Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Минаев Евгений Анатольевич

Должность: Директор Института агроэкологии

Дата подписания: 03.10.2025 13:41:13

Уникальный программный ключ:

228e9f4f78f4404f7c9d659181ea0dcc42a2a144

Директор Института агроэкологии

утверждаю с выполный униво

Календарный учебный график ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ (Институт агроэкологии)

(2025-2026 уч.г.)

Основная профессиональная образовательная программа 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение (профиль - Агроэкология) очная форма обучения

ме	C CE	ен се	ен с	сен с	сен	сен	окт	окт	окт	окт	н	оя і	ноя	ноя	ноя	де	кд	ек	дек	дек	дек	янв	яне	ян	в я	1В ф	ев	рев	фев	фев	мар	мар	Ma	рма	ер ма	ар а	np a	пра	np	anp	май	май	май	Mai	ию	н ию	л ик	ол ин	ол и	ол а	зг ав	r as	вг ав	٢				П			ныє		дели	1							
пн	0	1 0	8 1	15 2	22	29	06	13	20	27	0	3	10	17	24	0	1 (08	15	22	29	05	12	19	9 2	6 0	12	09	16	23	02	09	16	5 2	3 3	0 0	06 1	3 2	20	27	04	11	18	25	01	1 08	3 15	22	2 29	9 06	5 1	3 2	0 2	7 0	3 10	0 1	7 2	1	a O		ая			Пра	кти	ки		ГИА	4		Z
ВТ	0	2 0	9 1	16	23	30	07	14	21	28	0	4	11	18	25	0	2 0	9	16	23	30	06	13	20	0 2	7 0	3	10	17	24	03	10	17	7 2	4 3	1 0	07 1	4 2	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	3 30	0	7 1	4 2	1 2	8 0	4 1:	1 1	8 2	5	č Š		H-C	Z		6	1 5	Ė		I	ایم	19	中
ср	0	3 1	.0 1	17 2	24	01	08	15	22	29	0	5	12	19	26	0	3 1	10	17	24	31	07	14	2:	1 2	8 0)4	11	18	25	04	11	18	3 2.	5 0	1 (08 1	.5 2	22	29	06	13	20	27	03	3 10	17	7 24	1 01	1 08	8 1	5 2	2 2	9 0	5 12	2 1	9 2	5	NAE		ŶŢ	тап	тая	PAC	. 2		اہ	awe	꽃	Εξ	4И6
чт	0	4 1	1 1	18	25	02	09	16	23	30	0	6	13	20	27	0	4 1	11	18	25	01	08	15	2	2 2	9 ()5	12	19	26	05	12	19	2	6 0	2 (09 1	6 2	23	30	07	14	21	28	04	1 11	18	3 25	02	2 09	9 1	6 2	3 3	0 0	6 13	3 2	0 2	7	рет 6		чeх	Je l	egr	1380		Z :	王	, X	ита	a H	960
пт	0	5 1								***************************************			~																																				1				-	- 1	- 1	- 1		3	eo o		bo	E	7	000	0	1		8	Защ	포	lepi
сб	0	6 1	3 2	20 2	27	04	11	18	25	01																																															2 29		_		_			_ =	=	=			(1)		I
не	ц :	1 2	2	3	4	5	6	7	8	9	1	.0	11	12	13	1	4 1	15	16	17	18	19	20	2:	1 2	2 2	23	24	25	26	27	28	29	3	0 3	1 3	32 3	3 3	34	35	36	37	38	39	40	4:	L 42	43	3 44	4 4	5 4	6 4	7 4	8 4	9 50	0 5	1 5	2 T	1 T	2 /	41	A2	У	П	П,	Д	Н	Γ	Д	К	В
	Т	1 T	1	У	У	T1	У	-										1							-										-																				(к	1	_														
-7	Т	1 T	1	У	У	T1	У	- 1		1																																												- 1	K			١.,							1						
(A)	Т	1 T	1	У	У	T1	У																																																(к			2/5	5 6	9	1/5	4/5	9		_	١,	0	0		4/5	3
ypc	T	1 T	Г1	У	У	T1	У				- 1	- 1					- 1								- 1	- 1	- 1	- 1	- 1							- 1				- 1		- 1			1										(к	- 1		7	7	1		i,						_	-	7	20.0
=	Т	1 T	Г1	У	У	T1	У	У	T1	T1	T	1	T1	T1	T1	L	1 7	Т1	T1	T1	8	В	T1	. A	1	K	2	Т2	T2	T2	T2	T2	T	2 T	2 T	2 7	Г2 Т	2	Г2	В	T2	T2	T2	T2	T2	2 B	У	У	AZ	2 K	() H	(1	(1	K I	(K	F	K K									1			1		
			\perp							T1	L					\perp	L								1																															1_															