



Календарный график учебного процесса на 2019/2020 учебный год
в соответствии с учебным планом очной формы обучения
направления подготовки 03.03.02 Физика (бакалавриат) профиль "Фундаментальная и экспериментальная физика"
физического факультета

Курс	Семестр	Сроки теоретического обучения	Сроки экзаменационной сессии	Сроки проведения практики (указать сроки каждого вида практики)	Каникулы и нерабочие праздничные дни	Сроки государственной итоговой аттестации	
						подготовка и сдача государственного экзамена	подготовка и защита выпускной квалификационной работы
1	1	02.09.2019 - 31.12.2019	09.01.2019 - 29.01.2019		01.01.2020 - 08.01.2020 - нерабочие праздничные дни; 30.01.2020 - 05.02.2020		
	2	06.02.2020 - 03.06.2020	04.06.2020 - 24.06.2020	учебная практика (ознакомительная практика) 25.06.2020 - 03.07.2020	04.07.2020 - 31.08.2020		
2	3	02.09.2019 - 31.12.2019	09.01.2019 - 29.01.2019		01.01.2020 - 08.01.2020 - нерабочие праздничные дни; 30.01.2020 - 05.02.2020		
	4	06.02.2020 - 03.06.2020	04.06.2020 - 24.06.2020	учебная практика (вычислительная практика) 25.06.2020 - 08.07.2020	09.07.2020 - 31.08.2020		
3	5	02.09.2019 - 24.12.2019	25.12.2019 - 31.12.2019; 09.01.2020 - 22.01.2020		01.01.2020 - 08.01.2020 - нерабочие праздничные дни; 23.01.2020 - 05.02.2020		
	6	06.02.2020 - 31.05.2020	01.06.2020 - 28.06.2020	производственная практика (научно-исследовательская практика) 29.06.2020 - 26.07.2020	27.07.2020 - 31.08.2020		

4	7	02.09.2019 - 31.12.2019	09.01.2020 - 26.01.2020		01.01.2020 - 08.01.2020 - нерабочие праздничные дни; 27.01.2020 - 02.02.2020		
	8	03.02.2020 - 26.05.2020	27.05.2020 - 07.06.2020	производственная практика (преддипломная практика) рассредоточенная 03.02.2020 - 26.05.2020	01.07.2020 - 31.08.2020		08.06.2020 - 30.06.2020

Декан



участник