

## Дополнения и изменения в рабочей программе модуля дисциплин на 2020-2021 учебный год

Внесенные изменения на 2020-2021 учебный год

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебно-методической работе

Е.В. Коновалова

«31» \_\_\_\_\_ 2020 г.

В рабочую программу «Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук»  
Направление подготовки: 09.06.01 Информатика и вычислительная техника (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Направленность программы: Системный анализ, управление и обработка информации

Отрасль науки: Технические науки

Квалификация (степень) выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: очная

**вносятся следующие изменения:**

п. 8.2.2 «Электронно-библиотечные системы» изложить в следующей редакции:

1. Электронно-библиотечная система Znanium. (Базовая коллекция).  
[www.znanium.com](http://www.znanium.com)

2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань». <http://e.lanbook.com/>

3. Электронно-библиотечная система IPRbooks (Базовая коллекция).  
<http://iprbookshop.ru>

4. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://biblio-online.ru/>

п. 8.4. «Современные профессиональные базы данных» изложить в следующей редакции:

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru>)

2. Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТИС)  
(<http://www.eapatis.com>)

3. Национальная электронная библиотека (НЭБ) (нэб.рф)

4. Электронная Библиотека Сбербанка <http://sberbanklib.ru>

п. 8.5 «Международные реферативные базы данных научных изданий» изложить в следующей редакции:

1. Web of Science Core Collection <http://webofknowledge.com> (WoS)

2. «Scopus» <http://www.scopus.com>


3. Архив научных журналов (NEICON) <http://archive.neicon.ru>

4. Электронные книги Springer Nature <https://link.springer.com/>

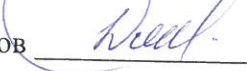
5. Springer Journals – полнотекстовая коллекция электронных журналов издательства.

Авторы программы:  
Гавриленко Т.В., к.т.н., доцент  
Бушмелева К.И., д.т.н., профессор

Программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры заседании кафедры  
автоматизированных систем и обработки информации и управления «10»  
06 2020 года, протокол № 8.

Заведующий кафедрой  Бушмелева К.И., д.т.н., профессор  
подпись ФИО, ученая степень, ученое звание

Согласовано:

Отдел комплектования и научной обработки документов  Дмитриева И.И.

## Дополнения и изменения в рабочей программе модуля дисциплин на 2020-2021 учебный год

Внесенные изменения на 2020-2021 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической работе

Е.В. Коновалова

«31» \_\_\_\_\_ 2020 г.

В рабочую программу «Государственная итоговая аттестация»  
Направление подготовки: 09.06.01 Информатика и вычислительная техника (уровень подготовки кадров высшей квалификации)  
Направленность программы: Системный анализ, управление и обработка информации  
Отрасль науки: Технические науки  
Квалификация (степень) выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь  
Форма обучения: очная

**вносятся следующие изменения:**

п. 4.6. «Учебно-методическое и информационное обеспечение подготовки к государственному экзамену» изложить в следующей редакции:

п. 4.6.2.2 «Электронно-библиотечные системы» изложить в следующей редакции:

1. Электронно-библиотечная система Znanium. (Базовая коллекция). [www.znanium.com](http://www.znanium.com)
2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань». <http://e.lanbook.com/>
3. Электронно-библиотечная система IPRbooks (Базовая коллекция). <http://iprbookshop.ru>

4. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://biblio-online.ru/>

п. 4.6.4. «Современные профессиональные базы данных» изложить в следующей редакции:

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru>)
2. Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТИС) (<http://www.eapatiss.com>)
3. Национальная электронная библиотека (НЭБ) (нэб.рф)
4. Электронная Библиотека Сбербанка <http://sberbanklib.ru>

п. 4.6.5 «Международные реферативные базы данных научных изданий» изложить в следующей редакции:

1. Web of Science Core Collection <http://webofknowledge.com> (WoS)
2. «Scopus» <http://www.scopus.com>
3. Архив научных журналов (NEICON) <http://archive.neicon.ru>
4. Электронные книги Springer Nature <https://link.springer.com/>
5. Springer Journals – полнотекстовая коллекция электронных журналов издательства.

**вносятся следующие изменения:**

п. 5.6. «Учебно-методическое и информационное обеспечение представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)» изложить в следующей редакции:

- п. 5.6.2.2 «Электронно-библиотечные системы» изложить в следующей редакции:
1. Электронно-библиотечная система Znanium. (Базовая коллекция).  
[www.znanium.com](http://www.znanium.com)
  2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань». <http://e.lanbook.com/>
  3. Электронно-библиотечная система IPRbooks (Базовая коллекция).  
<http://iprbookshop.ru>
  4. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://biblio-online.ru/>
- п. 5.6.4. «Современные профессиональные базы данных» изложить в следующей редакции:
1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru>)
  2. Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТИС)  
(<http://www.eapatiss.com>)
  3. Национальная электронная библиотека (НЭБ) ([nab.ru](http://nab.ru))
  4. Электронная Библиотека Сбербанка <http://sberbanklib.ru>
- п. 5.6.5 «Международные реферативные базы данных научных изданий» изложить в следующей редакции:
1. Web of Science Core Collection <http://webofknowledge.com> (WoS)
  2. «Scopus» <http://www.scopus.com>
  3. Архив научных журналов (NEICON) <http://archive.neicon.ru>
  4. Электронные книги Springer Nature <https://link.springer.com/>
  5. Springer Journals – полнотекстовая коллекция электронных журналов издательства.

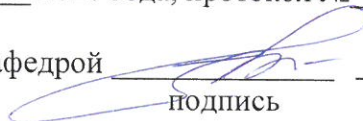
Автор(ы) программы:

Иванов Фёдор Фёдорович, к.т.н., профессор

Бушмелева Кия Иннокентьевна, д.т.н., профессор

Программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры заседания кафедры автоматизированных систем и обработки информации и управления «10»  
06 2020 года, протокол № 8.

Заведующий кафедрой



подпись

Бушмелева К.И., д.т.н., профессор

ФИО, ученая степень, ученое звание

Согласовано:

Отдел комплектования и научной обработки документов  Дмитриева И.И.