

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- учёт индивидуальных достижений абитуриентов посредством начисления дополнительных баллов при поступлении за участие в олимпиадах школьников и иных интеллектуальных и творческих конкурсах, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности;
- назначение академических стипендий первокурсникам по результатам трёх вступительных испытаний в форме ЕГЭ, зачисленных на бюджетные места для обучения в очной форме:

от **180** до **200** баллов **5 000 Р** в месяц

от **201** до **220** баллов **8 000 Р** в месяц

от **221** балла и выше **15 000 Р** в месяц

- обучение в военном учебном центре, подготовка офицеров и сержантов запаса, возможность трудоустройства на службу по контракту в МВД, ФСБ и МЧС



Военный учебный центр КНАГУ – единственный на Дальнем Востоке, где ведут подготовку офицеров и сержантов запаса для войск связи, ракетных войск и артиллерии РФ



- участие в обменных программах, обучение в таких зарубежных вузах, как Шэньянский аэрокосмический университет (КНР), Харбинский политехнический университет (КНР), университет Согён (Южная Корея) и др., которые в рамках сотрудничества ежегодно предлагают различные языковые курсы, краткосрочные и грантовые программы на обучение в магистратуре и аспирантуре;
- интеграция учебного процесса с научными исследованиями и производством;
- партнёрство с ведущими предприятиями Дальнего Востока в рамках целевой подготовки выпускников по приоритетным направлениям и специальностям;
- прохождение практики и трудоустройство на ведущих промышленных предприятиях Дальнего Востока, выпускающих инновационную продукцию авиа- и кораблестроения.



КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

УНИВЕРСИТЕТ-НА-АМУРЕ

2023

Очная форма обучения



+7 (4217) 24-11-36

abit.knastu.ru

НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ

2022 | КНАГУ – победитель Всероссийского конкурса молодёжных проектов среди образовательных организаций высшего образования (Росмолодёжь)

2022 | КНАГУ – победитель конкурса студенческих научных обществ (СНО) Минобрнауки РФ

2021 | КНАГУ – обладатель гранта для подготовки кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности

2020 | КНАГУ – победитель Всероссийского конкурса проектов Клубового движения Rukami-2020 в Дальневосточном регионе

2019 | на базе КНАГУ открыт самый крупный на Дальнем Востоке научно-образовательный центр «Промышленная робототехника и передовые промышленные технологии»

> 30

программ
бакалавриата
специалитета

492

бюджетных
места

ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Для подготовки к ЕГЭ, ОГЭ и вступительным испытаниям в университете организованы курсы по следующим предметам:

- математика
- русский язык
- информатика
- физика
- рисунок
- композиция

Подробнее
о довузовской подготовке

+7 (4217) 24-12-01

po@knastu.ru



БАКАЛАВРИАТ

БАКАЛАВРИАТ

СПЕЦИАЛИТЕТ

Направление подготовки (кол-во мест: бюджет/внебюджет)	Профиль	Вступительные испытания
08.03.01 Строительство (19/30)	Промышленное и гражданское строительство	Математика П* Русский язык Физика, Информатика (по выбору)
11.03.04 Электроника и наноэлектроника (16/9)	Промышленная электроника	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (18/7)	Тепловые электрические станции	
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (19/6)	Электропривод и автоматика	
Многопрофильный конкурс «Машиностроение»		
15.03.01 Машиностроение (20/20)	Оборудование и технология сварочного производства	Математика П* Русский язык Физика, Химия, Информатика (по выбору)
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (22/10)	Технология машиностроения	
Однопрофильный конкурс «Химическая технология»		
18.03.01 Химическая технология (15/20)	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	Математика П* Русский язык Физика, Информатика (по выбору)
18.03.01 Химическая технология (15/20)	Технологии переработки полезных ископаемых и извлечения драгоценных металлов	
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (14/26)	Материаловедение в машиностроении	Математика П* Русский язык Физика, Информатика (по выбору)
15.03.06 Мехатроника и робототехника (15/10)	Робототехнические комплексы и системы	
20.03.01 Техносферная безопасность (16/24)	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	
24.03.04 Авиастроение (15/10)	Самолётостроение	
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (15/10)	Кораблестроение	Математика П* Русский язык Физика, Информатика (по выбору)
27.03.04 Управление в технических системах (20/5)	Автоматизация и управление технологическими процессами	

Направление подготовки (кол-во мест: бюджет/внебюджет)	Профиль	Вступительные испытания
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (16/9)	Инженерное дело в медико-биологической практике	Математика П* Русский язык Биология, Физика, Информатика (по выбору)
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (20/30)	Проектирование архитектурной среды	Математика П* Русский язык Рисунок Композиция
01.03.04 Прикладная математика (17/8)	Математическое и компьютерное моделирование	Математика П* Русский язык Информатика, Физика, Ин. язык (по выбору)
Многопрофильный конкурс «Информатика и вычислительная техника»		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (25/10)	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	
09.03.03 Прикладная информатика (25/10)	Прикладная информатика в экономике	Математика П* Русский язык Обществознание, История, Информатика, Ин. язык (по выбору)
Многопрофильный конкурс «Экономика и управление»		
38.03.01 Экономика (17/8)	Финансово-экономическая аналитика	
38.03.02 Менеджмент (17/8)	Проектирование, организация и администрирование бизнеса	Ин. язык Русский язык Обществознание, История, Информатика (по выбору)
45.03.02 Лингвистика (20/10)	Специальный перевод	
38.03.04 Государственное и муниципальное управление (17/8)	Управление государственными проектами и программами	Обществознание Русский язык История Ин. язык, Информатика, Математика П* (по выбору)
40.03.01 Юриспруденция (0/15)	Государственно-правовой	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (20/0)	Реклама и связи с общественностью в медиаиндустрии	История Русский язык Обществознание, Биология, Ин. язык (по выбору)
43.03.02 Туризм (0/20)	Технология и организация экотуризма	

Специальность (кол-во мест: бюджет/внебюджет)	Специализация	Вступительные испытания
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (20/15)	Анализ безопасности информационных систем	Математика П* Русский язык Информатика, Физика, Ин. язык (по выбору)
13.05.02 Специальные электромеханические системы (17/8)	Электромеханические системы специальных устройств и изделий	Математика П* Русский язык Физика, Информатика (по выбору)
24.05.07 Самолёт- и вертолётостроение (22/18)	Технологическое проектирование высококурсовых конструкций самолётов и вертолётов	

* Математика П - Математика профиль



В КНАГУ реализуются все уровни образования. Среднее (полное) общее образование (Лицей КНАГУ), среднее профессиональное образование (Колледж КНАГУ), высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура), а также подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура и докторантура).