

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
Институт гостиничного бизнеса и туризма				
<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		
Факультет гуманитарных и социальных наук				
<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
Политология Профили: 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	История	36
		Очно-заочная		
Социология Профили: Современные методы изучения социальных проблем общества; Социальная сфера как объект управления; Социоинженерная деятельность и социальные технологии; Социологические методы в практике организационного управления.	ГС	Очная	Обществознание	43
		Очно-заочная		
Государственное и муниципальное управление Профили: Управление развитием города, муниципального образования; Управление социальным развитием территорий; Инфраструктурное обеспечение территориального развития.	ГУ	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
Философия Профили: Философская компаративистика; Философский дискурс и современность; Философия и наука: междисциплинарные подходы; Нравственные проблемы межкультурной коммуникации.	ГФ	Очная	Обществознание	43
Зарубежное регионоведение Профили: Арабский восток: политика, экономика, право; Китай: политика, экономика, право; Россия и сопредельные регионы.	ГР	Очная	История	36
Инженерный факультет				
Архитектура Профили: Архитектура гражданских зданий; Архитектура промышленных сооружений; Архитектура социально-культурных объектов.	ИА	Очная	Профессиональное испытание	30

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
Прикладная геология <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
Энергетическое машиностроение <i>Профили:</i> Паро-, газотурбинные установки и двигатели; Современные двигатели внутреннего сгорания; Автомобили с гибридными двигателями.	ИД	Очная	<u>Математика</u>	28
Дизайн архитектурной среды <i>Профили:</i> Дизайн интерьера гражданских зданий; Дизайн промышленных сооружений; Дизайн социо-культурных объектов.	ИЗ	Очная	<u>Профессиональное испытание</u>	30
Очно-заочная				
Наноинженерия <i>Профили:</i> Проектирование электронных приборов и робототехнических комплексов; Конструирование нанороботов и искусственных органов.	ИИ	Очная	<u>Математика</u>	28
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профили:</i> Высокоточное оборудование машиностроительного комплекса; Проектирование цехов современных машиностроительных производств для малого бизнеса.	ИМ	Очная	<u>Математика</u>	28
Горное дело <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
Строительство <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
Управление в технических системах <i>Профили:</i> Информационные управляющие комплексы систем безопасности объектов; Информационные технологии в управлении производством; Инженерно-физические технологии в наноиндустрии.	ИУ	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Профили:</i> Логистика автомобильных перевозок; Сервисное обслуживание транспортно-технологических машин.	ИХ	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
Нефтегазовое дело <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	Математика	28
Экономика <i>Профили:</i> Инженерный бизнес в высокотехнологичных отраслях промышленности; Экономика и управление предприятиями топливно-энергетического комплекса; Управление проектами в строительстве.	ИЭ	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
Медицинский институт				
Лечебное дело	МЛ	Очная	Химия	40
Стоматология	МС	Очная	Химия	40
Фармация	МФ	Очная	Химия	40
Сестринское дело	ММ	Очная	Биология	40

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
Факультет физико-математических и естественных наук				
Бизнес-информатика Профили: 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
Фундаментальные информатика и информационные технологии Профили: Анализ производительности сетей телекоммуникаций; Сетевые технологии и вычислительные комплексы; Искусственный интеллект и экспертные системы; Интеллектуальные системы управления объектами.	НИ	Очная	<u>Математика</u>	28
Математика и компьютерные науки Профили: Математическое моделирование сложных высокотехнологичных систем; Параллельные и распределенные технологии высокопроизводительных вычислений; Математическая теория телетрафика; Графическое моделирование.	НК	Очная	<u>Математика</u>	28
Математика Профили: 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
Прикладная математика и информатика <i>Профили:</i> Индустриальная математика; Математическое и компьютерное моделирование; Управление, инфокоммуникации и компьютерные технологии; Прикладная теория вероятностей и моделирование инфокоммуникаций.	НП	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
Прикладная информатика <i>Профили:</i> Параллельные и высокопроизводительные вычисления; Распознавание образов и анализ изображений; Компьютерная графика.		Очная	Математика	28
Физика <i>Профили:</i> Физика авиакосмических систем; Физика наноматериалов. Физика плазмы; Современная космология и проблемы мироздания.	НФ	Очная	Физика	38
Химия <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	Химия	40

Экологический факультет

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

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

Аграрно-технологический институт

Агрономия <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	Биология	40
		Очно-заочная		
		Заочная		
Ветеринария <i>Специализации:</i> Клиническая ветеринария; Ветеринарно-санитарный надзор; Ветеринарная фармация.	СВ	Очная	Биология	40
		Очно-заочная		
		Заочная		
Землеустройство и кадастры <i>Профили:</i> Геодезическое обеспечение землеустроительных и кадастровых работ; Мониторинг земель с использованием аэрокосмических методов; Кадастр и кадастровая оценка объектов недвижимости.	СО	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
Ландшафтная архитектура <i>Профили:</i> Проектирование, строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры; Зеленая архитектура городской среды.	СП	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
		Заочная		
Стандартизация и метрология <i>Профили:</i> Обеспечение безопасности и качества пищевой продукции; Международные системы контроля качества в пищевой отрасли.	СС	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
		Заочная		

Направление подготовки, специальность	Шифр	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний	Минимальные баллы
Ветеринарно-санитарная экспертиза <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	Биология	40
		Очно-заочная		
		Заочная		
Экономика <i>Профили:</i> Экономика предприятия и предпринимательства в АПК; Экономика недвижимости в АПК; Конъюнктура аграрного рынка; Международный агробизнес.	СЭ	Очная	Математика	28
		Очно-заочная		
		Заочная		

Филологический факультет

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

Институт мировой экономики и бизнеса

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

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