



**Образовательная программа**

**Вид:** Основная профессиональная

**Уровень:** Высшее образование - программа Высшее образование - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

**Область образования:** Здравоохранение и медицинские науки

**Укрупненная группа направленияй подготовки:** 33.00.00 Фармация

**Направление подготовки:** 33.06.01 Фармация

**Направленность:** 14.04.02 Фармацевтическая химия, фармакогномия

**Статус обучающегося:** Очная

**Форма обучения:** 3 года

**Нормативный срок обучения:** 3 года

**Срок освоения:** с 01.09.2020 по 31.08.2023

**Период освоения:** 3 года

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

**Праздничные дни:** 04.11; 01-08.01; 23.02; 08.03; 01.05; 09.05; 12.06.

		январь												февраль												март												апрель												май												июнь												июль												август											
		октябрь						ноябрь						декабрь						январь						февраль						март						апрель						май						июнь						июль						август																																			
С	К	1		8		15		22		29		6		13		20		27		4		11		18		25		1		8		15		22		29		6		13		20		27		3		10		17		24																																													
		7		14		21		28		5		12		19		26		2		9		16		23		30		7		14		21		28		5		12		19		26		2		9		16		23																																															
С	К	1		8		15		22		29		6		13		20		27		4		11		18		25		1		8		15		22		29		6		13		20		27		3		10		17		24																																													
		7		14		21		28		5		12		19		26		2		9		16		23		30		7		14		21		28		5		12		19		26		2		9		16		23																																															

000000002630



8 6 8 0 0 0

## Выходные и праздничные дни

Теоретическое обучение

Подготовка и сдача

Каникулы

Рассредоточены:  
Научные исследо-  
вания  
Теоретическое о-

v-

Практики; Научные  
исследования; Экзамены;

СОВЕТСКАЯ ПОЛИТИКА В АФГАНИСТАНЕ / МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ БУДЫКОВ

Код записи	Теоретическое обучение			Практики; Научные исследования			ТДА			ВСЕГО дни (недели)	КАНИКУЛЫ недели	ИТОГО недели
	Всего	в том числе экзаменны	Всего:	Практики	Научные исследования	Всего:	ГЭ	ГД				
1	102	6	110	10	100				212(45)	7	52	
2	10	3	190	90	100				200(43)	9	52	
3			170	50	120	30	10	20	201(43)	9	52	
Итого	113	9	470	150	320	30	10	20	613(131)	25	156	

卷之三

Holography

1