

К О Н Т А К Т

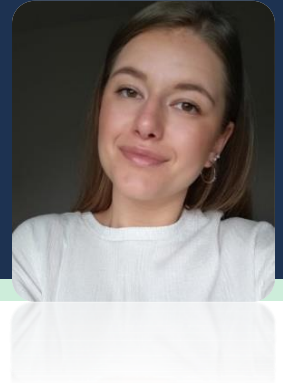
+389 75 592 337

drogrishka97@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/marija-drogrishka-853a7a208>

Марија Дрогришка

C# Developer



ПЕРСОНАЛЕН ПРОФИЛ

Крајно мотивирана постојано да ги развивам моите вештини и да се развивам професионално. Способна целосно да се посветам на поставените приоритети со цел успешно завршување на зададените обврски.

В Е Ш Т И Н И

9 / 10

Англиски јазик – степен B2

10 / 10

Комуникациски вештини

10 / 10

Самостојна работа

10 / 10

Работа во група

10 / 10

Прецизност

О Б Р А З О В А Н И Е

Додипломски Студии

Факултет за електротехника и информациски технологии - Скопје

2016 - 2021

П Р А К Т И Ч Н О И С К У С Т В О

Практикант- Nova Solutions/ Битола/ 01.08.2018 – 31.08.2018

Едномесечна пракса за време на која е изработувана веб страна со помош на WordPress. Исто така при изработка се стекнувам со искуство при користење на програмските јазици HTML, CSS и JavaScript.

Обука - Аспект/ Скопје/ 17.02.2020 – 17.03.2020

Обука во која го усовршувам SQL програмскиот јазик преку изработка на различни финансиски извештаи за потребите на фирмата. Притоа користени се табели, views, креирање на процедури, функции со цел манипулација и извлекување на мноштво од податоци.

Дипломски труд - Факултет за електротехника и информациски технологии / 15.01.2021

Изработка на дипломски труд на тема „ Систем за резервација на автобуски билети“. Се работи за веб апликација која е изработувана со помош на програмскиот јазик PHP во комбинација со HTML, CSS и JavaScript. Притоа креирани се различни форми за внес на соодветните податоци со цел правење на соодветната резервација и нивно поврзување со база со податоци. Користени се и SQL команди , функции и процедури за манипулација на податоци, нивно извлекување, ажурирање, бришење итн.

C# Developer - IT Евро Тип/Битола/ 15.04.2020 -

Изработка на апликации со користење на C# програмскиот јазик во комбинација со SQL командите со цел изработка на финансиски извештаи за потребите на фирмата. Изработката на апликациите е целосна, почнувајќи од frontend па се до backend. Се користат различни функции и процедури во SQL со цел манипулација со мноштвото податоци. Притоа се прави внесување на тековни податоци, нивно ажурирање, складирање, споредба со преостанати податоци со цел да се има подетален приказ со се она со што располагаме. Базата со податоци е креирана во Microsoft SQL Server Management Studio.

Правење анализа на податоци кои потекнуваат од XML или Excel документи со цел нивна визуелизација користејќи ја Power BI платформата.