

Таблица. Информация о реализуемых уровнях образования, о формах обучения, нормативных сроках обучения, сроке действия государственной аккредитации образовательной программы (при наличии государственной аккредитации), о языках, на которых осуществляется образование (обучение).

Уровень образования – Высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации. Ординатура.							
Срок действия государственной аккредитации – бессрочно							
Языки, на которых осуществляется образование – Русский							
Код	Наименование специальности, направления подготовки	Образовательная программа	Форма обучения	Срок обучения	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Информация об использовании при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
31.08.69	Челюстно-лицевая хирургия	Челюстно-лицевая хирургия	очная	2 года	Челюстно-лицевая хирургия, Общественное здоровье и здравоохранение Педагогика, Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций, Острые и неотложные состояния, Функциональная диагностика, Опухоли головы и шеи, Лучевая диагностика, Микробиология, Детская челюстно-лицевая хирургия, Заболевания слизистой оболочки рта, Клиническая и экспериментальная имплантология, Восстановительная хирургия лица и челюстно-лицевой области, Пародонтология Комплексное лечение больных с дефектами и аномалиями челюстно-лицевой области, Симуляционный курс,	Производственная (клиническая) практика базовая. Производственная (клиническая) практика вариативная	Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.

					Государственная итоговая аттестация		
31.08.73	Стоматология терапевтическая	Стоматология терапевтическая	очная	2 года	Стоматология терапевтическая, Общественное здоровье и здравоохранение, Педагогика, Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций, Микробиология, Функциональная диагностика, Острые и неотложные состояния, Лучевая диагностика, Детская стоматология, Пародонтология, CAD/CAM технологии, Заболевания слизистой оболочки рта, Профилактика стоматологических заболеваний, Материаловедение, Повторное эндодонтическое лечение, Ортодонтия, Симуляционный курс Государственная итоговая аттестация	Производственная (клиническая) практика базовая. Производственная (клиническая) практика вариативная	Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.
31.08.74	Стоматология хирургическая	Стоматология хирургическая	очная	2 года	Стоматология хирургическая, Общественное здоровье и здравоохранение, Педагогика, Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций, Микробиология, Функциональная диагностика, Опухоли головы и шеи, Лучевая диагностика, Острые и неотложные состояния, Детская хирургическая стоматология, Стоматология ортопедическая, Пародонтология, Заболевания	Производственная (клиническая) практика базовая. Производственная (клиническая) практика вариативная	Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.

					слизистой оболочки рта, Клиническая и экспериментальная имплантология, Материаловедение, Профилактика стоматологических заболеваний, CAD/CAM технологии, Симуляционный курс, Государственная итоговая аттестация		
31.08.75	Стоматология ортопедическая	Стоматология ортопедическая	очная	2 года	Стоматология ортопедическая, Общественное здоровье и здравоохранение, Педагогика, Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций, Микробиология, Функциональная диагностика, Острые и неотложные состояния, Лучевая диагностика, Пародонтология, Гнатология, CAD/CAM технологии, Заболевания слизистой оболочки рта, Профилактика стоматологических заболеваний, Клиническая и экспериментальная имплантология, Материаловедение, Ортодонтия, Стоматология детская, Симуляционный курс, Государственная итоговая аттестация	Производственная (клиническая) практика базовая. Производственная (клиническая) практика вариативная	Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.
31.08.76	Стоматология детская	Стоматология детская	очная	2 года	Стоматология детская Общественное здоровье и здравоохранение, Педагогика, Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций, Микробиология, Функциональная диагностика, Детская челюстно-лицевая хирургия, Лучевая диагностика, Острые и неотложные состояния,	Производственная (клиническая) практика базовая. Производственная (клиническая) практика вариативная	Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.

					<p>Детская хирургическая стоматология, Профилактика стоматологических заболеваний, CAD/CAM технологии, Заболевания слизистой оболочки рта, Материаловедение, Ортодонтия, Пародонтология Симуляционный курс, Государственная итоговая аттестация</p>		
31.08.77	Ортодонтия	Ортодонтия	очная	2 года	<p>Ортодонтия, Общественное здоровье и здравоохранение, Педагогика, Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций, Микробиология, Профилактика стоматологических заболеваний, Острые и неотложные состояния, Лучевая диагностика, Детская терапевтическая стоматология, CAD/CAM технологии, Функциональная диагностика, Заболевания слизистой оболочки рта, Детская хирургическая стоматология, Материаловедение, Пародонтология, Клиническая и экспериментальная имплантология, Симуляционный курс, Государственная итоговая аттестация</p>	<p>Производственная (клиническая) практика базовая. Производственная (клиническая) практика вариативная</p>	<p>Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.</p>

Уровень образования – Высшее образование, подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации. Аспирантура.

Срок действия государственной аккредитации – бессрочно

Языки, на которых осуществляется образование – Русский

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Образовательная программа	Форма обучения	Срок обучения	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Информация об использовании при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
3.1.2	Челюстно-лицевая хирургия	Челюстно-лицевая хирургия	очная	3 года	История и философия науки, Иностранный язык, Челюстно-лицевая хирургия, Педагогика, Информатика, Организация научно-исследовательской деятельности, Основы дентальной имплантологии, Реконструктивная хирургия полости рта, Биоэтика, Этика медицинской науки и научной коммуникации, Лучевая диагностика, Социальная адаптация (адаптационный модуль), Сдача кандидатских экзаменов, Итоговая аттестация	Педагогическая практика. Научно-исследовательская деятельность. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.

3.1.7	Стоматология	Стоматология	очная	3 года	История и философия науки, Иностранный язык, Стоматология, Педагогика, Информатика, Организация научно-исследовательской деятельности, Основы дентальной имплантологии, Клиническая эндодонтия, Биоэтика, Этика медицинской науки и научной коммуникации, Лучевая диагностика, Социальная адаптация (адаптационный модуль), Сдача кандидатских экзаменов, Итоговая аттестация	Педагогическая практика. Научно-исследовательская деятельность. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Используется частично. Видео лекций и вебинары размещены на сайте организации. Обучающимся предоставляется ссылка.
-------	--------------	--------------	-------	--------	---	---	---