

Пројектна документација Адвокатска канцеларија

Професор: Студент:

Саша Стаменовић Матеја Стошић 033/2020

Крагујевац 2022.

Contents

Функционални захтев	3
Увод	3
Интерфејс саме апликације:	4
Плаћање месечних комуналија:	4
- Плаћени рачуни	4
- Неплаћени рачуни	4
Приказ свих клијената:	4
Слање документације:	5
Адвокатска тарифа и слање фактуре:	5
Маске:	5
Пријављивање на апликацију:	5
Главни интрефејс апликације:	6
Преглед плаћених рачуна	6
Преглед неплаћених рачуна	7
Налог за уплату	7
Завршни рачун	8
Интерфејс за слање докумената	8
Слање документа:	9
Преглед клијената	9
Додавање новог клијента	9
	9
Измена постојећег клијента	10
	10
Брисање постојећег клијента	10
ССА дијаграм	11
Декомпозиција 1	12
Декомпозиција 1.1	13
Декомпозиција 1.2	13
МОV Дијаграм	14
Приказ у бази података	16

Функционални захтев

Треба направити апликацију која ће користити у сврхе адвокатске канцеларије, треба имати у себи могућност примања, слања и плаћања докумената и могућност слања фактуре. Потребно је одрадити користећи UniGui наредбе.

Увод

Апликација ће се базирати на томе да олакша рад људима запосленим у адвокатским канцеларијама, нарочито запосленима којима је обавеза сређивање папирологије, она ће им омогућити лакше обављање свакодневног посла, плаћање рачуна, увид у приспелу и послату документацију, слање фактура и складиштење свих података у бази података.

За израду ове апликације користимо базу података прављену у SQLite – у, и користимо UniGui наредбе, табеле у бази које користимо пружају нам увид у послату документацију, примљену документацију, инфомације о томе коме је и шта послато, од кога је и шта примљено, пружају нам увид у то који су рачуни плаћени, који нису и коме је послата фактура.

Интерфејс саме апликације:

На самом покретању апликације корисник треба се улогује са својим подацима, након успешног логовања у апликацију отвара се почетна страна апликације, која даље води у зависности од онога шта кориснуку у датом тренутку треба.

Плаћање месечних комуналија:

Кликом на поље ДОДАТНО отвара се прозорчић који кориснику нуди опцију да отвори нови интерфејс (плаћени рачуни или неплаћени рачуни).

- Плаћени рачуни кликом на поње плаћени рачуни отвара се интерфејс који кориснику пружа увид у то који су све рачуни плаћени, сви плаћени рачуни се чувају у SQLite бази података, односно табели (mesecna_zaduzenja_komunalije).
- Неплаћени рачуни кликом на дугме неплаћени рачуни отвара се интерфејс који кориснику пружа увид у сва задужења, двоструким кликом на било које поље рачуна отвара се нови интерфејс који кориснику омогућава да тај исти рачун плати, сви подаци се такође чувају у SQLite бази података.

Приказ свих клијената:

Кликом на дугме клијенти, отвара се форма у којој су приказани сви клијенти које адвокатска канцеларија заступа, поред тога кроз ту форму користећи дугмад ДАДАЈ КЛИЈЕНТА, ИЗМЕНИ КЛИЈЕНТА и ИЗБРИШИ КЛИЈЕНТА можемо преуређивати листу клијената. Такође, имамо и дугме ПОШАЉИ ФАКТУРУ преко које можемо изабраном клијенту посалти фактуру на основу пружених услуга.

Слање документације:

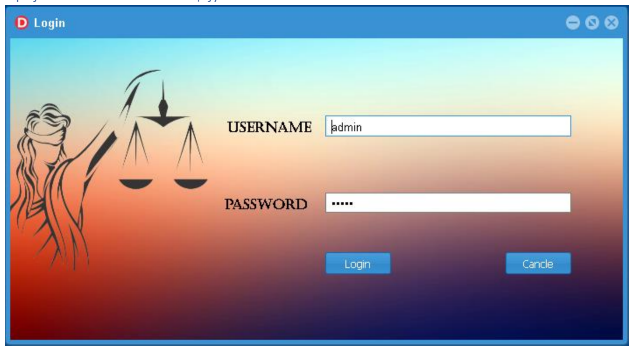
Слање документације се врши преко отварања интерфејса кликом на поље пошаљи документ, у делу апликације за слање документације корисник уноси информације о примаоцу истог тог докумета (име, пезиме, емаил, адреса, тип документа и на самом крају уноси садржај ако је то потребно), сваки документ се такође чува у бази података.

Адвокатска тарифа и слање фактуре:

У апликацији корисник такође има увид у све терифе за наплату које је могуће касније уписати током попуњавања саме фактуре коју ће корисник у име адвокатске канцеларије да пошаље даље кориснику њихових услуга као рачун за наплату, а уједно и доказ да су све обавезе према клијенту обављене.

Маске:

Пријављивање на апликацију:



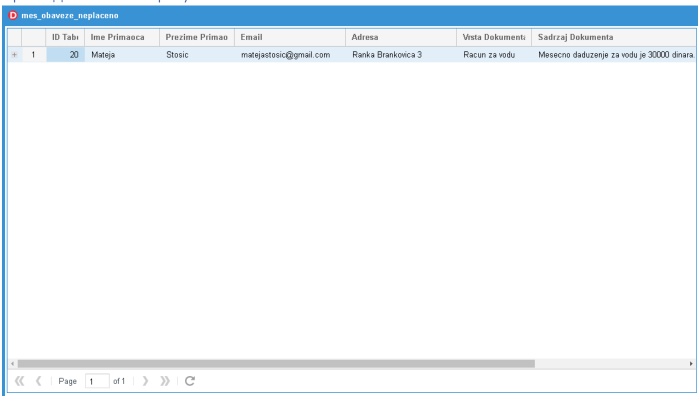
Главни интрефејс апликације:



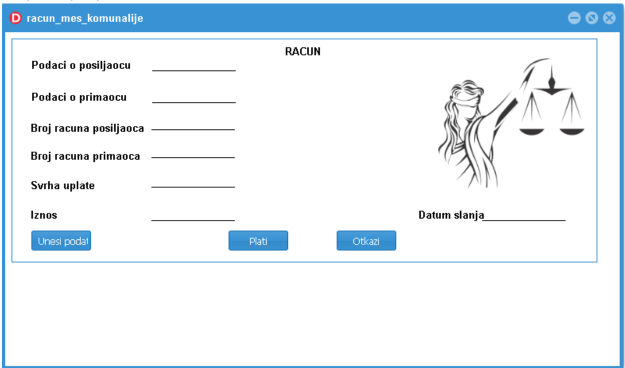
Преглед плаћених рачуна



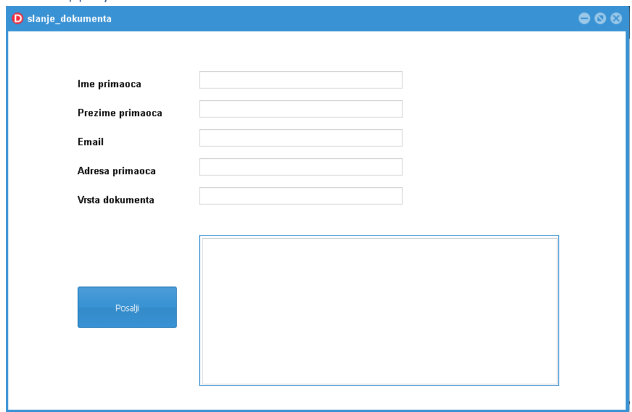
Преглед неплаћених рачуна



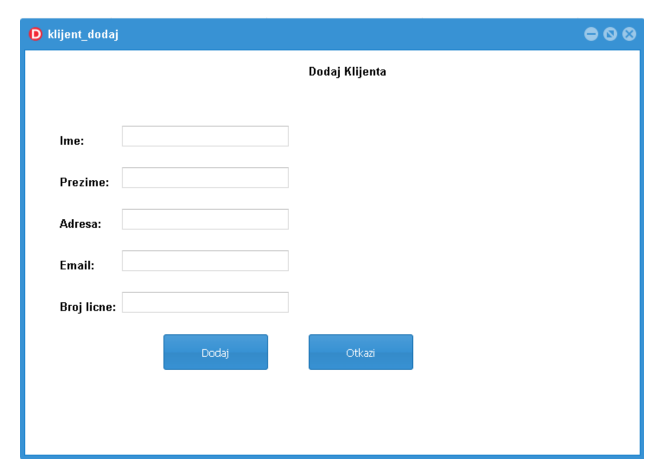
Завршни рачун



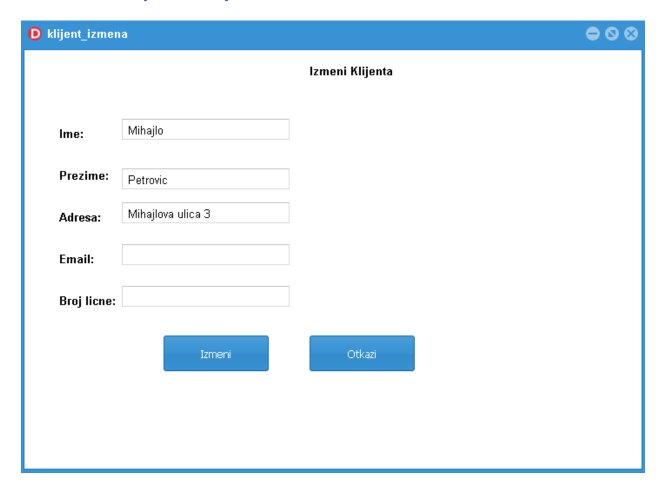
Слање документа:

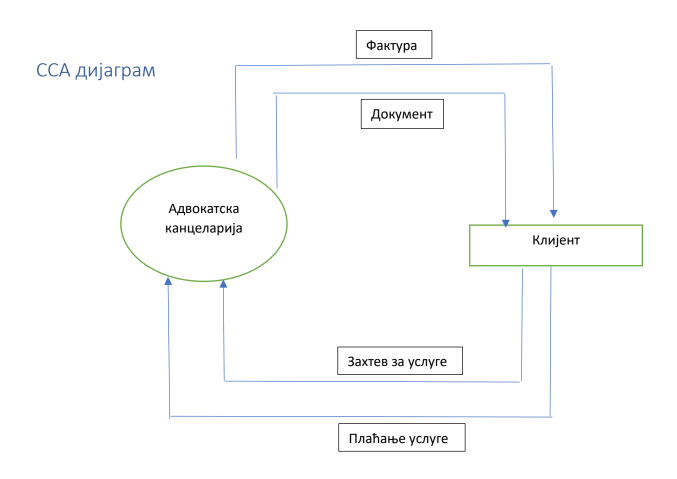


Додавање новог клијента

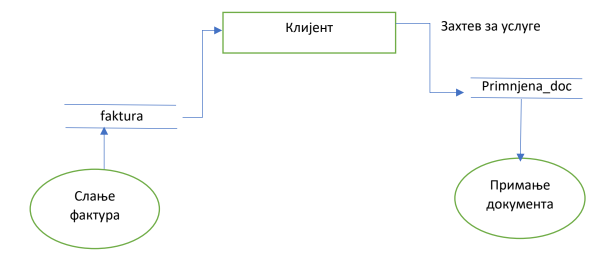


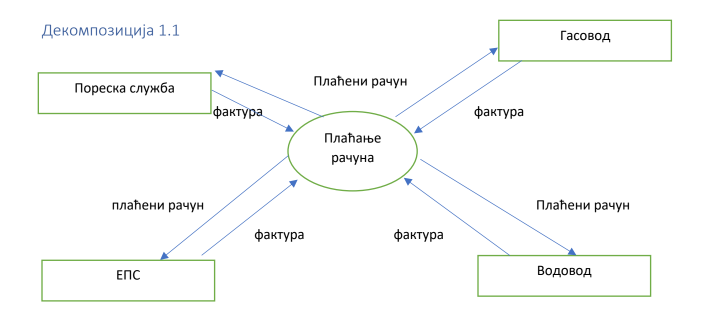
Измена постојећег клијента



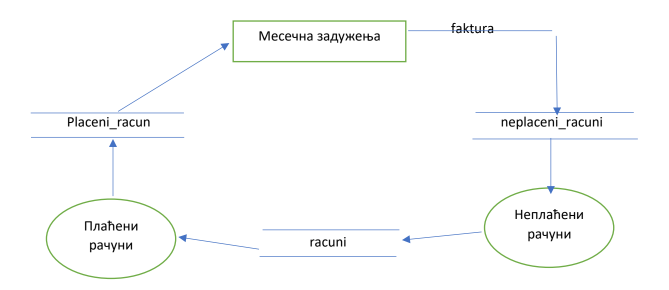


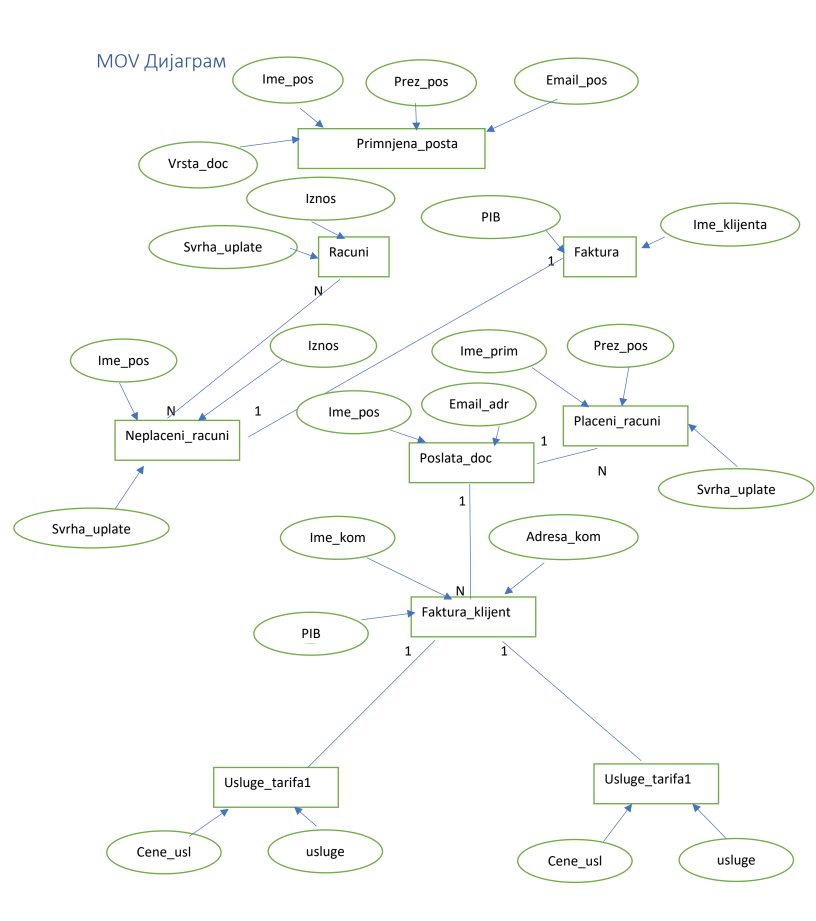
Декомпозиција 1



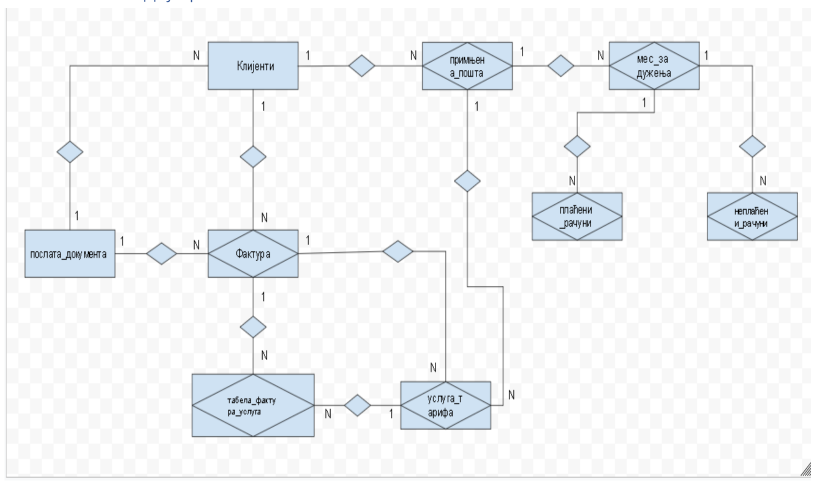


Декомпозиција 1.2





МОВ дијаграм 1.1



Приказ у бази података

