

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УКРАИНЫ**

УТВЕРЖДАЮ  
И.О. Министра  
здравоохранения Украины  
\_(подпись)\_ В. ШАФРАНСКИЙ  
«26» июля 2016 г.

**ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ВТОРОГО (МАГИСТЕРСКОГО) УРОВНЯ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОБЛАСТИ ЗНАНИЙ 22 «ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ»  
В ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ МЗ УКРАИНЫ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 221 «СТОМАТОЛОГИЯ»  
КВАЛИФИКАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ «МАГИСТР СТОМАТОЛОГИИ»  
КВАЛИФИКАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ «ВРАЧ-СТОМАТОЛОГ»**

СОГЛАСОВАНО  
Директор ГУ «Центральный  
методический кабинет высшего  
медицинского образования МЗ Украины  
\_(подпись)\_ И. МЕЛЬНИК  
«22» июля 2019 года

СОГЛАСОВАНО  
И.о. начальника  
Отдела образования и науки  
МЗ Украины  
\_(подпись)\_ Ю. ПЯТНИЦКИЙ  
«26» июля 2019 года

**Киев  
2016**

УТВЕРЖДАЮ  
И.О. Министра  
здравоохранения Украины  
\_(подпись)\_ В. ШАФРАНСКИЙ  
«26» июля 2016 г.

**ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
подготовки специалистов второго (магистерского) уровня  
высшего образования отрасли знаний 22 «Охрана здоровья»  
в высших учебных заведениях МЗ Украины  
по специальности 221 «Стоматология»  
квалификации образовательной «Магистр стоматологии»  
квалификации профессиональной «Врач-стоматолог»**

## **I. ОБЪЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **1. Вступление**

Во исполнение статьи 10 Закона Украины от 01.07.2014 № 1556-VII «О высшем образовании» (далее – Закон Украины «О высшем образовании») и с целью реализации постановления Кабинета Министров Украины от 29.04.2015 № 266 «Об утверждении перечня отраслей знаний и специальностей, по которым осуществляется подготовка соискателей высшего образования», разработан примерный учебный план подготовки специалистов второго (магистерского) уровня высшего образования отрасли знаний 22 «Охрана здоровья» в высших учебных заведениях МЗ Украины по специальности 221 «Стоматология» квалификации образовательной «Магистр стоматологии», квалификации профессиональной «Врач-стоматолог» (далее – учебный план). Указанный учебный план подготовлен на основе проекта стандарта высшего образования второго (магистерского) уровня подготовки соискателей высшего образования образовательной степени «Магистр» отрасли знаний 22 «Охрана здоровья» по специальности 221 «Стоматология» (далее – Стандарт), подготовленного во исполнение приказа МЗ Украины № 733 от 09.11.2015 «О создании координационной и рабочей групп для формирования перечня специализаций и предложений к стандартам высшего образования по специальностям отрасли знаний «Охрана здоровья» и утвержденного на XIII Всеукраинской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы качества медицинского образования» (12-13 мая 2016 года, г. Тернополь) (далее – Конференция).

Данный учебный план разработан с учетом требований статьи 13 «Полномочий центрального органа исполнительной власти в сфере образований и науки, других органов, к сфере управления которых принадлежат высшие учебные заведения», Закона Украины «О высшем образовании» для обеспечения реализации в работе высших учебных заведений МЗ Украины (далее – ВУЗ МЗ Украины), требований абзаца третьего части второй статьи 56 и части седьмой раздела XV «Заключительные и переходные положения» Закона Украины «О высшем образовании» и обсужден на совещании проректоров по учебной работе (первых проректоров), проведенного 13 мая 2016 года в рамках Конференции.

Учебный план построен по Европейской кредитной трансферно-накопительной системе, которая ориентирована на возможность признания достижений студентов, независимо от места учебы и с учетом требований Директивы Европейского союза касательно признания профессиональных квалификаций от 2005 года (№ 2005/36/EC с поправками Директивы Европейского союза № 2013/55/EC).

### **2. Основные принципы построения учебного плана и организации учебного процесса.**

Учебный план построен по Европейской кредитной трансферно-накопительной системе.

2.1. Европейская кредитная трансферно-накопительная система (далее – ЕКТС) – система трансфера и накопления кредитов, которые используются в Европейском пространстве высшего образования с целью предоставления, признания, подтверждения квалификации и образовательных компонентов и способствует академической мобильности соискателей высшего образования. Система базируется на определении учебной нагрузки соискателя высшего образования, необходимого для достижения определенных результатов обучения и учитывается в кредитах ЕКТС.

Кредит Европейской кредитной трансферно-накопительной системы (далее – кредит ЕКТС) – единица измерения объема учебной нагрузки соискателя высшего образования, необходимого для достижения определенных (ожидаемых) результатов обучения. Объем одного кредита составляет 30 часов. Нагрузка одного учебного года составляет 60 кредитов ЕКТС. Кредит ЕКТС включает все виды работ студента: аудиторную, самостоятельную, подготовку к аттестации, сдача лицензионных интегрированных экзаменов «Крок 1» и «Крок 2», практически-ориентированный экзамен, производственную практику, выполнение курсовых работ и т.д.

Формы организации образовательного процесса и контроля по каждой учебной дисциплине (итоговый модульный контроль, экзамены, дифференцированные зачеты, зачеты) определяются самостоятельно ВУЗ МЗ Украины по решению ученого совета высшего учебного заведения.

При условии проведения зачетно-экзаменационной сессии в ВУЗ МЗ Украины следует учесть, что длительность теоретического обучения в течение периода обучения определяется как разница его общей продолжительности (40 недель в учебном году) и длительности экзаменационной сессии, которая определяется из расчета: не менее 2/3 недели на экзамен. Форма итогового контроля – экзамен, рекомендована для учебных дисциплин, которые являются составной частью интегрированных экзаменов «Крок 1» и «Крок 2» и аттестации.

Оценивание учебных дисциплин, формой контроля для которых является итоговый модульный контроль и зачет, независимо от формы организации образовательного процесса, должен осуществляться с учетом Инструкции по оцениванию учебной деятельности студентов в условиях внедрения Европейской кредитно-трансферной системы организации учебного процесса, утвержденной МЗ Украины 15.04.2014 года.

2.2. Перечень и объем дисциплин учебного плана разработан с учетом приобретения соискателями высшего образования интегральных, общих и специальных компетентностей согласно Стандарту.

2.3. Учебный план структурирован в кредитах ЕКТС.

2.4. Студенты выбирают курсы по выбору соответственно учебному плану на принципах либерального обучения и академической ответственности. Организацию изучения курсов по выбору ВУЗ МЗ Украины определяет самостоятельно по решению ученого совета учебного заведения, в том числе путем обеспечения внеаудиторной самостоятельной работы студентов по индивидуальным заданиям (написание рефератов, курсовых работ, выполнение клинических, графических, расчетных заданий и т.п.), которые определяются программой учебной дисциплины.

Изучение хотя бы одного курса по выбору ежегодно является обязательным. Учитывая особенности отрасли и специфики профессиональной деятельности специалистов профессиональной квалификации «Врач-стоматолог», реализация пункта 15 статьи 62 Закона Украины «О высшем образовании» в полном объеме является невозможной.

2.5. Учебный план учитывает требования Директивы Европейского союза по признанию профессиональных квалификаций от 2005 года (№ 2005/36/ЕС с поправками Директивы Европейского союза № 2013/55/ЕС), согласно которой длительность очной базовой (додипломной) подготовки врачей-стоматологов должна составлять не менее 5000 часов теоретической и практической подготовки на базе высшего учебного заведения.

### **3. Основные положения**

3.1. Учебный план составлен из расчета: 5 лет обучения или 300 кредитов ЕКТС. Один учебный год длится 40 недель и включает 60 кредитов (1 неделя – 1,5 кредита ЕКТС); 1 кредит ЕКТС составляет 30 академических часов. Учебный год состоит из 1800 академических часов. Студенты проходят производственную практику на 2, 3, 4 и 5 курсах.

Общая учебная нагрузка включает время на проведение лекций, практических, семинарских и лабораторных занятий, консультаций, практик, самостоятельной и индивидуальной работы и контролирующих мероприятий.

Недельная аудиторная нагрузка для студентов составляет до 25,0 учебных часов. Объем самостоятельной работы – в границах 44,3-49,0% от общего количества.

3.2. График учебного процесса 1-5 курсов преимущественно состоит из двух учебных семестров.

В графике рекомендуется (по необходимости) предусмотреть дополнительный срок для окончания изучения отдельных модулей по дисциплинам (их пересдача, повышенный рейтинга и т.д.) – 1-2 недели после окончания семестра на 1-4 курсах. В пределах этого срока после третьего курса предусмотрена сдача лицензионного интегрированного экзамена «Крок 1».

Десятый семестр на 5 курсе предусматривает, кроме обучения студентов, подготовку к аттестации выпускников и ее проведение.

3.3. Учебный план включает два этапа додипломной подготовки врача: доклинический и клинический. Структура учебного плана является предметно интегрированной и сориентирована на соблюдение логической последовательности преподавания дисциплин, которые составляют определенные циклы подготовки: гуманитарный и социально-экономический, естественнонаучный и профессиональный.

3.4. Объемы изучения гуманитарных и социально-экономических дисциплин ВУЗ МЗ Украины определяет самостоятельно по решению ученого совета высшего учебного заведения с учетом требований соответствующих приказов и поручений МОН Украины. Занятия физической культурой в общее число кредитов ЕКТС не включается; форм итогового контроля не имеют; могут быть организованы в соответствии следующим базовым моделям или разных форм их объединения: специальная; профессионально-ориентированная; традиционная; индивидуальная, с учетом разъяснений МОН Украины в письме от 25.09.2015 № 1/9-454.

3.5. Перечень и названия дисциплин учебного плана сформированы в соответствии с их названиями в учебных планах медицинских факультетов и медицинских университетов Европы и обеспечивают овладение соискателями высшего образования интегральных, общих и специальных (профессиональных) компетентностей согласно Стандарту.

Дисциплина «Основы биоэтики и биобезопасности» включена в состав дисциплины «Безопасность жизнедеятельности, основы биоэтики и биобезопасности» с общим объемом 3 кредита (90 часов, из них 40 аудиторных). На изучение дисциплины «Биоэтика и биобезопасность» необходимо предусмотреть 1,5 кредита (45 часов, из них 20 аудиторных).

Дисциплина «Медицинское право Украины» включена в состав дисциплины «Судебная медицина (стоматология). Медицинское право Украины» с общим объемом 3 кредита (90 часов, из них 50 аудиторных). На изучение медицинского права Украины необходимо предусмотреть 1,5 кредита (45 часов, из них 20 аудиторных).

Дисциплины «Инфекционные болезни», «Эпидемиология», «Клиническая фармакология» включены в состав дисциплины «Внутренняя медицина» с общим объемом 7 кредитов (210 часов, из них 140 аудиторных). При этом на изучение дисциплины «Инфекционные болезни» рекомендовано предусмотреть 1,5 кредита (45 часов, из них 30 аудиторных) на 4 году обучения; дисциплины «Эпидемиология» - 0,75 кредита (23 часа, из них 14 аудиторных) на 4 году обучения; дисциплины «Клиническая фармакология» - 1 кредит (30 часов, из них 20 аудиторных) на 4 году обучения.

При изучении дисциплины «Хирургия, в том числе онкология и нейрохирургия» на 4 году обучения (5 кредитов, 150 часов, из них 90 аудиторных) предусмотреть 1 кредит (30 часов, из них 20 аудиторных) на изучение онкологии и 1 кредита (30 часов, из них 20 аудиторных) на изучение нейрохирургии.

Дисциплины «Офтальмология», «Неврология, в том числе нейростоматология», «Дерматология, венерология», «Психиатрия, наркология», «Медицинская психология», «Физическая реабилитация, спортивная медицина», «Эндокринология» включены в состав дисциплины «Общая медицинская подготовка» с общим объемом 8 кредитов (240 часов, из них 200 аудиторных). При этом на изучение дисциплины «Офтальмология» необходимо предусмотреть 1,5 кредита (45 часов, из них 30 аудиторных), дисциплины «Неврология, в том числе нейростоматология» - 1,5 кредита (45 часов, 40 аудиторных, из них 30 часов общей нагрузки

на изучение нейростоматологии), дисциплины «Дерматология, венерология» - 1 кредит (30 часов, из них 20 аудиторных), дисциплины «Психиатрия, наркология» - 1 кредит (30 часов, из них 20 аудиторных), дисциплины «Медицинская психология» - 1 кредит (30 часов, из них 20 аудиторных), дисциплины «Физическая реабилитация, спортивная медицина» - 1 кредит (30 часов, из них 20 аудиторных), дисциплины «Эндокринология» - 1 кредит (30 часов, из них 20 аудиторных).

При изучении дисциплины «Ортопедическая стоматология, в том числе имплантология» на 5 году обучения (10 кредитов, 300 часов, из них 200 аудиторных) предусмотреть 1,5 кредита на изучение имплантологии (45 часов общей нагрузки).

3.6. Клинические дисциплины «Терапевтическая стоматология», «Хирургическая стоматология», «Ортопедическая стоматология», «Детская терапевтическая стоматология», «Детская хирургическая стоматология», «Ортодонтия» структурированы на модули, которые изучаются путем ротации модулей (блока модулей) на 3-5 годах обучения.

3.7. Клинические дисциплины «Внутренняя медицина», «Хирургия», «Педиатрия» структурированы на модули, которые изучаются путем ротации модулей (блока модулей) на 4-5 годах обучения.

3.8. Практическая подготовка студентов проводится в форме производственной практики и профессиональной клинической практической подготовки студентов.

Производственная практика на 2 году обучения проводится в течение учебного года:

- по уходу за больными – 3 кредита (90 часов) на 3 семестре в отделениях стационара;
- сестринская практика – 3 кредита (90 часов) на 4 семестре в стоматологических поликлиниках.

Профессиональная клиническая практическая подготовка студентов на 3, 4 и 5 годах обучения проводится во время изучения профессионально-ориентированных дисциплин и производственной практики. Производственная врачебная практика на 3 году обучения – 4 кредита (120 часов, из них 30 аудиторных), производственная стоматологическая практика на 4 году обучения – 6 кредитов (180 часов, из них 30 аудиторных) и на 5 году обучения – 5 кредитов (150 часов, из них 30 аудиторных) проводится в течение учебного года или в летний и зимний период по решению Ученого совета высшего учебного заведения.

Требования к практической подготовке студентов изложены в программах по производственной практике и во всех учебных программах по клиническим дисциплинам, в том числе в сквозных учебных программах по терапевтической стоматологии, хирургической стоматологии, ортопедической стоматологии, детской терапевтической стоматологии, детской хирургической стоматологии, ортодонтии. Объем практической работы студентов в амбулаторных условиях составляет не менее 25% от количества учебных часов, предусмотренных на практические занятия по дисциплине. Формой контроля производственной практики является дифференцированный зачет.

3.9. Расписание учебных занятий рекомендуется составлять таким образом: на 1-3 годах обучения – по «ленточному» или блочно-модульным или смешанным принципами; на 4-5 годах обучения – по модульно-цикловому принципу путем ротации модулей.

3.10. Аттестация выпускников включает стандартизованный тестовый экзамен и практически-ориентированный выпускной экзамен.

Стандартизованный тестовый экзамен – лицензионный интегрированный экзамен – состоит из двух тестовых экзаменов «Крок 1» и «Крок 2». Тестовый экзамен «Крок 1» является интегрированным экзаменом, который проводится после 3 года обучения и измеряет показатели качества профессиональной компоненты базового высшего образования. Тестовый экзамен «Крок 2» является составляющей аттестации выпускников высших медицинских учебных заведений и измеряет показатели качества профессиональной компоненты полного высшего медицинского образования.

Практически-ориентированный экзамен проводится в форме выпускных экзаменов или комплексного выпускного экзамена и состоит из следующих дисциплин: «Терапевтическая стоматология», «Хирургическая стоматология», «Ортопедическая стоматология», «Стоматология детского возраста». Форма проведения практически-ориентированного экзамена определяется высшим учебным заведением.

3.11. Указанный учебный план является примерным, ученый совет высшего учебного заведения может вносить изменения по распределению часов между дисциплинами в пределах 15% общего количества часов. При этом должно быть обеспечено усвоение содержания учебных дисциплин с учетом программ этих дисциплин, утвержденных МЗ Украины.

3.12. Дисциплина «Подготовка офицеров запаса» отрасли знаний «Охрана здоровья» специальности «Стоматология» осуществляется в соответствии с программой, разработанной специалистами Министерства обороны Украины, которая преподается на 2-5 годах обучения. Общий объем учебной дисциплины составляет 29 кредитов, но обязательными для изучения всеми студентами являются 3 кредита ЕКТС (90 часов, из них 50 аудиторных), которые включены в этот примерный учебный план.

При изучении дисциплины «Подготовка офицеров запаса» отрасли знаний «Охрана здоровья» специальности «Стоматология» следует учесть, что программа военной подготовки граждан состоит из двух разделов: «Военно-ориентированные модули» и «Военная подготовка».

К первому разделу «Военно-ориентированные модули» относятся модули объемом 3 кредита, которые входят в этот примерный учебный план. Этот раздел изучается всеми соискателями высшего образования в ВУЗ МЗ Украины независимо от потребности гражданина в изучении военной подготовки по программе офицеров запаса медицинской службы.

Второй раздел дисциплины «Подготовка офицеров запаса» отрасли знаний «Охрана здоровья» специальности «Стоматология» объемом 26 кредитов изучается гражданами на добровольной основе за средства физических лиц или по государственному заказу за счет средств государственного бюджета.

Директор ГУ «Центральный  
методический кабинет высшего  
медицинского образования  
МЗ Украины»

И.В.Мельник

**II. Учебный план**  
 подготовки магистров по специальности 221 «Стоматология»  
**2.1. по годам обучения**  
**1-й год обучения:** учебных недель – 40

	Название учебной дисциплины	Кредит ЕКТС	Количество часов			Практические	CPC
			Всего	Аудиторные	Лекции		
1	Иностранный язык	3	90	50	0	50	40
2	Иностранный язык (профессиональной направленности)	3	90	30	0	30	60
3	Латинский язык и медицинская терминология	3	90	60	0	60	30
4	Украинский язык (профессиональной направленности)	3	90	30	0	30	60
5	История Украины и украинской культуры	3	90	30	20	10	60
6	Философия	3	90	40	20	20	50
7	История медицины	3	90	20	10	10	70
8	Медицинская биология	5	150	90	30	60	60
9	Медицинская и биологическая физика	4	120	70	10	60	50
10	Медицинская химия	3	90	50	10	40	40
11	Биологическая и биоорганическая химия	3	90	40	10	30	50
12	Анатомия человека	11	330	220	40	180	110
13	Гистология, цитология и эмбриология	7	210	160	40	120	50
14	Безопасность жизнедеятельности; основы биоэтики и биобезопасности	3	90	40	20	20	50
15	Курсы по выбору	3	90	40	20	20	50
16	Физическое воспитание		160	30	0	30	130
<b>Всего за 1-й год</b>		<b>60,0</b>	<b>1960</b>	<b>1000</b>	<b>230</b>	<b>80</b>	<b>690</b>
Среднее количество академических часов в неделю							
25,0							

**Курсы по выбору:**

1. Основы психологии. Основы педагогики. 2. Мировая цивилизация. 3. Краеведение. 4. Европейский стандарт компьютерной грамотности. 5. Психология общения. 6. Эстетика. 7. Этика. 8. Современные проблемы молекулярной биологии. 9. Социология и медицинская социология. 10. Правоведение. 11. Религиоведение. 12. Основы экономических теорий.

**2-й год обучения:** учебных недель – 40

	Название учебной дисциплины	Кредит ЕКТС	Количество часов			Практические	СРС
			Всего	Аудиторные	Лекции		
<b>1</b>	Физиология	6	180	120	20	100	60
<b>2</b>	Биологическая и биоорганическая химия	2	150	110	30	80	40
<b>3</b>	Микробиология, вирусология и иммунология	5	150	110	40	70	40
<b>4</b>	Клиническая анатомия и оперативная хирургия	3	90	40	10	30	50
<b>5</b>	Пропедевтика внутренней медицины	3	90	40	16	24	50
<b>6</b>	Гигиена и экология	3	90	40	10	30	50
<b>7</b>	Патоморфология	3	90	60	20	40	30
<b>8</b>	Патофизиология	3	90	60	20	40	30
<b>9</b>	Фармакология	3	90	60	20	40	30
<b>10</b>	Медицинская информатика	3	90	40	0	40	50
<b>11</b>	Пропедевтика терапевтической стоматологии	4	120	70	10	60	50
<b>12</b>	Пропедевтика ортопедической стоматологии	4	120	70	6	64	50
<b>13</b>	Пропедевтика детской терапевтической стоматологии	3	90	40	10	30	50
<b>14</b>	Производственная практика	6	180	30	0	30	150
<b>15</b>	Подготовка офицеров запаса отрасли знаний «Охрана здоровья». Специальность «Стоматология»	3	90	50	0	50	40
<b>16</b>	Курсы по выбору	3	90	30	10	20	60
<b>17</b>	Физическое воспитание		160	30	0	30	130
<b>Всего за 2-й год</b>		<b>60,0</b>	<b>1960</b>	<b>1000</b>	<b>222</b>	<b>20</b>	<b>758</b>
					<b>25,0</b>		

Среднее количество академических часов в неделю

**Курсы по выбору:**

1. Европейский стандарт компьютерной грамотности. 2. Логика. Формальная логика. 3. Деонтология в медицине. 4. Физическое воспитание и здоровье. 5. Современные проблемы биофизики. 6. Иностранный язык (второй). 7. Мировая цивилизация. 8. Основы патентоведения. 9. Основные технологии изготовления зубных протезов. 10. Косметология.

**3-й год обучения: учебных недель – 40**

	Название учебной дисциплины	Кредит ЕКТС	Количество часов			Практические	CPC
			Всего	Аудиторные	Лекции	Семинары	
<b>1</b>	Патоморфология	3	90	50	10	40	40
<b>2</b>	Патофизиология	3	90	50	10	40	40
<b>3</b>	Фармакология	3	90	50	10	40	40
<b>4</b>	Внутренняя медицина	3	90	50	10	40	40
<b>5</b>	Хирургия	3	90	50	20	30	40
<b>6</b>	Социальная медицина, общественное здоровье и основы доказательной медицины	3	90	40	10	30	50
<b>7</b>	Охрана труда в отрасли	3	90	30	10	20	60
<b>8</b>	Радиология	3	90	40	10	30	50
<b>9</b>	Судебная медицина (стоматология). Медицинское право Украины	3	90	50	16	34	40
<b>10</b>	Профилактика стоматологических заболеваний	4	120	70	10	60	50
<b>11</b>	Терапевтическая стоматология	7	210	150	30	120	60
<b>12</b>	Хирургическая стоматология	5,5	165	120	20	100	45
<b>13</b>	Ортопедическая стоматология	5,5	165	120	20	100	45
<b>14</b>	Ортодонтия	4	120	70	10	60	50
<b>15</b>	Курсы по выбору	3	90	20	0	20	70
<b>16</b>	Производственная врачебная практика	4	120	30	0	30	90
Крок 1			30	10			20
<b>Всего за 3-й год</b>		<b>60,0</b>	<b>1830</b>	<b>1000</b>	<b>196</b>	<b>794</b>	<b>830</b>

Среднее количество академических часов в неделю  
25,0

**Аттестация (1 неделя) после шестого семестра:** стандартизованный тестовый (лицензионный интегрированный) экзамен «Крок 1. Стоматология» - 6 неделя шестого семестра

**Курсы по выбору:**

1. Современные методы генетической диагностики. 2. Теория познания и медицина. 3. Этические проблемы в медицине. 4. Основы социальной психологии. 5. Нутрициология. 6. Побочное действие лекарств. 7. Физическое воспитание и здоровье. 8. Иностранный язык (второй). 9. Иностранный язык (профессиональной направленности). 10. Медицина и художественная культура. 11. Основы геронтологии и гериатрии. 12. Основы гомеопатии. 13. Основы христианской этики и морали.

**4-й год обучения: учебных недель – 40**

	Название учебной дисциплины	Кредит ЕКТС	Всего	Аудиторные	Количество часов			Практические	CPC
					Лекции	Семинары			
1	Внутренняя медицина, в том числе инфекционные болезни и эпидемиология, клиническая фармакология	4	120	90	10		80	30	
2	Хирургия, в том числе онкология и нейрохирургия	5	150	90	30		60	60	
3	Фтизиатрия	3	90	40	10		30	50	
4	Педиатрия	3	90	40	10		30	50	
5	Акушерство	3	90	40	10		30	50	
6	Общая медицинская подготовка (офтальмология; неврология, в том числе нейростоматология; дерматология, венерология; психиатрия, наркология; медицинская психология; физическая реабилитация, спортивная медицина; эндокринология)	8	240	170	40		130	70	
7	Оториноларингология	3	90	40	10		30	50	
8	Терапевтическая стоматология	4	120	100	10		90	20	
9	Хирургическая стоматология	4	120	80	10		70	40	
10	Ортопедическая стоматология	4	120	80	10		70	40	
11	Детская терапевтическая стоматология	4	120	80	10		70	40	
12	Детская хирургическая стоматология	3	90	50	10		40	40	
13	Ортодонтия	3	90	50	10		40	40	
14	Производственная стоматологическая практика	6	180	30	0		30	150	
15	Курсы по выбору	3	90	20	0		20	70	
<b>Всего за 4-й год</b>		<b>60,0</b>	<b>1800</b>	<b>1000</b>	<b>180</b>		<b>820</b>	<b>800</b>	
Среднее количество академических часов в неделю					<b>25,0</b>				

**Курсы по выбору:**

1. Клиническая физиология. 2. Клиническая биохимия. 3. Фитотерапия. 4. Основы профилактики алкоголизма и наркомании. 5. Основы психоанализа. 6. Физическое воспитание и здоровье. 7. Медицинская субкультура. 8. Актуальные проблемы физиотерапии, курортологии и реабилитации. 9. Иностранный язык (профессиональной направленности). 10. Методология доказательной медицины. 11. Биостатистика и клиническая эпидемиология. 12. Основы сексологии и сексопатологии. 13. Актуальные проблемы ВИЧ-инфекции. 14. Современная диагностика заболеваний ВНЧС и слюнных желез. 15. Пластическая и реконструктивная хирургия. 16. Основы христианской этики и морали.

**5-й год обучения: учебных недель – 40**

	Название учебной дисциплины	Кредит ЕКТС	Количество часов			Практические	CPC
			Всего	Аудиторные	Лекции	Семинары	
1	Терапевтическая стоматология	10	300	200	40		160
2	Хирургическая стоматология	10	300	200	40		160
3	Ортопедическая стоматология, в том числе имплантология	10	300	200	40		160
4	Детская терапевтическая стоматология	6	180	130	20		110
5	Детская хирургическая стоматология	3	90	60	10		50
6	Ортодонтия	3	90	60	10		50
7	Социальная медицина, общественное здоровье	3	90	30	10		20
8	Экстренная и неотложная медицинская помощь	3	90	30	10		20
9	Производственная стоматологическая практика	5	150	30	0		30
10	Курсы по выбору	7	210	50	0		50
	Крок 2						160
<b>Всего за 5-й год</b>		<b>60,0</b>	<b>1800</b>	<b>990</b>	<b>180</b>	<b>810</b>	<b>810</b>
Среднее количество академических часов в неделю				24,8			

*Аттестация (3 недели): стандартизированный тестовый (лицензионный интегрированный) экзамен «Крок 2. Стоматология» и практически-ориентированный экзамен*

**Курсы по выбору:**

1.Менеджмент и маркетинг в стоматологии. 2.Экстремальная медицина. 3.Пластическая и реконструктивная хирургия. 4. Актуальные вопросы нейрохирургии. 5. Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии. 6. Медицинские аспекты биоэтики и биобезопасности. 7. Физическое воспитание и здоровье. 8.Рефлексотерапия в стоматологии. 9.Современные технологии цельнолитого протезирования. 10.Основы эстетической реставрации зубов. 11. Хирургическая подготовка полости рта к протезированию.12. Эндоodontическая техника в детской стоматологии. 13.Современные технологии применения несъемной ортодонтической техники. 14.Основы иммунопрофилактики. 15. Основы христианской этики и морали.