**Тема:**

*Разработване на гласов асистент - създаване на бот за управление на компютъра с гласови команди*

## И н д и в и д у а л н о з а д а н и е № 1

## Да се демонстрира разработения според заданието за дипломен проект гласов асистент. Да се добави команда „текст“, която да стартира приложението NotePad.

1. **Указания (инструкции/изисквания) за изпълнение на практическото задание:**
   1. **Описание на работното място:**

* На работното място предварително са инсталирани Python 3 и PyCharm.
* В папка “C:/DZI2023/zara” e инсталиран проекта, разработен от дипломанта според заданието за дипломен проект.
  1. **Указания за изпълнение на практическото задание:**
* Да се зареди проекта в средата на PyCharm и при необходимост да се инсталират необходимите за работата му модули. Модулите да се инсталират във виртуално обкръжение на проекта.
* В кода на програмата да се добави реализация на новата команда.
* Да се демонстрира работата на приложението, в това число и работата на добавената команда.

## И н д и в и д у а л н о з а д а н и е № 2

## Да се демонстрира разработения според заданието за дипломен проект гласов асистент. Да се модифицира кода така, че приложението да реагира и на команди в които е включено обръщението(ключовата дума) „Ика“

1. **Указания (инструкции/изисквания) за изпълнение на практическото задание:**
   1. **Описание на работното място:**

* На работното място предварително са инсталирани Python 3 и PyCharm.
* В папка “C:/DZI2023/zara” e инсталиран проекта, разработен от дипломанта според заданието за дипломен проект.
  1. **Указания за изпълнение на практическото задание:**
* Да се зареди проекта в средата на PyCharm и при необходимост да се инсталират необходимите за работата му модули. Модулите да се инсталират във виртуално обкръжение на проекта.
* В внесат необходимите промени в кода на програмата, така че да се добави реализация на новата команда.
* Да се демонстрира работата на приложението, в това число и работата на добавената команда.