

ЕВРОПЕЙСКИ ФОРМАТ НА АВТОБИОГРАФИЯ



ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Име

Иво АНГЕЛОВ АНГЕЛОВ

Адрес

Телефон

E-mail

ivvoangelov@gmail.com

Националност

Българска

Дата на раждане

ТРУДОВ СТАЖ

• Дати (от-до)

2012-2016

• Име и адрес на работодателя

„СИКА-99“ ООД

• Вид на дейността или сферата на работа

Машинно инженерство

• Заемана длъжност

Машинен Конструктор

• Основни дейности и отговорности

Изготвяне на проектна документация съвместно строителни иженери и архитекти
Конструирани и авторски надзор на части и машини за обработка, транспорт и логистика на насипни материали: транспортни лени, винтови транспортъори, елеватори, сита, везни и др.

• Дати (от-до)

2016-2018

• Име и адрес на работодателя

„Блу Стар Ко.“ ООД

• Вид на дейността или сферата на работа

Машинно инженерство

• Заемана длъжност

Машинен Конструктор

• Основни дейности и отговорности

Изготвяне на проектна документация съвместно строителни иженери и архитекти
Конструирани и авторски надзор на части и машини за обработка, транспорт и логистика на насипни материали: транспортни лени, винтови транспортъори, елеватори, сита, везни, машини за бетон и бетонови изделия.
Участие в монтаж и инсталация

• Дати (от-до)

2018 - 2021

• Име и адрес на работодателя

Рейсат - Гилат

• Вид на дейността или сферата на работа

Атенно инженерство

• Заемана длъжност

Машинен конструктор

<ul style="list-style-type: none"> • Основни дейности и отговорности • Дати (от-до) • Име и адрес на работодателя • Вид на дейността или сферата на работа • Заемана длъжност • Основни дейности и отговорности 	<p>Изследователска и развойна дейност. Структурни, динамични и флуидни симулации на антени</p> <p>Прецизна механика</p> <p>Конструирани на високотехнологични антени за военна и авиационна индустрия</p> <p>2021 -</p> <p>Дронамикс ООД</p> <p>Авиационна техника</p> <p>Авиационен конструктор</p> <p>Изследователска и развойна дейност.</p> <p>Отдел „Механични системи“:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Анализ и дизайн на механизми на ЛА – елерони, елеватор, кормило за направление, механизъм за тримуване и др. - Числени симулации - Изготвяне на математически модели и изчислителни алгоритми - CAD <p>Отдел „Оразмеряване“:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Конструирани и оразмеряване на структури от ЛА от композитни материали: крило, хоризонтален стабилизатор, вертикален стабилизатор, фюзелаж и др. - Числени симулации - Изготвяне на математически модели и изчислителни алгоритми - CAD
<ul style="list-style-type: none"> • Дати (от-до) • Име и адрес на работодателя • Вид на дейността или сферата на работа • Заемана длъжност • Основни дейности и отговорности 	<p>2018 -</p> <p>Технически Университет – София</p> <p>Образование и наука</p> <p>гл. асистент</p> <p>Водене на учебни занятия по „Техническа механика“, „Механика 1“, „Механика 2“</p> <p>Участие в научно-изследователски проекти</p>
<p>ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Дати (от-до) • Име и вид на обучаващата или образователната организация • Основни предмети/застъпени професионални умения • Наименование на придобитата квалификация 	<p>2001-2006</p> <p>127 ЕОУ Иван Денкоглу</p> <p>Английски език</p> <p>Средно образование</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Дати (от-до) • Име и вид на обучаващата или образователната организация • Основни предмети/застъпени професионални умения • Наименование на придобитата квалификация 	<p>2006-2010</p> <p>Технически Университет София</p> <p>Мехатроника</p> <p>Бакалавър по Машинно инженерство</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Дати (от-до) • Име и вид на обучаващата или образователната организация • Основни предмети/застъпени професионални умения 	<p>2011-2013</p> <p>Технически Университет-София</p> <p>Машиностроене и уредостроене</p>

- Наименование на придобитата квалификация
- Дати (от-до)
- Име и вид на обучаващата или образователната организация
- Основни предмети/застъпени професионални умения
- Наименование на придобитата квалификация

Магистър по Машинно инженерство

2015-2018

Технически Университет София

Механика

Доктор по Машинно инженерство

Лични умения и компетенции

Придобити в жизнения път или в професията, но не непременно удостоверени с официален документ или диплома.

МАЙЧИН ЕЗИК

Български език

ДРУГИ ЕЗИЦИ

Английски език

- Четене
- Писане
- Разговор

отлично
отлично
Добро

СОЦИАЛНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

Добра работа в екип
Гъвкав и адаптивен подход при решаване на проблеми
Бързо учещ се и добре възприема нови технически и инженерни умения
Висок морал и доблест

ОРГАНИЗАЦИОННИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

Опит при ръководене на малки колективи
Надзор при изпълнение на технически задачи

ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

Добри умения и разбиране в сферите на математика, машинно инженерство, авиационно инженерство, механика, структури, аеродинамика, якостни и флуидни симулации и др.
Професионален опит с:

Catia v5: 3D дизайн, моделиране на елементи от листов материал, моделиране на повърхнини, техническо чертане и документация и др.

SolidWorks: 3D дизайн, моделиране на елементи от листов материал, моделиране на повърхнини, техническо чертане и документация, SolidWorks Simulation (сертифициран), FlowSimulation и др

Ansys Workbench: Fluent (сертифициран), Static Structural, Explicit Dynamics (сертифициран), Harmonic Analysis, Harmonic Response, and others.

Matlab: Програмиране в скриптова среда и SIMULINK

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА МПС

Нямам