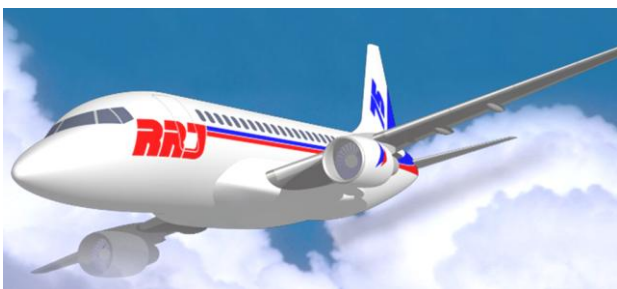


Специальность:	24.05.07 «Самолето - и вертолетостроение»
Специализация:	«Технологическое проектирование высоко-ресурсных конструкций самолетов и вертолетов»
Степень (квалификация):	инженер
Основа обучения:	внебюджетная
Форма обучения:	очно-заочная
Срок обучения:	6 лет
Перечень вступительных испытаний:	математика (профильный экзамен), физика, русский язык

Студенты, обучающиеся по специальности «Самолето - и вертолетостроение», получают фундаментальную подготовку по общетехническим и специальным дисциплинам, глубокие знания по аэродинамике и прочности летательных аппаратов, навыки проектирования, конструирования и производства самолетов.

Создание авиационной техники требует сложных аэродинамических, прочностных и других расчетов с использованием самых современных компьютерных технологий. Будущие самолетостроители решают вопросы высокоточной пространственной увязки элементов летательных аппаратов, разработки стапельной и другой оснастки для производства и сборки.

Выпускники специальности «Самолето - и вертолетостроение» готовятся к следующим видам профессиональной деятельности: *научно-исследовательская, производственно-технологическая и организационно-управленческая.*



Научно-исследовательская

деятельность включает:

- участие в проведении исследований технологических процессов, агрегатов и продукции;
- выполнение литературного и патентного поиска, подготовка научно-исследовательских отчетов,

информационных обзоров, заключений.

Производственно-технологическая деятельность предполагает:

- участие в разработке и осуществлении технологических процессов изготовления деталей и изделий из них.
- выполнение мероприятий по обеспечению качества продукции.





Организационно-управленческая деятельность заключается:

- в информационном обеспечении организации производства, труда и управления, метрологическое обеспечение;
- в составлении необходимой технической документации;
- в участии в мероприятиях по управлению качеством продукции.

Студенты, поступившие на обучение по данной специальности и имеющие среднее профессиональное или высшее образование, имеют право на обучение по индивидуальным учебным планам, в том числе на ускоренное обучение.

Более подробную информацию специальности «Самолето - и вертолетостроение» Вы можете получить в деканате Самолетостроительного факультета (ССФ) или на кафедре «Технология самолетостроения».

Адрес деканата ССФ: Россия, Хабаровский край, 681013, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 27, корп.3, офис. 128.

Декан ССФ: доктор технических наук, профессор, заслуженный работник высшей школы Феоктистов Сергей Иванович.

Телефон. +7(4217) 241-190

E-mail: ssf@knastu.ru

Адрес кафедры «Технология самолетостроения»: Россия, Хабаровский край, 681013, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 27, корп.3, офис. 131.

Заведующий кафедрой «Технология самолетостроения»: доктор технических наук, профессор Бобков Александр Викторович.

E-mail: bobkov@knastu.ru