Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Комин Андрей Эдуардович

Должность: ректор Дата подписания: 12.11.2025 09:39:01

Уникальный программный ключ: f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bdc60ae2

		министерство нау	ки и высшего образованияроссииской федер	АЦИИ	
		ФГБОУ ВО "Приморкий го Институт	сударственный аграрно-технологический ун землеустройства и агротехнологий	иверситет"	
					УТВЕРЖДАЮ
	ен Ученым советом вуза				Ректор
Протокол л.	½ 10 om 24.02.2025	уч	ЕБНЫЙ ПЛАН		Комин А.Э.
					24 февраля 2025 г.
		П	о программе бакалавриата		1 1
	21.03.02		о программе обкалавриата		
		21.03	.02 Землеустройство и кадастры		
Профиль:	<u>Землеустройство</u>				
Квалификаци	я: Бакалавр		Год начала подготовки (по учебному плану)	2025	
Форма обучен	ния: Очная		Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 978 от 12.08.202	0
Срок получен	ия образования: 4 г.				
Основной	Типы задач профессиональной	Эеятельности	СОГЛАСОВАНО		
+	проектный				
-	технологический		Проректор по УР		/Жуплей И.В./
			Директор		/ Потенко Т.А./

Календарный учебный график

Mec	(Сен	тябр	оь	2		Октя	брь	2		Но	ябрь	5		Дек	абрь	,	4	Яі	нвар	Ъ	_	Ф	евра	ль	_		Ма	рт		2	Аг	прель		,		Май			Ин	онь		2	1	Июлі	ь			Авг	густ	
Числа	1 - 7	8 - 14			10	6-12		١.	10			1	1.0		8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15		23 - 29		6 - 12	13 - 19	ء ا د	4 - 10	1 '			1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9		17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	0 11	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 3	4 3	5 36	6 3	7 38	3 39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1																		*		Э	Э	К																		Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К
Ш																		*		Э	Э	К																		Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К
111																		*		Э	Э	К	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	уу	У	У	У	У	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К
IV	П	П	П	П	П	П												*		Э	Э	К												3	Э	П	д П,	1 Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	иного
У	Теоретическое обучение и практики	18	18	36	18	18	36	18	16	34	12	12	24	130
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	16
У	Учебная практика		4	4		4	4							8
П	Производственная практика								6	6	6		6	12
Пд	Преддипломная практика											2	2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	1	6	7	1	6	7	1	6	7	1	8	9	30
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	4 (24 дн)
Продолжительность обучения		бол	лее 39 н	ед.	бол	тее 39 н	ед.	бол	тее 39 н	ед.	бол	пее 39 н	ед.	
Ито	TO	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208

План Учебный план бакалавриата '2025 Б Землеустройство.plx', код направления 21.03.02, профиль : Землеустройство, год начала подготовки 2025

	ioonbiri i		Формыпром агт				Итого акадчаска			<i>)</i>		Kypc 1	,	П					Kypc 2	,		7					Kypc3	,					Курс					Закрепленная кафеда	
Счетатья Индекс	Наименование							онг Пр	Day 0	Cemerp 1		ioe	Cevery:	2	Kove	Dec 1	Семетр	3 100 0	Kover	One o	Cereorp 4		Koer	Day Do	Cemecrp 5		Kowr	Down and	Cerecry 6	co Koer	0	Семестр 7	7 Kose .	. 0	Семетр Б	K	Kowit		Kommittiekani
плане Индек Влок 1 Дисциплины (м		мен Зачет	out Kill	KP PTP THOS	Oad 2.0. T	HOE RESHY	pa6. CP p	ors noger as	. Jak Ja	0 216 ED	K911 CP ;	20% 2.0. 78K 75st	6 Np KL	D 1011 G	pon. 2.6	1. Jak J	186 Hp Ki	DP NOVII CI	pon 3.0	1 162 T	ab Tip KOP	1911 CF	ports 2.0.	78K Jia	1a6 Hp KDP	1333 1333	ports 2.6.	TAIL AG	TIP KCP KPTI	CP pon-	20 134	6 Hp KG	29 K911 CP Koer pon. 2	e. 744 746	72 KD	1941 OF po	ports Kog	Наименоване	Komnetouer
Обязательная часть		L		104	104 3	1744 3744	1824 1542 3 54 27	178 21	126 9	0 144	342	54 26 180 144	4 198	33	3 81 16	90	180	22	5 81 20	108 3	16 180	315	15 81 10	80 36	36 82	135	27 4	18	36	63 27	3 24	24	60	1 26 22		69	27		W612 W61
+ \$1.0.01 \$H + \$1.0.02 \$6	пософия ория Россия	3	2					27		+		4 54	72	11	3	18	36	2	7 27	+++		+		-										+ +	-			Межинстипутови вафера Межинстипутови вафера	W51 W41
+ \$1.0.03 fix	ст ранный къж	2 1				144 144 216 216		27 2	3	٥	36	4 36	١.	8	27																						5	Межинститутовивферра	9643 9644 9661 9663
	опасност ь жизнедел ельности ский каыки ку льтура рем			4 2	4 36 2 36	144 144 72 72	54 63 36 36	27 2	18	10	36																4	18	36	63 27							5	ИЗАТ Межинститутови кафера	W641; W642
+ 61.0.06 9 H + 61.0.07 1p	ическая культура и еюрг	1		2	2 35	72 72 72 72	18 54	2	18		54																											Межинститутови ваферра Межинститутови ваферра	9621 9622 9611.1
+ 61.0.00 fee	номия	4 2		3	3 36	108 108	54 54					3 18 36							3	18	36	54	4														1	TAE	96101; 96102
+ 61.0.09 Me	ормационные темология сеы российской госу дарственности	2			3 36 2				10	36	10	3 18 36	5	>								++		-											-		4	ити Межинститутови віферра	00K-12 W6S1; W6S2; W6S3
+ 51.O.11 But	DESCRIPTION TO A PROPERTY OF THE PROPERTY OF T	2 1		7	7 36 3	252 252	126 99	27 3	18	36	54	4 36	36	40	27																						- 4	ити	ORK-1.1
	цая и эксперимент альная физив возвадения и инж енесная пелопия	2 1		7 4	7 36 3	252 252 144 144	144 B1 54 63	27 3	18 1	36	54	4 35 35 27	5 18	2	27	+	_	-	_	+			_			_											4	MIN MAT	09K-12
+ 61.0.14 80	воводник и инок енерная положе номико-ныт енат инекве негоды и елирование	4		4	4 36	144 144	54 63	27											4	18 3	16	63	3 27														4	ити	GRE-11
		3		4	4 36	144 144	54 63 54 54	27							4	18	36	4	3 27																		1	KBAT	ORK-21; ORK-32; ORK-31 WEST: WESS; WEGS; WEGS; ORK-81; ORK-82
+ 61.0.16 No + 61.0.17 For	опотия и педагогия ографическое черчине	4 2		3	3 36	108 108 108 108	54 54 72 36					3	72	31					3	18	36	54	4												+		1	Межинститутови вферра ИЗАТ	ORK-12
+ 61.0.10 Kap + 61.0.19 Rp	т ография	4		4	4 35	144 144	54 63	27												18	36	63	3 27										60				1	GAT GAT	9611 08612 08672 9632 96113
+ 61.0.20 0 c	овы кадаст ра надвижиност и	7 4		4 3	3 36	108 108	54 54			+										18	36	54	4									24			-		1	MAT	9622; 096:11
+ 61.0.21 Feb	графические информационые октемы	5 14 23		1234 13	4 36	144 144	72 45 234 180	27	18 3		77	27 4 36 36		,	, Е.	18	34	5	, ,	18	76	- 22	7 77	36 38	36	45	27										1	KSAT KSAT	ORK-62; ORK-91; ORK-62 ORK-61; ORK-62; ORK-62
+ 61.0.23 flas	дшаф товедение и природопольквание	3		4	4 36	144 144	54 63	27							- 4	18	36	6	3 27		-																1	MAT	WE11: 00E12
+ 61.0.24 8xx + 61.0.25 8xx	номина предпрития номина зимляустрайства	5		3	3 36 4 36	108 108 144 144	54 54 46 69	27		++					+-	+F			+ -	+		+	3	18	36	54				++7		+	229 81	6 118 110	$+\Box$	69	27 1	GAT GAT	96:121 96:122 ORK-22 ORK-51; ORK-52
+ \$1.0.26 Do	овы военной подгогови	5		3	3 36	108 108	45 69 72 36																	26		36												Межинстипутови ваферра	WEET WED
Часть, формируемая у + 61.8.01 Тр	астинкани образовательных отн кладная нагочатия	З		91	4 35	144 144	1894 1386 3 54 90	35 4	18	72	63	27	62		4	18	36	9	0 8	54	170	90		144 36		198	54 20	150 60	104	309 81	17 110	192			44	272		ити	W11 W12
+ 61.8.02 Fed	кладная магенатива дезические работ ы при анмиустройстве легуст роит «льное проектирование	5 547	5 567	5	5 36	180 180	72 81	27 4															5	36 36 72	36	81	27	30		99 27		40	81 27 24				1	KSAT KSAT	R6.1; R6.21 R6.12 R6.21; R6.22 R6.31; R6.12
	рология, стандартивыя и оргифивыя	7	307	2	2 36	72 72	306 261 48 24	2		+														12			25 0	2		** 2	2 24	24	24		-			ити	W61.1; W612
	ограничег реки дестананное рерование						60 57	27		+++								-		+ +							4	30	30	57 27					_			TAG	38-23; 38-33; 18-21
	экрование энка надавкичести			8 3	3 36	108 108	46 62						-		+				_			++	_											1 24	22	62		GAT	96102; TK-21
	овыградостроит ельства ил танерово опенных мест	7 6	7	7	7 36 3	252 252	132 93	27																			3	30	30	46	4 24	45	45 27				1	TAEN	R6.21; R6.41
+ 51.8.00 ftp	вовоеобеспечение землаустройства и истров			4	4 36	144 144	46 71	27																										24 22		71 :	27 1	MAT	18-1.1; 18-3.1
	астр недвижимости и монегорие женль.	6 5		6 5 7	7 36	252 252	132 93	27															3	36	36	36	4	30 30		57 27							1	TAEN	DK-1.1
	к енерное обу страйство территории ология объект ов недвекимости	4 3		9	9 36	324 324	180 117 54 54	27 4							4	36	36	7.	2 5	36	72	45	5 27														1	MAT MAT	9622 RC11 9622 RC11
+ 61.8.12 8xx	погия землеполькания	4		3	3 36	108 108	54 54	1		+++						10	36		3	18	36	54	4												_		- 1	IGAT	9623; RC12
	свационный мэндэсмэг	7		2	2 36	72 72	38 34			+					++							+		-							2 14	24	34		-		1	raeT	9622; 9663 B611
	ория замляу ст ройства и соювы пву ст роит ельного проет ированея веческая пу льт у ра и споот блактивнея	1 123456		4	4 36	144 144 328 328		27 4	18	36	63	27			++	++		\perp				+											-					IGAT	W612 W611
+ B1.B.15	fiszuer)	123456								36			62		++	++	62	\perp			62	+			62				44				-				5	Межинститутови вфера ист ест венно научныхи охрально	9K-1.2 BK-1.2
	циплины (нодули) по выбору 1 (ДВ.) 6				108 108		4							++	++		\perp				+						30 30		45			-						9612 B612
+ 61.8.48.01.01 es	омат изированные системы проегирован- пвустройстве			3	3 36			1							\perp							\perp					3	30 30		45								TAEN	W(1) W(1)
	омат изированные октючы жерктра вижимости	۰		3	3 36	108 108	60 48	4																			3	30 30		46							1	MAT	DK-3.1; DK-3.2
	циплины (нодули) по выбору 2 (ДВ 2)	8	- 4	4 :	144 144	70 74								\perp							\perp												26 44		74			DK-11 DK-12
	ст ковое земпеустройство очее проект ирование в жилеустройстве		8	1		144 144 144 144																												25 44		74	- 1	KBAT KBAT	BE31: BE32
+ 61.8.д8.сз фи	циплины (нодули) по выбору 3 (ДВ.:) 8	8		5 1	180 180	SS 65	27 4.																										44 44		65	27		DK-4.1; DK-4.2
+ 61.8.48.000 Per	иснальное земляустройство родоскранное проектирование	8	5	5	5 36	180 180	88 65 88 65	27 4																										44 44		65	27 1	KBAT KBAT	R641 R642
	родоскранное проектираване зуклинны (модули) по выбору 4 (ДВ./	7					72 45		-				_	1	+													\vdash	-		4 24	45	45 27				-	-	BK-4.1; BK-4.2
+ 61.8.48.04.01 fts	нирование использовани жиль	7		7 4	4 35	144 144	72 45	27 4														ш		ш								48	45 27				1	raat .	TR-4.1; TR-4.2
Блок 2. Практика	авление земельными ресурсами	7		7 4	4 36 3	144 144 1296 1296	72 45 108 1188	27 4					11	B 10							18	191	25				12		34	194	4 24	45	45 27 8 306		16	90	1	GAT	BE-17 BE-12
Обязательная часть				27	27 S	972 972	72 900					6		B 19	8						10						9			306		18	336		15	90		In av	19612 9633 OR-12
+ 62.0.coft) fer	вкомит єпьнех прастив нологическая прастив	6		9	9 34 '	324 324	18 306						- 1	a 19	8	╆						ш				<u></u>			18	306		Ш					1	KSAT KSAT	ORK-11; ORK-12
+ 62.0.03(1) hp + 62.0.04(14) hp		1	7	9	9 36 3	324 324	18 306									H												\Box			9	18	8 306		-			ISAT ISAT	0R-21; 0R-22 9622; 0R-22
Часть, формируемая у	астниками образовательных отн	ошении		9	9 30	124 324	36 288												٥			198					3		18	90					10	W			MELL: MEL2: ME21
+ 52.8.01(/) //4	бная практ ика Элементы высыей георран	4		6	6 36 3	216 216	18 198												٥		18	190	15														1	MAT	R611: R612 R621
+ 62.8.02(Y) pas	бная практ ика Геодезические работы при пеу стройстве с эпемье амефот ограмметр			3	3 36	106 108	18 90			1111																	3		18	90							1	TAET	mean; mean; me41
Блок 3 Государственна	я итоговая аттестация				9 :	324 324	18 306			+																								,	18	306			
. 63.01 But	колчение, подгот овка к процедуре жвать ит а выту скей квалиф икационой работь				9 36	174 174	18 306																												18	304	١,	Mat	WITH WILL WALL WASS WASS WAT WAT WAS WAS WAT WAS WAT WAS
																																							ORGAL ORGAL REAL REAL REAL REAL REAL REAL RE-
• ртдо Не	циоциплины морация и ракультивация зачель	3		12	2 36	432 432 72 72	138 294 36 36	2	18		54				4	36	18	3	5	+			2	18		54	2	16	16	40	2 16		56	+	+		4	ити	9623; fK-12
Do	анизация землеустроит ельных и ист повыхозбот			2	2 36	72 72	32 40			1111																	2	16	16	40							1	KhAT	99622; DK-4.1
	иально-профессиональная адаптация	1357		8	8 36	288 288	70 218	2	18		54				1 2	18		5					2	18		54					2 16		56				1	OAT	9811

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '2025 Б Землеустройство.ріх', код направления 21.03.02, год начала подготовки 2025

			Ит	ого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4	
	Баз.%	Bap.%	ДВ(от	3	.e.	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Се м. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
	Das. 70	Бар. 76	Bap.)%	Не менее	Факт	bcero	CEM. 1	CEM. 2	DCCIO	CCM. 3	CEM. 4	DCCIO	CEM. 5	CEM. 0	DCCIO	CEM. 1	CEM. 6
Итого (с факультативами)				221	252	59	27	32	65	31	34	65	27	38	63	31	32
Итого по ОП (без факультативов)				219	240	57	25	32	61	27	34	61	25	36	61	29	32
Дисциплины (модули)	53%	47%	17.5%	180	195	51	25	26	55	27	28	49	25	24	40	20	20
Обязательная часть					104	47	21	26	36	16	20	14	10	4	7	3	4
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					91	4	4		19	11	8	35	15	20	33	17	16
Практика	75%	25%	0%	30	36	6		6	6		6	12		12	12	9	3
Обязательная часть					27	6		6				9		9	12	9	3
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					9				6		6	3		3			
Государственная итоговая аттестация				9	9										9		9
Факультативные дисциплины				2	12	2	2		4	4		4	2	2	2	2	
	ОП, фак	ультатив	ы (в пер	иод ТО)	49.5	-	45.5	47.5	-	49.5	50	-	45.5	54	-	53.3	53.3
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак сессий)	зультатив	ы (в пер	иод экз.	43.9	-	40.5	40.5	-	40.5	54	-	40.5	54	-	40.5	40.5
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без :	элект. ди	сциплин	по физ.к.	26.3	-	23	29	-	25	27	-	27	25.2	-	29.2	24.9
	1	ные дисц	иплины і	по физ.к.	2.6	-	2	3.5	-	3.5	3.5	-	3.5	2.8	-		
	Блок Б1				3718	-	450	584	-	512	548	-	548	428	-	350	298
			пект. дис	ц. по ф.к.	328	-	36	62	-	62	62	-	62	44	-		
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2				108	-		18	-	<u> </u>	18	-		36	-	18	18
	Блок Б3 Блок ФТ				18 138	-	18		-	54		-	18	32	-	16	18
	·	<u>д</u> 5 всем бл	окам		3982	-	468	602	-	566	566	-	566	496	-	384	334
	ЭКЗАМ	ЕН (Эк)				6	3	3	7	3	4	7	3	4	6	3	3
	ЗАЧЕТ	(3a)				9	6	3	9	5	4	5	3	2	4	3	1
06	ЗАЧЕТ	С ОЦЕНК	Юй (ЗаО)		1		1							1		1
Обязательные формы промежуточной аттестации	КУРСО	вой про	ЕКТ (КП)									3	2	1	3	2	1
		вая рабо										1		1	1	1	
	PACHE	ТНО-ГРА	ФИЧЕСКА	Я РАБОТА (Р	ΓP)	2	1	1	3	1	2	1	1		1		1
Процент занятий от аудиторных (%)	лекцио	нных			38.88%												
Объём обязательной части от общего объёма программы (%)																	
Объём конт. работы от общего объёма времени н (%)	(модулей)	50.6%															