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

пор Д. В.Н. Масалов

по программе бакалавриата

35.03.**0**6

Направление 35.03.06 Агроинженерия

Направленность

Технический сервис в агропромышленном комплексе

(профиль): Кафедра:

Надежности и ремонта машин

Факультет:

Факультет Агротехники и энергообеспечения

Квалификация: бакалавр Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 4 г.	Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 Учебный год 2022-2023 Образовательный стандарт (ФГОС) № 813 от 23.08.2017
Типы задач профессиональной деятельности проектный производственно-технологический	СОГЛАСОВАНО Проректор по учебно-методической работе // О.В. Евдокимова /
ФИО: Масалов Владимир Николаевич Должность: ректор Дата подписания: 02.08.2022 12:05:56 Уникальный программный ключ: f31e6db16690784ab6b50e564da26971fd24641c	Начальник учебно-методического управления Декан факультета агротехники и энергообеспечения Заведующий кафедрой / Н.В. Титов/

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Масалов Владимир Николаевич Должность: ректор

Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь	,	2	0	ктяб	рь	2		Но	ябрь	,		Дека	брь	4	5	Інва	рь	1	Фє	еврал	ь ,	\Box	ı	Март		2	Апр	рель	3		Ма	пй			Июнь)	5		Июл	Ь			Авг	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -		10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21			12 - 18	19 - 25		2 - 8	9 - 15	16 - 22	- 52	0 - 7	51 - 8 16 - 27	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19 20 - 26		4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	22 - 28	٦-6	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -2	3 - 9	- i I	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	. 12	13	14	15	16 1	7 18	19	20	21	22	23	24				$\overline{}$			32 3	33 34	35						11 42	2 43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I										*					Э Э	ЭК	K K K *	* * * K							*	k						*	Э Э Э *	Э Э Э Э У				у * У	y	У	у	К	К	К	К	К	К	К
II										*							* *	* * *		Э	Э	Э Э Э К К	Г	K :	*	k						*	*	Э	- 1	Э Э Э Э У		у у у у у *	у у	У	у	К	К	К	К	К	К	К
III										*							Э * *	* * 3	Э	Э	К	K K			*	k						*	*	Э		Э Э Э Э	П	<u>*</u> П	ι п	П	п	К	К	К	К	К	К	К
IV										*							* *					Э	Э К К К	K	*	k					Э	Э Э П	П П П П	П		П П П П			Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		14====
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Итого
	Теоретическое обучение	14 3/6	15 5/6	30 2/6	18	11 4/6	29 4/6	17	13 4/6	30 4/6	20 4/6	9 2/6	30	120 4/6
Э	Экзаменационные сессии	1 2/6	1 2/6	2 4/6	3 2/6	2	5 2/6	2 4/6	2	4 4/6	1 2/6	4/6	2	14 4/6
У	Учебная практика		8	8		6	6							14
П	Производственная практика								6	6		4	4	10
Д	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
К	Продолжительность каникул	13 дн	49 дн	62 дн	13 дн	49 дн	62 дн	10 дн	49 дн	59 дн	6 дн	63 дн	69 дн	252 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
Про	Продолжительность			365 дн	171 дн	195 дн	366 дн	157 дн	208 дн	365 дн	169 дн	196 дн	365 дн	
Високосный год			False			True			False					

План Учебный план бакалавриата '35.03.06_22_ТСвАПК.ріх', код направления 35.03.06, направленность (профиль) : Технический сервис в агропромышленном комплексе, год начала подго

		Форма контрол	M 5A. M100	343,4008	(see 20.1	61	Chapter 1		feets 1	Kipt 2	Construct	Coverage 4 Coverage 5				Favorio 6	_	5gc 4 GenCD 7 GenCD 8				
Contain a state of	Havenceance	has been been a	ET NP DIAGREP CONT TO MINT. 1000	o or for the se on the second	to be an energene or as Korr	A Tow Fox Dr. Bartist and	DO BAT ES SORTE SORTE CO. TO.	Kint sa for for for	GARRIANNA BAT AN ES	CP QUTP CP IS NOT 14 No IN	no. Societi anno par sa sprie sprie	78 M ROC 14 SW 796	TO GOOD MAD BY YE KNO	PIGETP CO. IN KOST	to for the to society	non that to some some or the	Kort sa Fee	THE TO RESTREE MOTE PARK XX REPTS SECTION OF MA SEAS AND THE TRACK TO	HOPE MADE BUT BY SQUITE SQUITE	ra ya Kori Engelson		
(Mane)		min Du	Trice Charge pag.	gan regret	T II	, -		pone	,	1 /1 pan	P	pone	p === n	n - pon-			pon.					
блок 1.Десциплины (жо. Обезагельная часть			129 129 4972 156425	4276 7843 12 22 54 66 134 2872 534.75 21 54 66 122	15 4625 07 713	25 102 50 140	1.5 578.29 07	71.3 29 102 132 92	0.76	9025 175 17925 12 60 8	1 10 House H	29.25 07 71.2 19 90 26	50 0.25	399.75 1.05 106.95	6 22 22 18	25 125 48.25 10 0.5 1535 23	25.65 6 34	25 25 1.75 272.75 0.7 71.3 15 72 84 12 26 0.5 146.5 11 52 60 12	15 1	271		
+ 61.03.01 60	CTODES SeCTIONS PRODUC BORDS MATERIAL	1	2 2 100 1016	an 25.65 2 22 30	40 475 7565				1 1 1 1 1											800		
+ 61.0.1.02 Bes	нгософия	2	3 3 108 32.35	* Ess		3 13 30	40 0.35	25.65						++++						10 q 10 G		
+ 410103 (9)	ультура речи и деловое общение	1	2 2 72 22.25	e.5 2 20 12	6.25 e9.75															8-4		
+ 610104 64	настранный каж	3 12	7 7 252 36.85	198.5 28.65 2 22	0.25 e9.75	2 22	0.25 49.25	3 32		40 0.35 35.45										90-4		
+ NLO.105 Bel	наических культура и спорт		2 2 72 34.25	40.5 2 8 36	625 47.75									++++						NE 08-1		
+ 61.01.06 Mg	rdungted	1	2 2 128 12.35	S 2545 2 2 2 24	40 0.0 0.00					V 1.0 0.0							-			N-1, 096-7		
+ 110108 \$4	pascangerum	2	2 2 72 22.25	425		2 16 12	0.25 49.75													66-2) We-00) CR06-2		
+ 610109 30	онны управления персоналон	3	3 3 138 32.35	25.25				3 12 30	0.35	75.75										60 q 100 d		
+ N1.03.33 Se	онам значаничности бисотасчасти и мнансакой гранотности	2	3 3 108 32.25	25.25		3 16 16	0.26 75.75															
+ 61.03.11 %	Constitute	8	3 3 138 32.35	25.25														3 12 30	6.26	75.75 W-1, W-4		
+ 61.03.12 Hat	SERVATURA.	2 1	9 9 324 38.6	199.75 25.65 2 20 24	0.25 60.75	6 20 24	136 636	25.65												2964 2964		
+ 610114 Se	med	1 1	2 2 128 32.25	7.7 1 2 2 20	525 25.25		0.0 ILA		++++	10 10 00				++++			+			994		
+ 61.03.15 844	кинерка графия	2	4 4 144 42.25	10175		4 14 28	0.25 101.76													100		
+ \$1.03.16 BH	programma recordings	1	2 2 108 32.25	25.25 2 24 28	625 25.75															pro-		
+ NIDIT N	egoniana monoment		2 2 100 12.15	e na								41 575 7545		\cdots	1 h h	40 63	DAS .			DR-1 CR-1		
+ 61013 W	ero-eries	7	3 3 128 28.25	60.5					++++					++++			3 28	22 0.25 06.25		200-1		
+ 61.01.20 Bet	вумия в информационыя Технология	4	2 2 100 32.25	55						2 12 2	0.25	5.5								390-7		
+ 810131 69	онлистирное проектирование	3	2 2 72 22.35	65				3 30 13	0.25	49.75			++++	++++	++++	++++	+++			200-7 200-1-00-1		
+ 61.03.22	эктрукроных катералов	3 2	7 7 252 26.6	129.76 25.65		2 16 24	0.25 31.75	S 12 24		108 0.35 25.45			\bot	$\perp \perp \perp \perp$		+			\bot			
+ 61.03.23 66									1 1 1 1 1			5 22 36	\perp	26 0.35 25.65					11117	pm-1		
+ 610134 (6)	порегинеская меканика	3	4 4 300 00.35	64 25.65				4 30 34		64 0.35 35.65										296-1		
+ 61.01.25 (9)	пория меканийной и машин	4	4 4 100 00.35	64 25.65 64 25.65 94 25.65			+			4 20 3		64 0.35 35.65	$\perp T T T T$	\Box	$\perp T T T T$	\perp	ш			and a		
+ 61.03.36 56	organisatione extrapazion		S S 180 S0.35	94 25.65 120 25.65								5 22 28		94 0.35 25.65 120 0.35 25.65						200 Q 200 4		
+ 61.01.27 (64	дине трастором нашем								++++			6 28	12	130 0.35 25.65	\bot	+++++						
+ 61.03.28 30	очевы производства продукции встичиеворства		3 3 108 32.25	5.5	1111111			3 12 20	0.25	222	1 1 1 1 1 1 1											
+ 61.03.29 30	очен производства продужани	4	3 3 108 32.25	5.5						2 12 2	0.25	75.75								28-1		
+ 61.03.30 84	NACOCHI CONTRACTORI CONTRACTOR	5	3 2 -108 32.35 3 2 72 30.25	55								2 8 12	0.25	\$1.75						107		
	CONCERNO E COCOMODARE COCOMODICA NO		2 2 72 22.26	63															0.26	284,761		
- 1102.51 pp	редприятием агропромышленного конплекса	-																		4.0		
+ 61.0.1.12 814	пестративника и электроника	2	3 3 108 32.35	55					+++++					+		+	3 26	33 9.35 9.35 3 12 25		200-1		
+ 1013 84	tok Sporpolog in Anti-Sportopy-political		3 3 39 32.5	22											2 16 16	0.00	-		620	200		
+ 610135 30	онаш научных исследований		3 3 128 28.25	60.5					++++					++++			+	3 18 20	6.26	98.75 FR-4, GRK-1		
+ 10.1,010 **	обельше десертовны (надука) по иситеской культуре и скарту	366	228 364.79	163.25 22	30	32	0.25 19.75	32		24	32 6.35	23.79	18	28	18	6.25 27.76				W.7		
. (101 882 686	пективные дисциплины (надули) по манческай культуре и спорту: баскитбоя		328 394.75		30	32	0.35 38.75	12	++++	24	22 0.75	225	10	-		0.25 27.75	+			807		
													-									
+ 61.01,881.036	пективние дисциплены (надули) по наической культуре и спорту: общае	346	328 394.75	163.25	20	32	0.25	32		34	32 0.25	29.76	28	*	18	0.26 29.26						
	пестивные дисциплены (нодулы) по	-							++++					++++			+			67		
- N1.0.1,001.00 H	манческай культуре и сторту: адаптивная манческая культура	346	328 394.75	16125	20	32	0.25	32		34	32 0.25	29.75	28	20	18	0.25						
часть, формируемая уча	частномания образовательных отношен	rá	69 68 3464 831.45	1400 249.55 12 2 20 12	0.25 40.75			2 12 16	0.25	43.75 7 26 6	2.0	1115 0.26 25.66 10 42 68	1 0.5	212.5 0.35 35.65	17 29 124	2.5 6.75 E94.75 6.2 0.25 72.75	71.3 27 124	340 36 2.5 1.25 580.35 0.7 71.3 4 20 34	1.5	62.5 0.36 35.65		
+ 61.801 Ha	Вшем и оборудование в живстноводстве	7 6	6 6 216 72.5	9463 249,55 12 2 30 12 12 141,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,5 151,								3 36 20	0.25	2.5	2 16 20	025 75.75	4 5	348 36 2.5 1.35 286.25 0.7 71.2 4 20 24 20 24 27 27 0.35 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		900 900		
	пиническое обстужнявание, реноит и настройко			26 25.65					++++	2 12 3		36 0.35 25.65		++++						84		
V 80.800 (80	Nacional Anni Territoria											A 1.0 AM								902		
+ 61804 50	итовых деталей и сборочных единиц			131.79 g													5 22	36 0.26 121.76				
+ 65.8.05 fee	винополня ремонга жашин	E 7	8 8 8 288 90.1	98 25.65 E										++++			4 30	34 5.25 96.25 4 20 24	15	52.5 0.15 35.65 W-1 (W-1) (W-1		
+ 61807 30	освы органовации техничногого гарка освы органовации техничногого гарка в	1	2 2 2 20 100 10.15	62.75										++++			1 2	20 1 1.55 465		84,867		
	ропромишения контанса								++++											m-1		
+ 61.800 Ma	Муруль "Проектная деятельнасть"	388 13665 7 6	87 56 27 27 972 229.55	828.5 100.99 g 2 20 12	0.29 49.75			2 12 16	0.25	42.75 4 24 4	0.5	75.5 7 26 48	1 0.29	340.79 0.35 35.65	7 32 60	2.5 257.5 6.3	71.3 3 18	20 1.5 0.35 68.25	\bot			
+ 61.808.00 Ber	segment a vargascenie	1 1	2 2 72 22.25	90.79 2 20 12 12 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	025 49.75		+++++	3 10 V	+++	Heal I I I I I I		40 4 4 4	++++	27 035	++++		+	22 1.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0		80,000		
+ 61.808.03 (44	Nacional Nation	6 45	6 9 9 324 120.35	368 35.65 2						2 12 2	0.25	11.71 11 12 12	0.25	625	4 33 34	1.5 72.5 6.3	25.65			84,864		
+ 61808.04 69	ASPARACTA TRANSPIROSAS CACTRA	6	6 5 5 180 59.35	15 25.65 g											S 22 36	1 85 63	25.65			84		
+ NIROROS SP									1111		1 1 1 1 1 1 1						3 28	20 1.5 0.25 60.25		N-4 (N-4		
+ 61.8,08.01 844	лестияные деприлены (надуже) (ЭД1)	7	3 3 100 28.35	66.75													3 34	24 6.25 66.75		86-9		
+ 61.8,08.01.01 %	againmence a tresistración octima	2	3 3 100 30.25	69.75 69.75										++++			3 34	24 8.25 86.25		8-1		
· 618,0821.02 Sep	SQUARTEROOF POWERS	7	2 2 138 38.25	86.75													3 54	34 8.25 86.25		8-1		
+ 61.8,08.02 844	пестивные деофилены (надуки) (ЗД2)	4	3 3 108 39.35	68.75					1 1 1 1 1			111177			2 14 24	6.25 69.75			11117	96-0 ₁ ma-4		
+ 618,08.02.01 0+	рагностика окъохоской/пенчых нашен	6	3 3 108 28.25	88.75											3 14 34	0.25 99.79 0.25 98.75				90.0,1904		
- 61.8,58.02.02 Set	рагностика и техническое обстроивание	6	3 3 108 28.25	49.25											3 14 34	025 68.75				80,184		
блок 2.Практика	August		36 36 1296 433 47	1296 1266 236 432		12 2%	2 240				144 180				9 234	54 6			156 56 4			
обезапельная часть		1 1 2 1	21 21 756 400 22	756		12 290	2 240				244 190									00-1; 00-3; 00-1		
* 0.031 Pe	EBICTURA DO INCORDENVO OKNIGORISTRANIGO	24	754 435 13			M 186	u ped		++++					++++	++++	++++	+		++++	84		
+ 67.031.03(1)	trosol	2	12 12 402 240 29			12 26	2 240		++++			+++++	++++	++++	++++	+++++	+++		++++	No. Tea		
+ 63.031.03(9)	parties			22	<u> </u>		<u> </u>			1 1 1 1 1	244 280		<u> </u>					<u> </u>		majana		
басть, формируемая уча	частномани образовательных отношен	rii.	15 15 540 10 14	540											9 234	64 6		6	156 56 4			
+ kit it con the	роктиорстинова практика	- 68						-	++++				++++	++++	7 234		+		156 56 4	06-1/06-2 86-1/06-2		
+ kit ikos osgri) iga	parties			221					++++				\bot	++++	9 234	54 6						
+ (2.8.0s.00(ft) No.	редантионое практию		6 6 256 4 56	199.5					++++				++++	++++	-		-	6	56 56 4	(8-1, 18-2		
ник ал исударственные	ACCORDER & STREETS BACKGOOD	T 1 T	256 175																- "	2003 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5		
+ 61.01			6 6 216 17.5	298.5	1111111				1111		1 1 1 1 1 1 1								2			
отд Факультативные до	Excrisionn Excrisionn		6 6 216 64.5	51.5 73.7 75.9		2 12 29	0.25 75.75	3 12 20	0.25	2.3												
+ 913,00 \$64	равила дорожного движения	2	3 3 108 32.25	55		3 12 20	0.25 75.75			 		+++++		++++	-	+++++	\perp	 	++++	278-Q-078-1		
+ 9/05,00 Did	писителя ступкия терриципаскай потоще	1.0	4 4 198 10.35	(84)				1 4 1 20	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 22 1	1 1 1 1 1 1 1						-		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		