

Приложение
К рабочей программе дисциплины

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА

Кафедра «Радиоуправления и связи»

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине

«Ознакомительная практика»

Специальность – 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы
связи»

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения – очная

Рязань 2023 г.

1. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Коды компетенции	Содержание компетенций
УК-1.1	Осуществляет поиск необходимой информации, подвергает ее критическому анализу и обобщению.
УК-1.2	Применяет системный подход для решения поставленных задач
ОПК-1.1	Использует положения, законы и методы естественных наук для решения задач инженерной деятельности.
ОПК-1.2	Использует положения, законы и методы математики для решения задач инженерной деятельности.
ОПК-2.1	Самостоятельно проводит экспериментальные исследования.
ОПК-2.2	Использует основные приемы обработки и представления полученных данных
ОПК-3.1	Применяет методы поиска, хранения, обработки, анализа и представления в требуемом формате информации из различных источников и баз данных.
ОПК-3.2	Соблюдает основные требования информационной безопасности.
ОПК-3.3	Применяет методы поиска, хранения, обработки, анализа и представления в требуемом формате информации из различных источников и баз данных при изучении инфокоммуникационных систем и сетей.
ОПК-4.1	Понимает принципы работы современных информационных технологий.
ОПК-4.2	Решает задачи профессиональной деятельности, опираясь на принципы работы современных информационных технологий.
ОПК-5.1	Понимает требования к алгоритмам, суть процесса алгоритмизации задач
ОПК-5.2	Выполняет разработку алгоритмического и программного обеспечения, пригодного для практического применения

2. Аттестация обучающегося

Обязательные формы отчетности:

1. Задание на практику (приложение 1).
2. Отчет о практике. Титульный лист отчета приведен в приложении
2. К отчету прикладываются текст реферата, программа моделирования и т.п., если это предусмотрено заданием на практику.
3. Доклад и презентация по результатам практики.

Требования, предъявляемые к структуре отчета об ознакомительной практике:

- 1) титульный лист;
- 2) введение – содержит цели, задачи ознакомительной практики, общую характеристику работ, выполняемых во время прохождения практики;
- 3) описание структуры и деятельности предприятия, на котором студент проходил экскурсии;
- 4) индивидуальное задание;
- 5) заключение с перечнем компетенций, которыми овладел обучающийся.

Требования, предъявляемые к докладу при защите отчета об учебной практике:

- 1) доклад должен содержать основные результаты учебной практики и соответствовать представленному отчету;
- 2) выступление студента по времени не должно превышать 5 – 7 минут;
- 3) на защиту доклада студент должен подготовить презентацию, которая должна отражать основные положения доклада, в своей структуре содержать титульный слайд, основную часть и выводы.

По результатам практики студенту выставляется дифференцированный зачет (зачет с оценкой).

При выставлении итоговой оценки учитываются следующие факторы:

- 1) соблюдение графика учебной практики;
- 2) качество подготовки отчетной документации;
- 3) выполнение программы учебной практики и отражение результатов в отчете;
- 4) степень освоения компетенций, которыми должен был овладеть обучающийся в результате практики;
- 5) полнота отражения в докладе результатов учебной практики, отраженных в отчете;
- 6) грамотность, развернутость, структурированность и логичность ответов на вопросы.

Аттестация студента осуществляется на основании следующих критериев.

Зачтено с оценкой «отлично»:

- студент строго соблюдал график практики;
- отчет полностью соответствует требованиям, предъявляемым к отчетной документации;
- студент полностью овладел компетенциями, указанными в программе;
- доклад и презентация полностью отражают результаты, полученные студентом в период практики и представленные в отчете;
- грамотно, развернуто и логично ответил на все поставленные вопросы.

Зачтено с оценкой «хорошо»:

- студент строго соблюдал график практики;
- отчет соответствует требованиям, предъявляемым к отчетной документации, но студентом допущены незначительные ошибки, отчет выполнен с незначительными замечаниями по оформлению;

- студент полностью овладел компетенциями, указанными в программе;
- доклад и презентация полностью отражают результаты, полученные студентом в период практики и представленные в отчете;
- грамотно, развернуто и логично ответил не на все поставленные вопросы.

Зачтено с оценкой «удовлетворительно»:

- студент строго соблюдал график практики;
- отчет в целом соответствует требованиям, предъявляемым к отчетной документации, но студентом допущены несущественные ошибки, отчет выполнен с замечаниями по оформлению;

- студент недостаточно полно овладел компетенциями, указанными в программе;

- доклад и презентация полностью отражают результаты, полученные студентом в период практики и представленные в отчете;

- обучающийся не дал полных и аргументированных ответов на поставленные вопросы.

Не зачтено с оценкой «неудовлетворительно»:

- студент не соблюдал график практики без уважительной причины;
- отчет не имеет детализированного анализа собранного материала, студентом допущены принципиальные ошибки в его изложении, отчет не соответствует требованиям к оформлению;

- студент не овладел компетенциями, указанными в программе;

- доклад и презентация выполнены без должной связи с программой практики;

- обучающийся не ответил на поставленные вопросы.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф.
Уткина»

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий кафедрой РУС _____ д-р

техн. наук,

проф. С.Н. Кириллов

« ____ » _____ 20__ г.

ЗАДАНИЕ НА УЧЕБНУЮ ПРАКТИКУ

обучающемуся 1-го курса 016-ой учебной группы Иванову С.К.

Направление подготовки: 11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы»

Образовательная программа: РСПИ

Кафедра: «Радиоуправление и связь»

Руководитель Кравцов П.Р., канд. техн. наук, доцент

В ходе выполнения учебной практики требуется:

№ п/п	Планируемая работа	Сроки проведения
	...	
	...	

Трудоемкость практики: 2 недели, 108 часов

Сроки прохождения практики:

с « ____ » _____ 202__ г.

по « ____ » _____ 202__ г.

Место прохождения практики: _____

Дата выдачи задания: « ____ » _____ 20__ г.

Руководитель практики: _____
Задание к исполнению принял
обучающийся _____ / _____ /

Приложение 2

ОТЧЕТ
об учебной практике
студента группы _____
(ФИО)

Место прохождения практики: _____

В ходе учебной практики мною выполнена следующая работа:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Студент гр. _____
(подпись) _____ (ФИО)

Дата «__» _____ 20__ г.

Оценка за практику _____

Руководитель практики

доцент кафедры РУС, канд. техн. наук _____
(подпись) _____ (ФИО)

Проверил

д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой РУС _____
(подпись) _____ (ФИО)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СОГЛАСОВАНО **ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ**, Дмитриев Владимир
Тимурович, Заведующий кафедрой РУС

17.10.24 17:01 (MSK)

Простая подпись