УТВЕРЖДАЮ:	
Ректор ФГБОУ ВО "БрГУ"	
	И.С. Сито
"24" япреля 2024 г. приказ М	6194

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ФАКУЛЬТЕТА МАГИСТЕРСКОЙ ПОДГОТОВКИ

на 2024-2025 учебный год

		Т	Т		сентябрь октябрь ноябрь декабрь							T	ян	варь			фев	раль		март					апро	ель		май				июнь				июль			август		
			H	=	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18	25	2 9	16	23 30	6	13	20	27	3	-	17	24	3			31	7	_		28 5	12	19	26	2	9	16	23 3	30	7 14	21	28			8 25
'		E	5 H	=	3 10 17 24 1	8 15 22 29	5 12 19	26	3 10	17	24 31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11 1	8 25	_	8	15	22	29 6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 15	22	29	5	12 1	9 26
2	Группа	J.	1	=	4 11 18 25 2	9 16 23 30	6 13 20	27	4 11	18	25 1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12 1	9 26	2	9	16	23	30 7	14	21	28	4	11	18	25	2	9 16	23	30	6	13 2	0 27
Курс	т руппа	Ĭ	Ĭ	=	5 12 19 26 3	10 17 24 31	7 14 21	28	5 12	19	26 2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13 2	20 27	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19	26	3	10 17	24	31	7	14 2	1 28
		1	9	=	6 13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22	29	6 13	20	27 3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14 2	21 28	4	11	18	25	2 9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 18	25	1	8	15 2	2 29
'		ř	ŧ	=	7 14 21 28 5	12 19 26 2	9 16 23	30	7 14	21	28 4	11	. 18	25	1	8	15	22	1	8	15 2	22 29	5	12	19	26	3 10) 17	24	31	7	14	21	28	5	12 19	26	2	9	16 2	3 30
'				1	8 15 22 29 6	13 20 27 3	10 17 24	1 :	8 15	22	29 5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16 2	23 30	6	13	20	27	4 1	1 18	25	1	8	15	22	29	6 1	13 20	27	3	10	17 2	4 31
\vdash	№ недели			1	2 3 4 5 6	7 8 9 10	11 12 13				18 19	20				24			27		29 3		32				36 3			40	41	42	43	44 4	45 4	46 47	48	49	50	51 5	2 53
<u> </u>	ı	_	_			09.04.02 И	нформационн	ные си	истемь	и тех	нолог	ии, м	агис	терсі	_	рогра	амма	а "Те			цифр	овой з	коно	мики	" (оч			Ť	ения	i 				-	_		_				_
		-	Н	=]	Н3		Hp				_	Пр)		H			Ļ	1	Н					L	H				Д		Д		_	Д	Γ					
		B	-	=							К	_ 1)		Н			<u> </u>		Н						H				Д		Д		-	_	К					
2	ТЦЭм-23	cı	_	=		ТО - 17 недели	ь				Пр	Пр	_	Э		Н	Н	Н	Н		H I	н н	Н	Н	Н		пд п,		ЦПД	Д	Д		Д	Д	_	КК	K	K	К	K I	К
		ч	_	=							H	K	_		H					Н					ŀ		Пр П,	Ц		Д	-	Пр		-	_	K					
			т	=							H	K	_		H			-		H						ПД :		p T		Д	-	Д		-	I .	K					
\vdash		ci	Ò	=	45 04 02 Toxus						111			"Tox					11 1	цр						1	, ,	_	" (0::	Д	h a n	Д		451	Ι.	K			!_		
_	ı	15.04.02 Технологические машины и оборудование, магистерская программа "Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса" (очная форма обучения)															_																								
/		_		=]	Н3		Пр				**	Пг	2		нир НИР				<mark>Пр</mark> Н НИР Н					НИР			ПД П, ПД П,			Д		д		-	Д Г	K					
/		B	-	=							_		_	l _										НИР						Д		Д	_								
2	ОЛКм-23	cı		=		ТО - 17 недели	ь				H	Пр	-	Э	_	НИР	ниР		нир н		ІИР Н.	иР ни	РНИР	K	Щ		пд п,	_	ПЩ		Д	Д	Д	Д		КК	K	K	К	K I	K
		ч		=							111	K K	_		НИР			L -		_				K		_	<mark>Пр</mark> П, ПД П	Ц		Д	-	Пр		-	_	K K					
		П	-	=							111	K			НИР НИР			-	нир Н нир 1	_				пд			пд п	p 		Д	-	Д		-	_	K					
		C	U	=	15 04 05 Vo	CTDUUTODOUG TOX	HODOLINIOOKOO	0500			111						TD 14			1	orna	"	Forus	,	G M21		, ,	_	(O11112	д a doc	2242	Д			1 .	I.					
		15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, магистерская программа "Технология машиностроения" (очная форма обучения) III																_																							
		В	-		113		**P				К	Пг	(НИР			l f	тпт т			TII	_				ІДн ПД	_				Л		-	Г :	К					
		cı	-	_		ТО - 17 недели					Пг		Э.	Э		НИР	нир		тпт т		пт ті	1		ПЛн	ПЛн		ІДн ПД		нПЛ	плы	плн	Л	Д		_	КК	К	К	К	к	κ
2	ТМм-23			=							Пт	K			НИР				тпт т			К					Пр ПД					Пр		^ =	_	К					
		п	_	=							П	К	_		НИР				тпт т			пд	-			_	IДн П	p				Д			Γ	К					
		cí	б	=							П	К			НИР				тпт 1	Пр		ПД	Н			Ι	ТДн ПД	Įн				Д			Γ	К					
	•		- ;	35.04	1.02 Технология лесо:	аготовительных	и деревопер	ераба	тывак	щих п	роизв	одст	в, ма	гисте	ерска	я пр	огра	мма	"Техно	ологі	ияи	обору,	дован	ие л	есоп	ромь	ішлен	ных г	роиз	вод	ств" (очна	я фо	рма с	буче	ения)			•		•
		п	н	=]	Н3		Пр					Пр)		Н				Пр	Н							Н	ПД	Į			Д			Д	Γ					
		В	т	=			•				К	Пр)		Н					Н								ПД				Д			-	К					
2	ОЛПм-23	cı	p	=		ТО - 17 недели	ь, нир - 2 нед. (р	accpe	д.)		Пр	Пр	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	H I	н н	Н	Н	Н	Н	H H	ПД	ιПД	ПД	ПД	Д	Д	Д	Γ	КК	K	К	К	K I	К
^	OJ111M-23	ч	Т	=			. <u></u>				Пр	К			Н			I	Н	Н						_ [Пр К	ПД	Į			Пр			Γ	К					
		п	т	=							П	К			Н				Н	Н							Н П	р ПД	Į			Д			Γ	К					
1 7		cí	б	=							Пт	K		1	Н	1			н	Πn	- 1			1 1			н к	ПЛ	ī	1	1	П			г	1/	1				

При расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входят нерабочие праздничные дни. Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится. В соответствии с частью пятой статьи 112 Трудового кодекса Российской Федерации в целях рационального использования работниками выходных и нерабочих праздничных дней выходные дни, совпадающие с нерабочими праздничными днями могут переноситься на другие дни федеральным законом или нормативным правовым актом Правительства Российской Федерации (в 2024/2025 учебном году выходной день в воскресенье совпадает с нерабочим праздничным днем 5 января 2025 года).

Учебные занятия (в т. ч. практика и ГИА), выпадающие на перенесенные Правительством Российской Федерации нерабочие праздничные дни, совпадающие с выходными днями, проводятся по приказу ректора ФГБОУ ВО "БрГУ" в другие дни.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе Е.И. Луковникова И.о. начальника УО С.А. Чупина Декан ФМП Е.А. Видишева "______2024 г.

обозначения:

НЗ - начало занятий, практик

Э - экз.сессия

ТО - теоретическое обучение

Пр - нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье) К - каникулы

нир - учебная / научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)(рассред.) НИР - учебная / научно-исследовательская работа

ПДн - производственная / преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская

ПД - производственная / преддипломная практика

ТПТ - производственная / технологическая (проектнотехнологическая) практика

Н - производственная / научно-исследовательская работа

Государственная итоговая аттестация:

Д-выполнение, подготовка к процедуре защиты / подготовка к процедуре защиты / выполнение

Г-защита выпускной квалификационной работы (магистерской