

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

И.Раззаков атындагы Кыргыз мамлекеттик техникалык университети
Кыргызский государственный технический университет им.И.Раззакова

КҮНДӨЛҮК
ДНЕВНИК

практика боюнча

по практике производственной

студент _____

студента (ки) Марияев Ай (Аты жөнү) Чинария Талаласовна

Ф.И.О.

тобу _____ багыты (направление) 710400 Программн-

кесиби (специальность)

ная инженерия ИИТ, КЭТУУ им. Раззакова
факультети, институту (наименование факультета, института)

Практиканы өтүүчү жайы ОАО "Калың Банк"

Мекемени аталышы (наименование предприятия, организации)

Практиканын календарлык мөөнөтү

Календарные сроки практики

Окуу планы боюнча башталышы " _____ " аягы " _____ "

(По учебному плану начало) " 29.05.2023 " конец " 23.06.2023 "

Практикага келген мөөнөтү " _____ " _____ 20 _____ ж.

Дата прибытия на практику " 29 " май _____ 20 23 г.

Практиканы аяктаган мөөнөтү " _____ " _____ 20 _____ ж.

Дата выезда с места практики " 23 " июня _____ 2023 г.

Университеттен бекитилген жетекчи

Руководитель от университета

Минбар _____ даража, кызматы

Кафедра ТЭЖС звание, должность доцент

Аты жөнү _____

Фамилия Мусина Имя Индирга

Отчество Радионовна

Бишкек ш.
г.Бишкек

Кафедра башчысы _____
Зав. кафедрой Шоке _____
“ 29 ” _____ 20 ж.
“ 05 ” _____ 2023 г.

Практикага тапшырма:
Задание на практику:

Адисттик боюнча

1. По специальности направление Информационная инженерия

2. Ондүрүштүк маркетинг жана экономика боюнча

По экономике и маркетингу производства

3. Эмгекти коргоо боюнча

По охране труда

4. Жеке тапшырма

Индивидуальное задание

1. Изучение предметной области
2. Разработка ТЗ
3. Проектирование
4. Кодирование
5. Интегрирование
6. Подготовка отчета

Практиканы өтүү үчүн
Күбөлүк
Удостоверение
на прохождение практики

Студенти Маргшеева Чингара Таласовна
Студент(ка) _____

Багыты 110400 Программная инженерия
Направление _____

Адистиги _____
Специальность _____

Топтор _____
Группы ИИИ-1-20

Иш сапары _____

Командируются в Кадо Токко, К.Э.Т.У им. Н. Разданова
Ишкана, шаар

Практиканы өтүү үчүн _____

Для прохождения производственной практики _____

Мөөнөтү "29" мая 2023 ж. "21" июня 2023 ж.

Буйрук № 5 нр/409 от 22.05.2023

Приказ № _____ от _____



ОИ боюнча проректор
Проректор по учебной работе

Факультеттин, институттун деканы
Декан факультета (института)

**Практиканы өтүү
ГРАФИГИ**

Жуманын № № недели	Мөөнөтү Сроки	Аткарылган иштердин жана цехтин, участка тун кыскача мүнөздөө Цех, участок и краткая характеристика выполненных работ
1	29.05.23 - 02.06.23	изуучу предмет обл
2	05.06.23 - 09.06.23	Разработка ТЗ Проектная работы
3	12.06.23 - 16.06.23	Выбор средств реализации индустриализации объекта
4	19.06.23 - 23.06.23	Тестирование Подготовка отчета

Практиканын жетекчилеринин колу

Подписи руководителей практики от:

Университеттен

Университет

Муселма И. Р. *директор* *МФ* колу
(ф.и.о. должность, подпись)

Ишканадан

Предприятия

Шапчолов А. В. *Тех. дир.* колу
(ф.и.о. должность, подпись)



**Жумалык аткарылган иштердин жазылышы
жана жетекчинин пикири
Ежендельная запись
фактически выполненной работы и отзыв руководителя**

Жума неделя	Моногу Сроки	Практиканын мазмуну Содержание прктики	Жетекчинин коруктундусу
1	29.05.23- 02.06.23	Изучение ТЗ Подготовка диаграмм	ХАЛЫК БАНК КЫРГЫЗСТАН делопроизводства
2	05.06.23 03.06.23	Подготовка БР	ХАЛЫК БАНК КЫРГЫЗСТАН делопроизводства
3	12.06.23 - 16.06.23	Реализация Функции	ХАЛЫК БАНК КЫРГЫЗСТАН делопроизводства
4	19.06.23 23.06.23	Тестирование Составление отчета	ХАЛЫК БАНК КЫРГЫЗСТАН делопроизводства

**ПРАКТИКАНЫН ЖАЛПЫ СУРООЛОРУ
ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ПРАКТИКИ**

**Мадани й-массалык жана коомдук саясий, экскурсияларга катышуу
(Участие в экскурсиях, общественно-политической и культурно-массовой работе)**

**Студенттин коомдук саясий жана маданий массалык иштерге катышуусуна
ишкананын берген корутундусу
(Заключение предприятия об участии студента (ки) в общественно-политических и
культурно-массовых мероприятиях)**

Ишкананын окулу _____
Представитель предприятия, (кызматы, колу) (должность, подпись)
Организации

Практиканы өтүү туралуу
Корутундук
Заключение о прохождении практики

За время прохождения практики, Шарипова Ч. показала себя с лучшей стороны. Проявила самостоятельность, трудолюбие, способность анализировать проблемный предметной области, изучать новые интернет-технологии программирования. Конкретно помогло справиться с поставленной задачей.

Университеттин тарабынан практиканын жетекчиси
(Руководитель практики от университета)

Мурат

Өндүрүштөн
(Производства)

Шарипова А.В.



Кафедрада практиканын өтүлүшүнүн жыйынтыгы каралган
(Отчет рассмотрен на кафедре)

Тюкс

" 22 " *июль*

20*23* ж.

Баасы
(Оценка)

Отлично (100%)

Комиссия:

Тен У.Т.
Волков А.А.
Муратали И.Р.

**Kyrgyz Republic Ministry of Education and Sciences Kyrgyz State Technical
University named after I. Razzakov**

**SOFTWARE ENGINEERING DEPARTMENT Bachelor Study Program in the
field 710400**

Report

Theme : Document logging

Developers: Sharsheeva Chynara(SE-1-20), Zhanbolot uluu Askabek(SE-2-20)

Checked by: Musina Indira Rafikovna

Contents

1. Introduction

- 1.1. Purpose of the project (SS)
- 1.2. Goal
- 1.3. User Overview, Submitting the Use Case model and description

2. Requirements specification

- 2.1. Requirements for the user Interface
- 2.2. Functional requirements
- 2.3. Non-functional requirements

3. Plan of the project

- 3.1. Plan table

4. Design stage

- Class diagram (package diagram)
- Sequence diagrams (for each UC)
- Activity diagrams (algorithmic design for each UC)

5. Implementation

6. Conclusion

1. Introduction

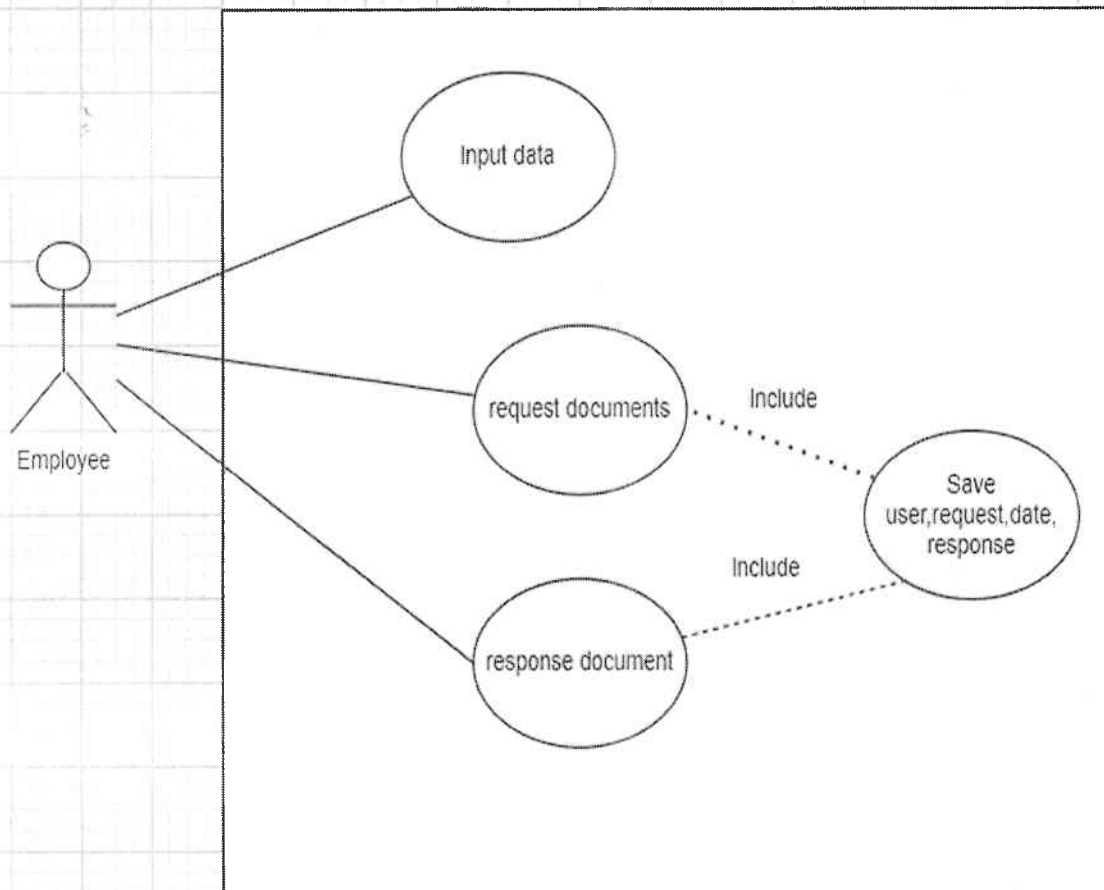
1.1. Purpose of the project (SS)

The main goal of our team is to create a service for recording employee requests in the database.

1.2. Goal

The goal of our team is to simplify the work of the service users. Also reduce the time to receive copies of digital documents. The service will record the employee's requests in the database.

1.3. User Overview, Submitting the Use Case model and description



There is one category of users in this service:

An employee who has access to receive copies of digital documents.

2. Requirements specification

2.1. Requirements for the user Interface

- The interface should be simple and clear, everything should be clear and obvious;
- It is required to use familiar elements, visual images, icons and graphics.
- It is necessary to take into account current trends so that the interface does not become outdated even before the project is released, but approach it thoughtfully;
- Develop an intuitive interface;
- Contain more graphic content and be visually understandable for all types of users.

2.2. Functional requirements

- The employee must be able to create a new request for copies of digital documents of the citizen.
- The system must identify the request (a unique identifier for each request).
- The system must identify the employee (who created the request).
- The system must record the date and time when the request was created.
- The system must save the PIN of the citizen for whom the request is being created.
- The system should provide the ability to view information about each request, including all stored data about it.

2.3. Non-functional requirements

language: C#

FrameWork: Dotnet Core

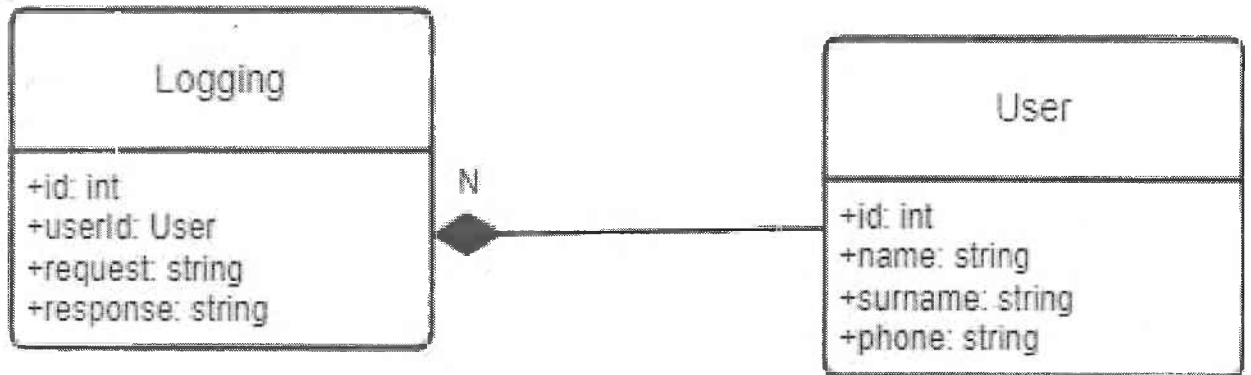
- Smooth and stable operation of the service

3. Plan of the project

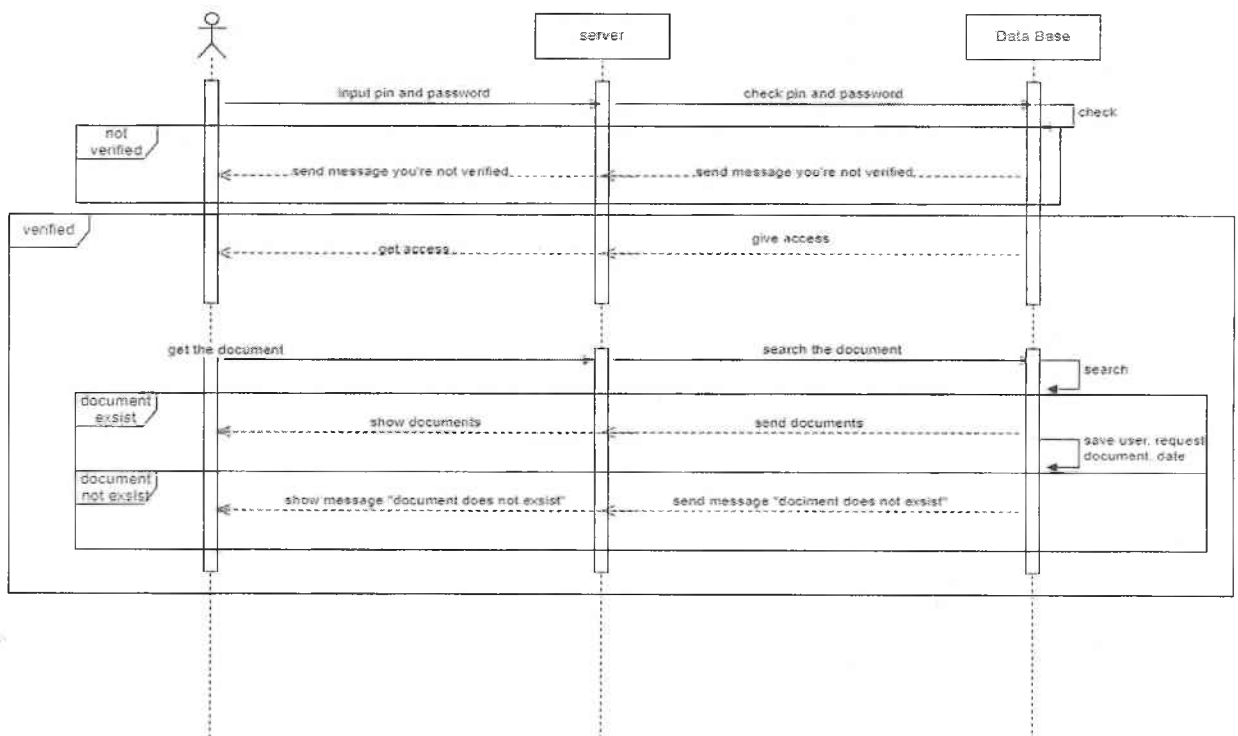
Description
Technical requirements
Design stage
Developing the service
Presentation

4. Design stage

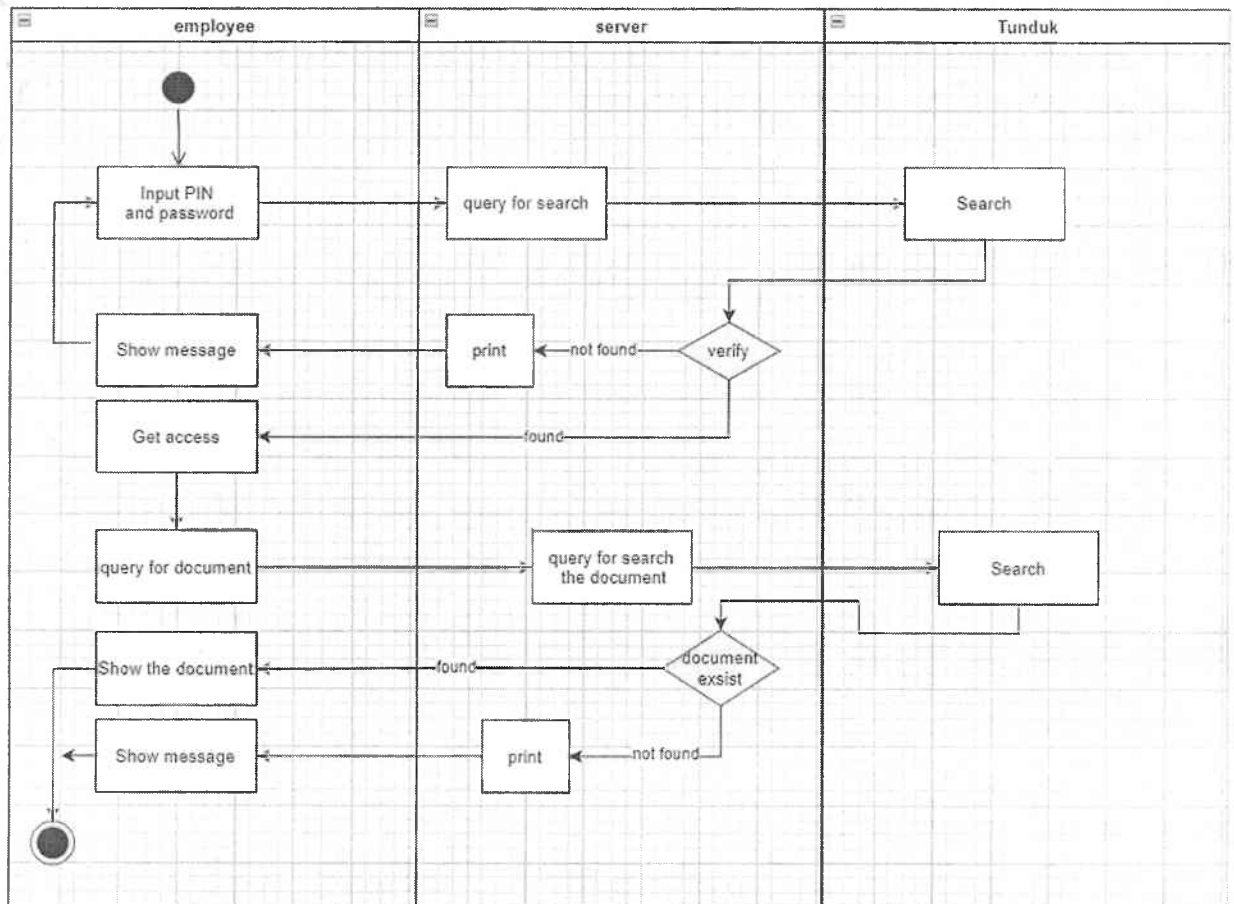
Class diagram (package diagram)



Sequence diagrams (for each UC)



Activity diagrams (algorithmic design for each UC)



7. Implementation

Code Details

200

Response body

```

{
  "id": 1,
  "employee": "string",
  "request": "string",
  "response": "string",
  "date": "2023-06-18T13:25:04.2681237"
},
{
  "id": 2,
  "employee": "string",
  "request": "string",
  "response": "string",
  "date": "2023-06-18T13:21:59.487609"
},
{
  "id": 3,
  "employee": "Askabek",
  "request": "string",
  "response": "string",
  "date": "2023-06-22T08:16:47.9616014"
},
{
  "id": 4,
  "employee": "Islam",
  "request": "string",
  "response": "string"
}
  
```

Response headers

```

content-type: application/json; charset=utf-8
date: Thu, 22 Jun 2023 03:29:33 GMT
server: Kestrel
  
```

Download

200 Success

Code Description

Response

```
content-type: application/json; charset=utf-8
date: Thu, 22 Jun 2023 09:20:23 GMT
location: new logging created successfully!
server: Kestrel
```

Response headers

```
{
  "date": "2023-06-22T09:20:23.021421-05:00",
  "response": "string",
  "request": "string",
  "employee": "string",
  "id": "1"
}
```

201 Response body

Server response

Request url: <https://localhost:7201/logging>

Request url: [https://localhost:7201/logging](#)

Response: string

Request body: application/json

No parameters

Parameters: Cancel Reset

POST /Loggings

```
{
  "employee": "string",
  "request": "string",
  "response": "string"
}
```

8. Conclusion

During the practice , the following works were performed:

1. Domain analysis
2. Planning
3. Development of requirements
4. Design
 - 4.1. DB
 - 4.2. Service (algorithm)
 - 4.3. Interfaces
5. Coddling
6. Testing
7. Implementation