

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	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								
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	=	=	=	=	Э					*								*	*	*	*	*				*												Э	Э	Э	Э							К	К	К	К	К	К							
II	К	К	К	К						*								*	*	*	*	*				*	У1	У1	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	У2	У2	У2	У2							К	К	К	К	К	К					
III	К	К	К	К						*								*	*	*	*	*				*	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	У3	У3	У3	У3	У3	У3					К	К	К	К	К	К					
IV	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	У4	У4	У4	У4	У4	У4	У4	У4	У4	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	У5	У5	У5	У5	У5	У5	У5	У5	У5	П	П	П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
V	К	К	К	К						*								*	*	*	*	*				*	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э							Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К
VI	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и рассредоточенные практики:						
Н научно-исследовательская работа	33 5/6	27 5/6	26	24 5/6	24 4/6	137 1/6
Э Экзаменационные сессии	5 5/6	5 5/6	7 4/6	6 5/6	7	33 1/6
У1 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на метеорологической площадке		2				2
У2 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков по физике атмосферы		4				4
У3 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (наблюдения за атмосферными процессами)			6			6
У4 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях				2		2
У5 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в учебном бюро прогнозов погоды				2		2
П Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности				4		4
Пд Преддипломная практика					4	4
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					4	4
К Каникулы	10	10	10	10	10	50
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	11 4/6 (70 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	
Итого	52	52	52	52	52	260