

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31					
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	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	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I									*																	*																															
II									*																	*																															
III									*																	*																															
IV	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И					

Сводные данные

	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики: Научно-исследовательская работа	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	
И	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики: Научно-исследовательская работа	14 5/6	14 3/6	29 2/6	14 5/6	14 3/6	29 2/6	14 5/6	15	29 5/6	14 5/6	17 2/6	32 1/6	120 4/6
И	Преддипломная практика													19 4/6
Э	Экзаменационные сессии	2 4/6	2 5/6	5 3/6	2 4/6	2 2/6	5	2 4/6	2	4 4/6	2 4/6	1 5/6	4 3/6	12 2/6
У1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Геофизика)		1 2/6	1 2/6										1 2/6
У2	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Геодезия)		4	4										4
У3	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Гидрогеология)				1 2/6	1 2/6								1 2/6
У4	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Физика вод суши)				1 2/6	1 2/6								1 2/6
У5	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Методы и средства гидрометеорологических измерений (летняя))				4	4								4
У6	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Методы и средства гидрометеорологических измерений (зимняя))							1 2/6	1 2/6					1 2/6
П	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности							4	4					4
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты										4	4		4
К	Каникулы	1	8 3/6	9 3/6	1	7 4/6	8 4/6	1	8 5/6	9 5/6	1	8	9	37
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2/6 (14 дн)	3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2/6 (14 дн)	3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2/6 (14 дн)	3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2/6 (14 дн)	9 2/6 (56 дн)
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
	Итого	20	32	52	20	32	52	20	32	52	20	32	52	208