

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО
СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
Протокол № 6 от 24.06.2016 г.

32.06.01

Направление 32.06.01 Медико-профилактическое дело
Направленность (профиль) Медико-профилактическое дело

Квалификация: <i>исследователь, преподаватель исследователь</i>
Форма обучения: <i>очная/заочная</i>
Срок обучения: <i>3года/4года</i>
Виды профессиональной деятельности: <i>научно-исследовательская деятельность, преподавательская деятельность</i>

Год начала подготовки
Образовательный стандарт

2016
1199



СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе


А.М. Лиля

Координатор программы аспирантуры


Л.А. Аликбаева

Учебный план
 Образовательная программа
 Вид: Основная профессиональная
 Уровень: Высшее образование - программа Высшее образование -
 программа подготовки научно-педагогических кадров в
 аспирантуре
 Направление подготовки: 32.06.01 Медико-профилактическое дело
 Форма обучения: очная

№	Наименование структурных элементов	Распределение по семестрам		Зачетные единицы	Часы											Распределение по семестрам и курсам обучения						Компетенции	кафедра Наименование									
		Экзамены	Зачеты		ВСЕГО	Контактной работы обучающегося с преподавателем								Самостоятельная учебная работа	1 курс		2 курс		3 курс													
						всего	Консультации перед экзаменом, проведение экзаменов	Индивидуальные консультации	Лекции	Практические занятия	Семинары	руководство НИ	Руководство практиками		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр												
																					контактная работа/ самостоятельная работа			контактная работа/ самостоятельная работа	контактная работа/ самостоятельная работа	контактная работа/ самостоятельная работа	контактная работа/ самостоятельная работа	контактная работа/ самостоятельная работа				
Блок 1. Дисциплины (модули)																																
Базовая часть																																
1.	Б.1 История и философия науки	2		4,0	144	36	36					12		24										72	18/36	18/36					УК-1,УК-2, УК-3,УК-5, УК-6 ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3,ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6	Кафедра педагогики, философии и права
2.	Б.2 Иностранный язык	2		5,0	180	36	48						48												96	24/48	24/48				УК-3, УК-4	Кафедра иностранных языков
ИТОГО				9,0	324	72	84					12	48	24										168								
Вариативная часть																																
3.	В.1 Введение в планирование научных исследований	1		1,0	36		12					4		8										24	12/24						УК-2, ОПК -1, ПК-1	Кафедра педагогики, философии и права
4.	В.2 Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях	2		5,0	180	36	48					16	32											96		48/96					ОПК-1, ПК-1, ПК-2	Кафедра медицинской информатики и физики
5.	В.3 Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Эпидемиология, Общественное здоровье и здравоохранение)	4		4,0	144	36	36					12	24											72		18/36	18/36				УК-1, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-5 ПК-1, ПК-2	Кафедра эпидемиологии, паразитологии и де-инфектологии Кафедра профилактической медицины и охраны здоровья Кафедра медицины труда Кафедра общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением
6.	В.4 Педагогика высшей школы	3		3,0	108	36	24					8	16											48		24/48					УК-6, ОПК-6, ПК-2	Кафедра педагогики, философии и права
7.	В.5 Использование научных данных в преподавании/ Информационные технологии в образовании	4		4,0	144		48					16	32											96		48/96					УК-6, ПК-1, ПК-2	Кафедра педагогики, философии и права
8.	В.6 Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследованиях	5		4,0	144	36	36					12	24											72		18/36	18/36				УК-1, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-5 ПК-1, ПК-2	Кафедра педагогики, философии и права
ИТОГО				21,0	756	144	204					68	128	8										408								
ИТОГО по блоку 1				30,0	1080	216	288					80	176	32										576								
Блок 2. Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности																																
Вариативная часть																																
9.	В.1 Педагогическая практика	4		3,0	108		6																	6	102		5/49	1/53			ОПК-6, ПК-2	Кафедра эпидемиологии, паразитологии и

11.	В.2 Отработка навыков по представлению результатов научных исследований (исследовательская практика)	4	2,0	72	4	4	68											ОПК-3, ПК-1	кафедра дезинфектологии кафедра профилактической медицины и охраны здоровья кафедра медицины труда кафедра общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением	
ИТОГО по блоку 2			5,0	180	10	10	170													
Блок 3. Научные исследования																				
Вариантивная часть																				
12.	В.1 Научно-исследовательская деятельность	1-5	75,0	2700	62	62	2638	10/654	15/487	10/523	12/395	15/579						УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-1	кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии кафедра профилактической медицины и охраны здоровья	
13.	В.1 Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	1-6	61,0	2196	78	78	2118	15/239	10/190	10/321	8/251	10/386	25/731					УК-1, УК-2, УК-5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-5, ПК-1	кафедра медицины труда кафедра общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением	
ИТОГО по блоку 3			136,0	4896	140	140	4756	25/893	25/677	20/844	20/646	25/965	25/731							
Блок 4. Государственная итоговая аттестация																				
Базовая часть																				
14.	Б.1 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6	3,0	108	36		72											УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-2		
15.	Б.2 Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)		6,0	216			216											УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-2		
ИТОГО по блоку 4			9,0	324	36		288													
ВСЕГО			180,0	6480	252	438		80	176	32	140	10	5790							
Зачетных единиц в году																		60	60	60

Календарный учебный график

Образовательная программа

Вид: Основная профессиональная

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

Область образования: Здравоохранение и медицинские науки

Направление подготовки: 32.06.01 Медико-профилактическое дело

Форма обучения: очная

Курс	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
1	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
2	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
3	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		
	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О	Н,О		

Условные обозначения	
О	образовательная подготовка
Н	научные исследования
Э	экзамены
П	практики в том числе педагогическая
Г	государственный экзамен
Д	представление научного доклада
К	каникулы
Н, О	научные исследования, образовательная подготовка (рассредоточены)
Н, О, П	научные исследования, образовательная подготовка, практики в том числе педагогическая (рассредоточены)

Курс	Сводные данные по бюджету времени								
	Теоретическое обучение			Практики, Научные исследования			ГИА		
	Всего	В том числе экзамены		Всего	Практики	Научные исследования	Всего	Г	Д
1	60	12		180	0	180	0	0	0
2	46	8		194	20	174	0	0	0
3	10	4		194	0	194	36	12	24
Итого	116	24		568	20	548	36	12	24

Всего	Г	Д	ВСЕГО дни (недели)	Каникулы недели	ИТОГО недели
240 (40)	12	52			
240 (40)	12	52			
720 (120)	36	156			

ЗЕТ	Распределение ЗЕТ по курсам и семестрам											
	Курс 1				Курс 2				Курс 3			
	Сем 1		Сем 2		Сем 3		Сем 4		Сем 5		Сем 6	
	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ	Наименование	ЗЕТ
Итого	60				60				60			
Всего	30		30		30		30		30		30	
1	Б1.Б.1 История философия науки 1,5		Б1.Б.1 История философия науки [Экз] 2,5		Б1.В3 Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена; Медицина труда; Общественное здоровье и здравоохранение; Эпидемиология) 1,5		Б1.В3 Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена; Медицина труда; Общественное здоровье и здравоохранение; Эпидемиология) [Экз] 2,5		Б1.В6 Методология научных исследованиях 2,5		Блок 3 «Научные исследования» 21	
2	Б1.Б.2 Иностранный язык 2		Б1.Б.2 Иностранный язык [Экз] 3		Б1.В4 Педагогика высшей школы [Экз] 3		Б1.В5 Использование научных данных в преподавании/ Информационные технологии в образовании [За] 4		[Экз]			
3												
4	Б1.В1 Введение в планирование научных исследований [За] 1		Б1.В2 Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях [Экз] 5		Блок 2 «Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» [За] 1,5		Б1.В6 Методология научных исследованиях 1,5					
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12							Блок 2 «Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» [За] 3,5					

13							
14							
15							
16					Блок 3 «Научные исследования»	27,5	
17							
18							
19					Блок 3 «Научные исследования»	24	
20	Блок 3 «Научные исследования»	25,5					
21			Блок 3 «Научные исследования»	19,5			
22					Блок 3 «Научные исследования»	18,5	
23							
24							
25							
26						Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»	9
27							
28							
29							
30							

Учебный план
 Образовательная программа
 Вид: **Основная профессиональная**
 Уровень: **Высшее образование - программа Высшее образование - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**
 Направление подготовки: **32.06.01 Медико-профилактическое дело**
 Форма обучения: **заочная**

№	Наименование структурных элементов	Распределение по семестрам		Зачетные единицы	Часы										Распределение по семестрам и курсам обучения								Компетенции	кафедра		
					ВСЕГО общей трудоемкости	Экзамены	Контактной работы обучающихся с преподавателем						Самостоятельная учебная работа	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		Наименование				
		всего	Лекции				Практические занятия	Семинары	Руководство НИ	Руководство практиками	контактная работа /самостоятельная работа	контактная работа /самостоятельная работа		контактная работа /самостоятельная работа	контактная работа /самостоятельная работа	контактная работа /самостоятельная работа	контактная работа /самостоятельная работа	контактная работа /самостоятельная работа	контактная работа /самостоятельная работа							
																				1 семестр	2 семестр			3 семестр	4 семестр	5 семестр
1		3	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
Блок 1. Дисциплины (модули)																										
Базовая часть																										
1.	Б.1 История и философия науки	2		4,0	144	36	36	12		24			72	18/36	18/36										УК-1,УК-2, УК-3,УК-5, УК-6 ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3,ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6	Кафедра педагогики, философии и права
2.	Б.2 Иностранный язык	2		5,0	180	36	48		48				96	24/48	24/48										УК-3, УК-4	Кафедра иностранных языков
	ИТОГО			9,0	324	72	84	12	48	24			168													
Вариативная часть																										
3.	В.1 Введение в планирование научных исследований		1	1,0	36		12	4		8			24	12/24											УК-2, ОПК -1, ПК-1	Кафедра педагогики, философии и права
4.	В.2 Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях	2		5,0	180	36	48	16	32				96		48/96										ОПК-1, ПК-1, ПК-2	Кафедра медицинской информатики и физики
5.	В.3 Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена; Медицина труда; Общественное здоровье и здравоохранение; Эпидемиология)	4		4,0	144	36	36	12	24				72		18/36	18/36									УК-1, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-5 ПК-1, ПК-2	кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии кафедра профилактической медицины и охраны здоровья кафедра медицины труда кафедра общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением кафедра медицины труда
6.	В.4 Педагогика высшей школы	3		3,0	108	36	24	8	16				48		24/48										УК-6, ОПК-6,ПК-2	Кафедра педагогики, философии и права
7.	В.5 Использование научных данных в преподавании/ Информационные технологии в образовании		4	4,0	144		48	16	32				96			48/96									УК-6,ПК-1, ПК-2	Кафедра педагогики, философии и права

8.	В.6 Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований	5	4,0	144	36	36	12	24			72									УК-1, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-5 ПК-1, ПК-2	Кафедра педагогики, философии и права
ИТОГО			21,0	756	144	204	68	128	8		408										
ИТОГО по блоку 1			30,0	1080	216	288	80	176	32		576										
Блок 2. Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности																					
Вариативная часть																					
10.	В.1 Педагогическая практика	4	3,0	108		6				6	102			5/49	1/53					ОПК-6, ПК-2	кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии
11.	В.2 Отработка навыков по представлению результатов научных исследований (исследовательская практика)	4	2,0	72		4			4	68										ОПК-3, ПК-1	
ИТОГО по блоку 2			5,0	180		10				10	170										
Блок 3. Научные исследования																					
Вариативная часть																					
12.	В.1 Научно-исследовательская деятельность	1-7	75,0	2700		92			92	2608	10/342	15/309	10/328	12/231	15/405	15/525	15/468			УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-1	кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии
13.	В.1 Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	1-8	61,0	2196		98			98	2098	15/191	10/188	10/156	8/235	10/200	10/350	10/227	25/551		УК-1, УК-2, УК-5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-5, ПК-1	
ИТОГО по блоку 3			136,0	4896		190			190	4706	25/533	25/497	20/484	20/466	25/605	25/875	25/695	25/551			
Блок 4. Государственная итоговая аттестация																					
Базовая часть																					
14.	Б.1 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8	3,0	108	36					72										0/72	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-2
15.	Б.2 Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)		6,0	216						216										0/216	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-2
ИТОГО по блоку 4			9,0	324	36					288										0/288	
ВСЕГО			180,0	6480	252	488	80	176	32	190	10	5740									
Зачетных единиц в году														45(20+25)	45(20+25)	45(20+25)	45(20+25)				

1	УК-1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
2	УК-2	способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В1	Введение в планирование научных исследований
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
3	УК-3	готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.Б2	Иностранный язык
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
4	УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
	Б1.Б2	Иностранный язык
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
5	УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности

6	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
	УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
7	Б1.В4	Педагогика высшей школы
	Б1.В5	Использование научных данных в преподавании/ Информационные технологии в образовании
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
	ОПК-1	способностью и готовностью к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В1	Введение в планирование научных исследований
	Б1.В2	Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях
8	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
	ОПК-2	способностью и готовностью к проведению научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность

	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
9	ОПК-3	способностью и готовностью к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б2.В2	Отработка навыков по представлению результатов научных исследований (исследовательская практика)
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
10	ОПК-4	готовностью к внедрению разработанных методов и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшения качества жизни человека
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
11	ОПК-5	способностью и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
12	ОПК-6	готовностью к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования
	Б1.Б1	История и философия науки
	Б1.В4	Педагогика высшей школы
	Б2.В1	Педагогическая практика
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена

13

	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
	ПК-1	Способность и готовность к осуществлению самостоятельной научно – исследовательской деятельности в области медико-профилактического дела (по заявленной направленности)
	Б1.В1	Введение в планирование научных исследований
	Б1.В2	Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В5	Использование научных данных в преподавании/ Информационные технологии в образовании
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б2.В2	Отработка навыков по представлению результатов научных исследований (исследовательская практика)
	Б3.В1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.В2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
14	ПК-2	Способность и готовность к самостоятельной научно-педагогической деятельности в области медико-профилактического дела (по заявленной направленности)
	Б1.В2	Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях
	Б1.В3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена, Медицина труда, Общественное здоровье и здравоохранение, Эпидемиология)
	Б1.В4	Педагогика высшей школы
	Б1.В5	Использование научных данных в преподавании/ Информационные технологии в образовании
	Б1.В6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследований
	Б2.В1	Педагогическая практика
	Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена
	Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции													
		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	ОПК-1	ОПК-2	ПК-1	ПК-2					
Блок 1	Дисциплины (модули)														
	Базовая часть														
Б1.Б1	История и философия науки	УК-1	УК-2	УК-3	УК-5	УК-6	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6			
Б1.Б2	Иностранный язык	УК-3	УК-4												
	Вариативная часть														
Б1.Б1	Введение в планирование научных исследований	УК-2	ОПК-1	ПК-1											
Б1.Б2	Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях	ОПК-1	ПК-1	ПК-2											
Б1.Б3	Модуль "Дисциплина специальности" (Гигиена; Медицина труда; Общественное здоровье и здравоохранение; Эпидемиология)	УК-1	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-5	ПК-1	ПК-2					
Б1.Б4	Педагогика высшей школы	УК-6	ОПК-6	ПК-2											
Б1.Б5	Использование научных данных в преподавании/ Информационные технологии в образовании	УК-6	ПК-1	ПК-2											
Б1.Б6	Методология научных исследований. Средства и методы в медико-биологических научных исследованиях	УК-1	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-5	ПК-1	ПК-2					
Блок 2	Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности														
	Вариативная часть														
Б2.Б1	Педагогическая практика	ОПК-6	ПК-2												
Б2.Б2	Отработка навыков по представлению результатов научных исследований (исследовательская практика)	ОПК-3	ПК-1												
Блок 3	Научные исследования														
	Вариативная часть														
Б3.Б1	Научно-исследовательская деятельность	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ПК-1		
Б3.Б2	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	УК-1	УК-2	УК-5	ОПК-1	ОПК-3	ОПК-5	ПК-1							
Блок 4	Государственная итоговая аттестация														
	Базовая часть														
Б4.Б1	Подготовка к сдаче государственного экзамена и сдача государственного экзамена	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2
Б4.Б2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2