

Календарный учебный график

Направление подготовки: 03.04.01 Прикладные математика и физика

Очная форма обучения

Нормативный срок обучения 4 | 2 года



Д. Н.Н. Кудрявцев

Курсы	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1-7 сен	8-14 сен	15-21 сен	22-28 сен	29 сен-5 окт	6-12 окт	13-19 окт	20-26 окт	27 окт - 2 ноя	3-9 ноя	10-16 ноя	17-23 ноя	24-30 ноя	1-7 дек	8-14 дек	15-21 дек	22-28 дек	29 -31 дек	1-7 янв	8 янв	9-14 янв	15-21 янв	22-28 янв	29 янв -4 фев	5-11 фев	12-18 фев	19-25 фев	26 фев-4 мар	5-11 мар	12-18 мар	19-25 мар	26 мар-1 апр	2-8 апр	9-15 апр	16-22 апр	23-29 апр	30 апр -6 май	7-13 май	14-20 май	21-27 май	28 май-3 июн	4-10 июн	11-17 июн	18-24 июн	25 июн-1 июл	2-3 июл	4-8 июл	9-15 июл	16-22 июл	23-29 июл авг	30 июл- 5 авг	6-12 авг	13-19 авг	20-26 авг	27-28 авг	29 -31 авг				
	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	53							
1															З	Э	Э	Пр	Пр	Э	Э	Э	П	К																	З	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	П					
2																			Пр	Пр	П	Г	Г	К																	З	Э	Э	Г	Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	

- теоретическое, практическое обучение зачетная неделя праздничный, выходной день
- экзаменационная сессия государственная итоговая аттестация
- каникулы повторная промежуточная аттестация