хозяйст УТВЕРЖДАЮ

Трудектор по учебной работе цифровой трансформации

Е.И. Громов

Календарный учебный график-

на 2025-2026 учебный год

по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния (очная формалостия)

Направленность (профиль) образовательной программы: Генетика, селекция и воспроизводство животных (1 курс). Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных

	Mec	Т		Can						\				1	1.1				-			_	Т		a				-			Т		3.4			100	- W			82	V . CS				Т				\top					100%				
	<u> </u>	+	_	Сен	_	рь			T :)ктя	торі	ь. Т		<u> </u>	_	ояб	рь	_		Дек	·	_	+		_	зарь		\perp	1		аль	\dashv		_	арт		_	An	ben	-	10.5	-	Ma	-		+	Т	ОПР	_	\perp	_	Ию	Ъ		\perp		Авгу	_	
	Пн	-	+	\rightarrow	8	15	22	29	6	1	3 .	20	27	3	11	\rightarrow	17	24	1	8	15	-	+-	\rightarrow	+	2	-	26	2	\rightarrow	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	- 27	4	- 11	18	\leftarrow	1	8	15	22	\rightarrow	6	13	20	27	3	10	+	24	31
	Вт	\rightarrow	+	_	-	16	23	30	7	14	+	21	28	4	+	+	10	25	2	9	16	-	+	-	-	3 :			\rightarrow	10	-	24	3	10	-	24	31	+	14		28	-	12	19	\leftarrow	+	9	1.0	+	+	-	14	21		-	11	+	1	
Kypc	Ср	_	+	\rightarrow	10	17	24	1	8	11:		22	29	5	1	+	-	26	3	10	17	+	+	+	-	4 :	- 1	-	4	-		25	4	11	-	25	1	8	15	2	29	6	13	20	-	+	10	-	24	+	8	+	22	29	+-	12	+	20	2
\$	Чт	+	+	-	-	18	25	2	9	+-	+	-	30	6	1	-	-	27	4	11	18	-	+	+	+	<u> </u>	-	29	-	\rightarrow	19	26	5	12	-	26	2	9	16	123	30	-	14		+	+	11	18	-		9		-	30	-	13	-	-	3
	Пт		+	-	-	19	26	3	10	+	-	-	31	7	1.	+	\rightarrow	28	5	12	19	1	+-	+	+	-	-	30	_	\rightarrow	211	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	-	+	12	-	26	-	10	+	24	31	+	14	21	28	4
	C6	+	_			20	27	4	11	18	,	25	1	8	1	5 2	22	29	6	13	20	27	3	1.	0 1	7 :	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5
	Вс	-		-		21	28	5	12	19		26	2	9	1	6 2	23	30	7	14	21	28	4	1	1 1	8 2	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6
	Нед	-	0	1	2	3	4	5	6	7		8	9	10	1	1 1	12	13	14	15	16	-	18	3 1	9 2	0 2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	+	38	39	10	41	42	-	-		46		-	_		-	52	53
	Пн	-	-	+	\dashv	\dashv			_	⊬	+	\dashv			_	+	-	\dashv			У	У	10)	9	+	+	\dashv	_	*						-	-	-		11	-	[]	Н	II	П	II	H	-	_	9	К	-		К			K
	Вт	\dashv	\vdash	+	\dashv	\dashv			<u> </u>	╄	+	\dashv		*	-	+	+	4	_	У	У	У	100))	4	\dashv	\dashv	\dashv	_			<u> </u>		<u> </u>	-	-	\perp		11	11	II	11	II	11	II	$\overline{}$	1	10	0	К	-	-	К	+	+	\square
	Ср	_	-	+	\dashv	\dashv		_	_	╄	+	4			+	+	_	4	_	У	У	У	*	L)	9	\perp	\perp	\dashv	\dashv	\dashv				_	ļ	-	_	\perp		П	П	[]	H	11	11	11	П	-	9	К	+	-	-	К	-	+	Ш
'	Чт	-	-	+	\dashv	\dashv				╄	+	4		L	+	+	+	\dashv	_	У	У	У	-	Ŧ,)	-	_	\perp	\dashv	\dashv	\dashv										П	-	П	[]	11	11	_	11	-	()	К	+	-	+	К	+	-	Ш
	HT	_	\vdash	+	\dashv	\dashv			_	+-	+	4		_	+	+	+	4		У	У	У) [)	_	\perp	\perp	\dashv	\dashv	\dashv			<u> </u>		<u> </u>	_	_	-	*	H	-	- 11	П	H	*	_	11	-	C	К	+	+	-	-	+	-	Ш
	Сб	+				-			-	-	_	1			+	+				У	У	10	*)	_	_		4								_				*	11	11	11	11	11	П	- 11	100)	К	+-	+	\rightarrow	+-	-	-	Ш
	Вс		В	В	В	В	В	В	В	В	3	B	В	В	1	3 1	В	В	В	В	В	В			<u> </u>	3	В	В	В	В	В	В	*	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	К	К	-	\rightarrow	+	+	+	
	Hu	-	-	+	\dashv	\dashv				-	+	\rightarrow				+	+	-			Н	H	100		_	ζ)	_	_	\rightarrow	_ l	水			_					1			П		111	ı Ha	11,1	3	()	1	Д	Д	月	К	$\overline{}$	K	+	-	К
	Вт	→	-	+	\dashv	\dashv	_		<u> </u>	╄				*	-	+	+	\dashv	_	H	Н	12	К	-	_	ζ)	\perp	+	\dashv	_				_	_		_	-	-			П	-	-	t IL	11,1	C	10	1	月	11	Д	К	+	-	-	-	Ш
	Ср	\dashv	\vdash	+	\dashv	\dashv	_	_	_	\vdash	+	\dashv			-	+	+	\dashv		H	Н	0	К		_	ζ)	+	+	\dashv	-+	\dashv	\dashv		_			_		\vdash			-	П		ı Ha	()	(Д	1/1	11	11	К	-	-	\leftarrow	+	-	\vdash
2	Чт	_	\vdash	+	\dashv	\dashv			<u> </u>	╄	+	\dashv		_	+	+	+	-		Н	Н	9		Ľ	_	<)	+	+	\dashv	_	\dashv	_		_	_	_		\vdash	_		П	-		11.	ı Ha)	5	Д	1	Д	Д	К	-	-	\leftarrow	+	-	\square
	Hr	\dashv	-	+	\dashv	\dashv			<u> </u>	\perp	+	+		_	\perp	+	+	\dashv	_	Н	Н	12		_	_	<	Э.	_	\dashv	\dashv	4	_			_	_		_			*	П	П		n.	ı Hi	*	(儿	1/1	八八	Д	K	К	+	+	+	-	\square
	Сб	\rightarrow					-				\perp									H	Н	(-	k	_	<)				_							4		4		*	П	Ha	111,	u Ha	()		Д	<u> </u>	Д	Д	К	-	+	+	+	+	Ш
	Вс		В	В	В	В	В	В	LB	I B	3]	B	В	В	Į E	3]]	В	В	В	В	В	B	*	k		3	В	В	В	В	B	В	*	В	В	В	В	I B	В	B	В	В	В	B	B	B	B	B	B	В	B	B	K	К	К	К	К	К	

- теоретическое обучение

праздничные дни

промежуточная аттестация

К - капикулы

К - производственная практика

преддипломная практика

Г - Подготовка к едаче и едача государственного экзамена

научно-исследовательская работа

3 - выходной

учебная практика

- защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

Директор института

С.П.Скляров