

ПЛАН ПРИЁМА
по направлениям подготовки (специальностям) на места с оплатой стоимости обучения в
КНИТУ-КАИ в 2019 году

Наименование направления, специальности	Код	Очное обучение	Очно-заочное (вечернее) обучение	Заочное обучение
<i>Институт авиации, наземного транспорта и энергетики</i>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"				
Теплоэнергетика и теплотехника (Энерго- и ресурсоэффективные технологии)	13.03.01	15		
Энергетическое машиностроение (Паро- и газотурбинные установки. Автомобильные двигатели)	13.03.03	10	10	
Машиностроение (Современные сварочные материалы, технологии, оборудование и диагностика)	15.03.01	10		30
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)	15.03.05	10		20
Материаловедение и технологии материалов (Технологии производства авиакосмической и беспилотной техники из композиционных материалов. Авиакосмическое материаловедение)	22.03.01	10		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобильный транспорт. Сервис и эксплуатация)	23.03.03	10		
Авиастроение (Авиастроение)	24.03.04	10	10	
Двигатели летательных аппаратов (Двигатели летательных аппаратов)	24.03.05	10		
Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Обслуживание судов и двигателей. Обеспечение безопасности полетов)	25.03.01	10		
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (Кораблестроение)	26.03.02	10		
Всего по институту по направлениям бакалавриата:		105	20	50
специальности высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"				
Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели)	24.05.02	10		
Самолето- и вертолетостроение (Самолето- и вертолетостроение)	24.05.07	15		
Всего по институту по направлениям специалитета:		25		
Всего по институту по направлениям ВО:		130	20	50

Факультет физико-математический**направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"**

Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные технологии и 3D-прототипирование)	12.03.05	5		
Техническая физика (Современные плазменные технологии)	16.03.01	5		
Наноинженерия (Наноинженерия)	28.03.02	5		
Всего по факультету по направлениям бакалавриата:		15		
Всего по факультету по направлениям ВО:		15		

Институт автоматики и электронного приборостроения**направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"**

Приборостроение (Информационно-измерительные системы)	12.03.01	10		
Оптотехника (Оптико-электронные системы)	12.03.02	5		
Электроэнергетика и электротехника (Электрооборудование предприятий, летательных аппаратов и автомобилей)	13.03.02	15		
Техносферная безопасность (Инженерная экология. Защита в чрезвычайных ситуациях)	20.03.01	10		20
Природообустройство и водопользование (Природообустройство и водопользование)	20.03.02			20
Стандартизация и метрология (Стандартизация, сертификация и метрология)	27.03.01			10
Управление качеством (Управление качеством)	27.03.02	10		15
Управление в технических системах (Управление беспилотными летательными аппаратами. Интеллектуальные технические системы. Робототехника)	27.03.04	10		
Всего по институту по направлениям бакалавриата:		60		65
Всего по институту по направлениям ВО:		60		65

Институт компьютерных технологий и защиты информации**направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"**

Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика. Модели управления BigData)	01.03.02	10		
Информатика и вычислительная техника (Программирование и администрирование компьютерных систем)	09.03.01	30		
Информационные системы и технологии (Интеллектуальные информационные системы)	09.03.02	20		
Прикладная информатика (Робототехника и цифровая экономика)	09.03.03	10		
Программная инженерия (Программная инженерия)	09.03.04	25		
Информационная безопасность (Информационная безопасность)	10.03.01	30		
Всего по институту по направлениям бакалавриата:		125		

специальности высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"				
Информационная безопасность телекоммуникационных систем (Защита информации в компьютерных сетях)	10.05.02	10		
Всего по институту по направлениям специалитета:		10		
Всего по институту по направлениям ВО:		135		
<i>Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций</i>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"				
Радиотехника (Встроенные компьютерные системы, квантовый компьютеринг, фотоника)	11.03.01	10		15
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Информационные сети, мобильная и оптическая связь, квантовые коммуникации)	11.03.02	10		10
Конструирование и технология электронных средств (Конструирование и технология электронных средств)	11.03.03	5		
Электроника и нано-электроника (Электроника, микросистемная техника)	11.03.04	5		
Всего по институту по направлениям бакалавриата:		30		25
специальности высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "специалист"				
Радиоэлектронные системы и комплексы (Системы передачи и обработки информации, управления, навигации и радиоэлектронной борьбы)	25.05.03	5		
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (Инфокоммуникационные системы и их информационная защита)	11.05.01	20		
Всего по институту по направлениям специалитета:		25		
Всего по институту по направлениям ВО:		55		25
<i>Институт экономики, управления и социальных технологий</i>				
направления подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением квалификации (степени) "бакалавр"				
Экономика (Экономика и управление цифровым предприятием Цифровые технологии в мировой экономике Экономика и реклама в медиaprостранстве Промышленная коммерция)	38.03.01	150		50
Менеджмент (Производственный менеджмент Управление проектами Управление малым бизнесом)	38.03.02	45		25
Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами)	38.03.03	20		
Юриспруденция*** (Юриспруденция)	40.03.01	50		
Реклама и связи с общественностью*** Медиакоммуникации и реклама	42.03.01	25		25
Всего по институту по направлениям бакалавриата:		290	0	100
Всего по институту по направлениям ВО:		290	0	100
Итого по базовому вузу:		685	20	240

*** - набор на указанные направления в 2019 г. не осуществляется