67	1 11 296 296	1287 126 54	72 2	20	4											54 18 18 18			4 144 36.9 36			07.1 3 109 36.9				4 144 54.9 54 18 35 0.9	89.1	
+ 61,0.20 Ro-ecogo + 61,0.21 Percentage	ние 4 ция и рестверация объектов 7	3 4 6 7	S S 180 180 6 6 216 216	92.8 91 36 100 98 40	54 1 1	2 130	2					++++	2	72 36.9 36 18	10	0.9 25.1	3 108 55.9	55 18 35 1	0.9	52.1	 	 	++++	3 108 45.1		22 1.1		3 108 54.9 54 18 36 0.9	27.1	
+ \$3.0.22 Контыстер проектиров	ная графика и САПР в ландшафтном 4	3	0 8 290 298	110.7 100 54	54 2	1.77	3						3	108 36.9 36 18	10	0.9 71.1	5 180 73.8	72 36 36	1.6	106.2										
E.D.35 Cyperins. E.D.35 Cyperins. E.D.35 Cyperins. E.D.35 Cyperins. E.D.35 Cyperins. E.D.30 Cyperins. E.D.30 Cyperins. E.D.30 Cyperins. E.D.30 Cyperins. E.D.31 Cyperins. E.D.32 Reservey E.D.32 Reservey E.D.33 Cyperins. E.D.34 Cyperins. E.D.35 Cyperins. E.D.35 Figury. E.D.36 Figury. E.D.37 Pigury.	ология ия рельефа и геогластика В	4 Ø 7	3 3 109 109 10 10 360 360	41 40 20 184.6 181 72	20 109 1 3	1 67	4										3 109 41	40 20 20	1	6/				3 100 54.9	54 18	36 0.9	53.1	4 144 55.9 55 18 36 1 0.9	88.1 3 106 72.8 72 36 36 1.8	342
+ \$1.0.25 Papporese + \$1.0.26 Volcescoron	меские мелиорации ландшафта 5 бинарии наскораний 8	$+\Box\Box$	4 4 144 144 4 4 144 144	54.9 54 18 49.2 48 24	36 0 24 1	19 89.			$+\Box$	$+\Box\Box$	+ T = F		+ T T T		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +				+	$+ \Box$	4 144 54.9 54	18 36	0.9	99.1	-			·	4 144 492 48 24 24 12	94.0
+ 61.0.27 Нормирова проектиров	ние и законодательство в ландшафтном зании	7	3 3 100 100	54.9 54 18	36 0	19 53.																						3 108 54.9 54 18 36 0.9	53.1	
+ 8.0.27 Special Speci	ия, планирование и управление пом дово-парирвого искисства	8 8	3 3 100 100	61.6 61 12 55.8 54 36	48 1 0	16 46-	1			3 100 eca	54 36 18	1.0	52.2	++++	+++	-	+++	-		+	++++	++++	+++	+	+				3 108 61.6 61 12 48 1 0.6	46.4
+ \$1,0.30 Pacysox и х	ORDONO.	3	3 3 100 100	54 54	54	54			× 100																					
+ 50.0.32 Arposeum		5	3 3 108 108	54.9 54 18	36 0	19 71.	1 14 144 //		a 09 //												3 108 54.9 54	18 36	0.9	53.1						
+ \$1,0.33 (Oolosu no + \$1,0.34 (Oolosu so	tonapicatoro sossificina 3 nenoli rogrorosso	1	4 4 144 144 3 3 108 108	73.8 72 36 72 70 36	36 I	2 36	2 2 100 7	70 26	44 2 3				4	144 73.8 72 36	36	1.6 70.2		66 66												
+ 61.0,(8.01 2nextress	ые курсы по физической культуре	234	329 329 120 120	198 198 8	190	130				110 70	70 4 66			110 62 62 4	50	40	100 66								-					
- 61.0.48.01.02 Cnopromos	е и годвижные игры	234	329 329	198 198 8	190	130				110 70	70 4 66		40 40 40	110 62 62 4	50	40 40 40	106 66	66 66 66 66		- 4										
- 61.0.Д8.01.02 Спортивны - 61.0.Д8.01.03 Адаптивны Часть, формируемая участниками	образовательных отношений	20	6 36 1296 1296	569.7 561 174	384 3 8	726	3						177.2	10 0 0 4	-			66 66			11 396 175.6 173	32 120 1	2.6	20.4				7 252 128.7 126 54 72 2.7	123.3 10 360 154.6 153 32 120 1 1.6	205.4
+ 61 8.01 Werenpaper + 61 8.02 Werenpaper	на подготовка и благоустройство 5	7	7 7 252 252 4 4 144 144	117.6 116 32 66.8 66 16	50 0	.6 134 LB 77.	2														4 144 66.8 66	16 50	0.0	77.2				1 108 54.9 54 18 36 0.9	53.1 4 144 62.7 62 14 48 6.7	81.3
+ 62 0.04 Дентопе + 62 0.04 Дентопр + 62 0.05 Агропоном + 62 0.05 Агропоном + 63 0.06 Сорражи	ная графика и контозиция 2 с		S S 180 180	55.9 55 18 50.8 50 16	36 1 0	19 124	1			5 180 55.9	55 18 36 1	0.9	124.1								4 144 508 50	16 34	0.0	112						
+ SI B.05 Arponessess Conscious		s s			36 1	1 50															3 106 58 57	20 36 1	1	50				4 144 738 72 36 36 1.8		
+ 61.0,000 Accessor		2									54 18 36	0.9	9.1		-		-			+++			-					4 144 733 72 26 26 13	ALZ	
+ 51.8,28.01.01 Offsereo-rq - 51.8,28.01.02 Haserspool		2 2											21																	
	ны (модули) по выбору 2 (ДВ.2) В		4 144 144	61.6 61 12	49 1 0	1.6 82.							22.1								$\overline{}$								4 144 61.6 61 12 48 1 0.6	82.4
+ 63.0,08.02 Apoquente + 63.0,08.02.03 Cramevee - 63.0,08.02.02 Operanses + 63.0,08.03 Apoquente	e acconjumpyenac sposera 6		4 4 144 144	61.6 61 12	40 1 0	1.6 82																							4 144 616 61 12 48 1 0.6	62.4 67.4
+ 61.0.00.03 Д eogenne	ны (нодуля) по выбору 3 (ДВ.3) — В		2 2 72 72	30.3 30 6	24 0	41.	2																						2 22 30.3 30 6 24 0.3	41.7
- 60.8,08.03.00 Tropowers + 60.8,08.03.02 Texaporate	растения в декоративном садоводстве В		2 2 72 72	30.3 30 6	24 0	13 41.	,																						2 72 303 30 6 24 0.3	41.7
			6 36 1296 1296			243.5 129	6 1296			6 216		100 100	116 116				6 216		300	0 100 116 11				21 756			43 43 713 71	3	3 106	0.5 0.5 107.5 107.5
+ \$2.0.00(r) Preference	витика. Станаконительная практика	2	6 6 216 216			100 211				6 216		100 100	116 116				U 216							21 756			~ 43 /13 /1	4		
A IS O DOWN Predican op	зактика. Технологическая (проектно- еская) практика	4	6 6 216 216			100 231	216						116 116				6 216		100	0 100 116 11				3 100						
+ 62.0.04(ft) (Feddesing) + 62.0.04(ft) (Spansager Spansager	ингина гифческая грактика гвенная практика. Исполнительская	6	9 9 324 324		+++	1.5 334	224										++++							9 324			1.5 1.5 122.5 122	25		
+ (\$2.0.05(ft) ()npoextwo-	твенная прастика. Технологическая технологическая) прастика	6	9 9 324 324			1.5 32-	324																	9 324			1.5 <u>1.5</u> 122.5 <u>12</u>	15		
Часть, формируамая участниками Посилост	образовательных отношений		3 3 108 108	14 12 12 12.5 12 12		0.5 100	5 106																+						3 106	0.5 0.5 107.5 107.5
+ 62.0.01(Пд) Производст практика Блок 3.Государственная итоговая	аттестация		3 108 108 9 9 324 324	14 12 12	+++	1 1 33	1 11 11	++++	+++++	++++	++++				++++		++++		+	+++		++++		++++	+H		+++		3 108 9 324 14 12 12 18.5 1	0.5 0.5 107.5 107.5 1 291.5
+ 63.03(5) (30.03 + 63.03(5) (40.03 + 63.03(5) (и и зашита выпосной изалификационой		3 3 100 100	12.5 12 12		0.5 95:	5																						3 108 12.5 12 12	0.5 95.5
			6 6 216 226	1.5 145.4 144 52		1 0.5 214	3						2	72 36 36 4	32	36	4 144 48.9	48 18 30	0.9	95.1				6 236 61.5		30 1.5			6 216 1.5 18.5 1	0.5 196
Часть, формируеная участникани + 010,801 фпоритик	образовательных отношений		2 12 432 432	140'4 144 27	92 2	.4 203				+	+T		2	72 36 36 4	32	36	4 144 48.9	48 15 30	0.9	95.1		+	+ T T	6 216 61.5 c	60 30	32 1.5	154.5	·	·	-
+ 61Д.8.02 Окоцина р	вастения в декоративном садоводстве	6	2 2 72 72	20.5 20 10	10 0	LS SL:	5																	2 72 20.5	20 10	10 0.5	51.5			
+ etg.s.o:	почения спункности в обучения спункности	6 3	2 2 72 72 72 2 2 2 72 72	20.5 20 10 36 36 4	10 0 32	15 51:		++++	+++++	++++		++++	2	72 36 36 4	32	×	+++	++++	+++	+	++++	++++	+++	2 72 20.5	20 10	10 0.5	51.5			
+ 010,0,000 Рабочий з	наленого зозяйства	411 4	4 4 144 144	40.9 40 10	30 0	9 95	1										4 144 49.9	48 18 30	0.9	95.1										
+ ф1Д.В.ДВ.01.02 Содержани	есинце, на и декоративного древоводства не декоративных насаждений	4	1 16 16	16.3 16 6	10 0	19.											1 36 163	16 6 10	0.3	19.7										
+ 97,0,0,00.01.03 Oxpans top	да зактика по нодулю "Рабочий заленого	4 4	1 36 36	16.3 16 6	10 0	19.	,		$+\Box$	$+\Box\Box$	+ T = F		+ T T T		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +		1 36 163	16 6 10	63	19.7	+	+	+ TT	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	$-\Box$			·	·	-
- PTER GROUNGE HARMAN	ционный эксимен по профессии "Fellowid" 4		1 1 36 36		+++		+++	++++							++++		1 36			117	36			++++	+	+++				