Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комин Андрей Эдуардович

Должность: ректор

Дата подписания: 12.11.2025 10:32:23 Уникальный программный ключ:

f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bdc60ae2

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Приморский государственный аграрно-технологический университет"
Институт землеустройства и агротехнологий

				УТВЕРЖДАЮ
	ен Ученым советом вуза	D. E.C.		Ректор
Протокол Л	№ 10 om 24.02.2025	РАЬС	УЧИЙ УЧЕБНЫЙ	Комин А.Э.
			ПЛАН	24 февраля 2025 г.
				24 февраля 2023 г.
		ПС	о программе бакалавриата	
	35.03.04			
		<u>Har</u>	<u>правление 35.03.04 Агрономия</u>	
Профиль:	<u>Агрономия</u>			
Квалификаци	я: бакалавр		Год начала подготовки (по учебному плану)	2025
Форма обуче	чия: Очная		Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 699 от 26.07.2017
	ия образования: 4 г.			
Код		Области профессиональной деятельно	ости и (или) сферы профессиональной деятельности	. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО			
13.017	АГРОНОМ			
Основной	Типы задач профессионально	й деятельности	СОГЛАСОВАНО	
+	производственно-технологический			
-	организационно-управленческий		Проректор по УР	/Жуплей И.В./
			Директор	/ Потенко Т.А./

Календарный учебный график

Mec	0	Сент	ябрі	Ь	2	c)ктяб	рь	5		Ноя	брь			Дека	абрь	,	4	Я	нвар	Ъ	_	Фе	евра	ль	_		Ma	рт		2	Аг	рель	"		M	1ай			Ию	ОНЬ		2	V	⁄1юль	ь			Авг	уст	Ì
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	7		10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21	1	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30.	`. I		27 - 27	4 - 10	11 - 17	1	25 - 31	١.	8 - 14	15 - 21	- 1	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	7	3 - 9		17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 3	4 35	36	37	38	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	У	У	У	У	У	у	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	*	У	Э	Э	К																		Э	Э	У	У	У	у	К	К	К	К	К	К
Ш																		*		Э	Э	К											э 3	ЭП	п	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К
IV	П	П	П	П														*		Э	Э	К																Э	Э	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	ИТОГО
У	Теоретическое обучение и практики	18	18	36	18	18	36	18	10	28	14	16	30	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								12	12	4		4	16
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
К	Продолжительность каникул	7 дн	43 дн	50 дн	7 дн	43 дн	50 дн	7 дн	43 дн	50 дн	7 дн	57 дн	64 дн	214 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	6 дн		6 дн	6 дн		6 дн	6 дн		6 дн	6 дн		6 дн	24 дн
Про	должительность	154 дн	211 дн	365 дн	154 дн	211 дн	365 дн	154 дн	211 дн	365 дн	154 дн	211 дн	365 дн	
Висо	Високосный год													

План Учебный план бакалавриата '2025 Б Агрономия.plx', код направления 35.03.04, профиль : Агрономия, год начала подготовки 2025

		Формы пром агт	2.0	-		Итогоа	кадчасов			Ca	0.1	Kypc 1		Councern 2		_	Corre	. 2	Kypc 2		Counces 4			Counces	Kypc 3		Counces 6			Counces "	Kyş	pc 4	Couperto 9		_	Закрепленная каферра	-
	30	a L. Baver o	Энспер	. Haco	а Экспер Г	ю Конт.	L I K	онт По	1 1.	Cereco	î l	Конт	1. 1	Lенестр 2	Ko	er I.	Cerect	Ĭ I	Конт	1. 1	Сенестр 4	Конт	1.1.	Семестр 5	Конт	1. 1	Семестрь	Конт	1. 1.	Семестр /	Конт	1.1	лаб Пр КСР	1 - 18	ioer	Наименование	Компетенции
	3/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3	а Зачет с оц.	KP THOS	2.e.	THOS DO	ану раб.	CP P	опь подгот	э.е. Ле	ак Лаб Пр	KCP CP	pons 2.0	: Лек Лаб	Пр КСР	CP po	э.е. Лек	Лаб Пр	KCP CP	pon. 2.	2. Лак Лаб	Пр КСР	Ch bour	2.е. Лек Ла	6 Np KCP	CP Kowr pons 2.	е. Лек Лаб	Б Пр КСР	CP pons	э.е. Лек	Лаб Пр Ю	255 81	э.е. Лек	Лаб Пр КСР 210			Наименование	Компетации
циплины (модули) ая часть			195	195	7348 73 4716 43	3714 116 2274	2959 6	i75 36	28 19	8 180 162 8 180 126	423	81 27	180 108	278	387 8	31 25 144 81 19 108	72 278	387	81 26	144	350	423 81 360 54	29 188 18 116	360	450 108 1 261 81 1	7 90	206	279 81 180 54	3 24	240	255 81	23 182	210 30				
0.01 философия	3		3	3 36	108 1	08 54	27	27	20 10	0 100 120	-	01 27	100 100	210	307	3 18	36	27	27	120	2.02		10 110	110	201 01 1		100	- NO - 34	2 27			3 10		100	5	Межинститутокая каферра	9K5.2; 9K5.3
0.02 История России		2	4	4 36	144 1	44 126	18					4	54	72	18																				5	Межинститутокая каферра	9K-5.1; 9K-6.1
03 Иностраный яык	2	1	6	6 36	216 2	16 72	117	27	2	36	36	4	36		81 2	27																		\perp	5	Межинститутокая каферра	9K-4.3; 9K-4.4 9K-8.1; 9K-8.2; OFK-3.1; OFK-3.2
1.04 Безопасностыжия 1.05 Русский язык и кул	недежельности 6		4 2	4 36	144 1	44 54	63 :	27	2 16	8 18	36				-		-									1 18	36	63 27						++	1	ИЗИАТ Межинститутокая каферра	9K-1: 9K-2: OHK-1: OHK-12 9K-1: 9K-2
 1.05 Русский язык и кул 1.06 Физическая культу 		1	2	2 36	72 7	2 36	56		2 18	8 18 R	36 54				-				+									+		_					5	Межинститутокая кафесса	9K-7.1
07 Правоведение		3	2	2 36	72 7	2 54	18									2 18	36	18																	5	Межинститутокая кафеера ИЗМАТ ИТИ	9K-2.1; 9K-2.2; 9K-10.1
оз Экономиа		4	3	3 36	108 1	08 54	54												3	18	36	54													1	GWAT	9K-9.1; 9K-9.2
79 Информационные		2	3	3 36	108 1	08 54	54	_					18 36		54																				4	ити	OR61.2 9K-5.1; 9K-5.2; 9K-5.3
0 Основы российою		1			72 7				2 18		18	27																	\rightarrow					++	4	(3vAT	00611
11 Bucuas satiesatus	а 1 проятности инетенетическая				180 1			27	5 36	6 72	- 46	27	++-		+		-	-	+++									\vdash	-			\vdash	-	++	-4	ити	0861.1
стапистика		2	3		108 1							3	36	36	36																				4	ити	
13 Общая и эксперин	нентальная физика	1	3	3 36	108 1	08 72	36	_	3 3	6 36 8 36	36				63 2																			44	4		ORK-1.1
 Общаяхимия Ботаниа 	2	1	8	8 36	288 2 144 1	108	153 :	27	4 18	8 36	90		18 36		63 2	27	-																	++	- 5	Межинститутокая каферра	ORG1.1
 DCHOSW X MSDTHOSO 	DOCTION 2		3	3 36	108 1	08 54	27	27	4 10	0 30	63	3	18	36	27 2	27																			2	OKARM	ORK-1.1
7 Психоловея		2	3	3 36	108 1	08 54	54					3	18	36	54																				5	Межинститутокая каферра	9K-3.1; 9K-3.2; 9K-3.3; 9K-6.2; 9K-6.3
в физиология и бис	охимия растаний 4	3	6	6 36	216 2	16 108	81 :	27								3 18	36	54	3	18	36	27 27															ORK1.1
9 Микробиология			4	4 36	144 1	44 72	45 :	27	4 36	6 36	45	27																							2	KKABM	OR61.1
	сновами географии почв 3 ими земленствойства	1.1	4	4 36	144 1	44 54 ne 54	63 :	21		1 1	1 1					4 18	36	63	27		~													1 1	1	MAI .	9K-1.2: 0BK-1.1
2 фитопатология и 2	энгонология 4	3	6	6 %			81	27		++	++	+	+	+	+-+	3 18	16.	54	3	18	36	27 27		+	+++	+	++-	+++		+	+		-	++	1	GWAT	OTK-4.1; OTK-4.2
23 Агромет еорополия		2	3	3 36	108 1	08 54	54					3	18	36	54		1 1																	+	4	пи	Offic-4.1; Offic-4.2
24 Методика опытноп	arap, or	4	3	3 36	108 1	08 54	54												3	18	36	54												口口	- 1	GAT	ORK5.1; ORK-5.2
25 Вемпеделие	5	4	5 6	6 36	216 2	16 108 44 54	81 :	27			1 [1 I ⁻			1 1	1 [3	18	36	54	3 18	36	27 27		1 1	1 17	- 1 T					1 1	1	GWT	ORK4.1; ORK-5.1 ORK4.1
6 Генетика растоний 7 Агрохичия		4	2 4	4 36			90	92	\vdash	++	++	++	++	\vdash	+	4 40	24	- 10	37	18	36	90		++	+++	+	+	+++		\rightarrow	+	\vdash	-	++	++	GWT	9K-1.2; OffK-3.1; OffK-5.1
 Агрохичия Интегрированная: 	зашита растичий 5	++	3 4	4 %	144 1	44 54	63	27		+	+	+	+	++-	+	4 18	36	63	21		+	+++	4 18	36	63 27		++-	+++		+	+	-		++	+	GAT	ORK3.2; ORK-4.1
	низация похолонятий АПК 5	-			180 1		91	92	-														6 %	24	81 27			\vdash	-					+	-	QuAT.	Office 1; Office 2
																								20											- 1 (9K-2.3; OffK-3.1; OffK-3.2
 Сельскохозяйстве Мелиорация 		7	3	3 36	108 1	08 54	60	_	-	++	-	-	++-		+		-	-	+ +				3 18	36	54			\vdash	3 24	24	60	\vdash	-	++	4	MINA I	ORK-3.1; ORK-4.1
2 Цифровые техноло		8			108 1			_							+		+											+	2 21	20		3 18	30	60	4		ORK7.1; ORK-7.2
3 Менеджмент и мар		6	3	3 36	108 1	08 54	54																			18	36	54							1	/3wAT	ORK-6.1; ORK-6.2
34 Стандартизация и застенияходства	и сартификация продукции				144 1			27																		1 18	36	63 27							- 1	(BuAT	9K-10.2; ORK-2.1; ORK-2.2
35 Основы военной по		5													+		+						3 26	46	36			+						++	- 5	Межинститутокая каферра	YK-8.1; YK-8.2
руемая участниками об	Бразовательных отношений		64	64	108 1 2632 28	32 1440	949 2	143 36		36				62		6 36	134	108	4	18	98	63 27	11 72	170	189 27 6	36	98	99 27	17 120	216	195 81	20 164	180	295 F	81		•
01 Растениводство	7	56	7 10	10 36	360 3	60 180	153	27 8															4 36	36	72 :	2 18	18	36	4 24	48	45 27				1	/GWAT	NK-1.1; NK-1.2 NK-2.1; NK-2.2
(2) Интенсивные техн ристемах землерен		7	8 9	9 36	324 3	24 166	131	27																					3 24	48	36	6 34	60	95 2	27 1	(B)AT	
3 Основы биотемого		3	3	3 36	108 1	08 54	54									3 18	36	54																	- 1	/Bi/AT	RK2.1; RK-2.2
4 Биот ехнология кор		8	3 4	3 36	108 1	08 62	46																									3 32	30	46	1	GWAT	fii61.1
Эрганическое зем Цвет оворство	nggenie 7		4	4 36	144 1	44 72	45 :	27																					4 24	48	45 27		30	44		GWAT	N61.1: N61.2
го цвет оводство го Механизация раст	OMMOOTIN 4	3			252 2											3 18	36	54	-	18	34	63 27						+				3 34	30		4	(TM	BK2.1
в Сранение и перера растениводства			4	4 36		44 62	ec .	22 4	-							-												\vdash	-			4 22	30		22 1	QuAT.	DE-1.1
			1	4 30		44 54	30 .	27 8																								4 32	30	35 2	27	ISMI	NK2.1; NK-2.2
 Основы селекции Кормопроизводств 			4	4 36			63	27	-	++	-	-	++-		+		++-	-	+++				4 18	36	63 2/	18	36	63 27	-			\vdash	-	++	÷	I ANEXT	DK-1.1; DK-1.2
Плодоводство и ок	80W808CT80 8	7	8 6	6 36	216 2	16 110	79	27 8							+		+						-				20	03 27	2 24	24	24	4 32	30	55	27 1	(3)AT	ΠK-1.1; ΠK-1.2
физическая культ	гура и спорт (элективная	123456				28 328				36				62			62				62			62			44								- 5	Межинститутокая каферра встественно-научных и социально-	9K-7.2; 9K-7.3
														-							_			-											-	астественно-научнах и социально-	9K-1.1; 9K-1.2
В.01 Дисциплины (мс	одули) по выбору 1 (ДВ1)	5	3	3	108 1	38 54	54				\bot	$\bot\bot$		oxdot				$\perp \perp$		\bot		$\sqcup \sqcup \sqcup$	3 18	36	54			$\sqcup \sqcup \sqcup$						$\perp \perp$			VK-1.1: VK-1.2
[8.01.01 Пчетоводство		5	3					_	\vdash	+	\perp	++	+	\vdash		\perp	+	+	++	-	\vdash	$\sqcup \sqcup$	3 18	36 36	54 54	-	-	++	\rightarrow	\rightarrow	\bot	\vdash		++	2	OKABM	9611:9612
В 01.02 Производство про		5	3	a 36	108 1		54		+	++	+	++	++	+	+ +	+	+	++	++	++	+	+++	3 18	36	54	+	+	+++			+	\vdash	-	++	- 2	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	NK-2.1:NK-2.2
	одули) по выбору 2 (ДВ2) 7	$\perp \perp \downarrow$	4	4		14 72	45	2/ 6			\bot	$\bot\bot$		oxdot				$\perp \perp$		\bot		$\sqcup \sqcup \sqcup$		$\bot\bot\bot$				$\sqcup \sqcup \sqcup$	4 24	48	45 27			$\perp \perp$			
В 02.01 Овощеводство заш		\perp	4		144 1			27 <u>6</u>	\vdash	+	\perp	++	+	\vdash		\perp	+	+	++	-	\vdash	$\sqcup \sqcup$		\bot	+++	-	-	++	4 24	48	45 27	\vdash	-	++		/GWAT	NK2.1: NK2.2
18.02.02 Агротехника и агр	оскимия защищеного грунта 7		4		144 1			27 <u>6</u>		1 1	1 1			1 1							1 1	1					1 1		4 24	48	45 27			1 1	-1	GWT	
ea vacru			39	39	1404 14	126	1278					6		36	180	3		18 90	6		36	180			1	8	18	630	6		8 198			4			
часть 21(ў) — Данакомительная г	2020	1,1	33	23	1188 11	188 90 no 40	1098				-	6	+		180		+		3		18	90	_	+	1	8	18	630	0	1	8 198			+	4.	DAT .	Tone1.1
Ознакомительная	практика практика (Вахренев	2	3		108 1			-		+	+	3	+	18	90		+	++	+		+	+++		++			++	+++		+	+	-		++	÷	(SIAT	9K-1.1; 9K-6.2
агрономио)		2	3								\bot	3		18	90			$\perp \perp$		\bot		$\sqcup \sqcup \sqcup$		$\bot\bot\bot$				$\sqcup \sqcup \sqcup$						$\perp \perp$	1	IAVE	
(3(f) Гехнологичеовал (4(f) Гехнологичеовал	рактика	6 7	3 24	3 36	108 1	DB 18	90	_	\vdash	+	\perp	++	+	\vdash		\perp	+	+	3		18	90		\bot	+++		1	100			8 198	\vdash	-	++	1	MAI .	ORK4.1 ORK3.1; ORK-3.2
(П) Гехнологическая п уемая участниками об	растии Бразовательных отношений	1 6 1 7			216 2			_				+	+	\vdash	_	3	+	18 .00			10	90				0	18	630	0	1	o 198			+	÷	13WI	and the same of th
(У) Ознакомительная		1,1			108 1											2		10 ~	1		10	~												+	₩.	GWAT	96-1.1; 86-1.2
		3						_	\vdash	++	+	++	++	\vdash	+	3	+	10 90	++.	++		00		++	+++	+	+	+++		\rightarrow	+	\vdash	-	++			9K-1.1: flK-1.2
(У) Ознакомительная рственная итоговая атт	практика (Поноверение) тестация	4	3	3 36	108 1 216 2	16 19	90												3		18	90										6	40	198		GWAT	
Выполнение и защ квалифик ационой			6	6 36	216 2		198								П																	6	18	198	1	GwAT	9K-1.1; 9K-1.2; 9K-2.2; 9K-2.3; 9K-3.1; 9K-3.2; 9K-4.3; 9K-4.4; 9K-3.1; 9K-3.2; 9K-3.1; 9K-6.2; 9K-3.2; 9K-6.1; 9K-6.2; 9K-7.3; 9K-7.3
ативные дисциплины			12	12	432 4	32 142	290		2 18	8	54					2 18		54	2		36	36	2 18		54	2 18	18	36	2 16		56			Ш	_		
от Болезни и вредите растениеводства и	али продукции	6	2	2 36	72 7	2 36	36																			18	18	36							-	GiAT	DK-1.1
		1.	-	- 30		2 36	20	_	\vdash	++	+	++	++	\vdash	+	+	+	\vdash	++.	+	N .	24		++			- "	~		\rightarrow	+	\vdash	-	++	+	0.47	DIG1.2
	возеррнию оссиональная араптация	1357	8	8 %	72 7 288 2		218	-	2 10		E4	+	+	+	+-+	2 40	+	C.A	1 2		.50	36	2 18	+	54	+	++-	+++	2 16	+	56		-	++	-+-	RMT	9K-2.3

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '2025 Б Агрономия.plx', код направления 35.03.04, год начала подготовки 2025

			Ит	ого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4	
	F 0/	Da :: 0/	ДВ(от	3	i.e.	D	C 1	C 2	Danas	C 2	C 4	D	C	C (D	C 7	C 0
	Баз.%	Bap.%	Bap.)%	Не менее	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем . 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
Итого (с факультативами)				227	252	63	30	33	64	30	34	68	31	37	57	28	29
Итого по ОП (без факультативов)				225	240	61	28	33	60	28	32	64	29	35	55	26	29
Дисциплины (модули)	67%	33%	10.9%	183	195	55	28	27	51	25	26	46	29	17	43	20	23
Обязательная часть					131	55	28	27	41	19	22	29	18	11	6	3	3
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					64				10	6	4	17	11	6	37	17	20
Практика	85%	15%	0%	36	39	6		6	9	3	6	18		18	6	6	
Обязательная часть					33	6		6	3		3	18		18	6	6	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					6				6	3	3						
Государственная итоговая аттестация				6	6										6		6
Факультативные дисциплины				2	12	2	2		4	2	2	4	2	2	2	2	
	ОП, фак	ультатив	вы (в пер	иод ТО)	49.7	-	51.5	49.5	-	51.5	47.5	-	52	53.1	-	45.7	46.7
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак сессий)	ультатив	вы (в пер	иод экз.	42.2	-	40.5	40.5	-	40.5	40.5	-	54	40.5	-	40.5	40.5
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без :	элект. ди	сциплин	по физ.к.	26.2	-	28	28	-	25	24	-	27	25.2	-	27.5	24.5
	электив	ные дисц	иплины і	по физ.к.	2.6	-	2	3.5	-	3.5	3.5	-	3.5	4.4	-		
	Блок Б1				3714	-	540	566	-	494	494	-	548	296	-	384	392
		ісле по э.	лект. дис	ц. по ф.к.	328	-	36	62	-	62	62	-	62	44	-		
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2				126	-		36	-	18	36	-		18	-	18	10
	Блок Б3 Блок ФТ	.п			18 142	-	18		-	18	36	-	18	36	-	16	18
		<u>д</u> 5 всем бл	окам		4000	-	558	602		530	566		566	350	_	418	410
	ЭКЗАМ				1000	6	3	3	6	3	3	7	4	3	6	3	3
	ЗАЧЕТ					10	6	4	10	5	5	6	4	2	6	3	3
Обязательные формы промежуточной аттестации	ЗАЧЕТ	С ОЦЕНК	ОЙ (ЗаО)		1		1									
	КУРСО	вая рабо	OTA (KP)						1	1		2	2		3	1	2
Процент занятий от аудиторных (%)	лекцио	нных	_		37.51%					_	_	_	_	_	_		
Объём обязательной части от общего объёма про	· граммы ([%)			68.3%												
Объём конт. работы от общего объёма времени н (%)	а реализ	ацию дис	сциплин ((модулей)	50.54%												