

СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

им. академика М.Ф. Решетнева

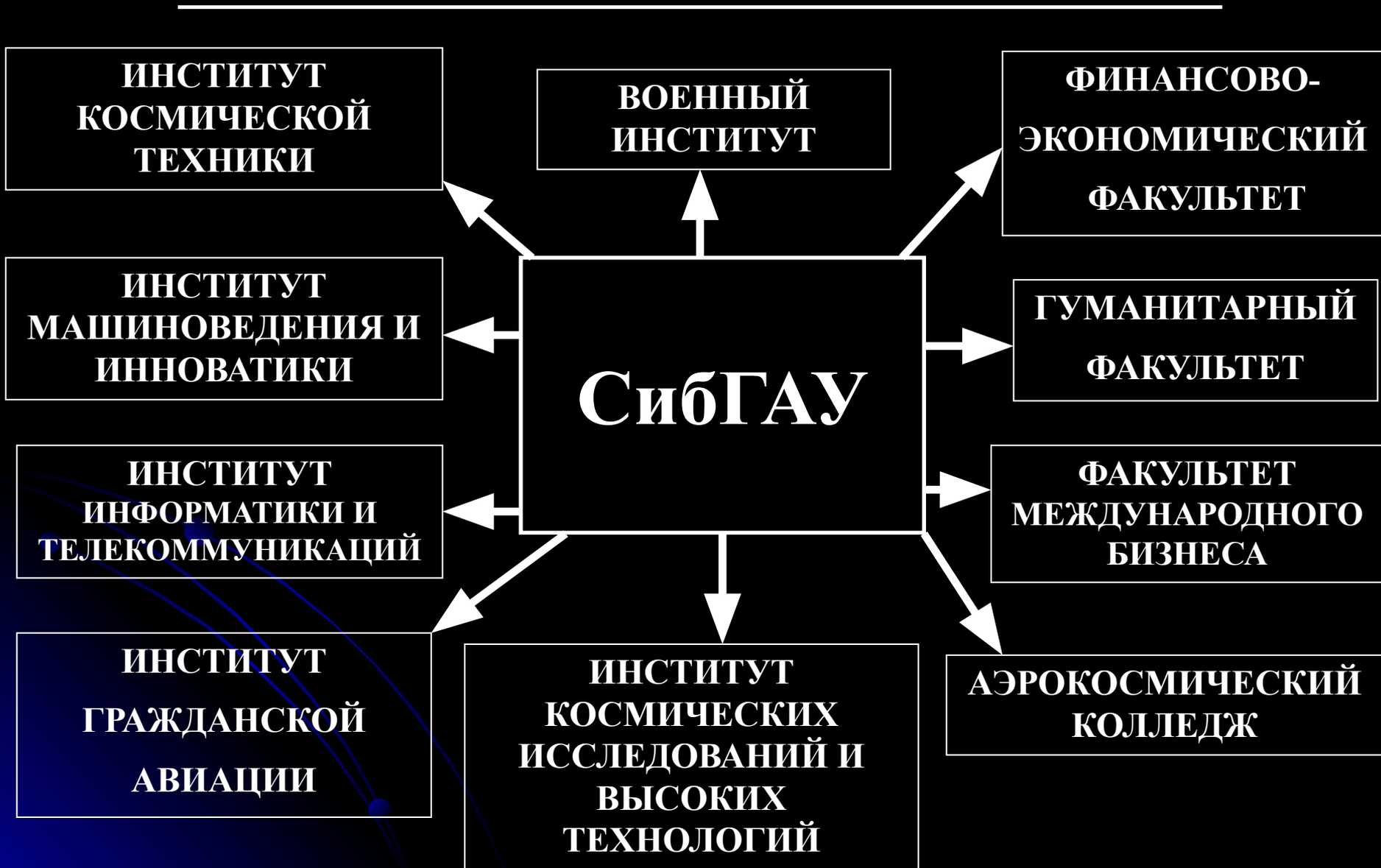




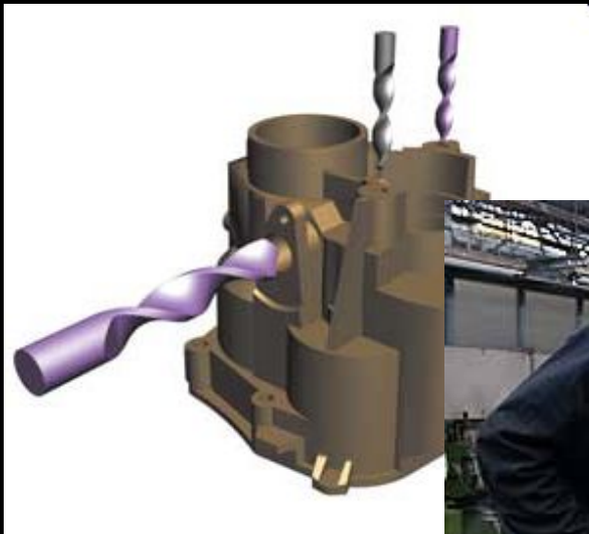
Миссия университета - подготовка квалифицированного специалиста высокого уровня, конкурентоспособного на рынке труда, компетентного, ответственного, владеющего своей профессией, свободно ориентирующегося в смежных областях деятельности, способного к эффективной работе по специальности на уровне мировых стандартов, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности.



ИНСТИТУТЫ И ФАКУЛЬТЕТЫ



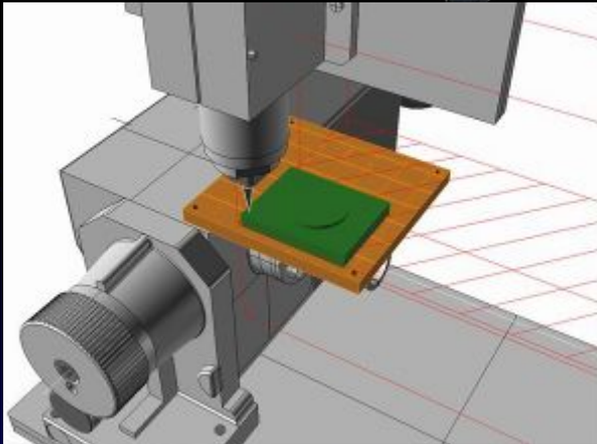
ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ И ИННОВАТИКИ



Институт машиноведения и инноватики готовит специалистов в области разработки и эксплуатации новейшего промышленного оборудования.



ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ И ИННОВАТИКИ



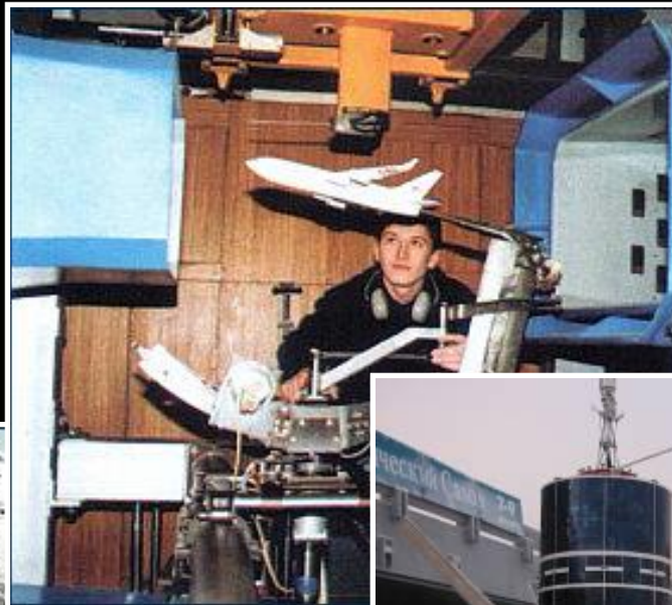
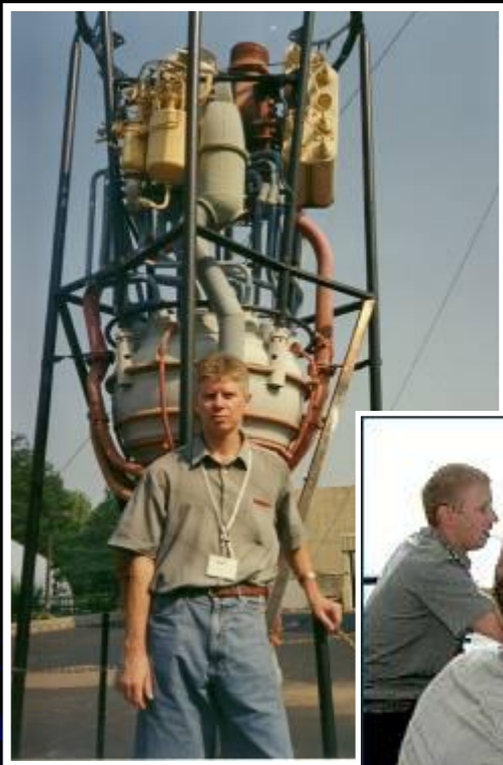
Подготовка специалистов осуществляется по специальностям:

Специальности и направления:

- Технология машиностроения
- Оборудование и технология сварочного производства
- Холодильная, криогенная техника и кондиционирование
- Стандартизация и сертификация
- Управление инновациями
- Менеджмент высоких технологий
- Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств
- Энергомашиностроение



ИНСТИТУТ КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ



Институт космической техники готовит специалистов в области разработки и проектирования ракетно-космической техники.



ИНСТИТУТ КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ



Подготовка специалистов осуществляется по специальностям:

Специальности и направления:

- Ракетные двигатели
- Системы управления летательными аппаратами
- Ракетостроение
- Космические летательные аппараты и разгонные блоки



ИНСТИТУТ КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ

Студенты имеют возможность получить параллельно второе высшее образование по специальности «Экономика» (на платной основе).

Обучение - 5 лет 6 месяцев.

Выпускники ИКТ имеют возможность работать по специальности на ведущих предприятиях машиностроительной отрасли: ОАО ИСС, ФГУП «Красмашзавод», Красноярский завод холодильников «Бирюса» и др.



ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



Институт гражданской авиации готовит высококвалифицированных специалистов в области проектирования, разработки и обслуживания авиационной техники и пилотажно-навигационных комплексов.



ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

Подготовка специалистов ведется по специальностям:

- Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей.
Квалификация - инженер.

- Техническая эксплуатация авиационных электрифицированных систем и пилотажно-навигационных комплексов.
Квалификация - инженер.

- Таможенное дело.

Квалификация: специалист по таможенному делу

Форма и срок обучения: дневная форма, 5.5 лет



ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



Учебно-лабораторная база института оснащена современным оборудованием, позволяющем получать знания, умения и навыки высокого инженерного уровня по технической эксплуатации, обслуживанию и ремонту современных самолетов и вертолетов.

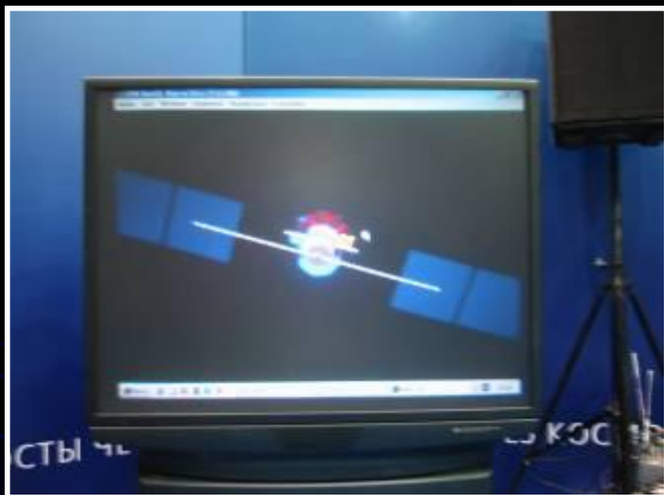


Практическая подготовка проводится на учебной авиационно-технической базе института, расположенной в аэропорту «Емельяново».

Выпускники ИГА востребованы ведущими авиационными компаниями Красноярского края и России.



ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ



Институт информатики и телекоммуникаций осуществляет подготовку специалистов в области информационных технологий, проектирования и защиты информационных систем, систем автоматизированного управления.



ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ



Подготовка специалистов ведется по следующим специальностям:

- Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
- Информационная безопасность телекоммуникационных систем
- Электронное машиностроение
- Автоматизированные системы обработки информации и управления
- Системный анализ и управление (бакалавриат, магистратура)
- Электроника и микроэлектроника
- Информатика и вычислительная техника (бакалавриат, магистратура)
- Информационные системы и технологии (бакалавриат, магистратура)



ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ



Учебный процесс осуществляется в основном по дневной форме обучения.

Срок подготовки бакалавров составляет 4 года, дипломированных специалистов - 5,5 лет, магистров - 2 года (+ бакалавриат).

Выпускники имеют возможность продолжить обучение на кафедрах факультета в аспирантуре и докторантуре.



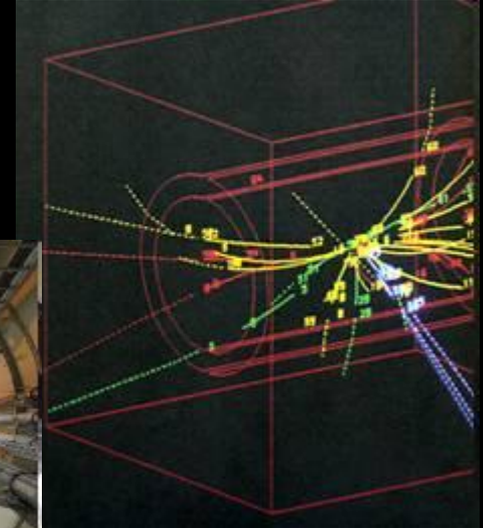
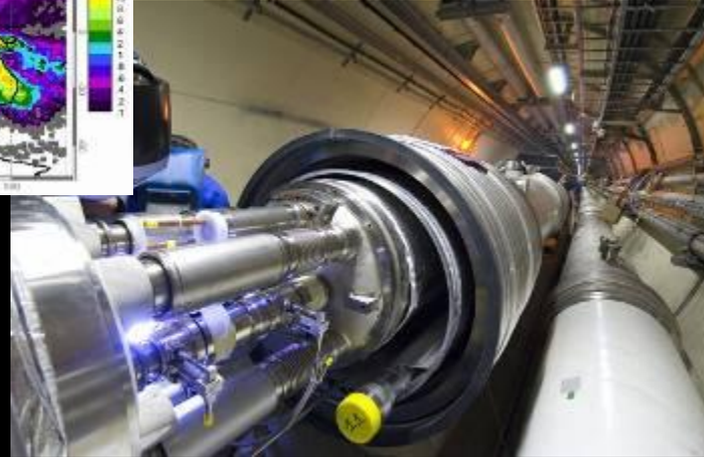
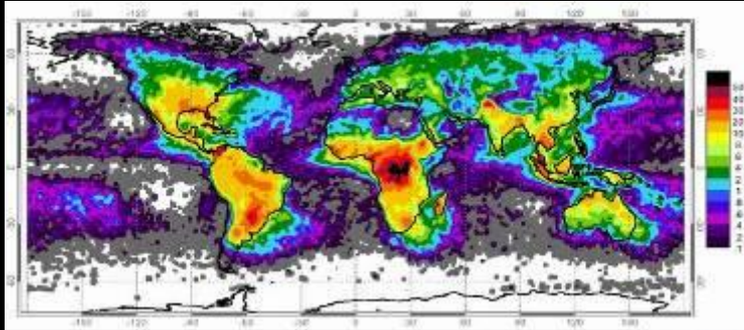
ИНСТИТУТ КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Особенности учебного процесса:

- Углубленная физико-математическая подготовка на 1-3 курсах.
- Обучение студентов ведется по новым образовательным программам, отвечающим современным потребностям науки, образования и наукоемкого производства.
- Индивидуальная образовательная программа для студентов старших курсов.
- Студенты получают серьезную подготовку в области информатики и компьютерных технологий.
- Прохождение научно-исследовательской практики под руководством ведущих преподавателей кафедр СибГАУ и научных сотрудников Институтов КИЦ СО РАН.
- Студенты регулярно и успешно участвуют во Всероссийских и Международных научных конференциях.
- Выполнение международных исследовательских проектов.



ИНСТИТУТ КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



Специальности и направления:

- Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами
- Физика.



ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ



В состав военного института входят кафедры РВСН и ГРАУ. Военная подготовка офицеров запаса проводится по 6-ти военно-учетным специальностям. К военной подготовке привлекаются студенты 2,3,4,5 курсов университета.



ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ

Учебный военный центр

при Сибирском государственном аэрокосмическом университете
имени академика М.Ф. Решетнёва



ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ

Учебные циклы РВСН

- Эксплуатация и ремонт баллистических стратегических ракет и технологического оборудования РК наземного базирования
- Эксплуатация и ремонт систем управления баллистических стратегических ракет и проверочно-пускового оборудования РК наземного базирования
- Эксплуатация и ремонт автоматизированных систем комплексов баллистических стратегических ракет наземного базирования».
- ВП: Общевоенная, тактическая и тактико-специальная подготовка.

Учебные циклы ГРАУ

- Эксплуатация и ремонт баллистических оперативно-тактических ракет и наземного оборудования РК
- Эксплуатация и ремонт систем управления баллистических оперативно-тактических ракет и проверочно-пускового оборудования
- Эксплуатация и ремонт комплексов тактических ракет.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Финансово-экономический факультет
осуществляет подготовку дипломированных
специалистов в области экономики и
стратегического менеджмента.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Подготовка специалистов ведется по специальностям:

- Экономика и управление на предприятии (машиностроение).
- Маркетинг.
- Менеджмент организации.
- Финансы и кредит.
- Экономика.
- Налоги и налогообложение.
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит.
- Прикладная информатика в экономике.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Выпускники факультета:

- подготовлены к профессиональной деятельности, обеспечивающей рациональное управление экономикой и производством;
- востребованы в органах государственного и муниципального управления;
- работают менеджерами, бренд-менеджерами, маркетологами-аналитиками, специалистами по качеству, стандартизации, метрологии.



ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Осуществляет подготовку специалистов по разнопрофильным и многоуровневым образовательным программам в области связей с общественностью и рекламы.



ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Подготовка специалистов ведется по специальностям:



– **Связи с общественностью.**
Квалификация – Специалист по связям с общественностью

– **Реклама.**
Квалификация – Специалист по рекламе.



ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Выпускники факультета имеют возможность:

- получить дополнительную квалификацию «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации»;
- по окончании университета продолжить обучение в аспирантуре по специальностям «Социальная философия» и «Онтология и теория познания».



ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО БИЗНЕСА



Уникальные возможности изучения мирового опыта бизнеса и менеджмента, предоставляемые российскими и зарубежными вузами.



ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО БИЗНЕСА



Специальности и направления:

- **Логистика** — логист.
- **Менеджмент** - подготовка бакалавров - менеджеров по совместной с Государственным университетом штата New York (США) программе. Обучение осуществляется на платной основе. По окончании выпускники получают два диплома государственного образца о высшем образовании: РФ И США.
- Подготовка **до уровня магистра** по программам: Корпоративное управление; Международный бизнес, Управление человеческими ресурсами; Маркетинг; Логистика; Управление проектами; Финансовый менеджмент; Управление в социальной сфере; Государственное и муниципальное управление.



ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО БИЗНЕСА



Выпускники ФМБ трудятся во всех отраслях народного хозяйства России, включая совместные предприятия и представительства зарубежных компаний, а также на предприятиях США и европейских стран.



Объединенный аэрокосмический колледж



Аэрокосмический колледж СибГАУ создан в апреле 2008 года путем реорганизации двух учебных заведений среднего профессионального образования: Красноярского техникума космического машиностроения и Красноярского машиностроительного колледжа, вошедших в состав ГОУ ВПО «Сибирский аэрокосмический университет им. академика М.Ф. Решетнёва».



Объединенный аэрокосмический колледж



Специальности дневного отделения:

- Технология машиностроения
- Автоматизированные системы обработки информации и управления
- Специальные машины и устройства
- Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
- Экономика и бухгалтерский учет
- Финансы
- Сооружения и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ



Выпускники колледжа имеют возможность получить высшее образование в ГОУ ВПО «Сибирский аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнёва»



Объединенный аэрокосмический колледж



Специальности заочного отделения:

- Технология машиностроения
- Экономика и бухгалтерский учет
- Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования

После окончания колледжа имеется возможность продолжить обучение на заочном отделении в СибГАУ.



СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

им. академика М.Ф. Решетнева

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ



СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

Культурно-массовый сектор:

- Союз Студентов
- Команды КВН «Рожденные в СССР», «Малина»
- Хореографический коллектив «Надежда»
- Агитпробег «Прометей»

Центр трудоустройства:

- Студенческие стройотряды
- Вторичная занятость

Информационно-проектный центр:

- PR – группа
- Проектный отдел
- Пресс-клуб

И еще ...



КСК «Аэрокосмический» КВН Первокурсника



**КСК «Аэрокосмический»
Конкурс СТЭМ Краевого фестиваля
«Студенческая Весна 2003»**



**КСК «Аэрокосмический»
Танцевальный конкурс Краевого фестиваля
«Студенческая Весна 2003»**



КСК «Аэрокосмический» «День первокурсника»



Министерство образования
Российской Федерации



СИБИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.В. ГОЛУБОВА
КУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
«АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ»

**Агитационный культурно-спортивный пробег
«Прометей»**

Агитационный культурно-спортивный пробег «Прометей»



Городской танцевальный фестиваль «Танец со звездами»





**КСК «Аэрокосмический»
«Мисс Аэроуниверситет»**

СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

им. академика М.Ф. Решетнева

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ



ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ

Подготовка к ЕГЭ осуществляется
сертифицированными преподавателями СибГАУ -
специалистами в области математики, физики,
русского языка и литературы, иностранного языка.

8 месяцев – начало занятий с октября 2008г.

5 месяцев – начало занятий с января 2009г.

3 месяца – начало занятий с марта 2009г.

10-дневные – начало занятий с 22 июня 2009г.

Обучение построено на свободном выборе
предметов.



*Запись на курсы производится с 14 до 17 часов по адресу:
г. Красноярск, пр. "Красноярский рабочий", 56, каб. №127,
тел: (391) 262-95-58*

СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

им. академика М.Ф. Решетнева

УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ



УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

□ Институт космической техники

Институт машиноведения и инноватики

□ Институт информатики и телекоммуникаций

□ Институт гражданской авиации

□ Финансово-экономический факультет - специальность «Стандартизация и сертификация»

□ Военный институт

Математика

Русский язык

Физика или Информатика*

(*на направление «Физика»: математика, русский язык и физика)

□ Финансово-экономический факультет

□ Институт гражданской авиации – специальность «Таможенное дело»

Математика

Русский язык

Обществознание

□ Гуманитарный факультет

Русский язык

Иностранный язык

Обществознание





Наш адрес:

660014, г. Красноярск, пр. имени газеты «Красноярский рабочий», 31

Тел. (391) 264-00-14

Факс: (391) 264-47-09

Приемная комиссия: корпус «А», к. 308, тел.: (391) 262-95-96

<http://www.sibsau.ru> e-mail: priemsibsau@sibsau.ru