

Специализация: Физическая химия

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				29 - 4		Январь			26 - 1	Февраль			Март				30 - 5	Апрель			27 - 3			Май				Июнь				29 - 5	Июль			27 - 2				Август							
	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										*									*	*	*	Э	Э	К		*		*																			Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	У	У			
II										*									*	*	*	Э	Э	К		*		*																			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	П	П			
III										*									*	*	*	Э	Э	К	К		*	*																			Э	Э	К	К	К	К	К	К	П	П	П	П			
IV										*									*	*	*	Э	Э	К			*	*																			Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	П	П				
V										*								Э	Э	*	*	Э	Э	К	П	П	П	П	П	*	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

  Теоретическое обучение и практики     
 Э Экзаменационные сессии     
 У Учебная практика     
 П Производственная практика

Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы     
 К Каникулы     
 \* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)