

**МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ,
РАЗРАБОТАННЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ УНИВЕРСИТЕТА
для обеспечения образовательного процесса, в том числе
размещенные в ЭБС «Эльбрус»
Направление подготовки 01.03.04 Прикладная математика
направленность (профиль) «Математическое моделирование в экономике и технике»**

Философия: учебное пособие (для студентов бакалавриата и магистратуры нефилософских направлений подготовки) / Брысина Т. Н., Волков М. П., Гильмутдинова Н. А. и др.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федеральное гос. бюджетное образовательное учреждение высшего проф. образования "Ульяновский гос. технический ун-т". - 3-е изд., перераб. и доп. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. - 193 с.

Философия: учебное пособие (для студентов нефилософских специальностей). Изд. е 2-е, перераб. и дополн. / подготовили : Т. Н. Брысина, М. П. Волков, Н. А. Гильмутдинова, Г. Ф. Миронов, Е. Ш. Ташлинская. – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 162 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Brysina.pdf>

Практикум по философии : учебно-методические указания / Н. А. Балаклеец, В. Т. Фаритов. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 82 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Balagleec.pdf>

Планы семинарских занятий по курсу «История» для студентов технического вуза / сост. : С.В. Осипов, Р.Ш. Камалова. – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – 75 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/94.pdf>

Аннотированная рабочая программа по курсу «История» / сост. : М. Н. Вязьмитинов, И. П. Вязьмитинова. – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – 19 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/164.pdf>

Методические указания по написанию рефератов по истории / сост. : М. Н. Вязьмитинов, И. П. Вязьмитинова. – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – 33 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/144.pdf>

Камалова, Р.Ш. Россия в период войн и революций (1914 – 1920 гг.): методические указания по курсу отечественной истории для студентов первого курса технического вуза всех специальностей / Р.Ш. Камалова. – Ульяновск: УлГТУ, 2009. – 64 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2009/Kamalova.pdf>

Осипов, С.В. Россия в начале 20 века: прогресс и инерция: методические указания по курсу отечественной истории для студентов первого курса технического вуза всех специальностей / С.В. Осипов. – Ульяновск: УлГТУ, 2003. – 14 с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/2003/4_Osipov.pdf

Осипов С.В. Россия на переломе: 1985 – 2007 гг.: методические указания по курсу отечественной истории для студентов первого курса технического вуза всех специальностей / С.В. Осипов. – Ульяновск: УлГТУ, 2007. – 37 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2007/Osipov.pdf>

Матросова Т.А. «Computer World» : учебное пособие для студентов ФИСТ. – Ульяновск: УлГТУ, 2007 – 118 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2007/78.pdf>

Плужникова Ю.А., Новосельцева Н.Н., Корухова Л.В. Учебно-методический комплекс для обучения профессионально-ориентированному английскому языку «Business Vocabulary Builder», «Business Grammar Builder», «Test your Business Grammar and Vocabulary». – Ульяновск: УлГТУ, 2008 – в 3-х частях. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Koruhova.pdf>,
<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Novoselceva.pdf>,
<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Novoselceva.pdf>

Grammar in Use методические указания по английскому языку / Составитель О.А. Кытманова. – Ульяновск: УлГТУ, 2008. – 28 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Kytmanova.pdf>

Radioengineering and Radioelectronics: методическое пособие по английскому языку / сост. Л.М. Петрова. – Ульяновск: УлГТУ, 2011. – 181с.

Английский язык. Система упражнений для формирования грамматической компетенции студентов: ситуативный контекст: учебное пособие/автор-составитель Т.И. Тимофеева. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. – 95 с.

Английский язык: учебно-практическое пособие / Н.С.Шарафутдинова, Е.А. Цыбина. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. – 211с.

Шарафутдинова, Насима Саетовна. Немецко-русский синонимический словарь авиационных терминов: около 3000 терминов / Шарафутдинова Н. С.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. - 196 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/9.pdf>

Экономика. Часть 1. Введение в экономическую теорию. Микроэкономика. Методические указания по подготовке к семинарским занятиям / сост. А. Р. Сафиуллин. – Ульяновск : УлГТУ, 2009. – 72 с. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2009/Safiullin.pdf>

Экономика. Часть 2. Макроэкономика. Особенности переходной экономики России : методические указания по подготовке к семинарским занятиям / сост. А. Р. Сафиуллин. – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – 85 с. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2010/Safiullin.pdf>.

Экономика: методические указания по написанию рефератов. - Ульяновск: УлГТУ, 2009. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2009/Safiullin1.pdf>.

Шитов, В.Н. Деньги. Кредит. Банки : учебное пособие : [в 2 частях] / Шитов В. Н.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2011. – Часть1. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Witov.pdf>.

Шитов, В.Н. Деньги. Кредит. Банки : учебное пособие : [в 2 частях] / Шитов В. Н.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. - Часть 2. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Shitov%20nov.pdf>.

Шитов, В.Н. Деньги, кредит, банки: учебное пособие / Шитов В.Н.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т, Ин-т дистанционного и доп. образования. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 237 с.

Деньги. Кредит. Банки : методические указания для подготовки к семинарским занятиям / В.Н. Шитов, Р.Ф. Кантемиров. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Shitov,Kant.pdf>.

Правоведение: общая теория государства и права, публичное право: учебное пособие / сост.: В. М. Царева, Р. М. Камалтдинова ; Ульянов. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: Ул-ГТУ, 2013. - 87 с.

Коммуникации в организации: текст лекций / сост. М. В. Каймакова ; Федер. агентство по образованию, Гос. образовательное учреждение высш. проф. образования Ульянов. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2008. - 73 с. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Kaimakova.pdf>

Лачугина, Юлия Николаевна. Этика деловых отношений: учебное пособие / Лачугина Ю. Н.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Гос. образовательное учреждение высшего проф. образования Ульянов. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2010. - 179 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Lachugina1.pdf>

Гильмутдинова, Нина Амировна. Риторика массовых коммуникаций. Практикум : учебное пособие для студентов бакалавриата / Гильмутдинова Н. А., Голдобина Л. А.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульянов. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. - 207 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/3.pdf>

Петухов В.Б. Межкультурная и деловая коммуникация: учебно-методическое пособие / Петухов В.Б., Петухова Т.В. – Ульяновск, УлГТУ, 2017. – 91 С.

Определение запыленности воздуха: методические указания для выполнения лабораторной работы по дисциплине «БЖД» / сост. О.Е. Фалова. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. – 28 с.

Защита от производственного шума: методические указания к лабораторной работе / сост. А.Н.Кудрин - Ульяновск: УлГТУ, 2001. - 36 с.

Исследование метеоусловий (микроклимата) производственных помещений / Сост. В.А. Ламтюгин. – Ульяновск: УлГТУ, 1999. – 31 с.

Санитарно-гигиеническая оценка воздействия вибрации на работающих: методические указания для выполнения лабораторной работы по дисциплине «БЖД» / сост. В.А.Цветков. - Ульяновск: УлГТУ, 2005. – 42 с.

Исследование производственного освещения: методические указания к лабораторной работе / Сост. А.Н.Кудрин. - Ульяновск: УлГТУ, 2000. – 20 с.

Измерение фоновых значений ионизирующих излучений на территории и в помещениях УлГТУ и расчет защиты из различных материалов: Лабораторная работа № 4: методические указания для студентов всех специальностей / Сост. В.А.Цветков. 2-е изд. - Ульяновск: УлГТУ, 2005. – 39 с.

Экологическая безопасность пользователя персональной электронно-вычислительной машины методические указания к лабораторной работе по дисциплине «Техника и технология защиты окружающей среды»/ сост. В.В.Савиных. - Ульяновск: УлГТУ, 2004. – 44 с.

Масленников М. М. Разработка инструкций по охране труда: методические рекомендации / М.М. Масленников, С.Т. Гончар.- 3-е изд., доп. - Ульяновск: УИПКПРО, 2009. - 80 с.

Расследование, учет и анализ несчастных случаев на производстве: Методические указания к лабораторной работе по правовым основам охраны труда / Сост. С.Т. Гончар, В. А. Цветков. 3-е изд., испр. и доп. – Ульяновск: УлГТУ, 2004. - 76 с.

Изучение электротехнических средств: Методические указания к лабораторной работе № 19 по курсу «Безопасность жизнедеятельности» / Составитель С. Т. Гончар. – 3-е изд. – Ульяновск : УлГТУ, 2004. – 95 с.

Самохвалов К. М. Сборник лабораторных работ по дисциплине «Прикладное программное обеспечение»: Учебное пособие / К. М. Самохвалов. – Ульяновск: УлГТУ, 2011. – 96 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Samohvalov.pdf>

Анкилов А.В., Вельмисов П.А., Решетников Ю.А. Высшая математика. Учебное пособие в 2 частях. – Ч.1. – 2011 – 250 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Ankilov.pdf>

Анкилов А.В., Вельмисов П.А., Решетников Ю.А. Высшая математика. Учебное пособие в 2 частях. – Ч.2. – 2011 – 272 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Ankilov1.pdf>

Векторный анализ: Методические указания к выполнению типового расчета / Сост. И.В. Коноплева, А.В. Скрынников. – Ульяновск: УлГТУ, 2003. – 28 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/2003/Konopleva.pdf>

Качественные задачи и контрпримеры на тему Переделы. Методические указания / Сост.: А.Р. Сибирёва, Н.В. Савинов. – 2001. – 30с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Sibirjova_Savinov.pdf

Дифференцирование: Методические указания к типовому расчёту / Сост. М.Ю. Акимов, Р.А. Богомолов. – Ульяновск: УлГТУ, 2001. – 26с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Akimov_Bogomolov.pdf

Числовые и функциональные ряды. Ряды Фурье: Методические указания к типовому расчету по высшей математике / Сост.: М.Е. Чумакин, Г.Д.Павленко. – Ульяновск: УлГТУ, 2003. – 39с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/2003/Chumakin.pdf>

Интегралы: Методические указания к типовому расчету / Сост. Ю.А. Решетников, В.В. Селиванов. – Ульяновск: УлГТУ, 2000. – 35с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/scan/5_Reshetnikov_Selivanov.djvu

Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных: Методические указания к выполнению контрольной работы. / Сост.: Н.Я. Горячева, Ю.А. Решетников. – Ульяновск, 1999. – 20 с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/scan/5_Goryacheva_Resetnikov.djvu

Кратные интегралы: Методические указания к типовому расчёту / Сост.: М.Ю. Акимов, П.К. Маценко, Н.В. Савинов. – Ульяновск: УлГТУ, 2000. – 22 с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/scan/5_Akimov_Macenko_Savinov.djvu

Производные функций одной переменной и их приложения: Методические указания к выполнению контрольной работы / Сост.: А.В. Скрынников, М.Е. Чумакин. – Ульяновск, 1997. – 24 с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/scan/5_Skrynnikov_Chumakin.djvu

Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных: Типовой расчет по высшей математике / Сост.: Горячева Н.Я., Распутко Т.Б. – Ульяновск, УлГТУ, 1997. – 32 с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/v6/Goryacheva_Rasputko.djvu

Неопределенный и определенный интегралы: Методические указания к выполнению контрольной работы / Сост.: О.А. Васильев, Ю.А. Решетников. - Ульяновск, 1999. – 28с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/v7/Vasiliev_Reshetnikov.djvu

Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных: типовой расчет по высшей математике / Сост.: А.В. Анкилов, Н.Я. Горячева, Т.Б. Распутко. – Ульяновск: УлГТУ, 2004. – 32с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/v7/Ankilov_Goryacheva_Rasputko.pdf

Алексеева, Венера Арифзяновна. Теория графов и математическая логика: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 231300. 62 / Алексеева В. А. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. - 127 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/91.pdf>

Вельмисов, Петр Александрович. Дифференциальные уравнения : учебное пособие / Вельмисов П. А., Покладова Ю. В., Распутко Т. Б.; Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/70.pdf>

Анкилов, Андрей Владимирович. Высшая математика : учебное пособие [для бакалавров всех специальностей, изучающих дисциплину "Математика": в 2 ч.] / Анкилов А. В., Вельмисов П. А., Решетников Ю. А.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - 2-е изд. - Ульяновск: УлГТУ, 2011. - Ч. 2. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Ankilov1.pdf>

Вельмисов, Петр Александрович. Приближенные методы решения дифференциальных уравнений : учебное пособие / Вельмисов П. А., Киреев С. В.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/127.pdf>

Дифференциальные уравнения и приложения: методические указания к типовому расчету / Федер. агентство по образованию, Гос. образовательное учреждение высш. проф. образования Ульян. гос. техн. ун-т ; сост.: П. А. Вельмисов, Т. Б. Распутко. - Ульяновск: УлГТУ, 2006. - 44 с.

Вельмисов, Петр Александрович. Уравнения математической физики: учебное пособие / Вельмисов П. А., Покладова Ю. В.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. гос. бюджетное образовательное учреждение высшего проф. образования "Ульян. гос. техн. ун-т". - Ульяновск: УлГТУ, 2012. - 48 с. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Velmisov3.pdf>

Вельмисов П.А., Семенов А.С. Численное решение методами взвешенных невязок линейных задач математической физики: Учебное пособие.-Ульяновск: УлГТУ, 2001. – 99 с. Электронный ресурс: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Velqmisov_Semenov.pdf

Клячкин, В.Н. Статистические методы анализа данных / В.Н. Клячкин, Ю.Е. Кувайскова, В.А. Алексеева. – М. : Финансы и статистика, 2016. – 240 с.

Математическая статистика : методические указания к типовому расчету по курсу «Теория вероятностей и математическая статистика» / сост. В. Р. Крашенинников, М. Н. Служивый. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – 48 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Krasheninnikov.pdf>

Ульяновский гос. технический ун-т. Кафедра "Высшая математика". Теория вероятностей и математическая статистика : методические указания к типовому расчету: / сост.: Л. А. Крашенинникова, П. К. Маценко, В. В. Селиванов. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. - Ч. 1. - 27 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Matem.pdf>

Клячкин, Владимир Николаевич. Сборник заданий по статистическим методам анализа данных : учебное пособие / В. Н. Клячкин, Ю. Е. Кувайскова, В. А. Алексеева. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – 123 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/207.pdf>

Кувайскова, Юлия Евгеньевна. Численные методы. Лабораторный практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / Кувайскова Ю. Е.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/95.pdf>

Родионова, Татьяна Евгеньевна. Программирование на языке СИ : учебное пособие / Родионова Т. Е.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульяновский гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. - 133 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/7.pdf>

Объектно-ориентированное программирование: методические указания к выполнению курсовых проектов / В. В. Воронина. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. - 32 с.

Информационное обеспечение и базы данных с использованием средств OpenOffice : методические указания к выполнению лабораторных работ / сост. А. Ф. Похилько, О. В. Козинцев. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – 84 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/go.php?id=4526>

Похилько, Александр Федорович. Моделирование процессов и данных с использованием CASE-технологий : учебное пособие / Похилько А. Ф., Горбачев И. В., Рябов С. В.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. - 163 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/179.pdf>

Физическая культура и спорт (лекционный курс для студентов I – III курсов) : учебное пособие / сост. В.Н. Буянов, И.В. Переверзева. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 310 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Pereverzeva1.pdf>

Оздоровительные технологии в подготовке студентов специальной медицинской группы в вузе : учебное пособие / М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульяновский гос. технический ун-т ; составитель Л. А. Рыжкина. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/41.pdf>

Элементы лечебного массажа как средство реабилитации при заболеваниях опорно-двигательного аппарата: учебное пособие / сост. И.В. Переверзева, Л.А. Кирьянова. - Ульяновск : УлГТУ, 2014. - 111 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/143.pdf>

Теоретический курс к методико-практическому разделу дисциплины Физическая культура для студентов I–III курса / под ред. И.В. Переверзевой. – Ульяновск : УлГТУ, 2009. – 184 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2009/Pereverzeva.pdf>

Гиревой спорт в вузе: методико-практические основы учебно-тренировочного процесса : учебное пособие / А.И. Стафеев. - Ульяновск : УлГТУ, 2012. - 129 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Stafeev1.pdf>

Оздоровительные технологии в подготовке студентов специальной медицинской группы в вузе : учебное пособие / М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульяновский гос. технический ун-т ; составитель Л. А. Рыжкина. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/41.pdf>

Волейбол в вузе: методические основы обучения подачам. - Савицкая Г.В. - Ульяновск : УлГТУ, 2012. - 36 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Vol.pdf>

Оздоровительная аэробика в вузе: Практика составления комплексов и их оценка: методические указания / сост. О.В. Голубева, Н.Ю.Васильева – Ульяновск: УлГТУ, 2013. – 30 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/152.pdf>

Легкая атлетика в вузе: силовая подготовка спринтеров : методические указания / сост. В.В. Захарова, А.И. Стафеев. - Ульяновск : УлГТУ, 2012. - 73 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Zaharova,Stafeev.pdf>

Методико-профилактические мероприятия при заболеваниях внутренних органов: методические указания / сост. Л.А. Рыжкина, Л.В. Чекулаева. - Ульяновск : УлГТУ, 2013. - 43 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/101.pdf>

Методико-профилактические мероприятия при заболеваниях дыхательной системы: методические указания / сост. Л.В. Чекулаева, Л.А. Рыжкина. - Ульяновск : УлГТУ, 2013. - 36 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/39.pdf>

Развитие координационных способностей посредством ритмической гимнастики : методические указания / И.В. Данилова. - Ульяновск : УлГТУ, 2015. - 19 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/131.pdf>

Методика самостоятельных занятий студентов специальной медицинской группы с использованием оздоровительной ходьбы и бега / сост. Л. А. Рыжкина. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/103.pdf>

Учимся играть в шахматы – развиваем интеллект: Учебное пособие. Габбазова А.Я. – Ульяновск, УлГТУ, 2007. – 142 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2007/76.pdf>

Оздоровительное плавание в вузе : Теория и практика. : учебное пособие сост. И.В. Переверзева. О.В. Арбузова. - Ульяновск : УлГТУ, 2012. - 144 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Pereverzeva1.pdf>

Методика самостоятельных занятий студентов специальной медицинской группы с использованием оздоровительной ходьбы и бега / сост. Л. А. Рыжкина. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/103.pdf>

Первая помощь (доврачебная непрофессиональная) при проведении физкультурно-спортивных мероприятий : учебное пособие / Буянов В. Н., Кирьянова Л. А., Переверзева И. В. и др.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т ; [авт.: В.Н. Буянов и др.]. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. - 170 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/194.pdf>

Армспорт: Методико-практические основы занятий в ВУЗе: методические указания для специализации «Атлетическая гимнастика» / сост. А.И.Стафеев. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 49 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Stafeev.pdf>

Развитие неолимпийских видов на специализации атлетическая гимнастика в вузе : практикум для студентов 1-3 курсов для специализации "Атлетическая гимнастика" / сост.: А. И. Стафеев, А. О. Биржевая. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/136.pdf>

Развитие координационных способностей посредством ритмической гимнастики : методические указания / составитель И. В. Данилова. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/131.pdf>

Формирование рационального двигательного ритма у бегуний на средние дистанции / Л.Д. Назаренко, А.В. Чернышева, Л.И. Костюнина, - Ульяновск : УлГТУ, 2012. - 96 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Chernyweva1.pdf>

Средства и методы развития двигательного ритма в циклических движениях: методическая разработка / сост. А.В.Чернышева. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 35 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Chernyweva.pdf>

Развитие выносливости у студентов 1-3 курсов, занимающихся на специализации "Легкая атлетика" : практикум / сост. В. В. Захарова. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/84.pdf>

Технологии проведения занятий в специальном медицинском отделении: учебно-методическое пособие / Переверзева И. В.; Федер. агентство по образованию, Гос. образовательное учреждение высш. проф. образования Ульяновский гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2008. - 58 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Pereverzeva.pdf>

Настольный теннис как базовый вид для студентов СМГ (юноши) : учебное пособие / Л.А. Рыжкина. - Ульяновск : УлГТУ, 2015. - 81 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/go.php?id=7832>

Элементы лечебного массажа как средство реабилитации при заболеваниях опорно-двигательного аппарата: учебное пособие / сост. И.В. Переверзева, Л.А. Кирьянова. - Ульяновск : УлГТУ, 2014. - 111 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/143.pdf>

Профилактика и реабилитация студентов специальной медицинской группы с сердечно-сосудистыми заболеваниями : методические указания для студентов нефизкультурных вузов / сост. Л. В. Чекулаева. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Chekulaeva.pdf>

Ритмическая гимнастика в вузе: методика составления комплексов упражнений : методические указания к практическим занятиям для студентов 1-3 курсов / сост. И. В. Данилова. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Danilova.pdf>

Техническая подготовка студентов специализации "Спортивное ориентирование" : учебное пособие / М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т ; сост. Чернова Н. А. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/211.pdf>

Мини-футбол в вузе: особенности технической подготовки женской команды : методические указания к тренировочным занятиям для девушек, занимающихся в секции мини-футбола в вузе/ сост. М.Б.Галкин– Ульяновск: УлГТУ, 2012. - 36 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Galkin.pdf>

Теория автоматического управления: сборник лабораторных работ / сост. К. К. Васильев [и др.]. - 2-е изд. - Ульяновск: УлГТУ, 2004. - 28 с.

Васильев К. К. Теория автоматического управления (следящие системы): Учебное пособие. – 2-е изд.– Ульяновск, 2001. – 98 с.

Системы автоматического управления: Методические указания по курсовому проектированию / сост. : М. А. Цветов. – Ульяновск: УлГТУ, 2002. – 20 с.

Воронина, В. В. Компьютерная графика : методические указания к лабораторным работам / В. В. Воронина. – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – 37 с. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/123.pdf>

Сборник заданий по компьютерной графике : методические указания / сост. : Д. А. Коршунов, Д. А. Курушин, В. И. Холманова. – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – 40 с.

Кувайскова, Юлия Евгеньевна. Алгоритмы дискретной математики : учебное пособие [для студентов направления бакалавриата "Прикладная математика"] / Кувайскова Ю. Е. - Ульяновск: УлГТУ, 2017. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/28.pdf>

Теория функций комплексного переменного и операционное исчисление: методические указания к типовому расчету / сост.: П. К. Маценко, Ю. А. Решетников, Н. В. Савинов. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Matcenko.pdf>

Спектральный анализ и исследование свойств преобразования Фурье : методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу Введение в теорию сигналов / сост.: А. Г. Ташлинский, Г. Л. Минкина. - Ульяновск, УлГТУ, 2007. - 35 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2007/Tawlinsky.pdf>

Браже, Р.А. Лекции по физике : учебное пособие / Р.А. Браже. – Санкт-Петербург : Лань, 2013. – 320 с. – Электронный ресурс: <https://e.lanbook.com/book/10248>.

Механика: методические указания к лабораторным работам по физике / сост. Ю.Р. Гильманов. 2-е изд., перераб. – Ульяновск: УлГТУ, 2009. – 79 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2009/Gilmanov.pdf>

Электричество и магнетизм : методические указания к лабораторным работам по физике / сост. В. В. Ефимов, А. И. Кочаев, Р. М. Мефтахутдинов. – Ульяновск: УлГТУ, 2012. – 48 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Meftahutdinov.pdf>

Колебания и волны: методические указания к лабораторным работам по физике / сост. Р. А. Браже, Т. А. Новикова. – Изд. 3-е. – Ульяновск: УлГТУ, 2008. – 74 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Brazhe,Novikova.pdf>

Квантовая физика : методические указания к лабораторным работам по физике / сост. Р. К. Лукс. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 68 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Luks>

Учебные лабораторные комплексы по квантовой физике: методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Физика» для студентов дневной и заочно-вечерней форм обучения направлений 550 000 – технические науки / сост. Р. К. Лукс, Т. А. Новикова. – Ульяновск : УлГТУ, 2009. – 80 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2009/Luks.pdf>

Молекулярная физика. Термодинамика : методические указания к лабораторным работам по физике / сост. А. А. Гришина. – Ульяновск : УлГТУ, 2013. – 55 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Grishina.pdf>

Шанченко, Н.И. Лекции по эконометрике: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Н.И. Шанченко. – Ульяновск: УлГТУ, 2008. – 139 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2010/Wanchenko.pdf>

Шанченко, Н. И. Эконометрика: лабораторный практикум : учебное пособие / Н. И. Шанченко. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 117 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Wanchenko.pdf>

Батанова, А. А. Решение задач математического моделирования методом конечных элементов : практикум по лабораторным работам по дисциплине «Математическое моделирование» / А. А. Батанова, П. Е. Дышловенко. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – 36 с.

Кадырова, Г.Р. Интеллектуальные системы: учебное пособие. - Ульяновск : УлГТУ, 2017. – 113 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/217.pdf>

Клячкин Владимир Николаевич. Компьютерный практикум по статистическим методам в управлении качеством / Клячкин В.Н. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. - 156 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Klyachkin.pdf>

Клячкин Владимир Николаевич. Практикум по статистике, контролю качества и расчетам надежности в OpenOffice.org Calc / Клячкин В.Н. - Ульяновск: УлГТУ, 2009. - 133 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Kljachkin.pdf>

Клячкин Владимир Николаевич. Статистические методы в управлении качеством: компьютерные технологии : учебное пособие / В.Н. Клячкин – М.: Финансы и статистика, 2007. – 304 с. (переиздание: М.: Финансы и статистика, ИНФРА-М, 2009)

Крашенинников, Виктор Ростиславович. Статистические методы обработки изображений : учебное пособие [для студентов, магистрантов и аспирантов по направлению "Прикладная математика"] / Крашенинников В. Р.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 167 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/166.pdf>

Васильев, Константин Константинович. Статистический анализ изображений / Васильев К. К., Крашенинников В. Р.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. - 214 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/34.pdf>

Васильев, Константин Константинович. Статистический анализ многомерных изображений / Васильев К. К., Крашенинников В. Р.; Федеральное агентство по образованию, Гос. образовательное учреждение высш. проф. образования Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2007. - 170 с.

Крашенинников В.Р. Основы теории обработки изображений: сборник лабораторных работ для студентов специальности "Прикладная математика". – Ульяновск: УлГТУ, 2005. – 35 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/v9/Krasheninnikov.pdf>

Родионова Т.Е. Компьютерный практикум. Работа в OpenOffice.org: методические указания к лабораторным работам / Т.Е. Родионова - Ульяновск: УлГТУ, 2010. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Rodionova.pdf>

Афанасьева Т.В. Кувайскова Ю.Е. Фасхутдинова В.А. Алгоритмы и программы : учебное пособие. - Ульяновск: УлГТУ, 2011 г. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Afanasjeva.pdf>

Кондратьева М. Н. Бизнес-планирование: учебное пособие / Кондратьева М. Н., Баландина Е. В., Трефилова Ю. С.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. – Ульяновск: УлГТУ, 2014. – 144 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/17.pdf>

Организации самостоятельной работы студентов, проведение семинарских (практических) занятий по дисциплинам «Бизнес-планирование» «Экономическое обоснование проекта», «Бизнес-планирование в строительстве»: учебно-методическое пособие / А. К. Дементьева. – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – 38 с.

Методические указания по выполнению контрольной работы (расчетно-графической работы, реферата) по дисциплинам «Экономическое обоснование проекта», «Бизнес-планирование» / сост. Т.Н. Рогова. – Ульяновск: УлГТУ, 2015. – 27 с.

Кондратьева, М. Н. Экономика, организация производства и управление промышленным предприятием: учебное пособие / Кондратьева М. Н., Пинков А. П., Рогова Т. Н.; Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 235 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/46.pdf>

Богданов, В. В. Вопросы экономики, организации производства и менеджмента: учебное пособие / Богданов В. В., Щепочкин В. А., Шубина Т. Н.; Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2013. - 252 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/155.pdf>

Сергеев В.А. Основы инновационного проектирования: учебное пособие / В.А. Сергеев, Е.В. Кипчарская, Д.К. Подымало. – Ульяновск: УлГТУ, 2010. – 246 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2010/Sergeev.pdf>

Армер А. И. Практика и типовой расчет по экономико-математическим методам : методическое пособие / А. И. Армер. – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 74 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Armer.pdf>

Армер А. И. Экономико-математические методы : учебное пособие / А. И. Армер, В. Р. Крашенинников. – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – 172 с.

Никулин А.Н. Финансовая математика ценных бумаг: учебное пособие / Никулин А.Н., Карпухин И.В.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Гос. образовательное учреждение высшего проф. образования Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2011. - 87 с.

Расчетно-графическая работа по финансовой и страховой математике: методические указания для студентов, обучающихся по направлению 231300. 62 / В. А. Алексеева. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 36 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/165.pdf>

Алексеева В. А. Выполнение расчетно-графической работы по финансовой и страховой математике: практикум для студентов, обучающихся по направлению 01. 03. 04 / Алексеева В. А.; Ульян. гос. техн. ун-т, [Каф. "Прикладная математика и информатика"]. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 225 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/76.pdf>

Похилько А.Ф. Горбачев И.В. CASE технология моделирования процессов с использованием средств VRwin и Erwin (Инфологическое моделирование процессов производственной деятельности): учебное пособие / А.Ф. Похилько И.В.Горбачев. Ульяновск : УлГТУ, 2008.-120 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Pohilko.pdf>

Анкилов, А. В. Решение линейных задач математической физики на основе методов взвешенных невязок : учебное пособие / А. В. Анкилов, П. А. Вельмисов, А.С. Семенов. - 2-е изд., перераб. – Ульяновск: УлГТУ, 2010. – 179 с. – Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Ankilov.pdf>

Дышловенко, П. Е. Математические основы конечно-элементных методов моделирования : методические указания по решению задач / П. Е. Дышловенко. – Электрон. текстовые данные. – Ульяновск: УлГТУ, 2011. – 54 с. – Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/go.php?id=5286>

Кувайскова Ю. Е. Математические модели экономики. Моделирование производственных процессов: методические указания. - Ульяновск: УлГТУ, 2009. - 32 с.

Кувайскова Ю. Е. Математические модели экономики. Моделирование потребительского спроса: методические указания. - Ульяновск: УлГТУ, 2009. - 28 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2009/Kuvaiskova.pdf>

Кувайскова, Юлия Евгеньевна. Эконометрика : учебное пособие / Кувайскова Ю. Е.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2017. – 166 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/186.pdf>

Кадырова, Г.Р. Информационное и компьютерное обеспечение: обзор лекций по информатике : учеб. пособие: в 2 ч. / Кадырова Г. Р. - Ульяновск: УлГТУ, 2011. - Ч. 1. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Kadyrova.pdf>.

Основы программирования на Java. Основные управляющие конструкции : методические указания к выполнению лабораторных работ по программированию / О. Ф. Власенко. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 80 с. - Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/149.pdf>

Кадырова, Гульнара Ривальевна. Основы алгоритмизации и программирования: учебное пособие / Кадырова Г. Р.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/137.pdf>

Ташлинский А. Г. Оценивание параметров пространственных деформаций последовательностей изображений / А. Г. Ташлинский – Ульяновск: УлГТУ, 2000. – 131 с.

Методы обработки изображений : лабораторный практикум. В 2 ч. Ч. 1 / сост.: С. В. Воронов, А. Г. Ташлинский, И. В. Горбачев. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – 50 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/49.pdf>

Бухгалтерский учет: методические указания для практических работ / сост. Г. И. Мансурова, П. М. Мансуров. – Ульяновск: УлГТУ, 2010. – 74 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2010/Mansurovy.pdf>

Ларионова, О. Б. Автоматизация бухгалтерского учета (пользовательский уровень): учебное пособие / О. Б. Ларионова, Т. А. Меркулова. – 3-е изд. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 176 с. Электронный ресурс: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Larionova.pdf>

Руководитель
образовательной программы



(подпись)

Кувайскова Ю.Е.