

Направление подготовки - 30.06.01 Фундаментальная медицина
Направленность (профиль) –Клеточная биология, цитология, гистология
Аннотации рабочих программ дисциплин

Блок учебного плана	Наименование дисциплины	Краткое содержание	Код формируемой компетенции	Объем часов	Вид аттестации		
					экзамен	зачет	зачет с оценкой
Дисциплины базовой части	Иностранный язык	1. Вводно-коррективный курс. Введение в специальность 2. Основы письменной профессиональной коммуникации 3. Основы устного профессионального общения	УК-3, УК-4	180	X	X	
	История и философия науки	1. Методология науки 2. Философские концепции научного познания 3. Введение. Врачевание в первобытном обществе. 4. Врачевание в странах Древнего Востока. 5. Врачевание и медицина античного Средиземноморья. 6. Медицина Раннего и Развитого Средневековья. (V – XV вв.). 7. Медицина Раннего Нового времени (XV-XVII вв.). 8. Медико-биологическое направление в медицине Нового времени (начало XVII–XIX вв.). 9. Клиническая медицина Нового времени. 10. Общественное здоровье и здравоохранение в Новой истории. 11. Новейшее время	УК-1, УК-2	144	X	X	
Дисциплины вариативной части, обязательные дисциплины	Клеточная биология, цитология, гистология	1. Введение в дисциплину клеточная биология, цитология, гистология. 2. Цитология. 3. Общая гистология. 4. Частная гистология. 5. Эмбриология человека.	УК-1, ПК-1	216	X	X	
	Педагогика и психология высшей школы	1. Педагогика высшей школы. 2. Психология высшей школы	УК-5, УК-6, ОПК-6	216		X	
	Основные методы статистического анализа	1. Основные понятия в статистике. Описательная статистика. 2. Организация статистического исследования. 3. Методы сравнительной оценки выборочных данных. 4. Оценка зависимостей и связей статистических данных.	УК-1, ОПК-3	144		X	
	Стилистика русского языка и культура речи	1. Стилистика как языковая дисциплина, основные понятия. 2. Функциональные стили русского языка. 3. Лексика. Лексическая	УК-4, УК-3, ОПК-3, ОПК-6	72		X	

		норма. Основные лексические понятия. 4. Деловое письменное и устное общение					
Дисциплины вариативной части, дисциплины по выбору	Организация воспитательной работы обучающихся по программам высшего медицинского образования	1. Методика воспитания как способ осуществления педагогической деятельности. 2. Воспитание как система. 3. Педагогическое взаимодействие в воспитании. 4. Воспитательная деятельность педагога. 5. Планирование воспитательной работы. Педагогическая программа воспитания обучающихся и методика ее проектирования. 6. Содержание, методы и формы воспитательной работы. 7. Воспитательные технологии, проблемы технологизации воспитательного процесса. 8. Диагностика результатов воспитательной работы	УК-5, УК-6, ОПК-6	108		X	
	Основы организации научных исследований и наукометрия в области клеточной биологии, цитологии, гистологии	1. Научно-исследовательская работа. 2. Научная информация, обработка и оформление. 3. Научно-квалификационная работа. 4. Инновационная деятельность. 5. Инновационный проект. Внедрение научных результатов.	ОПК-3, ОПК-4, ПК-1	108		X	
Факультативы	Основы доказательной медицины	1. Базисные принципы и методология доказательной медицины. 2. Анализ медицинских публикаций с позиции доказательной медицины. 3. Фармакоэпидемиология. 4. Фармакоэкономика. 5. Исследования лекарственных средств. Надлежащая клиническая практика	УК-1, ОПК-3	108		X	