

**МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ,
РАЗРАБОТАННЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ УНИВЕРСИТЕТА
для обеспечения образовательного процесса, в том числе
размещенные в ЭБС «Эльбрус»
Направление подготовки 09.04.03 Прикладная информатика
направленность (профиль) магистерская программа
«Биоинформатика и системная биология»**

1. Т.В. Афанасьева. Информационное общество и проблемы прикладной информатики: учебное пособие / Т.В. Афанасьева. – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – 116 с.

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2017/344.pdf>

2. Т.В. Афанасьева. Моделирование в задачах анализа свойств систем: учебное пособие / Т.В. Афанасьева. – Ульяновск : УлГТУ, 2019. – 114 с.

3. Тронин, Вадим Георгиевич. Планирование и управление научными проектами с применением современных информационно-коммуникационных технологий : учебное пособие / Тронин В. Г.; Ульяновский государственный технический университет. - Ульяновск: УлГТУ, 2017. - 211 с.: ил. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 207-211 (52 назв.). - ISBN 978-5-9795-1683-7

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2017/145.pdf>

4. Методология планирования эксперимента: методические указания к лабораторным работам / сост. Т. П. Абомелик. - Ульяновск: УлГТУ, 2012. - 36 с.: табл

5. Тронин, Вадим Георгиевич. Оценка результатов научно-исследовательской работы и наукометрия : учебное пособие / Тронин В. Г., Сафиуллин А. Р.; М-во науки и высшего образования Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2019. - 136 с.: рис. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 133-136 (34 назв.). - ISBN 978-5-9795-1914-2

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2017/561.pdf> (проверено 26.11.2019)

6. Семушин, Иннокентий Васильевич. Написание и презентация научной работы. Существенные навыки для студентов, магистрантов и аспирантов: учебное пособие / сост. и разработчик макета И. В. Семушин; Каф. "Информационные системы", Ульяновский гос. техн. ун-т. - Электрон. дан. и прогр. (1123, 6 Мб). - Ульяновск: УлГТУ, 2013.

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2014/Semushin-root/Semushin.pdf>

7. Выполнение и оформление курсовых проектов (работ) : методические указания / сост. Н. В. Корунова. - Ульяновск: УлГТУ, 2014. - 40 с. - Доступен также в Интернете

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2014/129.pdf>

8. Афанасьева, Татьяна Васильевна. Введение в проектирование систем интеллектуального анализа данных : учебное пособие / Афанасьева Т. В., Афанасьев А. Н.; Ульяновский государственный технический университет. - Ульяновск: УлГТУ, 2017. - 64 с.: ил. - Доступен также в Интернете. - Библиогр.: с. 62-64 (18 назв.). - ISBN 978-5-9795-1686-8

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2017/231.pdf>

9. Афанасьева, Татьяна Васильевна. Информационное общество и проблемы прикладной информатики : учебное пособие / Афанасьева Т. В.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2018. - 123 с. - Доступен также в Интернете. - Библиогр. в конце текста (25 назв.). - ISBN 978-5-9795-1825-1

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2017/344.pdf>

10. Афанасьева, Татьяна Васильевна. Моделирование в задачах анализа свойств систем : учебное пособие / Афанасьева Т. В., Ярушкина Н. Г.; М-во науки и высшего образования Рос. Федерации, Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2019. - 114 с.: рис. - Доступен также в Интернете. - ISBN 978-5-9795-1930-2

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2017/580.pdf> (проверено 27.11.2019)

11. Организация магистерских научно-исследовательских работ : методические рекомендации / сост. Т. В. Афанасьева. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. - 37 с.: табл. - Доступен также в Интернете

URL: <http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2015/198.pdf>