

**Государственная итоговая аттестация
Защита выпускной квалификационной
работы**

Вебинар для студентов ДО СибГУТИ

Ведущий – доц. каф. ПМик

Секретарь ГЭК Мачикина Елена Павловна

План вебинара

- О ГИА

- Защита ВКР

- Подготовка пояснительной записки

Этапы ГИА

**Государственный
междисциплинарный экзамен**

**Защита выпускной
квалификационной работы**

- **Не менее, чем за 5 суток до защиты ВКР**
 - Руководитель составляет отзыв
 - Студент загружает текст пояснительной записки на сайт СибГУТИ

- **Не менее, чем за 2 суток студенту необходимо предоставить сшитую пояснительную записку секретарю ГЭК**

Наука и инновации

Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики

СИБГУТИ | АБИТУРИЕНТАМ | СТУДЕНТАМ | СОТРУДНИКАМ | ВЫПУСКНИКАМ | РАБОТОДАТЕЛЯМ | БИБЛИОТЕКА

english | deutsch | francais

Поиск

Елена Мачкина

Мой кабинет Выход

Университет | Образование | **Наука и инновации** | Колледж и филиалы | Контакты | Общественное мнение | Сведения об образовательной организации

ПРОГРЕССИВНО
Инновационный подход ко всем направлениям деятельности

НАДЕЖНО
Максимально эффективное образование в государственном вузе

ГЛОБАЛЬНО
Международные стандарты обучения, возможность работать на любом участке глобального рынка

Абитуриентам
Наиболее полная информация для поступающих в СибГУТИ

Студентам
Информация об учёбе, студенческой жизни

Сотрудникам
Раздел для работников университета

День открытых дверей

СИБирский ГОСУДАРСТВенный УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ

15.02.2017
Выпускник СибГУТИ возглавил ТТК в Западной Сибири

15.02.2017
Продвижение карьеры женщин

Выпускные квалификационные работы

The screenshot shows the website <https://sibsutis.ru/science/> in a browser window. The page features a navigation menu at the top with links for 'Университет', 'Образование', 'Наука и инновации', 'Колледж и филиалы', 'Контакты', 'Общественное мнение', and 'Сведения об образовательной организации'. Below this is a banner for 'РОСИНФО КОМ 2016' and a navigation bar with sections for 'Абитуриентам', 'Студентам', and 'Сотрудникам'. The main content area is titled 'НАУКА' and contains two columns of links. The left column lists various news and events, with 'Выпускные квалификационные работы' circled in red. A red arrow points from this link to the main title of the slide. The right column lists sub-sections like 'Подразделения' and 'Научные школы'. At the bottom, there is a section for 'ИННОВАЦИИ – СТРАТЕГИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ СИБГУТИ'.

Наука

<https://sibsutis.ru/science/>

СибГУТИ

Елена Мачкина
Мой кабинет Выход

Университет | Образование | **Наука и инновации** | Колледж и филиалы | Контакты | Общественное мнение | Сведения об образовательной организации

Федеральное агентство связи (Россвязь)

РОСИНФО КОМ 2016
Информационная безопасность в современном обществе

02.09.2016
Новосибирск
СибГУТИ

Абитуриентам
Наиболее полная информация для поступающих в СибГУТИ

Студентам
Информация об учёбе, студенческой жизни

Сотрудникам
Раздел для работников университета

НАУКА

- Новости
- Научно-инновационная деятельность**
- Конференции, конкурсы, гранты
- Рейтинг кафедр
- Награды студентов
- Аккредитация ППС
- Выпускные квалификационные работы**
- Публикации - база данных
- Публикационная активность - полезные ссылки
- Научный журнал «Вестник СибГУТИ»
- Редакционно-издательский совет
- Подготовка кадров высшей квалификации
- РНТОРЭС им. А.С. Попова
- Сибирская секция IEEE
- Совет молодых ученых и специалистов
- РОСИНФОКОМ-2016

- Подразделения
- Научные школы
- Направления научных исследований
- Выполненные проекты
- Научно-исследовательская работа студентов
- Научный семинар СибГУТИ

ИННОВАЦИИ – СТРАТЕГИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ СИБГУТИ

Основной задачей научно-образовательной деятельности СибГУТИ является целенаправленное движение по пути становления и развития вуза как отраслевого учебно-научно-инновационного университетского комплекса.

Университет стремится к постоянному системному совершенствованию образовательного процесса путём интеграции фундаментальных и прикладных научных исследований и учебного процесса, информатизации образовательной, научной и административно-управленческой деятельности, развития инновационной инфраструктуры университетского комплекса, поддержки активности бизнес- и творческой инициативы студ

Наверх

Выпускные квалификационные работы

https://sibsubtis.ru/science/diploma/

Сервисы @дневники — Избранн 2018 Тренировки — LinguaL Прецедент - защита п Английский язык. Англ зеркало rutor.info :: Се AdMe — Творчество. С

МАГИСТРОМ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ

информация для поступающих в СибГУТИ

студенческой жизни

университета

ВЫПУСКНЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ РАБОТЫ

- » Новости
- » Научно-инновационная деятельность
- » Конференции, конкурсы, гранты
- » Рейтинг кафедр
- » Награды студентов
- » Аккредитация ППС
- » **Выпускные квалификационные работы**
- » Публикации - база данных
- » Публикационная активность - полезные ссылки
- » Научный журнал «Вестник СибГУТИ»
- » Редакционно-издательский совет
- » Подготовка кадров высшей квалификации
- » РНТОРЭС им. А.С. Попова
- » Сибирская секция IEEE
- » Совет молодых ученых и специалистов
- » РОСИНФОКОМ-2016

- » Подразделения
- » Научные школы
- » Направления научных исследований
- » Выполненные проекты
- » Научно-исследовательская работа студентов
- » Научный семинар СибГУТИ

Перед размещением выпускной квалификационной работы ознакомьтесь с регламентом.

[Добавить публикацию](#)

Библиографическая ссылка

Подразделение

Год публикации С: 1969 По: 2017

Научный руководитель

созданные мной

Бачурин А.Е. Проект реконструкции участка местной сети Ордынского района НСО: выпускная квалификационная работа/ Сибирский государственный университет телекоммуникации и информатики. Новосибирск, 2017. 89с.
Подразделение: Кафедра многоканальной связи и оптических систем (МЭС и ОС)
Год публикации: 2017
Тип публикации: Выпускные квалификационные работы
Файл: Анотация.docx
Центральный архивизатор: Седоминин Елена Генриховна

[Наверх](#)

- **Библиографическая ссылка**

- ФИО автора (студента)
- Название ВКР
- Год написания
- Количество страниц

- **Подразделение**

кафедра ПМиК

ПЗ загружается в формате PDF (титульная страница и текст без приложений)

Согласие на публикацию текста ПЗ предоставляется вместе с ПЗ секретарю ГЭК

- ✖ Подразделения
- ✖ Научные школы
- ✖ Направления научных исследований
- ✖ Выполненные проекты
- ✖ Научно-исследовательская работа студентов
- ✖ Научный семинар СибГУТИ

ы

ые ссылки

Перед размещением выпускной квалификационной работы ознакомьтесь с регламентом.

ации

Библиографическая ссылка:

Юрьев А.В. Программное обеспечение для автоматизированного учета времени проектной работы. Новосибирск. СибГУТИ. 2016. 59 с.

в

Подразделение:

Кафедра прикладной математики и кибернетики (ПМ и К)

Год публикации:

2016

Тип публикации:

Выпускные квалификационные работы

Файл:

ПЗ_Юрьев_ПБВ43.docx

Научный руководитель:

Мачикина Е.П.

[Вернуться к списку](#)

- Прием работ магистрантов
- 23 июня 11-00 до 13-00 к. 430
- 25 июня 16-00 до 18-00 к. 430

- Защиты 419 ауд.
- 26 июня в 14-00
- 27 июня в 9-00
- 28 июня в 9-00

- Прием работ бакалавров
- 20 июня 16-00 до 18-00 к. 430
- 23 июня 12-00 до 14-00 к. 430

- Защиты 419 ауд.
- 22 июня в 9-00
- 25 июня в 9-00
- 26 июня в 9-00

**Для защиты ВКР студенту необходимо
подготовить следующее**

– работающее приложение, соответствующее заданию;

– пояснительную записку;

– демонстрационный материал в форме презентации;

– другой материал в соответствии с заданием

Сшитая пояснительная записка должна содержать

- **ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ**
- **задание на работу**
- **отзыв руководителя (рецензия)**
- **аннотация**
- **содержание**
- **введение**
- **основная часть**
- **заключение**
- **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ
ИСТОЧНИКОВ**
- **приложение (приложения)**

Федеральное агентство связи
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

Кафедра ПМиК
Допустить к защите
зав. кафедрой: проф., д.т.н.

_____ Фионов А.И.

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА БАКАЛАВРА

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

Пояснительная записка

Студент _____ /...../

Факультет _____ Группа _____

Руководитель _____ /...../

Новосибирск _____ г.

Федеральное агентство связи
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

**Федеральное агентство связи
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)**

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

Пояснительная записка

Студент _____ /...../

Факультет _____ Группа _____

Руководитель _____ /...../

Новосибирск _____ г.

Федеральное агентство связи
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

Кафедра ПМИК
Допустить к защите
зав. кафедрой: проф., д.т.н.

_____ Фионов А.Н.

ВЫПУ **Кафедра ПМИК**
Допустить к защите
зав. кафедрой: проф., д.т.н.

_____ **Фионов А.Н.**

Студент _____ /...../

Факультет _____ Группа _____

Руководитель _____ /...../

Новосибирск _____ г.

ВАЖНО!

- **Тема ВКР должна совпадать с приказом (до символа) и быть одинаковой во всех элементах ПЗ (на титульном листе, в задании, в отзыве и т.д.)**
- **Проверить написание собственных ФИО в выпускной квалификационной работе и приказе (особое внимание следует обратить на буквы «ё» и «й») и ФИО руководителя.**

Федеральное агентство связи
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

Форма утверждена
научно-методическим советом
ФГОБУ ВПО «СибГУТИ»
протокол № 2 от 04.03. 2014 г.

КАФЕДРА ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ И КИБЕРНЕТИКИ

**ЗАДАНИЕ
НА ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ
БАКАЛАВРА**

СТУДЕНТУ _____

ГРУППЫ _____

УТВЕРЖДАЮ

«____» _____

зав. кафедрой ПМиК

_____/_____/

Новосибирск _____ г.

Приказы об утверждении тем ВКР

- **№4/61о-18 от 22.01.18**
- **№ 4/720о-18 от 18.05.18 (изменения)**
- **№4/178о-18 от 12.02.18 (восст.)**

Шаблон отзыва руководителя

В отзыве

- Оценка
- недостатки
- Результат проверки
в системе
«антиплагиат»
- Подпись (печать)

Федеральное агентство связи
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

Форма утверждена научно-методическим
советом университета
протокол № 3 от 19.02.2015 г.

ОТЗЫВ

на выпускную квалификационную работу студента _____
по теме « _____ »

Оценка уровней сформированности общекультурных и профессиональных компетенций обучающегося:

Компетенции		Уровень сформированности компетенции		
		Высокий	Средний	Низкий
Общекультурные	ОК-7			
	ОК-8			
	ОК-9			
Профессиональные	ОПК-4			
	ОПК-5			
	ПК-1			
	ПК-2			
	ПК-3			

Работа имеет практическую ценность	<input type="checkbox"/>	Тема предложена предприятием	<input type="checkbox"/>
Работа внедрена	<input type="checkbox"/>	Тема предложена студентом	<input type="checkbox"/>
Рекомендую работу к внедрению	<input type="checkbox"/>	Тема является фундаментальной	<input type="checkbox"/>
Рекомендую работу к опубликованию	<input type="checkbox"/>	Рекомендую студента в магистратуру	<input type="checkbox"/>
Работа выполнена с применением ЭВМ	<input type="checkbox"/>	Рекомендую студента в аспирантуру	<input type="checkbox"/>

Замечания (УДАЛИТЬ!): Для руководителей, не работающих в СибГУТИ, на подписи должна стоять печать организации, в которой он работает.

Руководитель бакалаврской работы _____
(должность, уч. степень, подпись, фамилия, имя, отчество (полностью), дата)

- Акт о внедрении
- На бланке предприятия
- Подписи
- Печать

Если есть Акт о внедрении (приведён примерный вариант оформления):

АКТ
о внедрении

г. Название « » _____ 2013 г.

Настоящий акт составлен ООО «Название» в лице директора ФИО, действующей на основании Устава, (*далее именуется – Заказчик*), с одной стороны и Иванова Ивана Ивановича (*далее именуется – Исполнитель*), с другой стороны (*далее именуются Стороны*), в том, что:

1. Стороны вводят в эксплуатацию с момента подписания настоящего акта.
2. В процессе проводимых работ по вводу в действие , проведено месячное тестирование, в ходе которого возникшие сбои были успешно устранены.

Настоящий акт составлен в 2 (двух) экземплярах по одному для каждой Стороны.

От Заказчика:

От Исполнителя:

_____/ФИО/
подпись

_____/Иванов И.И./
подпись

МП

АННОТАЦИЯ

Выпускной квалификационной работы студента _____

(Фамилия, И.О.)

по теме « _____ »

Объём работы - _____ количество страниц до приложений _____ страниц, на которых размещены _____ рисунков и _____ таблиц. При написании работы использовалось _____ источников.

Ключевые слова: В качестве ключевых слов можно использовать названия используемых программных продуктов и технологий

Работа выполнена _____
(название предприятия, подразделения)

Руководитель _____
(должность, уч. степень, звание, Фамилия Имя Отчество)

Основные результаты

*** Данный раздел может быть оформлен в виде таблицы, содержащей разработанные рекомендации ***

- Рекомендуется использовать шрифты Times New Roman или Arial прямого, нежирного начертания, размер 14.

- Шрифт на протяжении всего документа должен быть одинаковым за исключением заголовков иллюстраций и таблиц (при необходимости).

**Межстрочный интервал – одинарный,
отступ абзаца 1,25 деления по линейке
WORD.**

**Для выделения отдельных понятий
допускается изменять интервалы
между словами,**

**а также печатать отдельные слова
или части текста шрифтом,
отличным от печати основного
текста.**

Выравнивание текста – по ширине.

**Размеры полей: левое – 30 мм,
правое – 10 мм, верхнее и нижнее – 20мм.**

**Текст должен быть напечатан на одной
стороне листа.**

**Расстановка переносов по тексту –
автоматическая.**

Нумерация страниц

- Все страницы ПЗ, включая приложения, следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы.
- Номер страницы без точки проставляют в правом нижнем углу страницы.
- Первым листом является титульный лист ПЗ, номер страницы на титульном листе не проставляют, включая его в общую нумерацию страниц ПЗ.

Оформление библиографических ссылок

- **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ СОДЕРЖИТ ТОЛЬКО ЛИТЕРАТУРУ, НА КОТОРУЮ ИМЕЮТСЯ ССЫЛКИ В ТЕКСТЕ.**

- **Источники должны располагаться в порядке появления ссылок в тексте**

- В тексте документа не допускается:
- применять обороты разговорной речи, техницизмы, профессиональный сленг

- применять для одного и того же понятия различные термины, близкие по смыслу (синонимы),

- а также иностранные слова и термины при наличии равнозначных слов и терминов в русском языке;

- **применять произвольные словообразования;**
- **применять сокращения слов, кроме сокращений, установленных правилами русской орфографии и соответствующими стандартами;**
- **если в документе принята особая система сокращения слов или наименований, то в данном документе должно быть приложение «Перечень принятых сокращений».**

- **Рекомендуемый объем текста пояснительной записки составляет 40-50 страниц без учета страниц с приложениями.**

- **Объем введения 2-3 страницы.**

- **Во введении необходимо отразить актуальность и значимость (практическая или теоретическая) темы.**
- **Кроме того, во введении нужно дать краткое содержание пояснительной записки.**

- Основная часть пояснительной записки может состоять из 3-4х (или больше, при необходимости) разделов.

В первом разделе основной части необходимо подробно описать

- постановку задачи, согласно заданию;
- цель работы;
- объект и предмет исследования;
- задачи работы;
- сделать обзор существующих аналогичных приложений

- **Далее в разделах основной части ПЗ необходимо описать**

- **выбранные средства разработки и обосновать необходимость их использования в проекте;**
- **программную реализацию разрабатываемого приложения;**
- **возможности использования приложения целевым пользователем;**
- **процесс и результаты тестирования приложения.**

- **Наибольшее внимание следует уделять описанию программной реализации.**

- **В заключении (1-2 стр.)**

- **подводят итоги проделанной работы,**
- **оценивают достигнутые результаты и перспективы использования разработанного приложения.**

Введение	Общая характеристика работы	2-3 стр
Постановка задачи	Обзор предметной области Описание требований к приложению	5-10 стр
Выбор инструментальных средств	Обоснование выбора используемых сред разработки	3-5 стр.
Разработка приложения	Описание программной реализации	15-20 стр
Руководство пользователя	Описание возможностей созданного приложения	8-10 стр
Тестирование	Описание тестирования (внедрения) приложения	3-5 стр.
Заключение	Подведение итогов ВКР	1-2 стр.

Для членов ГЭК

Необходимо предоставить

- презентацию в электронном виде 10-12 слайдов
- Устный доклад (5-7 мин)
- 6-7 напечатанных экземпляров презентации, подшитых степлером/скоросшивателем/спиралью (можно принести на защиту)

Порядок защиты ВКР на заседании ГЭК

- 1. Приветствие членов ГЭК**
- 2. Выступление 5-7 минут с использованием презентации**
- 3. Ответы на вопросы**
- 4. Последнее слово**

