МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

Календарный учебный график

бакалавриат

Направление подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

Профиль Автоматизация технологических процессов и производств

по очно-заочной форме обучения на 2024-2025 учебный год

06	означ	нения	я: _		- T	eope	тиче	ское	обуч	нени	1e	Э	- 3	Экзаменационная сессия У						У - Учебная практика П							- Производственная практика							К - Каникулы					Д	-	ВКР	Р * - Нерабо				бочие праздничные дни														
		С	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь		збрь январі		январь		Февр		Февраль		Март			Апрель				Май				Июнь				Июль			Август								Итого										
Курс	=	2	9	16 2	3 30	7	14	21	28	4 1	11 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	3 1	0 1	7 2	4 3	10	17	24	31	7	14	21	28 !	5 1	2 19	26	2	9	16	23	30	7	14 2	1 2	8 4	11	18	25	pa Te	Т	(ı)		Про	₽	ā		퓬		Нера (не	
	=	3	10	17 2	4 1	8	15	22	29	5 1	12 1	9 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21	28	4 1	1 1	8 2	5 4	11	18	25	1	8	15	22	29 (6 1	3 20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	2 2	9 5	12	19	26	cc se		Ka	۷	ОИЗ	ред	зали		pa 6 ₽ ₽		рабо не в	
	=	4	11	18 2	25 2	9	16	23	30	6 1	13 2	0 2	7 4 11 18	25	1	8	15	22	29	5 1	2 1	9 2	6 5	12	19	19 26	2	9	16 2	23	30	7 1	4 2:	:1 28	8 4	11	18	25	2	9	16 2	3 30	0 6	13	20	27	тич		Ř	regi	ЗОДС	Į.	D H	Z H	OДO HEHI	3 -	включ			
R	=	5	12	19 2	6 3	10	17	24	31	7 1	L4 2	1 2	8 5	12	2 19	26	2	9	16	23	30	6 1	3 2	0 2	7 6	13	20	27	3	10	17	24	1 8	8 1	5 22	2 29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 3	1 7	14	21	28	24 e			łag	тве	3 4	аци	중 중	1) RI 1) RI 1) RI	ине	: праздн чая вос	Всего
	=	6	13	20 2	27 4	11	18	25	1	8 1	15 2	2 2	9 6	13	3 20	27	3	10	17	24	31	7 1	4 2	1 2	8 7	14	1 21	28	4	11	18	25	2 9	9 1	6 23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	5 1	1 8	15	22	29	# of		Ĭ	пра	₩	ая	SH S	<u> </u>	телі не в	Ş	BOCK 1374	ğ
	=	7	14	21 2	8 5	12	19	26	2	9 1	16 2	3 3	0 7	14	1 21	28	4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 1	8	15	22	29	5	12	19	26	3 1	.0 1	7 24	1 31	. 7	14	21	28	5	12	19 2	6 2	2 9	16	23	30	₽ F F		E (ξ	尃	пра	P S E		사 전 사 어 나	_	жрес	
	1	8	15	22 2	9 6	13	20	27	3 1	10 1	17 2	4 1	1 8	15	5 22	2 29	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4 1	1 1	8 25	5 1	8	15	22	29	6	13 2	20 2	7 3	3 1	0 17	24	31	E H		сессии	<u>ه</u>	эактика	Ā	рабо-	<u> </u>	Hay Hay		ые дни хенья)	
	1	1	2	3 4	4 5	6	7	8	9 1	10 1	1 1	2 1	3 1	4 15	16	17	18	19	20	21	22	23 2	4 2	5 2	6 27	28	29	30	31	32	33	34	35 3	6 3	7 38	39	40	41	42	43	44 4	45 4	46 4	7 4	8 4	9 50	51	52	ξz		z		<u>a</u>	â	₫		Ī		æ ₹	
	=									*							Э	*						*	c													Э	Э	Э	К	К	К	K	ΚK	К	К	К		Т				П						
	=															Э	*	*																				Э	Э	Э	К	К	КІ	K	ΚK	К	К	К					ļ	ĺ						
	=															Э	*	*																				Э	Э	Э	К	К	К	К	ΚK	К	К	К					ļ	ĺ						[,,]
2	=															Э	*	Э															*					*	Э	У	К	К	К	К	ΚK	К	К	К	36н	2⊦	1 2д	4н	ļ	ĺ		4	12н 2д	51д	14д	365д
	=															Э	*	Э															2	*			Э	Э	Э	У	К	К	К	К	ΚK	К	К	К					ļ	ĺ						-
	=															Э	*	Э							*	L											Э	Э	Э	У	К	К	КΙ	Κŀ	K K	К	К	К												
	В	В	В	В	ВВ	В	В	В	В	В	В	3 E	3 E	В	В	В	В	В	В	В	В	ВЕ	3 E	3 E	ВВ	В	В	В	В	В	В	В	В	ВЕ	3 B	В	В	В	В	В	К	К	К	К	κ [κ	К	К	К												

Директор института энергетики и природопользования

Д. А. Безик

Начальник управления КОПиУМР

Т.А. Казимирова