



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Распоряжение Правительства РФ от
11.02.2019 N 186-р
<Об утверждении перечня специальностей,
направлений подготовки, по которым
проводится прием на целевое обучение по
образовательным программам высшего
образования в пределах установленной
квоты>

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: □ 22.02.2019

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ от 11 февраля 2019 г. N 186-р

Утвердить прилагаемый **перечень** специальностей, направлений подготовки, по которым проводится прием на целевое обучение по образовательным программам высшего образования в пределах установленной квоты.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утвержден
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 11 февраля 2019 г. N 186-р

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, ПО КОТОРЫМ ПРОВОДИТСЯ ПРИЕМ НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В ПРЕДЕЛАХ УСТАНОВЛЕННОЙ КВОТЫ

Код	Наименование
	1. Направления подготовки высшего образования - бакалавриата
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.03	Механика и математическое моделирование
01.03.04	Прикладная математика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
03.03.01	Прикладные математика и физика
03.03.02	Физика
03.03.03	Радиофизика
04.03.02	Химия, физика и механика материалов

-
- 05.03.04 Гидрометеорология
 - 05.03.06 Экология и природопользование
 - 06.03.01 Биология
 - 07.03.01 Архитектура
 - 08.03.01 Строительство
 - 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
 - 09.03.02 Информационные системы и технологии
 - 09.03.03 Прикладная информатика
 - 09.03.04 Программная инженерия
 - 10.03.01 Информационная безопасность
 - 11.03.01 Радиотехника
 - 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
 - 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств
 - 11.03.04 Электроника и наноэлектроника
 - 12.03.01 Приборостроение
 - 12.03.02 Оплотехника
 - 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика
 - 12.03.04 Биотехнические системы и технологии
 - 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии
 - 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
 - 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
 - 13.03.03 Энергетическое машиностроение
 - 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика
 - 14.03.02 Ядерная физика и технологии
 - 15.03.01 Машиностроение
 - 15.03.02 Технологические машины и оборудование
 - 15.03.03 Прикладная механика
-

-
- 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
 - 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
 - 15.03.06 Мехатроника и робототехника
 - 16.03.01 Техническая физика
 - 16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
 - 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
 - 17.03.01 Корабельное вооружение
 - 18.03.01 Химическая технология
 - 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
 - 19.03.01 Биотехнология
 - 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья
 - 19.03.03 Продукты питания животного происхождения
 - 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
 - 20.03.01 Техносферная безопасность
 - 20.03.02 Природообустройство и водопользование
 - 21.03.01 Нефтегазовое дело
 - 21.03.02 Землеустройство и кадастры
 - 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование
 - 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
 - 22.03.02 Металлургия
 - 23.03.01 Технология транспортных процессов
 - 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
 - 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
 - 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика
 - 24.03.02 Системы управления движением и навигация
 - 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика
-

-
- 24.03.04 Авиастроение
 - 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов
 - 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
 - 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
 - 25.03.03 Аэронавигация
 - 25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов
 - 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
 - 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
 - 27.03.01 Стандартизация и метрология
 - 27.03.02 Управление качеством
 - 27.03.03 Системный анализ и управление
 - 27.03.04 Управление в технических системах
 - 27.03.05 Инноватика
 - 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
 - 28.03.02 Наноинженерия
 - 27.03.04 Управление в технических системах
 - 34.03.01 Сестринское дело
 - 35.03.01 Лесное дело
 - 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
 - 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение
 - 35.03.04 Агрономия
 - 35.03.05 Садоводство
 - 35.03.06 Агроинженерия
 - 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
 - 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура
-

-
- 35.03.10 Ландшафтная архитектура
 - 35.03.11 Гидромелиорация
 - 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
 - 36.03.02 Зоотехния
 - 38.03.01 Экономика
 - 38.03.02 Менеджмент
 - 38.03.03 Управление персоналом
 - 38.03.04 Государственное и муниципальное управление
 - 38.03.05 Бизнес-информатика
 - 38.03.07 Товароведение
 - 39.03.01 Социология
 - 39.03.02 Социальная работа
 - 39.03.03 Организация работы с молодежью
 - 40.03.01 Юриспруденция
 - 41.03.01 Зарубежное регионоведение
 - 41.03.03 Востоковедение и африканистика
 - 41.03.04 Политология
 - 41.03.05 Международные отношения
 - 41.03.06 Публичная политика и социальные науки
 - 42.03.01 Реклама и связи с общественностью
 - 42.03.02 Журналистика
 - 43.03.01 Сервис
 - 43.03.02 Туризм
 - 43.03.03 Гостиничное дело
 - 44.03.01 Педагогическое образование
 - 44.03.02 Психолого-педагогическое образование
 - 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование
-

-
- 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
 - 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
 - 49.03.01 Физическая культура
 - 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
 - 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
 - 51.03.02 Народная художественная культура
 - 51.03.03 Социально-культурная деятельность
 - 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
 - 51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников
 - 51.03.06 Библиотечно-информационная деятельность
 - 52.03.01 Хореографическое искусство
 - 52.03.02 Хореографическое исполнительство
 - 52.03.04 Технология художественного оформления спектакля
 - 52.03.06 Драматургия
 - 53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство
 - 53.03.04 Искусство народного пения
 - 53.03.05 Дирижирование
 - 53.03.06 Музыказнание и музыкально-прикладное искусство

2. Направления подготовки высшего образования - магистратуры

- 01.04.01 Математика
 - 01.04.02 Прикладная математика и информатика
 - 01.04.03 Механика и математическое моделирование
 - 01.04.03 Механика и математическое моделирование
 - 01.04.04 Прикладная математика
 - 03.04.01 Прикладная математика и физика
 - 03.04.02 Физика
-

-
- 03.04.03 Радиофизика
 - 04.04.02 Химия, физика и механика материалов
 - 05.04.04 Гидрометеорология
 - 05.04.06 Экология и природопользование
 - 06.04.01 Биология
 - 08.04.01 Строительство
 - 09.04.01 Информатика и вычислительная техника
 - 09.04.02 Информационные системы и технологии
 - 09.04.03 Прикладная информатика
 - 09.04.04 Программная инженерия
 - 10.04.01 Информационная безопасность
 - 11.04.01 Радиотехника
 - 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
 - 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств
 - 11.04.04 Электроника и наноэлектроника
 - 12.04.01 Приборостроение
 - 12.04.02 Опотехника
 - 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика
 - 12.04.04 Биотехнические системы и технологии
 - 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии
 - 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
 - 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
 - 13.04.03 Энергетическое машиностроение
 - 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика
 - 14.04.02 Ядерные физика и технологии
 - 15.04.01 Машиностроение
 - 15.04.02 Технологические машины и оборудование
-

-
- 15.04.03 Прикладная механика
 - 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств
 - 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
 - 15.04.06 Мехатроника и робототехника
 - 16.04.01 Техническая физика
 - 16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
 - 17.04.01 Корабельное вооружение
 - 18.04.01 Химическая технология
 - 19.04.01 Биотехнология
 - 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья
 - 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
 - 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
 - 20.04.01 Техносферная безопасность
 - 20.04.02 Природообустройство и водопользование
 - 21.04.01 Нефтегазовое дело
 - 21.04.02 Землеустройство и кадастры
 - 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование
 - 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов
 - 22.04.02 Металлургия
 - 23.04.01 Технология транспортных процессов
 - 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
 - 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
 - 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика
 - 24.04.02 Системы управления движением и навигация
 - 24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика
 - 24.04.04 Авиастроение
-

-
- 25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
 - 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов
 - 26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
 - 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
 - 27.04.01 Стандартизация и метрология
 - 27.04.02 Управление качеством
 - 27.04.03 Системный анализ и управление
 - 27.04.04 Управление в технических системах
 - 27.04.05 Инноватика
 - 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами
 - 27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций
 - 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
 - 32.04.01 Общественное здравоохранение
 - 35.04.01 Лесное дело
 - 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение
 - 35.04.04 Агрономия
 - 35.04.05 Садоводство
 - 35.04.06 Агроинженерия
 - 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
 - 35.04.09 Ландшафтная архитектура
 - 35.04.10 Гидромелиорация
 - 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
 - 36.04.02 Зоотехния
 - 38.04.01 Экономика
 - 38.04.02 Менеджмент
-

-
- 38.04.03 Управление персоналом
 - 38.04.04 Государственное и муниципальное управление
 - 38.04.05 Бизнес-информатика
 - 38.04.08 Финансы и кредит
 - 38.04.09 Государственный аудит
 - 39.04.01 Социология
 - 39.04.02 Социальная работа
 - 40.04.01 Юриспруденция
 - 42.04.01 Реклама и связи с общественностью
 - 44.04.01 Педагогическое образование
 - 44.04.02 Психолого-педагогическое образование
 - 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование
 - 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
 - 46.04.03 Антропология и этнология
 - 49.04.01 Физическая культура
 - 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья
(адаптивная физическая культура)
 - 49.04.03 Спорт
 - 51.04.02 Народная художественная культура
 - 51.04.03 Социально-культурная деятельность
 - 51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
 - 51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность
 - 53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство
3. Специальности высшего образования - специалитета
- 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
 - 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика
 - 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
-

-
- 09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
 - 10.05.01 Компьютерная безопасность
 - 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем
 - 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
 - 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности
 - 10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
 - 10.05.07 Противодействие техническим разведкам
 - 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы
 - 11.05.02 Специальные радиотехнические системы
 - 11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи
 - 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения
 - 13.05.02 Специальные электромеханические системы
 - 14.05.01 Ядерные реакторы и материалы
 - 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
 - 14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
 - 14.05.04 Электроника и автоматика физических установок
 - 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов
 - 16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения
 - 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели
 - 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
 - 17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем
 - 18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
 - 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
 - 20.05.01 Пожарная безопасность
 - 21.05.01 Прикладная геодезия
-

-
- 21.05.02 Прикладная геология
 - 21.05.03 Технология геологической разведки
 - 21.05.04 Горное дело
 - 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства
 - 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии
 - 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
 - 23.05.02 Транспортные средства специального назначения
 - 23.05.03 Подвижной состав железных дорог
 - 23.05.04 Эксплуатация железных дорог
 - 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов
 - 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
 - 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
 - 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей
 - 24.05.03 Испытание летательных аппаратов
 - 24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
 - 24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов
 - 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами
 - 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение
 - 25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов
 - 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
 - 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
 - 26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники
 - 26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов
 - 26.05.05 Судовождение
-

-
- 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
 - 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
 - 27.05.01 Специальные организационно-технические системы
 - 27.05.02 Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники
 - 30.05.01 Медицинская биохимия
 - 30.05.02 Медицинская биофизика
 - 30.05.03 Медицинская кибернетика
 - 31.05.01 Лечебное дело
 - 31.05.02 Педиатрия
 - 31.05.03 Стоматология
 - 32.05.01 Медико-профилактическое дело
 - 33.05.01 Фармация
 - 36.05.01 Ветеринария
 - 37.05.01 Клиническая психология
 - 38.05.01 Экономическая безопасность
 - 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
 - 40.05.03 Судебная экспертиза
 - 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность
 - 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения
 - 45.05.01 Перевод и переводоведение
 - 51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ
 - 52.05.01 Актерское искусство
 - 52.05.02 Режиссура театра
 - 52.05.03 Сценография
 - 52.05.04 Литературное творчество
 - 53.05.01 Искусство концертного исполнительства

-
- 53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором
 - 53.05.03 Музыкальная звукорежиссура
 - 53.05.05 Музыковедение
 - 54.05.02 Живопись
 - 54.05.03 Графика
 - 54.05.04 Скульптура
 - 54.05.05 Живопись и изящные искусства
 - 55.05.01 Режиссура кино и телевидения
 - 55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
 - 55.05.03 Кинооператорство
 - 56.05.05 Военная журналистика

4. Направления подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

- 01.06.01 Математика и механика
- 02.06.01 Компьютерные и информационные науки
- 03.06.01 Физика и астрономия
- 04.06.01 Химические науки
- 05.06.01 Науки о Земле
- 06.06.01 Биологические науки
- 09.06.01 Информатика и вычислительная техника
- 10.06.01 Информационная безопасность
- 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи
- 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
- 13.06.01 Электро- и теплотехника
- 14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии

-
- 15.06.01 Машиностроение
 - 16.06.01 Физико-технические науки и технологии
 - 18.06.01 Химическая технология
 - 20.06.01 Техносферная безопасность
 - 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
 - 21.06.02 Геодезия
 - 22.06.01 Технология материалов
 - 24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника
 - 26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
 - 27.06.01 Управление в технических системах
 - 35.06.01 Сельское хозяйство
 - 35.06.02 Лесное хозяйство
 - 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве
 - 36.06.01 Ветеринария и зоотехния
 - 38.06.01 Экономика
 - 40.06.01 Юриспруденция
 - 44.06.01 Образование и педагогические науки
 - 49.06.01 Физическая культура и спорт
 - 5. Специальности высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры
 - 31.08.01 Акушерство и гинекология
 - 31.08.02 Анестезиология-реаниматология
 - 31.08.03 Токсикология
 - 31.08.04 Трансфузиология
 - 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика
 - 31.08.06 Лабораторная генетика
 - 31.08.07 Патологическая анатомия
-

-
- 31.08.08 Радиология
 - 31.08.09 Рентгенология
 - 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза
 - 31.08.11 Ультразвуковая диагностика
 - 31.08.12 Функциональная диагностика
 - 31.08.13 Детская кардиология
 - 31.08.14 Детская онкология
 - 31.08.15 Детская урология-андрология
 - 31.08.16 Детская хирургия
 - 31.08.17 Детская эндокринология
 - 31.08.18 Неонатология
 - 31.08.19 Педиатрия
 - 31.08.20 Психиатрия
 - 31.08.21 Психиатрия-наркология
 - 31.08.22 Психотерапия
 - 31.08.23 Сексология
 - 31.08.24 Судебно-психиатрическая экспертиза
 - 31.08.25 Авиационная и космическая медицина
 - 31.08.26 Аллергология и иммунология
 - 31.08.28 Гастроэнтерология
 - 31.08.29 Гематология
 - 31.08.30 Генетика
 - 31.08.31 Гериатрия
 - 31.08.32 Дерматовенерология
 - 31.08.34 Диетология
 - 31.08.35 Инфекционные болезни
 - 31.08.36 Кардиология
-

-
- 31.08.37 Клиническая фармакология
 - 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина
 - 31.08.40 Мануальная терапия
 - 31.08.41 Медико-социальная экспертиза
 - 31.08.42 Неврология
 - 31.08.43 Нефрология
 - 31.08.44 Профпатология
 - 31.08.45 Пульмонология
 - 31.08.46 Ревматология
 - 31.08.47 Рефлексотерапия
 - 31.08.48 Скорая медицинская помощь
 - 31.08.49 Терапия
 - 31.08.50 Физиотерапия
 - 31.08.51 Фтизиатрия
 - 31.08.52 Остеопатия
 - 31.08.53 Эндокринология
 - 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина)
 - 31.08.55 Колопроктология
 - 31.08.56 Нейрохирургия
 - 31.08.57 Онкология
 - 31.08.58 Оториноларингология
 - 31.08.59 Офтальмология
 - 31.08.60 Пластическая хирургия
 - 31.08.61 Радиотерапия
 - 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
 - 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия
 - 31.08.64 Сурдология-оториноларингология
-

-
- 31.08.65 Торакальная хирургия
 - 31.08.66 Травматология и ортопедия
 - 31.08.67 Хирургия
 - 31.08.68 Урология
 - 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия
 - 31.08.70 Эндоскопия
 - 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье
 - 31.08.72 Стоматология общей практики
 - 31.08.73 Стоматология терапевтическая
 - 31.08.74 Стоматология хирургическая
 - 31.08.75 Стоматология ортопедическая
 - 31.08.76 Стоматология детская
 - 31.08.77 Ортодонтия
 - 32.08.01 Гигиена детей и подростков
 - 32.08.02 Гигиена питания
 - 32.08.03 Гигиена труда
 - 32.08.04 Гигиеническое воспитание
 - 32.08.06 Коммунальная гигиена
 - 32.08.07 Общая гигиена
 - 32.08.08 Паразитология
 - 32.08.09 Радиационная гигиена
 - 32.08.10 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования
 - 32.08.11 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы
 - 32.08.12 Эпидемиология
 - 32.08.13 Вирусология
 - 32.08.14 Бактериология
 - 33.08.01 Фармацевтическая технология
-

33.08.02 Управление и экономика фармации

33.08.03 Фармацевтическая химия и фармакогнозия

6. Специальности высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации
по программам ассистентуры-стажировки

53.09.01 Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)

53.09.05 Искусство дирижирования (по видам)
