МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В.Парахина»

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 28.02.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

В.Н. Масалов

по программе бакалавриата

35.03.03

35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение

Профиль:

Экозащита и экоаналитика

Кафедра:

Документ подписан простой электронной подписью

Агроэкологии и охраны окружающей среды

ФИО: Масалов Владимир Николаевич Должность: ректор

Факультет Агробизнеса и экологии

	Квалификаци	я: Бакалаер
	Форма обучен	ия: Очная форма
	Срок получен	ия образования: 4 г.
ſ	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
t	+	научно-исследовательский
	-	производственно-технологический
-[-	организационно-управленческий
ФИО: Масалов Владимир Николаевич	Должность: ректор Дата подписания: 12.09.2022 15:54:12 Уникальный программный ключ: f31e6db16690784ab6b50e564da26971fd24641c	

Год начала подготовки (по учебному плану)	2022	
Учебный год	2022-2023	
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 702 от 26.07.2017	

Ректор

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе

Начальник учебно-методического управления

Декан факультета агробизнеса и экологии

Заведующий кафедрой

/ О.В. Евдокимова / / А.И. Дедкова/

/ А.В. Таракин/

/ М.А. Догадина/

Календарный учебный график

Mec	С	ентяб	рь	2	С)ктяб	брь	Ţ		Hos	ябрь		,	Дека	брь	4	5	Январ	Ъ		Фе	врал	ъ			Март	-	2	Ar	прель	3		Ma	ай			Июнь		2	l	⁄1юль	,		,	Авгус	Г
Числа	1 - 7	8 - 14		29 -			20 - 26	; ٦		10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21			12 - 18	19 - 25	76 - 3	2 - 8		16 - 22	2 0	8 - 7	9 - 15	23 - 25		6 - 12	13 - 19		$\overline{}$		18 - 24	25 - 31	/- 1	8 - 14	22 - 28		Ι. Ι	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	
Нед	1	2 3	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	.7 18	19	20	21	22	23	24	25 20	5 2	27 2	28 29	9 30	31	32	33 34	35	36	37	38	39 4	0 4	1 42	2 43	44	45	46	47	48	49 !	50 5	1 52
I									*							* *		Э	К				*		*						*	*	УУ		у у у у		y * y	у	у	у у у Э	Э	К	К	К	К	К
II									*							* *		Э	Э	Э	Э	К К К	*		*					У	у у у у * у				Э		9 9 9 9 *	у	у	У	К	К	К	К	К	К
III									*							* *	Э	Э	К	К			*		*					Э Э Э Э П Э П	П П П *	ППП	П	П	пг	֧֓֞֟֟֝֟֝֟֝֝֟֝֝֟֝֝֟ ֓֓֓֞֓֓֓֓֞֓֓֓֞֟֓֓֓֓֓֓֓֓֓֡֟֜֓֓֓֡֓֡֓֡֡֡֡֡֡֓֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡		п	П	П	П	К	К	К	К	К
IV									*							* *	Э	Э	К				*		*				ЭЭ	Э П Э П Э П Э П Э П	П П «		П	П К К К	ГІ		Д Д Д Д	Д	Д	ストストト	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	ИПОГО
	Теоретическое обучение	17 2/6	16 5/6	34 1/6	18	12 3/6	30 3/6	17 2/6	9 5/6	27 1/6	17 2/6	10 2/6	27 4/6	119 3/6
Э	Экзаменационные сессии	1 2/6	1 2/6	2 4/6	3 2/6	2	5 2/6	1 2/6	1 2/6	2 4/6	1 2/6	1 2/6	2 4/6	13 2/6
У	Учебная практика		6	6		6	6							12
П	Производственная практика								12	12		4	4	16
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											2	2	2
К	Продолжительность каникул	7 дн	42 дн	49 дн	7 дн	49 дн	56 дн	14 дн	42 дн	56 дн	7 дн	60 дн	67 дн	228 дн
	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	52 дн
Прод	должительность	147 дн	218 дн	365 дн	165 дн	201 дн	366 дн	154 дн	211 дн	365 дн	147 дн	218 дн	365 дн	
Висо	окосный год		False			True			False			False		

План Учебный план бакалавриата '35.03.03_22_Экозащита.ріх', код направления 35.03.03, профиль : Экозащита и экоаналитика, год начала подготовки 2022

	Форма контроля	3.6.	Wors away	49008			Cove	cip I			96.1		Cave	мстр 2					G	несту 2					G	Cevecto 4					Circ	ecrp S					Семесту 6											Camer					-
nc Hawevoorse		Secret Carr Tip	Kort. OP	Kort fig.	se. fix	Aud No x	Sonc Southing Pa	et x3 spit	O O	KA KONT	SA. Jac	rad np s	Name of	Park Kil Right	THE SQUARE CO.	KA Kod	a sa fee	Jas Dp	Konc Kontiffs	Park K3	one one	O M 6	act se. Sec	rud fly	Korc Korrett	Park X3 KGS	one spane	O 10. 10	an an an	nai np	Karc Karcht	nuc xa Fa	hus dus a	KA KONT	14. Jac 316	Пр Конс	SOUTH PAK	KS KOMP KOM	o xa	Kled as.	ex Jad fig	Kinc KorPft .	Park Kit N	JOHN KURRY	D 10. 50et	3 a. /bs	Aud No	Nonc HartPD p	wit is spirit	P QUITP CP	XA Kart	*	Хоноленция
was (sections)	- I III	100 100 213	y pau.	213 40	36 100	110 100	- '	125	6963	X 62 713	25 100	118 80	-			02 213	30 122	130 22	-	1 1%		22 12 2	120 21 102	140 22	,	126		406.75 1.05 10	595 27 Hu	MB 50		2 125	602	67 213	15 66 100	10	, ,	825	965 A 2	71 3 30 ·	10 100	_	2 126		679 02 217	2 17 26	112	طئاح	1 6%	199.20	0 67 213		_
acra.		147 147 542	1921.95 (227.7	\$ \$72.4	22 84	92 100		1.75	542.3	25 0.25 25.65	5 25 100	118 90		2	42	0.7 713	2 20 122	170 72		1 125	590	9.75 175 178	125 15 74	200 22		1		225 0.7 7	1.3 13 60	46 59		1	229	100	12 52 92	18	2	0.5	2415 0.7	71.3 19	2 120		2 05	27	15 0.7 71.7	d 12 54	79		1 0.25	226.75	07 713		
всторие (историе России, всеоби	іщи история) 1	3 3 20	33.35 40	25.65	3 12	20			40	0.35 35.65	4																															.					1					98-5	
Фостранный квых	3 12	2 2 252	Nas 1365	25.65	2	22		626	49.7	rs .	2	22		0.25	463	4	3	22			- 4	40 6.35 35	.65																			$oldsymbol{-}$	\pm					d				964	
батический и неспиятичности с	TERCONO 1 3	6 6 216	68.5 147.5		3 24	20		0.25	73.7	is .			\perp	\perp			3 24	20		0.25	73	1.75																								\perp	-					Otto s	
б-форматиа -	1	3 3 20	225 75.75		2 8	24	-	6.25	25.2	5		-	+	\rightarrow	+	+			-		\rightarrow	+		+	-	-	-	-			+	\rightarrow		+			-	-	+	\rightarrow	-	-	\rightarrow	+	++	+	\vdash	-++		+	-	MO E GRACO	
Бультура речи и деповое общен	out 1	2 2 72	22.25 49.75	-	2 10	12	\rightarrow	625	49.2	5		-	+	+	+	+		-	+	-	-	+	-	+	-	++	-	+++	-	\vdash	+	-	-	-		-		-	-	-	+	+	+	+	+	+++	\vdash	-		+	-	96-4	
еодеомя		3 3 20	34.25 73.75		3 14	20		0.25	79.7	is .			\neg	$\neg \neg$				П						\Box					$\neg \neg$		\Box	\neg								\neg		. —	\neg	T			ПП					ecq and	
Great Granus	3	4 4 59	44.25 99.75								4 18	26		0.25	99.3	5																										\blacksquare		\perp			$\overline{}$					One t	
0734963	2	4 4 50	44.35 64	25.65	_	\rightarrow	-	+	+	+	4 18	26	+	\rightarrow	- 64	0.35 35.00			-		\rightarrow	+		+	-	-	-	-			+	-		+			-	-	+	\rightarrow	-	-	\rightarrow	+	++	+	\vdash	-++		+	-	One s	
вология с основани писнорфол	www. 1	3 3 20	MK 22K	20.00		-	-	+	-	-	2 14	20	-	416	201	5		-		-	-	+		+	-			-	-	-	+	-		-		-	-	-	-	-	-	+	++	++	++	+++	\rightarrow	-++	-	++	-	ect ones	
она	2	2 2 72	22.25 49.75								2 10	12		0.25	49.3	4																										-	-	-	-	-	\neg					one s	
мронгаоровона —	2	2 2 72	22.25 49.75								2 10	12		0.25	493	4																												$oldsymbol{\Box}$								ane-4, ane-s	
Spanningerore	2	2 2 72	22.25 49.75			-					2 10	12		0.25	493	5						\rightarrow		+			_	\vdash			++									-			\rightarrow	+	+		\vdash	-			-	No 2; We so; once 2	
сонаштивного от откольной применений от откольной применений от откольной применений от	2	3 3 306	33.25 75.75								3 16	26		0.25	75.3	4																															1					10.0	
бесоновция растениворства	3	2 2 72	22.25 49.75														2 30	12		0.25	-	1.75																														0004	
б икробиология	3	3 3 20	34.35 38	25.65		-						-		-			3 24	20				28 0.35 25	165	+			_	\vdash			++									-			\rightarrow	+	+		\vdash	-			-	One-s	
Taxana pacteres		3 3 30	MS 225	25.85	\rightarrow	-	-	-	+	+			-	-	-	+	3 34	20	-	0.75	- 2	B 65 5	1.60	+	-		-	++	-	+	+	-	-	+		-	-	-	+	-	-	-	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	+	++	+++	\rightarrow	-+		+-	+	82 084	
WHOSE COLUMN TO SERVICE STREET	ts 3	3 3 20	22.35 40	25.65		-	+	+	-	+	+	\vdash	+	+	+	+	3 12	20	\Box	1		e0 0.35 35	46	++		\vdash		++	+	\vdash	++		+	\vdash		-		+	\vdash		+	+	+	+	+	+	\dashv	-	+	+	\vdash	ok a	
Вномологие растичий	3	3 3 20	H25 73.75														3 24	20		0.25	23	1.75																				世	世	世	ᆂ	ш	d d	علت				one :	_
Зоковы управления персоналон	1	3 3 30	22.25 75.75	\perp	-	\neg	\perp	$+$ \mp	$+$ \pm	+ $-$	$\perp =$	\sqcup	\bot	\bot	$+$ \mp	$+$ \top	3 12	20	\Box	0.25	75	1.75	\perp	$+\Box$	\perp	$\perp \perp \perp$	\bot	\sqcup	\perp		$+\Box$	\perp	$\perp =$	\perp		$\perp \equiv$	$\perp \Box$	$\perp \perp$	\perp	$-\Box$	$+$ \Box	-	$+$ \Box	$+$ \mp	+ $=$	$+\Box$	\vdash	$+$ \mp	\perp	+ $=$		90 J, 90 J	_=
Single to acceptions ryticocococes	2 2	4 4 50	6.0 G	23.40	\rightarrow	-1	+	+	++	++-	++	+++	+	+	+	++-	4 28		\vdash	-		NI 0.35 35	.60	1	\vdash	1	+		-		+++	+		1		++-	++	-	1	-	+	+	+	++	++	+	+	\rightarrow	++	++-		60.2 ORK4	
Employees and	4 1	1 1 20	44.35 M	25.65	\rightarrow	\rightarrow	+	+	+	+		\vdash	+	+	+	+	+	+	++	\rightarrow	\rightarrow	+	4 18	26	\vdash	100	++	64 0.35 25	.65	\vdash	++	\rightarrow	+	+		+	+	-	+	\rightarrow	+	+	+	++	+	+++	\vdash	\rightarrow	+	+	+	one 2, one 4	
еография поча		3 3 30	34.35 38	25.65	-1-1															-1-1			3 14	20			-1-1	28 0.35 25	45					\Box			\Box		\Box			. — —	\neg	-	+	+	-					101, cmc+	
Ведения в информационныя Те	1 teroscopie	3 3 30	403 603																			\Box	3 20	20		6.25		67.25														=	\dashv	\blacksquare		\blacksquare	П	\neg				0067	=
10900000	5	3 3 20	H25 73.75	++	+	+	++	+	+	++-	++	++	+	++	+	++	++-	++	$\vdash\vdash\vdash$	+	+	++	+	+	+++	+++	+	++	3 14	20	+++	0.25	29.29			++	+++	+	+	+	+++	+	+	+	++	+	\vdash	\rightarrow	++	++-	++	500 S, 900 S, 900 G 5000 G	
экономическая твория экономическая окошимоство	1 3	3 3 99	85 PS	++	+	+	+	+	+	+	+	++	+	+	+	+	+	++	\vdash	+	++	+	++	++	++	++	+	++	3 14	20	++	125	79.79	1	+	+	++	+	++	+	+++	+	+	+	++	+++	\vdash	\rightarrow	+	+	++	one-t	
Vpowers	6 6	\$ 5 28	\$7.25 87	25.65	\rightarrow	\rightarrow		+	+	++-			+	+	+	++	+	-				+	-	+		+++		+			++				S 20 36	-	1		87 0.35	25.65	+	.++	+	+	+	+	\vdash	-++	+	+		en aj ceren a	
битегрированная зацита растен	ed 6 6	4 4 50	45.35 E3	25.65																															4 28 26		1		62 0.35	25.65				$oldsymbol{\Box}$								one-s; one-4	
бонджинт в наритея:	- 6	3 3 30	3425 73.75			\rightarrow						-		-								\rightarrow		+			_	\vdash			++				3 14 20			6.25	73.75	-			\rightarrow	+	+		\vdash	-++			-	W Z CRK 6	
беторы починеных исследования	4 2	3 3 20	H25 73.75	W.O.	_	\rightarrow	-	+	+	+		-	+	\rightarrow	+	+			-		\rightarrow	+		+	-	-	-	-			+	\rightarrow		+			-	-	+	3	H 20	\rightarrow	0.25	n	25	+	\vdash	-++		+	-	016 2 018 4	_
Pro-proving and Company Compan	Del 2	3 3 20	H25 73.75	20.00		-	-	+	-	+	_	-	-	-	+	+	-	-		-	-	+		+	-			-	-	-	+	-		-		-	-	-	-	2	4 22		0.25	- + +	425	+++	\rightarrow	-++		++	-	one-s	_
жононика и организация предп	gueral a	4 4 10	ALTS 10175											\neg																												-	-	\neg	-	4 12	*		0.76	99.75		en z one e	
программаненого контикса	* *		***	W-07	\rightarrow	-	-	-	+	+			-	-	-	+	+	-	-	-	-	+		+	-	0.29	-	++	-	+	+	-	-	+		-	-	-	+	-	H 54	-	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	+	++	++++	=	-+			400 000	es a cres o	
Seteophysis	- 1	1 1 20	535 G	25.65		-	-	+	-	-	_	-	-	-	+	+	-	-		-	-	+		+	-			-	-	-	+	-		-		-	-	-	-	-	-	+	++	++	++	1 11	26	-++	1	- 6	5.35 35.65	W2,0964	_
Модуль "Проектиза дестель					4 18	26		0.25	99.3	ns .				\neg									1 14	20		0.25		72.75	4 18	26		0.25	99.75							7	16 54	-	1	1"	37 0.35 35.67		\neg					W-1; OR6-1	
Вандения в грофессиональную д	gerranech 1	4 4 50	44.25 99.75		4 28	26		0.25	99.7	15														1 1 1																												10.5 10.1	
betonatonones e betoecones	4 5 7 7	3 3 20	H25 73.75	-			-						-										3 14	20		0.25		23.25			+			+			\Box		+	-		.++	+	+	+	+	-					960 1; OFFIC 1	
гартография поча	5	4 4 50	44.25 99.75																										4 18	26		0.25	99.75											$oldsymbol{\Box}$								801, GR64	
эльосийствения экспли	2 2	2 2 252	29.35 132	25.65		\rightarrow								-								\rightarrow		+			_	\vdash												2	M 54		1	12	J 0.35 25.65	4——	\vdash	-			-	We 2, We 8, OTHE 2	
физической вупьтуре и свор	ngymi) no pry 266	321	164.75 163.21	4 1		32			32			32		0.25	31.1	13		32			3	32		32		0.25		31.75		18			18			18		0.25	17.75								1						
отвестивные дисцеплины по фил таультуре и сторпу: общае филич	seecoli	220	164.75 163.25	1 1 1		10			10			10		0.16	24.7			30				10		10		0.76		21.76		100								676	12.76								1					960.7	
ogretoesa						-						-	\perp									_														-										\perp	-						
тективные диоциплины го фио ультуре и сторпу: баскетбоя	54400B 246	329	164.75 163.25	1 1 1		32			32			32		0.25	313	4		32			3	32		32		6.25		31.26		18			18			18		0.25	17.75								1					96.7	
песняные диодиллены по фил вультное и спости: адагтивное о	areccal.		164.75 163.25			- 10							\neg		-														$\neg \neg$		\Box	\neg							-0.W	\neg		. —	$\neg \neg$	T			ПП					90-7	
yninga					$\overline{}$							-	\perp									_									\perp	\perp				-				-	-						ш		\bot	\perp			
участинани образователи	1	42 42 151	475.4 994	542.6 40	4 19	26		_	64	0.25 25.65	5	\vdash	+	+	_			\vdash	\vdash	-	\rightarrow	+	6 20	40		0.25		111.75 0.35 25	365 14 S4	102	+	2 0.25	272.7	67 713	3 14 20		-	0.25	72.75	50	6 66	_	0.75	347	25	5 22	34	_	0.5	123.5		00 0 00 1	_
Todanion Hotore	1 4	1 1 20	H.D 64	Date 4	4 28	a	+	+	- 4	0.15 25.65	++-	++	+	+	+	+	+	++	$\vdash\vdash\vdash$	+	++	+	3 4	20	++	125	+	22.5	+	\vdash	+++	+		++	+	+	+++	+	++	+	+++	+	+	+	++	+++	\vdash	\rightarrow	+	+	++	ne o, ne s	
Material continue fore	4 1	3 3 30	H35 38	25.65	\dashv	-	+	+	-	+	+	\vdash	+	+	+	+	-	+	HH	\neg	\rightarrow	+	2 14	20			+	26 0.35 25	46	\vdash	++	+	+	+		-	\vdash	+	+	-	+++	+	+	+	+	+	\dashv	\rightarrow	+	+	\vdash	ne a, me s	_
KCBup/S	s s	S S 280	\$7.35 92	25.65 1																									\$ 20	36		1	92	0.35 35.65							н 20					\blacksquare	ш					190-0	_
Экрана оружающей среды		3 3 20	H25 73.75	1 1	+	+	++	+	+	++-	++	++	+	++	+	++	++-	++	$\vdash\vdash\vdash$	+	+	++	+	+	+++	+++	+	++	3 14	20	+++	0.25	29.29	4		++	+++	+	+	- 1		+		+	++	+	\vdash	\rightarrow	++	++-	++	96-0, 196-1 96-0	
Sycamologicae Sycamologicae	5 6	6 6 11	825 PH	25.65 1	+	+	+	+	+	+	+	++	+	+	+	+	+	++	\vdash	+	++	+	++	++	++	++	+	++	6 4	-	++			55 54	+	+	++	+	++	- 1	- 2	+	9.25	- 12		+++	\vdash	\rightarrow	+	+	++	ne o, me s	
убожилин и захраже челом	ea 6	3 3 30	3425 73.75	1 1		-	+	+	-	+	+	\vdash	+	+	+	+	-	tt	\Box	-		+		++		\vdash		++	111	fΤ	++				3 14 20	-		626	73.75		+++	+	+	+	+	+	\dashv	-	+	+	\vdash	190-0	_
колопичномі комроль	5 5 5 5 5 5 7 7 7 7	4 4 30	44.25 99.75	1																																				- 4	8 26		0.25	- 10	.26	\blacksquare	ш					100 a) 100 a) 100 a	_
economiecosos rigano	7	3 3 20	H25 73.75	1	\rightarrow	\rightarrow	+	+				\vdash	\rightarrow	\rightarrow	+	-			$\sqcup\sqcup$	-		+	+	+	$\sqcup \sqcup$	+++	\perp	\vdash			+++	+		+			+++		+	3	4 20		0.25	n	.26	444	ᇤ				$\perp \perp$	mc c	
ным инсом начигария					+	+	+	+	+	+	+	++	+	+	+	+	+	++	\vdash	+	++	+	++	++	++	++	+	++	+	++	++	+	+	++	+	+	++	+	++	+	+++	+	+	+	++	+++		\rightarrow	0.0	49.75	++	rsc-3	
Вликтивные дисциплины (на	одуни) (ДВ.1) — В						\bot	+	\perp	\perp		$\sqcup \sqcup$	\perp	\perp	+	+	\perp	$\perp \perp$	$\sqcup\sqcup$	\perp	\perp	\perp	\bot	+	$\sqcup \sqcup$	$\perp \perp$	\perp	$\sqcup \sqcup$		\vdash	$\sqcup \sqcup$	\perp		\perp	\rightarrow	$\perp \perp$	$\sqcup \sqcup$	\bot	\perp	\perp	+ $+$ $+$	_	_			3 14	20		0.25				
тчеловодство и экологические с съитения растиний	ocnobu B	3 3 20	3425 73.75	1 1 1		1 1	11.1	1 1	1 1	1.1	1 1	1 1 1			1 1	1 1		1 1	1 1 1		1 1	11		1 + 1 + 1						1 1	111	-1-1		111		1 1	1	1 1	111		\perp	. 1 1			1 1	3 34	30		0.25		1 1 1		
военанфиация производства н	неда и экология g	3 3 200	3425 73.75																	\neg		\neg		\Box								$\neg \neg$											$\neg \neg$	$\neg \neg$	\top	3 34	20	-	0.25	22.75		190-0	_
reported table					\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	+	+	+	0	\vdash	+		10 14	++		⊢-	\vdash	-	\rightarrow			+	\vdash		90	344	+	\vdash	+	\rightarrow	+	\vdash	18		469	12	168	-	+	_	\rightarrow	_	+	16	\rightarrow	156	+	4 66	\vdash		_
		42 42 151 19 19 64	360 299	648							9				20 14								9			15	190	144																				196					
Энакомпенный практика	2 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 9 32	180 144	224				-			9	ш			io 14	\Box				\perp																		\perp		\blacksquare		ш	\Box			ш	႕П	LII.				without and seed case thousand	8-3; DEK-4;
бинополичнова практива	1 1 1	9 9 32	180 144	224	+T	+T	\perp	+-	+	+	+	$\perp \perp $	$+$ \pm	\perp	+-	$+$ \equiv	+	$+$ \pm	\sqcup	\perp	\perp	\perp	9	+	$\perp \perp$	1 1	180	144	$+\epsilon$	+	++7	\bot	\bot	\perp		+	L		1	\perp	+	#	+F	#	++-	+ $+$ $+$ $ -$	\dashv			1.1	\perp	me, me, me, me, case t cas	a-1, cmt-4
пислопическая подглет	AND STREET	28 28 66	12 144	- 100 - 100	-	-		+	-		-	-	-	\rightarrow	+	-		-		_	_	+		+		-	-	-	+		-				18	-	468	12	268	_	-	+	+	+	+	+	\blacksquare	136	-	4 2	-	#2 W L #4 (#2 (#2 f#2	_
баучно-исследовательного рабо	n 1	6 6 210	4 56	202	\dashv	\rightarrow	+	+	-	+	+	\vdash	+	+	+	+	-	+	HH	\neg	\rightarrow	+		+++		++	+	+	+	\vdash	+++	+	+	+		-	T I		тн	-	+++	+	+	+	+	6	\dashv	156	+	4 56	\vdash	way way way may near near	4
ная итоговая аттестация		9 9 22	20 204																																											9		2 1	17	304	1		_
адраговка к сдаче и сдача госу	ударственного	3 3 30	2.5 105.5	1 I T	1 T	- 1 T	Т	1 [1 1	1.1	1 1	1 I T	1 T	-1	1 [1 1	I I I	1 1	1 17	- 1 T	- 1 - 1	1 T		I I I I	ΙΙΤ	ιΙΤ	- I T	1 I T		1 1	1 I T	- I T		1 17		1 1 -	ΙΙТ	1 [1 17	- I T	I I T	. I Г	- 1 T	Т	1 1	3	ı 1 T	2		205.5	0.5	90 1, Ye 2, Ye 3, Ye 4, Ye 5, Ye 6, One 3, One 4, One 5, One 6, One	4 90 7,90 4
n.unerii	-		+	+++		\rightarrow	+	++	+	+	+	\vdash	\rightarrow	\rightarrow	++	++	+	+	\vdash	-		+	++	+	\vdash	+++	\perp	\vdash	\perp	-	+++	+	+	+	\rightarrow	++	+++	+	+	\rightarrow	+		\rightarrow	+	++	+	\vdash		++	++-	++		
выполнение и защита выпусной малификационной работы	a l	6 6 216	17.5 198.5	1 1 1		1 1		1	1 1			1 1 1	1 1		1	1 1		1				1 1		1						ĭ l	1 1 1											. 1				6	ı I I	. 1 1	17	298.5	0.5	aue s' aux-e' aux-e' aux-e' aux ex-r' se-r' se-r' 30-e' 30-e' 30-e'	30-5,00-2,0
			mr 1475								-	\vdash	\rightarrow	\perp					\vdash	-			\perp	+	\vdash	-	\perp	\vdash	\perp		+			\perp			\vdash		\perp									\rightarrow	6.70	1 22.2	\perp		
о десциологии Онтоски Таркий и агромологии	record y	3 3	M 25 27	1		-						-	-			-	-		-					+	-		-				+			-			-		-	1	A 22	_	0.17		-	+	\neg		0.44	1,40		RC1	_
							\perp	+	+	+	\vdash	\vdash						\vdash										\vdash	\bot		+		\bot	\perp	\rightarrow	\vdash	\perp	$-\!\!+\!\!\!+$	\perp														
	ranguagros 8	A 1 2 20	ne no	1 1 2 1														<u> </u>	-				_																														