

ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Име **СТОЯН СТАНЕВ КЮРКЧИЕВ**
Адрес **ПЛОВДИВ, УЛ. МИЛЕВИ СКАЛИ № 21 АП.13**
Телефон **0889883319, 0899910221**
Факс
E-mail **jazon@abv.bg**

Националност **България**

Дата на раждане **09.07.1977**

ТРУДОВ СТАЖ

- Дати (от-до) **01.09.2004 – 28.12.2009**
- Име и адрес на работодателя **Гражданска защита-Министерство на извънредните ситуации**
- Заемана длъжност **Старши спасител**
- Основни дейности и отговорности **Издирване и спасяване**

- Дати (от-до) **28.12.2009 -**
- Име и адрес на работодателя **Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението”-МВР**
- Заемана длъжност **Старши спасител**
- Основни дейности и отговорности **Издирване и спасяване**

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

- Дати (от-до) **1996 - 2001**
- Име и вид на обучаващата или образователната организация **Пловдивски университет „Паисий Хилендарски”**
- Наименование на придобитата квалификация **Инженер физик**
- Ниво по националната класификация **Магистър – Ядрено-физични методи и прибори**

- Дати (от-до) **2014 - 2017**
- Име и вид на обучаващата или образователната организация **Пловдивски университет „Паисий Хилендарски”**

• Наименование на придобитата квалификация	Физик
• Ниво по националната класификация	Магистър - Физика на Земята
• Дати (от-до)	01.02.2016 – 01.02.2020
• Име и вид на обучаващата или образователната организация	Българска Академия на Науките. Национален институт по геофизика геодезия и география, Департамент География, Секция „Физическа география” Научна специалност „Климатология“
• Наименование на придобитата квалификация	Задочен докторант

Основни публикации

1. Кюркчиев Ст. – 2016. Радиационна опасност от радон в карстови пещери. Сборник научни трудове от Петата международна научна конференция „Географски науки и образование” ноември 2016 година
2. Lazar Minchev, Todor Karakiev, Stoyan Kyurchiev - 2017 Рекултивация на голия карст в зелен (покрит) карст в част от предложената за ПЗ „Карстова геосистема Бъзов дол“ част от Странджански карстов район 310. Сборник научни трудове от Шеста международна научна конференция „Географски науки и образование” ноември 2017 година.

Участие в научни форуми

1. Участие в Петата международна научна конференция „Географски науки и образование” ноември 2016 година на Шуменски университет „Епископ Константин Преславски”
2. Участие в Шеста международна научна конференция „Географски науки и образование” ноември 2017 година на Шуменски университет „Епископ Константин Преславски”

Участие в научни проекти

1. Участие в проект „Пътуващото лятно училище за карста” по инициатива на специализираната образователна стратегия „ProKARSTerra-Edu” на Експерименталната лаборатория по карстология в НИГГГ при БАН – 2015.
2. Участие в научноизследователски проект на тема: „Интегриране на комуникационните технологии в научните изследвания по физика с приложение в образованието” на Пловдивски университет „Паисий Хилендарски” – 2015.
3. Участие в Пътуващото училище за карста (5-8 септември 2017 г., Северна България), проведено по проекта на НИГГГ-БАН „Иновационно образование чрез карста” (БАН, 2017-2018 г.) – член на екипа на проекта.
4. Член на екипа на проектно предложение на НИГГГ-БАН „Съвременни въздействия на глобалните промени върху еволюцията на карста (на базата на интегрирания мониторинг в моделни карстови геосистеми в България)”, представено в Конкурс за финансиране на научни изследвания 2017 г. на Фонд „Научни изследвания”.

Допълнителни квалификации

- Лицензиран преподавател по Радиационна защита в Учебен център за професионална подготовка към Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението” – МВР.
- Инструктор по спелеология и пещерно спасяване.
- Допуск за работа с йонизиращи лъчения.