

**Перечень методических материалов по направлению подготовки
24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника»,
направленность (профиль) – «Проектирование, конструкция и
производство летательных аппаратов» изданные в УлГТУ**

Русский язык и культура речи [Текст]: учебно-методическое пособие / М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т, [Каф. "Филология, изд. дело и редактирование"] ; сост. М. Е. Крошнева. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. - 56 с.: табл. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 54-55 (12 назв.)
<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/36.pdf>

Деева Е. М., Тронин В.Г. Методика подготовки и процедура написания заявки на грант (методические указания). Ульяновск: УлГТУ, 2012. – 125с. — Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/72.pdf>

Антонец И.В. История и методология науки и производства: методические указания/И.В. Антонец. – Ульяновск: УлГТУ, 2014. – 81 с.

Антонец И.В. История и методология научного исследования: методические указания/И.В. Антонец., М.Ю. Циркин. – Ульяновск: УлГТУ, 2010 – 90 с.

Методические указания по изучению дисциплины "История и философия науки" для аспирантов // <http://www.ulstu.ru/main?cmd=file&object=16622>

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ Методические указания [Электронный ресурс] / Составитель А. Р. Сафиуллин. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. - Режим доступа: <http://www.ulstu.ru/main?cmd=file&object=16656>

Методология научных исследований в машиностроении [Текст]: лабораторный практикум для студентов (магистрантов) направления 15. 04. 05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / Д. В. Кравченко. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. - 27 с.: табл. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 26-27 (11 назв.)
<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/171.pdf>

Основы организации научных исследований [Текст]: методические указания к практическим занятиям по курсу "Основы организации научных исследований" для студентов магистратуры, обучающихся по направлению 15190068 - "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / С. И. Рязанов, Е. А. Карев. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 100 с.: ил. - Доступен также в Интернете
<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/217.pdf>

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика). Методические указания / составитель А.Р. Сафиуллин [Электронный ресурс]. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 16 с. - Режим доступа: <http://www.ulstu.ru/main?cmd=file&object=16490>.

Тронин В.Г. Планирование и управление научными проектами с применением информационно-коммуникационных технологий : учебное пособие [Электронный ресурс]

/ В. Г. Тронин. – Ульяновск: УлГТУ, 2017. – 211 с. – <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/145.pdf>.

Технология сборки самолетов: Методические указания по проведению практических занятий. Часть 3 / Сост. И.М.Колганов, П.Б.Томов. - Ульяновск: УлГТУ, 1999. - 55 с http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Kolganov_Tomov.pdf (метод совет)

Колганов И. М. К60 Технологичность авиационных конструкций, пути повышения. Часть 1 : Учебное пособие / И. М. Колганов, П. В. Дубровский, А. Н. Архипов – Ульяновск: УлГТУ, 2003. – 148 с., ил. http://venec.ulstu.ru/lib/2003/4_Kolganov_Dubrovski_Arhipov.pdf

Колганов И. М. К60 Конструкция самолетов: Методические указания к лабораторным работам / И. М. Колганов. – Ульяновск: УлГТУ, 2004. – 24 с. <http://venec.ulstu.ru/lib/v6/Kolganov.pdf>

Исследование технических характеристик пневмоинструмента для клепально-сборочных работ: Методические указания по проведению лабораторной работы №1 по дисциплине "Технологическое обеспечение сборочных производств" / Сост. И.М. Колганов, Н.А. Щавлева. - Ульяновск, УлГТУ, 1998. - 28 с. (метод совет)

Санкин, Ю.Н. Устойчивость токарных станков при нелинейной характеристике процесса резания / Ю. Н. Санкин, Н. Ю. Санкин; под общ. ред. Ю. Н. Санкина. – Ульяновск: УлГТУ, 2008. – 137 с. <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/132.pdf>

Написание и презентация научной работы. Существенные навыки для студентов, магистрантов и аспирантов : электронное учебное пособие / составитель и разработчик макета И. В. Семушин. – Ульяновск, 2013. – 1148 слайдов (312 фреймов). — Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/go.php?id=5810> — Загл. с экрана.

Семушин, И. В. Письменная и устная научная коммуникация : учебное пособие / И. В. Семушин. – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – 143 с. — Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/go.php?id=6096> — Загл. с экрана.