

**Перечень направлений подготовки, специальностей, перечень и формы вступительных испытаний, минимальное количество баллов для приема в 2016 году лиц, постоянно проживающих в Крыму, на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на базе среднего общего образования и на базе профессионального образования**

**Вступительные испытания по общеобразовательным предметам, проводимые РУДН самостоятельно, проводятся в форме письменного теста (аналог ЕГЭ).**

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Институт гостиничного бизнеса и туризма</b>				
<u>Туризм</u>	БТ	Очная	<u>История</u>	36
		Очно-заочная		
<u>Сервис</u>	БС	Очная	<u>Математика</u>	28
		Очно-заочная		
<u>Гостиничное дело</u>	БГ	Очная	<u>Обществознание</u>	43
		Очно-заочная		
<b>Факультет гуманитарных и социальных наук</b>				
<u>История Профили:</u> История Европы и Северной Америки; История Азии, Африки и Латинской Америки; История России в новое и новейшее время.	ГИ	Очная	<u>История</u>	36
<u>Международные отношения Профили:</u> Международная безопасность и деятельность международных организаций; Международные отношения и внешняя политика стран Азии, Африки и Латинской Америки; Международные отношения: геополитика и энергетическая дипломатия; Международное гуманитарное сотрудничество и «мягкая сила».	ГМ	Очная	<u>История</u>	36
		Очно-заочная		
<u>Искусства и гуманитарные науки Профили:</u> Теория и история культуры и искусства; Арт-менеджмент.	ГН	Очная	<u>История</u>	36

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Политология Профили:</b> Политический менеджмент и маркетинг; Политический анализ и прогнозирование; Моделирование сложных социально-политических процессов в современном обществе; Сравнительные исследования политических институтов и политической культуры в современном мире.	ГП	Очная	<b>История</b>	36
		Очно-заочная		
<b>Социология Профили:</b> Современные методы изучения социальных проблем общества; Социальная сфера как объект управления; Социоинженерная деятельность и социальные технологии; Социологические методы в практике организационного управления.	ГС	Очная	<b>Обществознание</b>	43
		Очно-заочная		
<b>Государственное и муниципальное управление Профили:</b> Управление развитием города, муниципального образования; Управление социальным развитием территорий; Инфраструктурное обеспечение территориального развития.	ГУ	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Философия Профили:</b> Философская компаративистика; Философский дискурс и современность; Философия и наука: междисциплинарные подходы; Нравственные проблемы межкультурной коммуникации.	ГФ	Очная	<b>Обществознание</b>	43
<b>Зарубежное регионоведение Профили:</b> Арабский восток: политика, экономика, право; Китай: политика, экономика, право; Россия и сопредельные регионы.	ГР	Очная	<b>История</b>	36
<b>Инженерный факультет</b>				
<b>Архитектура Профили:</b> Архитектура гражданских зданий; Архитектура промышленных сооружений; Архитектура социально-культурных объектов.	ИА	Очная	<b>Профессиональное испытание</b>	30

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Прикладная геология</b> <i>Специализации:</i> Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых; Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания; Геология нефти и газа.	ИГ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Энергетическое машиностроение</b> <i>Профили:</i> Паро-, газотурбинные установки и двигатели; Современные двигатели внутреннего сгорания; Автомобили с гибридными двигателями.	ИД	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Дизайн архитектурной среды</b> <i>Профили:</i> Дизайн интерьера гражданских зданий; Дизайн промышленных сооружений; Дизайн социо-культурных объектов.	ИЗ	Очная	<u>Профессиональное испытание</u>	30
		Очно-заочная		
<b>Наноинженерия</b> <i>Профили:</i> Проектирование электронных приборов и робототехнических комплексов; Конструирование нанороботов и искусственных органов.	ИИ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b> <i>Профили:</i> Высокоточное оборудование машиностроительного комплекса; Проектирование цехов современных машиностроительных производств для малого бизнеса.	ИМ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Горное дело</b> <i>Специализации:</i> Маркшейдерско-геодезическое обеспечение разведки, добычи полезных ископаемых; Инженерные изыскания при строительстве объектов нефтегазового комплекса; Инженерные изыскания при строительстве подземных сооружений городского назначения.	ИР	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Строительство</b> <i>Профили:</i> Промышленное и гражданское строительство; Строительство гидротехнических и мелиоративных сооружений; Компьютерное моделирование в строительстве.	ИС	Очная	<u>Математика</u>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Управление в технических системах</b> <i>Профили:</i> Информационные управляющие комплексы систем безопасности объектов; Информационные технологии в управлении производством; Инженерно-физические технологии в наноиндустрии.	ИУ	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b> <i>Профили:</i> Логистика автомобильных перевозок; Сервисное обслуживание транспортно-технологических машин.	ИХ	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
<b>Нефтегазовое дело</b> <i>Профили:</i> Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений на суше и на море; Технологии трубопроводного транспорта нефти и газа, подземного хранения газа; Природоохранные технологии и геоэкология нефтегазового производства; Нанотехнологии в нефтегазовой отрасли.	ИН	Очная	<b>Математика</b>	28
<b>Экономика</b> <i>Профили:</i> Инженерный бизнес в высокотехнологичных отраслях промышленности; Экономика и управление предприятиями топливно-энергетического комплекса; Управление проектами в строительстве.	ИЭ	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Медицинский институт</b>				
<b>Лечебное дело</b>	МЛ	Очная	<b>Химия</b>	40
<b>Стоматология</b>	МС	Очная	<b>Химия</b>	40
<b>Фармация</b>	МФ	Очная	<b>Химия</b>	40
<b>Сестринское дело</b>	ММ	Очная	<b>Биология</b>	40

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Факультет физико-математических и естественных наук</b>				
<b>Бизнес-информатика</b> <i>Профили:</i> Моделирование и анализ бизнес-процессов; Бизнес-процессы управления инфокоммуникациями; Основы разработки и проектирования корпоративных инфокоммуникационных систем; Информационные технологии в управлении предприятием.	НБ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Фундаментальные информатика и информационные технологии</b> <i>Профили:</i> Анализ производительности сетей телекоммуникаций; Сетевые технологии и вычислительные комплексы; Искусственный интеллект и экспертные системы; Интеллектуальные системы управления объектами.	НИ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Математика и компьютерные науки</b> <i>Профили:</i> Математическое моделирование сложных высокотехнологичных систем; Параллельные и распределенные технологии высокопроизводительных вычислений; Математическая теория телетрафика; Графическое моделирование.	НК	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Математика</b> <i>Профили:</i> Математическая экономика и теория управления; Математические методы моделирования социально-экономических систем; Математические методы моделирования физических процессов; Алгебра и функциональный анализ; Дифференциальные уравнения и вычислительные методы.	НМ	Очная	<u>Математика</u>	28

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Прикладная математика и информатика</b> <i>Профили:</i> Индустриальная математика; Математическое и компьютерное моделирование; Управление, инфокоммуникации и компьютерные технологии; Прикладная теория вероятностей и моделирование инфокоммуникаций.	НП	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
<b>Прикладная информатика</b> <i>Профили:</i> Параллельные и высокопроизводительные вычисления; Распознавание образов и анализ изображений; Компьютерная графика.		Очная	<b>Математика</b>	28
<b>Физика</b> <i>Профили:</i> Физика авиакосмических систем; Физика наноматериалов. Физика плазмы; Современная космология и проблемы мироздания.	НФ	Очная	<b>Физика</b>	38
<b>Химия</b> <i>Профили:</i> Химия инновационных лекарственных препаратов; Современные физико-химические методы исследования металлоорганических и неорганических веществ на основе синхротронного излучения; Нанокатализаторы химических реакций. Химия нефти; Анализ биологической активности органических и комплексных соединений.	НХ	Очная	<b>Химия</b>	40

**Экологический факультет**

<b>Экология и природопользование</b> <i>Профили:</i> Геоэкология; Экология человека; Судебная экология; Экспертная деятельность в экологии; Экологический менеджмент; Экология различных природноклиматических зон.	ОС	Очная	<b>География</b>	41
		Очно-заочная		
		Заочная		

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b> <i>Профили:</i> Ресурсосберегающие технологии и охрана окружающей среды; Альтернативная энергетика; Экологические проблемы утилизации и переработки отходов; Менеджмент природопользования.	ОР	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		

**Аграрно-технологический институт**

<b>Агрономия</b> <i>Профили:</i> Интенсивные ресурсосберегающие технологии возделывания сельскохозяйственных культур; Управление почвенным плодородием и технологии точного земледелия; Адаптация сельскохозяйственного производства к метеотропным рискам; Технологическое сопровождение и экспертиза в агростраховании; Технологии возделывания сельскохозяйственных культур в тропиках и субтропиках.	СА	Очная	<b>Биология</b>	40
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Ветеринария</b> <i>Специализации:</i> Клиническая ветеринария; Ветеринарно-санитарный надзор; Ветеринарная фармация.	СВ	Очная	<b>Биология</b>	40
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Землеустройство и кадастры</b> <i>Профили:</i> Геодезическое обеспечение землеустроительных и кадастровых работ; Мониторинг земель с использованием аэрокосмических методов; Кадастр и кадастровая оценка объектов недвижимости.	СО	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Ландшафтная архитектура</b> <i>Профили:</i> Проектирование, строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры; Зеленая архитектура городской среды.	СП	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Стандартизация и метрология</b> <i>Профили:</i> Обеспечение безопасности и качества пищевой продукции; Международные системы контроля качества в пищевой отрасли.	СС	Очная	<b>Математика</b>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b><u>Ветеринарно-санитарная экспертиза</u></b> <i>Профили:</i> Ветеринарно-санитарная экспертиза и контроль качества продуктов и сырья животного и растительного происхождения; Ветеринарно-санитарная экспертиза производств, предприятий переработки и торговли; Ветеринарно-санитарное обеспечение таможенного контроля.	СЕ	Очная	<b><u>Биология</u></b>	40
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b><u>Экономика</u></b> <i>Профили:</i> Экономика предприятия и предпринимательства в АПК; Экономика недвижимости в АПК; Конъюнктура аграрного рынка; Международный агробизнес.	СЭ	Очная	<b><u>Математика</u></b>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		

**Филологический факультет**

<b><u>Телевидение</u></b>	ФТ	Очная	<b><u>Профессиональное испытание</u></b>	30
		Очно-заочная		
<b><u>Журналистика</u></b>	ФЖ	Очная	<b><u>Профессиональное испытание</u></b>	30
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b><u>Лингвистика</u></b>	ФЛ	Очная	<b><u>Иностранный язык</u></b>	24
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b><u>Психология</u></b>	ФП	Очная	<b><u>Биология</u></b>	40
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b><u>Филология</u></b>	ФЯ	Очная	<b><u>Литература</u></b>	36
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b><u>Реклама и связи с общественностью</u></b> <i>профиль "Средства массовой информации и коммуникации в связях с общественностью"</i>	ФС	Очная	<b><u>Обществознание</u></b>	43
		Очно-заочная		
		Заочная		

**Институт мировой экономики и бизнеса**

<b><u>Реклама и связи с общественностью</u></b> <i>профиль "Реклама"</i> <i>профиль "Связи с общественностью"</i>	ШР	Очная	<b><u>Обществознание</u></b>	43
<b><u>Экономика</u></b> <i>профиль "Мировая экономика"</i>	ШМ	Очная	<b><u>Математика</u></b>	28
<b><u>Менеджмент</u></b> <i>профиль "Международный менеджмент"</i>	ШУ	Очная	<b><u>Математика</u></b>	28



Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<b>Экономический факультет</b>				
<b>Менеджмент</b> профиль "Общий" профиль "Маркетинг"	ЭУ	Очная	<u>Математика</u>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Менеджмент</b> профили: "Управление человеческими ресурсами", "Управление производством"	ЭУ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Таможенное дело</b>	ЭТ	Очная	<u>Обществознание</u>	43
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Экономика</b> профили: "Общий", "Страхование", "Финансы и кредит"	ЭЭ	Очная	<u>Математика</u>	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Экономика</b> профили "Бухгалтерских учет, анализ и аудит", "Экономика предприятия", "Международные экономические отношения", "Экономика города", «Национальная	ЭЭ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Реклама и связи с общественностью</b> профиль "Реклама"	ЭР	Очно-заочная	<u>Обществознание</u>	43
<b>Институт прикладных технико-экономических исследований и экспертиз</b>				
<b>Менеджмент</b> профиль "Управление предприятиями наукоемких отраслей промышленности"	ЗУ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Управление в технических системах</b> профиль "Физико-математические методы и модели в управлении сложными техническими системами ракетно-космической техники"	ЗТ	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Прикладная математика и информатика</b> профиль: «Математические методы механики полета ракет-носителей и космических аппаратов»	ЗП	Очная	<u>Математика</u>	28
<b>Юридический институт</b>				
<b>Юриспруденция</b> Профиль: Международное право	ЮЮ	Очная	<u>Обществознание</u>	43
<b>Юриспруденция</b> профиль "Общий"	ЮЮ	Очная	<u>Обществознание</u>	43
		Очно-заочная		
		Заочная		
<b>Институт иностранных языков</b>				
<b>Лингвистика</b> профили: "Теория и методика преподавания иностранных языков и культур", "Перевод и переводоведение"	ЯЛ	Очная	<u>Иностранный язык</u>	24
		Очно-заочная		
		Заочная		

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
<u>Психолого-педагогическое образование</u> профиль "Психология образования"	ЯП	Очная	<u>Биология</u>	40
<u>Зарубежное регионоведение</u> профиль "European Studies - Европейский регион"	ЯР	Очная	<u>История</u>	36

**Филиал РУДН в г. Сочи**

<u>История</u>	Очная	<u>История</u>	36
	Заочная		
<u>Филология</u>	Очная	<u>Литература</u>	36
	Заочная		
<u>Экономика</u> профили: "Экономика", "Финансы и кредит"	Очная	<u>Математика</u>	28
	Очно-заочная		
	Заочная		
<u>Юриспруденция</u>	Очная	<u>Обществознание</u>	43
	Очно-заочная		
	Заочная		
<u>Биология</u>	Очная	<u>Биология</u>	40
<u>Экология и природопользование</u>	Очная	<u>География</u>	41
	Заочная		
<u>Ветеринария</u>	Очная	<u>Биология</u>	40
<u>Ветеринарно-санитарная экспертиза</u>	Очная	<u>Биология</u>	40
	Заочная		
<u>Лингвистика</u>	Очная	<u>Иностранный язык</u>	24
<u>Прикладная информатика</u>	Очно-заочная	<u>Математика</u>	28