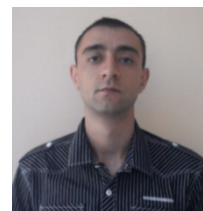


**ЕВРОПЕЙСКИ  
ФОРМАТ НА  
АВТОБИОГРАФИЯ**



**ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ**

Име **КОСТАДИНОВ, СТЕФАН, СТЕФАНОВ**  
Адрес **ГР. БЛАГОЕВГРАД, УЛ. ДАМЕ ГРУЕВ № 32 А**  
Телефон **0877090455**  
Факс  
E-mail [stefans.stefanov303@gmail.com](mailto:stefans.stefanov303@gmail.com)

Националност **българин**  
Дата на раждане **09.04.1988г**

**ТРУДОВ СТАЖ**

- Дати (от-до) **11.2013-01.2014 г.**  
• Име и адрес на работодателя **ПГС АГ „Васил Левски“ – гр. Благоевград**  
• Вид на дейността или сферата на работата **конфигурирането и поддръжката КС**  
• Заемана длъжност **Системен администратор**
- Дати (от-до) **05.2014-01.2015г.**  
• Име и адрес на работодателя **КЮ енд Би Фарма - Благоевград**  
• Вид на дейността или сферата на работата  
• Заемана длъжност **Оператор въвеждане на данни**
- Дати (от-до) **27.01.2015 г.**  
• Име и адрес на работодателя **Близзоо медия и бродбанд ЕООД – гр. София**  
• Вид на дейността или сферата на работата **Интернет, телевизия, телефония**  
• Заемана длъжност **Системен администратор**  
• Основни дейности и отговорности **Работа с активни доректории, поддръжка, инсталиране и конфигуриране на софтуер и хардуер, работа с мрежи**
- Дати (от-до) **04.03.2015 г. – 09.2017 г.**  
• Име и адрес на работодателя **„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – гр. Благоевград**  
• Вид на дейността или сферата на работата **Услуги**  
• Заемана длъжност **Системен администратор**  
• Основни дейности и отговорности **Работа с активни доректории, поддръжка, инсталиране и конфигуриране на софтуер и хардуер, работа с мрежи**
- Дати (от-до) **02.2018 г. – 09.2020 г. (на 4 часов договор)**  
• Име и адрес на работодателя **Институт по Информационни и комуникационни технологии – Българска Академия на науките**

- Вид на дейността или сферата на работа
  - Заемана длъжност
  - 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

Наука  
 Програмист  
 ГИС софтуер, Java Script, React framework, Десктоп приложения, Обработка на сателитни изображения, управление на риска при пожари и наводнения и др.

10.2020 г. – до момента  
*Институт по Информационни и комуникационни технологии – Българска Академия на науките*

Наука  
 Асистент  
 ГИС софтуер, Java Script, React framework, Десктоп приложения, Обработка на сателитни изображения, управление на риска при пожари и наводнения и др.

## ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

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

2017- в момента  
*Институт по Информационни и комуникационни технологии – Българска Академия на науките*

*Информатика*  
*Доктор*

2007- 2011г  
*ЮЗУ „ Неофит Рилски” Благоевград*

*специалност: „ПО по математика и информатика”*

*Бакалавър*

2011 г. – 2015 г.  
*Магистър в ЮЗУ „ Неофит Рилски” Благоевград*

*специалност: „Компютърни системи и технологии”*

*Инженер магистър*

*VII СОУ „ Кузман Шапкарев”- Благоевград*

География с английски език

*Средно 1995-2007г*

## ЛИЧНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

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

МАЙЧИН ЕЗИК

Български

## ДРУГИ ЕЗИЦИ

- Четене
- Писане
- Разговор

## Английски език

отлично  
отлично  
отлично

## СОЦИАЛНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

*Съвместно съжителство с други хора в интеркултурно обкръжение, в ситуации, в които комуникацията и екипната работа са от съществено значение (например в културата и спорта) и др.*

Комуникативност, толерантност, способност за работа в екип, умения за организиране на обща работа и разпределяне на функциите и задълженията, умения за справяне с конфликти, водене на кореспонденция и др.

## ОРГАНИЗАЦИОННИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

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

Координация на дейности, организация на съвместни дейности, разпределение на функции и задължения, гъвкавост, инициативност, креативност, решителност и др.

## ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

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

QGIS, ESRI ArcGIS, Python, JavaScript, React framework, Satellite images processing, HTML, CSS, PHP, CMS systems ( Wordpress and Joomla), support and configure Windows OS, Adobe Photoshop, MS Office, Linux OS, support computer systems and other hardware and other

## МОИ ПРОЕКТИ

<http://envirorisk.bas.bg/>- Уеб сайт на международна конференция

<https://alter-flood-crm.aua.am/> - десктоп приложение в случай на наводнения в Армения

## МЕЖДУНАРОДНИ ПРОЕКТИ

eOUTLAND - Protecting biodiversity at NATURA 2000 sites and other protected areas from natural hazards through a certified framework for cross-border education, training and support of civil protection volunteers based on innovation and new technologies. 2017 – 2019,

DG ECHO проект: “Alliance for disaster Risk Reduction in Armenia” with a cronym: ALTER and Grand Number: 783214.

## ДОПЪЛНИТЕЛНО КУРСОВЕ

Remote Sensing Course: Trans-Atlantic Trainig (TAT-6)

"Integration of Radar and Optical Remote Sensing in Studying Land Cover/Land Use Change" Zagreb, Croatia

## НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ

1. Dobrinkova N., Stefanov S. Desktop application developed by open source tools for optimizations in cases of natural hazards and field response. Studies in Computational Intelligence, 838, Springer, Cham, 2019, ISBN:978-3-030-22722-7, ISSN: 1860-949X, DOI:<https://doi.org/10.1007/978-3-030-22723-4>, 17-30
2. Dobrinkova N., Stefanov S. Open source GIS for civil protection response in cases of wildland fires or flood events, The 12th International Conference on Large-

Scale Scientific Computations LSSC'19, (June 10 - 14, 2019, Sozopol, Bulgaria), Institute of Information and Communication Technologies Bulgarian Academy of Sciences, Sozopol municipality, 2019, ISSN 1611-3349, ISBN 978-3-030-41032-2, DOI: <https://doi.org/10.1007/978-3-030-41032-2>, page 309-314.

3. Dobrinkova N., Stefanov S., Desktop application developed by open source tools for optimizations in cases of natural hazards and field response, Studies in Computational Intelligence, 2019, ISSN: 1860-949X, p.17-p.30.
4. Dobrinkova N., Stefanov S. (ICT-BAS - Bulgaria), Hadjitodorov S. (CNSDR-BAS), Arakelyan A., Amirkhanyan A. (AUA-Armenia), Barseghyan A., Mnatsakanian S. (MES-Armenia), Drakatos G., Evangelidis Ch. (NOA-Greece), Katsaros V., Boustras G. (EUC-Cyprus) Emergency planning and optimizations based on dam break flood risk maps visualized with open source web-GIS tool, 14th FEDERATED CONFERENCE ON COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION SYSTEMS FedCSIS 2019, (1-4 September, 2019, Leipzig, Germany), Leipzig University, Leipzig, Germany, 2019, ISSN 2300-5963, DOI: 10.15439/2019F333, page 3-7
5. Stefanov S., Dobrinkova N., Tosheva E.. OPEN SOURCE GIS DECISION SUPPORT TOOLS FOR WILDFIRE AND FLOOD NATURAL HAZARDS WITH EMBEDDED INTERACTIVE TRAINING RESOURCES. 1 st International conference on ENVIRONMENTAL protection and disaster RISKS, 29-30 September, 2020, On-line participation, Национално издателство „Аз-буки“, 2020, ISBN:978-619-7065-38-1, 978-619-7065-39-8, DOI:<https://doi.org/10.48365/envr-2020.1.21>, 232-241

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ  
НА МПС

Категория „Б“ от 2006 г.

Октомври. 2020 г.