### ПЕРВОЕ ВЫСШЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ РОССИИ



# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

#### **УТВЕРЖДАЮ**

Ректор Горного университета профессор

В.С. Литвиненко

# КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по специальности **21.05.04** Горное дело Направленность (профиль) «Горные машины и оборудование»

Очная форма обучения Год начала подготовки (приема на обучение) - 2022

## Календарный учебный график

Mec	с Сентябрь		Сентябрь 🕠				Октябрь		2		Ноябрь		Декабрь			4 Январь		ЭЬ	1	Февраль		1		Март			5	Апрель		3	Май				Июнь		Њ		5	И	Іюль	юль			Август							
Числа	1 - 7	8 - 14	. '.	22 - 28	29 -	6 - 12	1	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	7.1	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 56 -	2 - 8	1.7	1.1	7	2 - 8	1.7	- 1	23 - 29	30 -	6 - 12	1	20 - 26	27 -	4 - 10	- 1	18 - 24	1	1	8 - 14	1	22 - 28	( )	71	13 - 19		27 -:	1	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	5 26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39 4	<del>1</del> 0	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																		Э	Э	Э	К	К																	Э	Э	Э	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К
II																		Э	Э	Э	К	К																	Э	Э	Э	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К
III																		Э	Э	Э	К	К																	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К
IV																		Э	Э	Э	К	К																	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К
V																		Э	Э	Э	К	К																	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К
VI										Э	Э	Н	Н	Ι	Н	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	=	=	=	=	ı.	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

### Сводные данные

			Курс 1			Курс 2	2		Курс 3			Курс 4			Курс 5	5		Курс 6	)	Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	сем. 9	сем. А	Всего	сем. В	сем. С	Всего	иного
	Теоретическое обучение	17	16	33	17	16	33	17	16	33	17	16	33	17	16	33	9		9	174
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	2		2	32
У	Учебная практика		6	6		6	6													12
Н	Научно-исслед. работа																4		4	4
П	Производственная практика								6	6		6	6		6	6				18
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы																8		8	8
К	Каникулы	2	5	7	2	5	7	2	5	7	2	5	7	2	5	7	3		3	38
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)			1ee 39	нед	бол	nee 39	нед	бол	iee 39	нед	бол	iee 39	нед	бол	iee 39	нед		нее 12 олее 39		
Итого		22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	26		26	286