



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по профессиональному
образованию ФГБОУ ВО МПГУ
А.А. Дробязько

"22"

08

2019 г.



КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
на 2019/2020 учебный год

Направление подготовки 37.04.01 Психология
Направленность программы Организационная психология
Квалификация: Магистр
Срок обучения: 2 года

Курс	Год приема	Теоретическое обучение	Рубежный контроль	Практика	НИРС, НИР	Экзаменационная сессия	Каникулы	Теоретическое обучение	Рубежный контроль	Практика	НИРС, НИР	Экзаменационная сессия	Государственная итоговая аттестация		Каникулы
													Государственный экзамен	Защита ВКР	
I семестр								II семестр							
1	2019	02.09.19-30.12.19	21.10.19-03.11.19		4 нед НИР рассред.	13.01.20-26.01.20	31.12.19-12.01.20* 27.01.20-02.02.20	03.02.20-21.06.20	23.03.20-05.04.20	6 нед Пр пр рассред.	4 нед НИР рассред.	22.06.20-05.07.20			06.07.20-31.08.20
2	2018	02.09.19-30.12.19	21.10.19-03.11.19	4 нед Пр пр рассред.	4 нед НИР рассред.	13.01.20-26.01.20	31.12.19-12.01.20* 27.01.20-02.02.20	03.02.20-22.05.20	23.03.20-05.04.20	8 нед ПрД пр рассред.	8 нед НИР рассред.		23.05.20-29.05.20	29.06.20-05.07.20	06.07.20-31.08.20

* В соответствии с ч. 1 ст. 112 ТК РФ нерабочими праздничными днями в Российской Федерации являются:

- 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января - Новогодние каникулы; - 7 января - Рождество Христово; - 23 февраля - День защитника Отечества; - 8 марта - Международный женский день; - 1 мая - Праздник Весны и Труда; - 9 мая - День Победы; - 12 июня - День России; - 4 ноября - День народного единства.

п. 25 При расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входят нерабочие праздничные дни. Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится.

Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 апреля 2017 г. № 301 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры"