### Резюме на дипломна работа

**Тема:** Уеб сайт за готварски рецепти

**Дипломант:** Алина Ахмедова Ахмедова, ф. № 2001321083

**Специалност:** Софтуерно инженерство, бакалавър, редовно обучение

**Научен ръководител:** доц. д-р Светослав Енков, катедра Компютърна Информатика

**Резюме:**

Настоящата дипломна работа представлява разработка на уеб сайт за рецепти. Тя има за цел да улесни достъпа на потребителите до разнообразни и качествени кулинарни рецепти, като им предоставя възможност за добавяне, редактиране и изтриване на рецепти с лекота от компютър или мобилно устройство. За да се избере правилната технология на разработка, бе направено проучване на подобни съществуващи сайтове, което позволява добавянето на нови функционалности в бъдещото развитие на платформата.

В дипломната работа чрез използване на съвременни уеб технологии и инструменти се реализира визуализацията на рецепти с включени снимки и детайлни описания. Освен това, са налични и функционалности за регистрация и вход на потребителите, което улеснява управлението на личните им рецепти и достъпа до специални функции на сайта.

**Използвани езици и технологии:**JavaScript,NodeJS,ExpressJS,MongoDB,HTML,CSS,Bcrypt

**Използвани среди за разработка:**Visual Studio Code

Summary of the Thesis

**Topic:** Cooking Recipes Website

**Student:** Alina Ahmedova Ahmedova, student ID No. 2001321083

**Specialty:** Software Engineering, Bachelor's Degree, Full-time Study

**Supervisor:** Assoc. Prof. Dr. Svetoslav Enkov, Department of Computer Informatics

**Summary:**

This thesis project involves the development of a website for cooking recipes. Its aim is to facilitate users' access to a variety of quality culinary recipes by providing the ability to easily add, edit, and delete recipes from a computer or mobile device. To select the appropriate development technology, a study of similar existing sites was conducted, which allows the addition of new functionalities in the future development of the platform.

The thesis work includes the visualization of recipes with detailed descriptions and photos using modern web technologies and tools. Additionally, functionalities for user registration and login are available, making it easier to manage personal recipes and access special site features.

**Used languages and technologies:**,JavaScript,NodeJS,ExpressJS,MongoDB,HTML,CSS,Bcrypt

**Development environments used:**Visual Studio Code