

ЕВРОПЕЙСКИ ФОРМАТ НА АВТОБИОГРАФИЯ



ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Име Асен Чорбаджиев
Адрес
Телефон
Социални мрежи
E-mail

Националност
Дата на раждане

ТРУДОВ СТАЖ

- Дати (от-до) **МАЙ 2015 – до днес**
Име и адрес на работодателя Институт по Математика и Информатика, Българска Академия на Науките
Вид на дейността или сферата на работата Научни изследвания
Заемана длъжност Главен Асистент
Основни дейности и отговорности Обработка на данни, Вероятности и Статистика
- Дати (от-до) **СЕПТЕМВРИ 2007 – МАЙ 2015**
Име и адрес на работодателя Институт за Ядрени Изследвания и Ядрена Енергетика, Българска Академия на Науките
Вид на дейността или сферата на работата Научни изследвания
Заемана длъжност Физик
Основни дейности и отговорности Провеждане на експеримент, Обработка на данни, статистически анализ
- Дати (от-до) **ДЕКЕМВРИ 2007 – МАРТ 2009**
Име и адрес на работодателя Рефлексив Солюшънс
Вид на дейността или сферата на работата Информационни технологии
Заемана длъжност Програмист
Основни дейности и отговорности Програмиране IPTV
- Дати (от-до) **МАЙ 2004 – ДЕКЕМВРИ 2007**
Име и адрес на работодателя Рила Солюшънс
Вид на дейността или сферата на работата Информационни технологии
Заемана длъжност Програмист
Основни дейности и отговорности Програмиране на мобилни устройства и приложения.

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

- Дати (от-до) Януари 2008 – Ноември 2013 г.
Име и вид на обучаващата или образователната организация Институт за Ядрени Изследвания и Ядрена Енергетика, Българска Академия на Науките

- Основни предмети/застъпени професионални умения
- Наименование на придобитата квалификация
 - Ниво по националната класификация (ако е приложимо)

Физика на космичните лъчи, Атмосферна Физика, Вероятности и Статистика

Доктор

Физика на Високите Енергии

- Дати (от-до)

Ноември 2004 – Юли 2006

Софийски Университет

- Име и вид на обучаващата или образователната организация
- Основни предмети/застъпени професионални умения
- Наименование на придобитата квалификация
 - Ниво по националната класификация (ако е приложимо)

Сигнали и Процеси

Магистър

Инженерна Физика

Лични умения и компетенции

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

ЕЗИЦИ

- Умения за четене
- Умения за писане
- Умения за разговор

Английски Език

Отлично

Отлично

Отлично

Организационни умения и компетенции

Координация и управление на хора, проекти и бюджети в професионалната среда, на доброволни начала (например в областта на културата и спорта) у дома и др.

- Участия в Научни проекти финансирани от „Фонд Научни Изследвания“:
- ARSENT - Миграция на арсена в крайречните зони: връзка на динамиката на речните и грунтовите води с мобилизацията на арсена в замърсени речни тераси
- ТОПОМЕТ - Връзка на пространственото разпределение на тежките метали в почвата с морфологията на замърсени заливни речни тераси.
- Теория на разклоняващи се стохастични процеси: асимптотичен анализ, статистически изводи и моделиране на популации със сложна структура
- Национален център за високопроизводителни и разпределени пресмятания

- Допълнителни умения за конкурентна работа в екип:

Участие в организиран аматьорски футбол като спортист и футболен съдия. Участие в полу-маратони.

Технически умения и компетенции

Работа с компютри, със специфично оборудване, машини и др.

ПРОГРАМИРАНЕ: C/C++, R, PYTHON

БАЗА ДАННИ: SQL

ОПЕРАЦИОННИ СИТЕМИ: LINUX, W

Свидетелство за управление на МПС

Категория „Б“