

**ЕВРОПЕЙСКИ
ФОРМАТ НА
АВТОБИОГРАФИЯ**



Лична информация

Собствено (и) име (на) /
Фамилия(и) **Айше Ердинч Шабан**

Е-mail **ayshe.shaban@tu-varna.bg**

Националност **България**

Дата на раждане **13.08.2000г.**

Пол **Жена**

Трудов стаж **Технически университет, Варна – асистент – от март 2025 до момента**

Провеждане на упражнения и семинари по определени дисциплини.
Разработване и актуализиране на учебни материали.
Подготовка и оценяване на студентски проекти и изпитни работи.

Технически университет, Варна – хоноруван преподавател – от март, 2024 до март 2025

Провеждане на упражнения и семинари по определени дисциплини.
Подпомагане на студенти в разработката на курсови задачи.
Оценяване на знанията и напредъка на студентите.

Крудъл ЕООД - стаж – от юли до ноември, 2023

Разработка на софтуерни модули под ръководството на ментор.
Работа с бази данни и внедряване на API.
Тестване и отстраняване на бъгове в разработени приложения.
Документиране на процесите и решенията.

СиСофт ООД - стаж – от юни до август, 2022

Запознаване с работния процес на софтуерна компания.
Разработка на малки проекти и задачи в екипна среда.

Образование и обучение

Период
Наименование на придобитата
квалификация

септември 2019 - май 2023

Магистър – специалност „Системи с изкуствен интелект“

Основни предмети/застъпени
професионални умения

Основи на изкуствения интелект, Невронни мрежи, Обработка и визуализация на данни, Обработка на естествени езици, Машинно обучение, Съвременни методи за машинно обучение, Интернет на обектите, Алгоритми за криптиране и защита на личните данни

Име и вид на обучаващата или
образователната организация

Технически университет - Варна

Период

септември 2019 - май 2023

Наименование на придобитата
квалификация

Бакалавър – специалност „Софтуерни и Интернет технологии“

Основни предмети/застъпени
професионални умения

Базово програмиране(C++), Базова математика, WEB дизайн(HTML, JavaScript), Компютърна електроника, Английски език, Математика за компютърни науки, Синтез и анализ на алгоритми, Логика и автомати, Графичен дизайн(InDesign, AfterEffects), Учебна практика I част – електроника, Организация на компютъра и компютърни архитектури, Системен анализ, Дискретни структури, Управление на данните(SQL), Обектно-ориентирано програмиране – първа част(C++), Графични системи, Програмни системи(Windows Programming), Обектно-ориентирано програмиране – втора част(Java), WEB приложения(PHP), Микропроцесори, Принципи на операционните системи(Linux), Софтуерни изисквания и спецификации, Системи с бази от данни(PL/SQL), Компютърни мрежи и Интернет(TCP/IP, OSI), Технология на софтуерното производство(C#), Системно програмиране(Linux), Интернет сървъри и услуги, Управление на софтуерни проекти, Програмиране за мобилни Интернет устройства(Android), Интернет технологии (Java), Мрежово администриране, Езикови процесори, Изкуствен интелект, Проектиране на потребителски интерфейс, Офис технологии, Скриптови езици(Python), Моделиране и анализ на данни

Име и вид на обучаващата или
образователната организация

Технически университет - Варна

Период

септември 2014г. до май 2019г.

Наименование на придобитата
квалификация

Средно образование

Основни предмети/застъпени
професионални умения

Биология и здравно образование, Химия и опазване на околната среда, Български език и литература, Английски език

Име и вид на обучаващата или
образователната организация

Профилирана природоматематическа гимназия „Нанчо Попович“ – гр. Шумен

Лични умения и компетенции

Майчин (и) език (езици)

Български

Чужд (и) език (езици)
Самооценяване

Европейско ниво (*)

| | | | | |
|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | | | |
| Четене отлично | Писане добро | Слушане отлично | Говорене добро | Английски език |
| Четене отлично | Писане отлично | Слушане отлично | Говорене отлично | Турски език |

Социални умения и
компетенции

Работа в екип

Отлични социални умения

Коректност

Отговорност и лоялност към поетите задължения

Адаптивност

Организационни умения и
компетенции

Способност за вземане на решения

Увереност

Убедителност

Внимание към детайла

Креативност

Компютърни умения и
компетенции

Работа с операционна система Windows;

Владеене на :

Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Visio)

C++

Java

Python

HTML

JavaScript

CSS

SQL