

"Утверждаю"
 Проректор по учебной и
 методической деятельности

Цвиринько И. А.

20 18

уровень образования
укрупненная группа направлений подготовки (специальностей)
направление подготовки (специальность)
направленность подготовки
форма обучения
нормативный срок получения образования
год начала реализации

курс	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	
	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август								
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	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	6	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
1	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	с	к	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	*п	с	к	к	к	к	к	к	к	к
2	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	*п	с	к	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	с	з	э	к	к	к	к	к	к	к

* теоретическое обучение	с промежуточная аттестация (сессия)	к каникулы	н нерабочие праздничные дни
у учебная практика (дискретная)	*у учебная практика (рассредоточенная)	п производственная практика (дискретная)	*п производственная практика (рассредоточенная)
и научные исследования	э государственный экзамен	д выпускная квалификационная работа	

Курс	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практика (дискретная)	НИР	ГИА	Каникулы	Нерабочие праздничные дни	Всего
1	40	2				9	1	52
2	38	2			2	9	1	52
3								
4								
5								
6								

Наименование практики	Семестр	Объем
Производственная (клиническая) практика	1	15
Производственная (клиническая) практика	2	18
Обучающий симуляционный курс	2	3
Производственная (клиническая) практика	3	15
Производственная (клиническая) практика	4	12
Производственная (клиническая) практика	4	6

Наименование формы ГИА	Семестр	Объем
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	4	3
Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы		

Категория (обязательная / факультативная / по выбору обучающихся)	Наименование дисциплины/вида учебной работы	Промежуточная аттестация				Текущий контроль самостоятельной работы обучающегося (СР)										Объем ВСЕГО (з.е.)		Распределение з.е. по курсам и семестрам				Объем ВСЕГО (час)	из них часов										Распределение часов по курсам и семестрам																	
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	курсовой проект (КП)	курсовая работа (КР)	коллоквиум	расчетно-графическая работа	эссе	реферат	реферат (для сдачи канд. дис.)	контрольная работа	учебная история болезни	другие виды работы	нормативный	расчетный	1 курс		2 курс		аудиторные занятия		из них по видам занятий:				из них:		1 курс					2 курс																
																	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр			лекции (ЛК)	лабораторные (ЛР)	практические, семинары (ПЗ)	самостоятельная работа (СР)	СР в семестре (СРС)	СР в сессии (СРЗ)	1 семестр					2 семестр																
																													17 недель					25 недель					17 недель					25 недель						
																													ЛК	ЛР	ПЗ	СРС	СРЗ	ЛК	ЛР	ПЗ	СРС	СРЗ	ЛК	ЛР	ПЗ	СРС	СРЗ	ЛК	ЛР	ПЗ	СРС	СРЗ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57		
	ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)	1,2,3,4													4,0	4,0	1,0	1,0	1,0	1,0	144					144		144					36					36					36					36		
БЧ	Травматология и ортопедия			1											1	1,0	1,0	1,0			36	24	2		22	12	12		2		22	12																		
БЧ	Социальная гигиена и организация травматологической помощи в РФ			1											1	1,0	1,0	1,0			36	24	2		22	12	12		2		22	12																		
БЧ	Общие вопросы травматологии и ортопедии			1											1	1,0	1,0	1,0			36	24	2		22	12	12		2		22	12																		
БЧ	Частные вопросы травматологии и ортопедии			2											2	2,0	2,0		2,0		72	48	4		44	24	24																							
БЧ	Термические поражения, раны и раневая инфекция			2											2	3,0	3,0		3,0		108	72	6		66	36	36							6		66	36													
БЧ	Врожденные заболевания опорно-двигательного аппарата			2											2	3,0	3,0		3,0		108	72	6		66	36	36							6		66	36													
БЧ	Приобретенные заболевания опорно-двигательного аппарата			2											2	3,0	3,0		3,0		108	72	6		66	36	36							6		66	36													
БЧ	Костная патология			2											2	1,0	1,0		1,0		36	24	2		22	12	12							2		22	12													
БЧ	Дегенеративные и неспецифические воспалительные заболевания костей, суставов и позвоночника			4											4	2,0	2,0			2,0	72	48	4		44	24	24														4		44	24						
БЧ	Остеосинтез в травматологии и ортопедии			4											4	2,0	2,0			2,0	72	48	4		44	24	24														4		44	24						
БЧ	Компрессионно-дистракционные методы остеосинтеза в травматологии и ортопедии			4											4	2,0	2,0			2,0	72	48	4		44	24	24														4		44	24						
БЧ	Комбинированные радиационные поражения			4											4	2,0	2,0			2,0	72	48	4		44	24	24														4		44	24						
БЧ	Профилактика и лечение остеопороза			4											4	2,0	2,0			2,0	72	48	4		44	24	24														4		44	24						
БЧ	Эндопротезирование суставов			4											4	2,0	2,0			2,0	72	48	4		44	24	24														4		44	24						
БЧ	Артроскопия			4											4	2,0	2,0			2,0	72	48	4		44	24	24														4		44	24						
БЧ	Общественное здоровье и здравоохранение			1											1	2,0	2,0	2,0			72	48	4		44	24	24		4		44	24																		
БЧ	Медицина чрезвычайных ситуаций			1											1	2,0	2,0	2,0			72	48	4		44	24	24		4		44	24																		
БЧ	Микробиология			1											1	2,0	2,0	2,0			72	48	4		44	24	24		4		44	24																		
БЧ	ПЕДАГОГИКА			2											2	2,0	2,0		2,0		72	48	4		44	24	24							4		44	24													
БЧ	Лучевые методы диагностики в травматологии и ортопедии (Обязательная дисциплина)			3											3	2,0	2,0		2,0		72	48	4		44	24	24									4		44	24											
БЧ	Реабилитация в травматологии и ортопедии/Обезболивание в травматологии и ортопедии			3											3	3,0	3,0		3,0		108	72	6		66	36	36										6		66	36										
БЧ	Повреждения грудной клетки/Политравма			3											3	3,0	3,0		3,0		108	72	6		66	36	36											6		66	36									
	Всего по ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)	4		21											21	48	48		9	15	9	15	1728	1056	88		968	672	528	144	16		176	96	36	28		308	168	36	16		176	96	36	28		308	168	36
	ПРАКТИКА																																																	
	Производственная практика																																																	
БЧ	Производственная (клиническая) практика		1												1	15,0	15,0	15			540						540	540						540																
БЧ	Обучающий симуляционный курс		2												2	3,0	3,0		3		108						108	108									108													
БЧ	Производственная (клиническая) практика		2												2	18,0	18,0		18		648						648	648									648													
БЧ	Производственная (клиническая) практика		3												3	15,0	15,0		15		540						540	540														540								
БЧ	Производственная (клиническая) практика		4												4	12,0	12,0		12		432						432	432																				432		
БЧ	Производственная (клиническая) практика		4												4	6,0	6,0		6		216						216	216																				216		
	Всего по ПРАКТИКА		3												3	69,0	69,0	15	21	15	18	2484					2484	2484						540				756				540						648		
	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																																	
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		4												3	3			3		108						108	108																				108		
	Всего по ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ														3	3			3		108						108	108																				108		
	ВСЕГО	4	3	21											24	120	120	24	36	24	36	1320	1056	88		968	3264	3120	144				864			1296				864							1296			

Руководитель ОПОП

Заведующий кафедрой травматологии и ортопедии

Декан

Куценко С.Н.

Куценко С.Н.

Крючкова О.Н.