на 2024-2025 учебный год **Календарный учебный график**

по направлению подготовки 35.03.06 Агрониженерия (заочная форма обучения) направленность (профиль): Технические системы в агробизнеес (1.54урс)

									Йондолда - Выходной												инд эмничилседп -										эи										теоретическое обучени										
																																								_	· ·							_			
m m m	=	=	201	=	=	=	=	=	100	=	20	=	=	=	=	=	200 1	= =	2	= 2	-	K :	K	K	K	K	K	K	K	-	-	B B	-	B	B	B	B	B	B	B	6	6	€	B	B	B	Bo				
	==	=	E3 E	=	=	=	=	=	=	=	823	=	=	=	=	=	= :	= =	2 2	= =	1 10	K	K	K	K	K		-	200	-	-	d d	-	- Property	LII				П	П	€.	E	0			\vdash	90	1			
= = =	=	36	201 2	=	=	=	=	=	ESE .	=	122	=	=	=	-	-	-	1	-	= =	-	1000	-	K	K	K	-	-	200	District Co.	Resident Of	d d	-					П		6	€	€	€			\vdash	τΠ	1			
= = = =	172	=	224 11	= =	=	-	\$25	=	100	=	=	=	=	-	-	-	_	_	-	= =	-	-	-	K	K	K	-	-	-	-	-	d d	and the same	100000	FIL			П		€	€	6	6			\vdash	тh	1 5			
= = = =	-	=	200 20	23	=	=	=	800	=	=	=	12	=	-	-	-	-	-	-	= =	-			K	K			-		_	Decide St	ПП	-	200000	凹			П	-	€	€	€	€			-	Cb	1			
= = =	120	=	101 11		=	=	92	=	=	=	-	=	=	-	-	-	-	_	-	12		K		K		-	-	and in case of	-	-	-	KD	-	-	FU			П	-	€	€	ϵ	C SSECURIO			\vdash	тЯ	1			
	=	101	m =	= =	=	=	=	=	=	=	100	=	=	=	=	200	= =		= 1	= 10	×	-	Name and	K	K	K	K	K	П	П	וות	KD	named in column	凹		4		Detector	П	3	6	6	6				яП	L			
CANCEL COMMENT SECURITY SECURITY	-	1000	BB	BI	B	B	B	B	B	B		B	B	-	-	-	100	mess 200	1002 380	2000	8		B	B	B	B	8	B		B	a I	8 8	B	B	B	B	B	E	€	€	8	B	B	B	B	B	Bo				
		K		1	1	_	1	_	_	_		П			-	-	-	900 PR	alii Hi	9		_	_	_				_	*	-	_	_	1	1	_			6	Minor	€		_				1	90				
The second second	K	-		_	1	1	_	_	_	_	П		10000	-	-	-	-	200 700	2022 332	2	1	1	_	_				_	*	4	_	_		+	-	_		Service Control	ϵ		_	_				-	मा				
	K			_	1	1	埭	_	_	_		П			П		The same of the last	258 55	200	9	1	1	_	-	_				*	-	-	_	_	1	_			€.		€		_	_			1	тh	1			
				_	1	1	1	_	_	_			П				The second	200 100	1000 500		+	1	_	_	_	_		*	*	1	-	-	+	1	_	_	SCHOOL ST	Acres 1	200	E	_	_				1	Cp	-			
	K	-	_	1	_	_	_	_	_	_			П		-	75000		ING SE	200	6	+	1	_	-	_	-		*	-	4	_	_	-	+	_		€	€	€	6	_	_				1	тЯ	1			
K K K K	Name and Address of the Owner, where	K			L	_	_		_	_	П	-	Ш	and the last	nation of the	urotida (€ (3 (_	_	_					*		_	_	_	_	_	_	*	€	6	€,	€	_	_					иП	-			
COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PERSON NAMED STATE STATE OF THE PERSON NAMED STATE S	K		8 8	BI	B	B	B	B	B	B	В	-	B	B	-	-	-	200 (30	Sept. 180	8 3	8		B	B	B	B	B	B	*	B	B	B B	B	B	B	B		E	10000	-	B	B	B	B	B	B	Bc	1			
K K K K		K			L	1					_	λ	λ	-	-	-	100	2000	1000 ER	G .		_		_	_			_	*	1	_		_	1	_		€	€	€	E	_	_				\sqcup	90	1			
	K				1	1			L				λ	-	-	-	-	(C) (C)	200	9	1	1	1	_						4		_	_	1	_		EXPERIENT	and the last	ESCUA	widows.	_	_					मा	1			
	-				1	_	4		_	L	_	λ	*	-	-	Λ	-	100	200	9	1	_	_	_	_				*	1		_	_	1	_		EDWS500	€.	€	€	_	_					тÞ	1			
K K K	-				1	_	1		_	L	_	λ	λ	-	Λ	Λ	100	1000 521	200	0	1	_	_	-				*		1	_	_	1	-	_		EXHIBIT	€	€	€	_	_					Cp	1			
	-	-		_	1	_	_		_	_	A	Y	λ	-	-	-	-	200	200		1	1	1	_		_		*	_	_	_	_	-	-	_		CONNECTED	€	E	0	_					\vdash	πĦ	1			
K K K K	PROPERTY	K								L	Y	λ	Y	λ	Y	λ	A			9	1			_				*		_		_	_	_	_	0	6	6	6	E							нП	L			
K K K K	K	K	8 8	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	E	I	B €	-	*	B	B	B	B	B	B	*	B	B	8 8	8	B	B	B	B	€	€	€	B	B	B	B	B	B	Bo				
K K K K		K												λ	Λ	A	A	2 1	100	a .	. 6	-							+	1		_		-				6	€	3							90				
	K											*		λ	Λ	λ	A	1 2	1	€ €	1	1							*					1				€									τΠ				
					L									λ	λ	λ	A	2	2	€ €	. (6									ηh				
					L									Λ	Λ	λ	K I	2	5	€ €	. 6							*	*									ϵ		E							Cp				
K K K K	K	K			L									λ	Λ	A	A	2	2	€ €	. 6													_				ROLL CO.	STATE OF	E							тЯ				
K K K K	K	K												λ	Λ	A	A	2	2	€ €	1 6	4																E	100000	E							HII	L			
K K K K	K	K	ध ।	B	B	8	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	E	E	B E	: 6		B	B	B	B	B	B	*	B	B	B B	3	€	E	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	Bo				
K K K K																			-		(λ	A	A	A	-	A		*				6	In the same	€												90				
K K K K	K	K																	57	€ €	1 6	N	Λ	A	λ	Y	A		*				E	SO SECON	€												TII				
							*				1		+			1	1		-	€ €	OF SE	100	A	Y	Y	λ	A		*	_			E	1000	€					_	_	_				\sqcup	πh	1			
	K																		-	€ €		200	-	Y	Y	λ	λ	*	*				E	NA PERSON	€												Cp	1			
K K K K					1	_											1	1	-	€ €	(V	A	Y	Y	Y	A		_			_	ϵ	3	€				_	_	_	_					тЯ	1			
KKKK	K	K																_	10	€ €	. (V	λ	A	A	λ	A	*					E	3	€	*											нП	L			
20 21 22 23	617	84	Lt 9	45 4	111	F ED	42	[b	04	6€	38	LE	9€	35	34	33	32	8 0	E	8 52	2 0	7 98	25	17	23	22	12	50	61	18	41	91 51	1 11	13	12	11	10	6	8	1	9	S	Þ	3	7	1	MoH				
16 17 24 31	3	-	-	1 9	67	-	1	8	1	52	-	П	p	-	0Z	13	-	-	-	01 6	-		-	6	7	56	61	13	-	-	-	8 18	1	24	LI	01	3	27	20	El	9	56	22	SI	8	1	Be	1			
0E ET 91 6	2	97	61 7	1 5	87	17	pl	L	-	-	-	01	3	-	-	-	-	-	-	SI S	-	1 77	-	-	1	-	-	-		-	-	PI L	-		91	6	7	-	61	12	ş	28	-	ÞΙ	L		90	1			
8 12 22 29	-	_	_	1 1	LZ	-	_	9	-	23	-	6	7	-	-	-	-	-		1 4	-	-	-	-	31	-	-	_	-		-	EI 9	-	-	-	8	I	25	81	11	b	LZ	-	EI	9		τΠ	1			
7 14 21 28	-	-	41 0	_	-	-	12		56				-	Town .	_	-		_	_	E1 5		7 01			30			-	marinda		-	21 5	-	-	-	L	31	54	41	01	3	97	-	12	8		1h				
	30			5 2			11						30	60		-		77 6					12					-	-	-	-	11 1	-		13	9	30	23	91	6	2	52		-	b		Cp	1			
2 15 16 56		77		B I	_	AV	4	1			13		100	77				_	_	11 1	_	_	H	-	-	_	_	_			41				12			22	_	-	-	-	41	-	ε		7Ħ	1			
4 11 18 52	82	17	pl l	30	9		V (6)	12,			12		82	18						01 6	1		01	-	LZ	_	13	_	30	-	91	_	\$2	_	H	_	82	-		_	30	23	-	-	2		яП	1			
ABIYCT		UP	Mio		3	Cil	нони.	180	62	39	MEIV	L		5	pear	TW.	1	-	rqsh	V		THE	ревра	D	1	90	нвар	5		9	idom	Де		9	qoro	H		1	16ps	REMO)	1	qde	ORTH	Ce		DoM.	1			

В.А. Ружьев Декви инженерно-технологического факультета защиты и процедуру защиты работы, включая подготовку к процедуре дашита выпускной квалификационной винтивдп ввимоглиддэдп производственная практика у - учебная практика К - каникулы випетаттестация - Е инд эничиндевфп теоретическое обучение