

ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ



Николай Генчев Ноев

- 📍 Вела Благоева 11, 5000 Велико Търново (България)
☎ +359 88 54 05 966
✉ nickey@mail.bg
🌐 https://www.researchgate.net/profile/Nikolay_Noev 🌐 <https://orcid.org/0000-0003-3290-1439>

Пол Мъж | Дата на раждане 25/05/1980 | Националност българин

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

2011–2015

Доктор специалност Информатика (01.01.12)

Институт по математика и информатика, БАН, София (България)

Тема: Подходи и методи за създаване, съхранение, представяне и защита на цифрови ресурси от областта на културно-историческото наследство чрез технологии, основани на знания

Семантични технологии, Мултимедийни цифрови библиотеки и услуги, Интернет-технологии, Технологии, основани на знания, Информационни технологии, Бази от данни и информационни системи

2006–2009

Магистър (Специалност: Информатика. Езикови и мултимедийни технологии)

Великотърновски университет Св. Св. Кирил и Методий и Институт по математика и информатика към БАН (България)

Тема на дипломна работа: Дигитализация на аналогови аудио записи от колекция на фондо материали от архива на Института за Фолклор

Мултимедийни цифрови библиотеки и услуги, Технологии за електронно обучение, Интернет-технологии, Информационни технологии, Бази от данни и информационни системи, Компютърна графика, Програмни системи, Цифровизация на аналогови записи

1999–2003

Бакалавър по информатика

Великотърновски университет Св. Св. Кирил и Методий, Велико Търново (България)

Информатика, Математически дисциплини, Приложно програмиране, Компютърни системи

ПРОФЕСИОНАЛЕН ОПИТ

12/2015–До сега

Асистент

Институт по математика и информатика, БАН, София (България)

8/2007–5/2018

Консултант поддръжка на информационни технологии

ДКЦ 1 Велико Търново, Велико Търново (България)

Консултант информационни технологии, Поддръжка на специализиран софтуер и бази от данни, Поддръжка на компютри и на мрежова система

3/2005–7/2007

Специалист в областта на информатиката

Контракс Плевен, Плевен/Велико Търново (България)

Информационно обслужване и поддръжка на специализирано програмно осигуряване

11/2004–3/2005

Специалист в областта на информатиката

МЦ Аркус Медикъл, Велико Търново (България)

Поддръжка на компютърни мрежи и компютърни конфигурации, Информационно обслужване и поддръжка на специализирано програмно осигуряване

ЛИЧНИ УМЕНИЯ
Майчин език

български

Чужди езици

	РАЗБИРАНЕ		ГОВОРЕНЕ		ПИСАНЕ
	Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
английски	B2	B2	B2	B2	B2
руски	C1	C1	B2	B2	B2

Ниво: A 1, 2 Основно ниво на владеене; B 1, 2 Самостоятелно ниво на владеене; C 1, 2 Свободно ниво на владеене
Обща европейска езикова рамка

Комуникационни умения

- Много добри комуникационни умения придобити при работа в екип (в работна обстановка и участия в научно-приложни проекти и дейности)
- Много добри лекционни умения придобити при водене на няколко курса упражнения по Бази от данни и HTML програмиране на студенти и участия в научни семинари и конференции

Организационни / управленски умения

- Много добри умения за работа в екип придобити в работна обстановка и участия в научно-приложни проекти

Професионални умения

- Отлични разнообразни компютърни умения придобити в следствие на трудов стаж и академично обучение

Дигитални умения

САМООЦЕНЯВАНЕ				
Обработка на информацията	Комуникация	Създаване на съдържание	Сигурност	Решаване на проблеми
Свободно ниво на владеене				

Дигитални умения - Матрицата за самооценка

- Отлични компютърни умения в областа на: текстообработка, презентации, фото- аудио- видео- 3-измерна- обработка, поддръжка на специализирани компютърни приложения, бази данни, Интернет програмиране, компютърни мрежи и др. придобити в работна обстановка, академично обучение и участие в научно-приложни проекти

Свидетелство за управление на МПС

AM, A1, A2, A, B1, B, C1, C

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ
Публикации

- Todorov, T. and Bogdanova, G. and **Noev, N.** and Sabev, N., (2019) Data Management in a HolterMonitoring System, TEM Journal. Volume 8, Issue 3, Pages 801-805, ISSN 2217-8309, DOI: 10.18421/TEM83-15, August 2019
- Bogdanova, G., **N. Noev.**, Chapter 8: Digitization and Preservation of Digital Resources and Their Accessibility for Blind People. In: M. Dimitrova & H. Wagatsuma (Eds.) Book "Cyber-Physical Systems for Social Applications", IGI-Globa Pennsylvania, USA, 2019, ISBN:13: 9781522578796

ISBN10: 152257879X ISBN13: 9781522578802, DOI:10.4018/978-1-5225-7879-6, 23, 184-206

- Bogdanova, G., N. Sabev, **N. Noev**. Accessibility and Some Educational Barriers for Visually Impaired Users. INTED2019 Proceedings, IATED, Valencia, Spain, 2019, ISSN:2340-1079, DOI:10.21125/inted.2019.2333, 9416-9421
- **Noev, N.** and Valev, I. and Kancheva, S. and Sapundjiev, V., (2018) A model of content structure for a serious educational game related to the military and historical heritage presented through the "mission opalchenets", Digital Presentation and Preservation of Cultural and Scientific Heritage, Volume 8, 2018, Pages 151-158, ISSN: 1314-4006, 2018
- Todorov, T. and Bogdanova, G. and Shatko, E. and **Noev, N.**, (2018) Digital repository of cultural heritage objects, International Journal of Mechanical Engineering and Technology, Volume 9, Issue 6, June 2018, Pages 67-73, ISSN: 0976-6340, 2018
- Bogdanova, G. and Todorov, T. and **Noev, N.**, (2018) Effective methods for organization and presentation of digitized cultural heritage, International Journal of Mechanical Engineering and Technology, Volume 9, Issue 4, 1 April 2018, Pages 991-1000, ISSN: 0976-6340, 2018
- Bogdanova, G. and Todorov, T. and **Noev, N.**, (2017) Creating and representing semantic knowledge of bell objects, International Journal of Applied Engineering Research, Volume 12, Issue 19, 2017, Pages 8986-8994, ISSN: 0973-4562, 2017
- Bogdanova, G. and Todorov, T. and **Noev, N.**, (2010) Digitalization and security of "Bulgarian folklore heritage" archive, ACM International Conference Proceeding Series, Volume 471, 2010, Pages 335-340, ISBN: 978-145030243-2, DOI: 10.1145/1839379.1839438, 2010, (11th International Conference on Computer Systems and Technologies, CompSysTech'10; Sofia; Bulgaria; 17 June 2010 through 18 June 2010)

Проекти

Фонд Научни изследвания, Модели и концепции на сериозни образователни игри чрез свързани мултимедийни ресурси от военно-историческото наследство,
<http://www.math.bas.bg/vt/segres/>

Програма БГ08: "Културно наследство и съвременни изкуства" - Дигитална културна съкровищница "Север+": документиране, запазване и предоставяне на широк обществен достъп до културното наследство в библиотеки, музеи, архиви и галерии в Северна и Централна България, (Север +)

„Електронен архив на документалното наследство за Балканските войни“,
<http://www.math.bas.bg/vt/balkanwars/balkanwars.htm> (BalkanWars)

„Изследване и идентификация на значими камбани от историческото и културно наследство на България и създаване на аудио и видео архив с помощта на съвременни технологии“,
<http://www.math.bas.bg/bells/> (BELL)

„Изграждане на цифров мултимедиен фонд – BellKnow“, <http://www.math.bas.bg/vt/BellKnow/>

„Технологии, основани на знания за създаване на дигитални ресурси и виртуално представяне на значими колекции от българското фолклорно наследство – FolkKnow“, модул 2 „Създаване, анотиране и защита на дигитален архив „Българско фолклорно наследство““,
<http://folkknow.cc.bas.bg/> (FolkKnow)

„Цифровизиране на творчеството на Колю Фичето“,
<http://www.math.bas.bg/vt/exhibitions/KolioFicheto2013/>