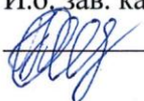


**Лист дополнений к программе  
Государственной итоговой аттестации**  
(направление 01.03.02 Прикладная математика и информатика)

Утверждено на заседании кафедры  
« 18 » 05 2021 г.  
Протокол № 10  
И.о. зав. кафедрой МАиМ  
 Максимова Н.Н.

**П. 3.2 Структура выпускной квалификационной работы и требования к ее содержанию**

При оформлении текстовой части бакалаврской работы следует ориентироваться:

1) на Стандарт организации «Оформление выпускных квалификационных и курсовых работ (проектов)» (СТО СМК 4.2.3.21-2018)

Режим доступа:

<https://cabinet.amursu.ru/uploads/sveden/ Name Date/140/ Standart organizatsii STO SM K 4.2.3.21->

[2018 Oformlenie vypusknih kvalifikatsionnyh i kursovyyh rabot \(proektov\) 21.03.2017.pdf](https://cabinet.amursu.ru/uploads/sveden/ Name Date/140/ Standart organizatsii STO SM K 4.2.3.21-2018 Oformlenie vypusknih kvalifikatsionnyh i kursovyyh rabot (proektov) 21.03.2017.pdf)

2) на «Положение о выпускной квалификационной работе» (ПУД СМК 117-2017)

Режим доступа:

<https://cabinet.amursu.ru/uploads/sveden/ Name Date/814/ Polozhenie PUD SMK 117-2017 O vypusknoy kvalifikatsionnoy rabote 02.12.2019.pdf>

Тексты выпускной квалификационной работы подлежат обязательной проверке на объем заимствования с помощью системы «АНТИПЛАГИАТ» (процедура проверки закреплена в Положении о проверке на объем заимствований и размещения выпускных квалификационных работ обучающихся в электронной информационно-образовательной среде университета (ПУД СМК 115-2017))

Режим доступа:

<https://cabinet.amursu.ru/uploads/sveden/ Name Date/801/ Polozhenie PUD SMK 115-2017 O proverke na ob'em zaimstvovaniy i razmescheniya VKR v EIOS universiteta 02.12.2019.pdf>

**Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

№	Адрес	Название, краткая характеристика
1	<a href="https://scholar.google.ru/">https://scholar.google.ru/</a>	GoogleScholar — поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин.
2	<a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования
3	<a href="http://www.ruscorpora.ru">http://www.ruscorpora.ru</a>	Национальный корпус русского языка. Информационно-справочная система, основанная на собрании русских текстов в электронной форме
4	<a href="http://www.humanities.edu.ru/">http://www.humanities.edu.ru/</a>	Федеральный портал "Социально-гуманитарное и политологическое образование" -
5	<a href="http://neicon.ru">http://neicon.ru</a>	Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН)

№	Адрес	Название, краткая характеристика
6	<a href="https://uisrussia.msu.ru/">https://uisrussia.msu.ru/</a>	<u>Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ).</u>
7	<a href="http://www.ict.edu.ru/about">http://www.ict.edu.ru/about</a>	<b>Информационно-коммуникационные технологии в образовании</b> – федеральный образовательный портал, обеспечивающий информационную поддержку образования в области современных информационных и телекоммуникационных технологий, а также деятельности по применению ИКТ в сфере образования.
8	<a href="https://reestr.minsvyaz.ru">https://reestr.minsvyaz.ru</a>	<b>Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных</b>
9	<a href="http://www.informika.ru">http://www.informika.ru</a>	<b>Сайт «Информика».</b> Обеспечивает информационную поддержку всестороннего развития и продвижения новых информационных технологий в сферах образования и науки России
10	<a href="http://www.mathnet.ru/">http://www.mathnet.ru/</a>	<b>Math-Net.Ru. Общероссийский математический портал.</b> Современная информационная система, предоставляющая российским и зарубежным математикам различные возможности в поиске информации о математической жизни в России.

Доцент

СОГЛАСОВАНО  
 Научная библиотека  
 Центр информационных  
 и образовательных технологий

 Н.Н. Максимова

