

# ЕВРОПЕЙСКИ ФОРМАТ НА АВТОБИОГРАФИЯ



## Лична информация

Име **Найденова-Маринова, Ваня Маркова**  
Адрес бул. „Беломорски” 26, гр. Кърджали 6600, България  
Телефон 0885 833 215  
E-mail vnaydenova@uni-plovdiv.bg

Националност Българска

Дата на раждане

## Трудов стаж

- Дати (от-до) Септември 1981 г. – досега
- Име и адрес на работодателя Пловдивски университет, Филиал “Любен Каравелов” – гр. Кърджали
- Вид на дейността или сферата на работа Образование и наука
- Заемана длъжност 2005 г. – доцент по методика на обучението по химия;  
2001 г. – доктор по методика на обучението по химия;  
1997 г. – главен асистент в катедра “Биология и химия”;  
1994 г. – старши асистент в катедра “Биология и химия”;  
1989 г. - преподавател по химия в катедра “Биология и химия”;  
1981 – 1989 г. – учител по химия и физика в средни общообразователни училища - гр. Кърджали.

- Основни дейности и отговорности Преподавателска, научноизследователска и административна дейност

### *Преподавателска дейност*

- Лекции, практически упражнения, хоспитиране, преддипломна педагогическа практика, семестриални и държавни изпити със студенти от бакалавърските специалности при ПУ, Филиал-Кърджали;
- Разработване и актуализиране на учебни програми за учебни дисциплини в бакалавърски специалности;
- Разработване на нови лекционни курсове.

### *Научноизследователска дейност*

- Научни публикации в специализирани научни издания; монографии; учебници и учебни помагала;
- Участие в международни, национални и регионални научни форуми; участие в образователни и научноизследователски проекти;
- Ръководство на дипломанти от бакалавърски специалности.

### *Административна дейност*

- От 2020 г. до сега – ръководител на катедра „Педагогически, природни и хуманитарни науки”;

- 2018 - 2020 г. - ръководител на катедра „Педагогически науки“;
- 2018 - 2020 г. - ръководител на катедра „Педагогически науки“;
- 2014 - 2018 г. - ръководител на катедра „Педагогически и природоматематически науки“;
- 2013 - 2014 г. – зам.-директор на Пловдивски университет, Филиал “Любен Каравелов” – гр. Кърджали;
- 2006 – 2013 г. - ресорен за учебната дейност във ПУ, Филиал Кърджали;
- 2006 г. – досега - ръководител на катедри в ПУ, Филиал-Кърджали.

В различни периоди и към момента:

- Член на Филиалния съвет на ПУ, Филиал-Кърджали (от 2006 г. – досега);
- Председател на Филиалната комисия по управление на качеството (от 2007 г. – досега) и член на Университетската комисия по управление на качеството на образователния продукт (от 2007 – досега);
- Председател на Филиалната комисия по етика и академично единство и член на Университетската комисия по етика и академично единство (от 2021 – досега);
- Член на Управителния съвет на Фонд “Научни изследвания” при ПУ, “П. Хилендарски” (2008 г. - 2012 г.);
- Член на комисията по атестиране към ПУ, Филиал – Кърджали (2006 г. - 2012 г.) и (2014 – 2018 г.);
- Председател на Комисията по учебната дейност и учебната документация (2013 - 2014) и член на Филиалната комисия по учебна дейност (от 2021 – досега);
- Член на Филиалната комисия по научна дейност (2006 – 2012) и (от 2021 – досега);
- Еразъм-координатор към ПУ, Филиал – Кърджали (2008 – 2012);
- Член на Филиалната комисия по информационно осигуряване (от 2021 – досега);
- Член на Филиалната комисия по контрол върху изпълнение на трудовите задължения;
- Зам.-председател на Централна комисия по КСК (2006 – 2014 и от 2021- досега);
- Ръководител на катедра „Педагогически, природни и хуманитарни науки“ (от 2020 г.- досега);
- Ръководител на катедра „Педагогически науки“ (2018 г.- 2020);
- Ръководител на катедра „Педагогически и природо-математически науки (2013 г.- 2018 г.);
- Ръководител на катедра „Природо-математически науки (2009 – 2013 г.);
- Ресорен за научно-изследователската дейност във ПУ, Филиал-Кърджали (2006 – 2012 г);
- Координатор на специалности и Ресорен за учебната дейност на специалностите „Биология и химия“, „Физика и математика“, „Маркетинг“, „Начална училищна педагогика и чужд език“ „Екология и ООС“ (2006 – 2012 г.);
- Член на организационни комитети на Научни конференции, организирани от СУБ - клон Кърджали и ПУ, Филиал „Л. Каравелов“-Кърджали;
- Член на редакционен съвет на сборници с научни доклади от конференции и др.;
- Член на Бюрото на СУБ - клон Кърджали;
- Автор и съавтор на: 2 монографии, 6 учебници и учебни помагала, 45 статии, над 40 участия в научни форуми, над 50 цитирания, рецензии, участия в проекти и др.

## ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дати (от-до)</li> <li>• Име и вид на обучаващата или образователната организация</li> <li>• Наименование на придобитата квалификация</li> </ul> | <p>1999 - 2001 г.<br/> СУ “Св. Кл. Охридски” - ЦИИУ, София,<br/> катедра “Природонаучни дисциплини”;<br/> ОНС “Доктор” по Методика на обучението по химия,</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дати (от-до)</li> <li>• Име и вид на обучаващата или образователната организация</li> </ul>   | <p>1996 – 1997 г.<br/> СУ “Св. Кл. Охридски” - ЦИИУ, София,<br/> катедра “Природонаучни дисциплини”,<br/> Специализация по методика на обучението</p>          |

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

## Лични умения и компетенции

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

### МАЙЧИН ЕЗИК

### ДРУГИ ЕЗИЦИ

- Четене
- Писане
- Разговор

### 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.*

### 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.*

### ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

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

### СВИДЕТЕЛСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА МПС

### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

### ПРИЛОЖЕНИЯ

1977 – 1981 г.

Пловдивски университет “Паисий Хилендарски”,  
Химически факултет,  
Химик, учител по химия и по физика

Учебни дисциплини по химия, физика, човекът и природата, методика на обучението

### Български език

Руски	Английски	Френски
отлично	основно	основно
отлично	основно	основно
отлично	основно	основно

Комуникативни умения, умения за работа в екип, адаптивност, лоялност и коректност.

Членство и работа в различни образователни, научни и обществени организации.

Уменията са придобити чрез:

- административни дейности,
- членство в научни организации и организиране и участие в научни форуми,
- комисии за подготовка на акредитационни документи,
- ръководител на научноизследователски проект и член на екипи по проекти, финансирани от Фонд „Научни изследвания“ на ПУ „П.Хилендарски, член на екип в международен проект: “Maintenance and Life Cycle Asset Management, the Cornerstones for Sustainable Development” – main CODE по Оперативна програма Гърция – България - 2007-2013 и др.

Работа с компютър – работа с Офис пакет и статистически програми за обработка на информация, умения за работа със специализирана лабораторна техника.

Категория В

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. СПИСЪК НА ИЗБРАНИ ПУБЛИКАЦИИ

## МОНОГРАФИИ

- Генкова, Л., В. Найденова. (2003). Опитно-приложната и диагностично-изследователската дейност на учителя. Изд-во „Дъга-ВК”. София-Кърджали, 198 с.
- Найденова, В. (2004). Професионалният облик на съвременния учител (с пример за специалност химия). С., Фактум, 200 с.

## СТАТИИ

- Найденова, В. (1994). Развиване на логическото мислене на учащите се чрез решаване на задачи по химия. - Образование, 2, с. 35-49.
- Найденова, В. (1994). Варианти за решаване на някои изчислителни задачи. - Химия, 2, с. 26-34.
- Кръстева, М. и В. Найденова. (1995). Към въпроса за повишаване на ефективността на обучението по химия при решаване на задачи. - Образование, 3, с. 105-113.
- Найденова, В. и В. Христова. (1995). Екологичното образование на учениците чрез обучението по органична химия в девети клас. - Химия, 5, с. 34-39.
- Найденова, В. (1996). Контролът при формиране на специфичните понятия и умения в раздела “Въглеводороди”. - Химия, 3, с. 33-39.
- Генкова, Л. и В. Найденова. (1998). Професионално-личностна самооценка на учителя. 1998, - Образование и квалификация, 4, с. 3-13.
- Найденова, В., Л. Генкова. (2000). Структура на професионалната компетентност на учителя. -Образование и квалификация, 3.
- Найденова, В. (2000). За по-качествена професионална подготовка на учителя по химия, -Химия, № 5-6, с. 293-301.
- Найденова, В. (2002). Модулен подход при формиране на специфично-химични професионални компетенции у бъдещите учители по химия. - Химия, № 2, с. 97-112.
- Найденова, В. (2002). Диагностично проучване на лекцията като метод на обучение при подготовка на бъдещи учители. - “Образование и квалификация”, №6, с. 22-31.
- Генкова, Л., В. Найденова. (2005). Същностни технологични аспекти на методическото изследване. – Химия, кн. 4.
- Найденова, В. (2007). Професионалната подготовка на съвременния учител и качеството на обучението по химия. – Химия, кн. 6, с. 508-516.
- Найденова, В. (2007). Върху ранното обучение по природни науки в България - Химия, кн. 6, с. 424-431.
- Rositsa E. Chilingirova, Jeni N. Staykova, Iliana G. Velcheva, Vanya M. Naydenova. (2011). Heavy Metals Content in Soil Near Non-ferrous Metals Production Facility and Domestic Wastes Landfill in the Area of Kardzhali Town. ECOLOGIA BALKANICA, Vol. 3, Issue 1 July 2011 pp. 19-24. Print ISSN 1314-0213; Online ISSN 1313-9940.
- Найденова, В. (2012). Изследване ефекта на образите върху ученето. International scientific on-line journal "SCIENCE & TECHNOLOGIES" Publisher "Union of Scientists - Stara Zagora". ISSN 1314-4111.
- Semerdzhieva, E., V. Naydenova. (2013). INTERACTIVE SIMULATIONS AND ANIMATIONS BY MS POWERPOINT - EFFICIENT METHOD TO IMPROVE THE QUALITY OF LEARNING IN PHYSICS AND CHEMISTRY. International scientific on-line journal "SCIENCE & TECHNOLOGIES" Publisher "Union of Scientists - Stara Zagora". ISSN 1314-4111.
- Найденова, В. и Семерджиева, Е. (2014). Компютърни образователни технологии в обучението по природни науки във висшето училище. Научни трудове на СУБ Кърджали „Науката и образованието – традиции и бъдеще”, том V, 146-151, ISSN 1314-3425.
- Semerdzhieva, E. и V. Naydenova. (2015). Electronic education for improving the quality of the professional training in natural sciences in universities. International scientific on-line journal “Science & Technologies”, Stara Zagora, Volume V, Number 8, Education, 23-28, ISSN 1314-4111.
- Naydenova, V., E. Semerdzhieva, D. Doncheva. (2016). Key competences for successful professional realization. International scientific on-line journal “Science & Technologies”, Stara Zagora, Volume VI, Number 8, Education, 8-16, ISSN 1314-4111.
- Найденова, В., Е. Семерджиева, Д. Дончева. (2017). Компетентностният подход за постигане на качество и приложимост на висшето образование. Научни трудове на СУБ Кърджали „Наука и общество 2017”, том VI, 402-410, ISSN 1314-3425.
- Семерджиева, Е., В. Найденова, и Д. Дончева. (2017). Анализ на студентска самооценка за придобити ключови компетентности. Научни трудове на СУБ Кърджали „Наука и общество 2017”, том VI, 411-419, ISSN 1314-3425.
- Semerdzhieva, E., V. Naydenova. (2018.). Correlation between professional training and labour market requirements with regards to the quality of the key competences acquired Pedagogy & Psychology, Theory and practice, № 2 (16), 16-22, ISSN 2412-8201.
- Найденова, В., Е. Семерджиева. (2019). Студентското мнение за качеството на академичното обучение. Научни трудове на СУБ Кърджали „Наука и общество 2019”, том VII, с. 440-447, ISSN 1314-3425 (print).
- Семерджиева, Е., В. Найденова. (2019). Академичната мотивация като критерий за качеството на образователния продукт. Научни трудове на СУБ „Наука и общество 2019”, том VII, с. 448-454, ISSN 1314-3425 (print).
- Nikolov, B., Stankova, G., Tabak, A., Kateva, M., Shamburova, R., Dzhambazova, P., Petrova, S., Naydenova, V., & Karagyozova-Dilkova, D. (2020). Methodological model for enhancement of the ecological competences of students through sustainable waste management. Proceedings of CBU in Natural Sciences and ICT, 1, 73-77.

- Petrova, S., B. Nikolov, A. Tabak, M. Kateva, R. Shamburova, P. Dzhambazova, V. Naydenova, D. Karagyozeva-Dilkova. (2020). Methodical model for training in sustainable waste management: Life cycle of waste in the environment. Proceedings of T2P International Scientific Conference, Theory to Practice as a Cognitive, Educational and Social Challenge, 17-18 September 2020, Mitrovica, Kosovo.
- Petrova S., V. Naydenova, D. Karagyozeva-Dilkova. (2021). Vision of sustainable development through ecological education. EDULEARN21 Proceedings, pp. 11304-11309, doi: 10.21125/edulearn.2021.2355.
- Nikolov B., S. Petrova, V. Naydenova, D. Karagyozeva-Dilkova. 2021. Interactive methods of training in sustainable waste management. Proceedings of the International Conference On Innovations In Science And Education (Natural Sciences And ICT) - March 17, 2021, Prague, Czech Republic, pp. 81-86.
- Vanya Naydenova, Elissaveta Semerdzhieva. (2021). The effectiveness of distance learning from the students' perspective. International scientific on-line journal "Science & Technologies", Stara Zagora, Volume XI, Number 7, Education, 34-41, ISSN 1314-4111.
- Семерджиева, Е., В. Найденова. (2022). Състояние и тенденции на дистанционното електронно обучение в академична среда. В: НАУЧНИ ТРУДОВЕ на Съюза на учените в България - Смолян, Том III, Част 1. Пленарни доклади. Хуманитарни науки. Издателство: Съюз на учените в България. Смолян. 2022. ISSN: 1314-9490 (online). с. 178 – 187.
- Семерджиева, Е., В. Найденова. (2022). Дистанционно обучение в електронна среда – динамика и перспективи, СУБ – Сливен, Известия на съюза на учените, том 37(1), 2022, с. 107-113, ISSN: 1311-2864.
- Найденова, В., Е. Семерджиева. (2022). Качеството на академичното образование – пресечна точка на потребности, очаквания, академизъм и компетентност. СУБ – Сливен, Известия на съюза на учените, том 37(1), 2022, с. 114-121, ISSN: 1311-2864

#### УЧЕБНИЦИ И УЧЕБНИ ПОМАГАЛА

(в т.ч. на електронен носител):

- Малчева, З., Л. Генкова и В. Найденова. (2000). *Методика и техника на учебния химичен експеримент*. Благоевград, 262 с.
- Близнаков, Г., Л. Боянова, В. Найденова и др. (2008). *Химия и опазване на околната среда. Учебник за 7 клас. С., Изд. "Просвета*.
- Боянова, Л., В. Найденова и др. (2008). *Тетрадка по химия и опазване на околната среда за 7 клас. С., Изд. "Просвета*.
- Боянова, Л., В. Найденова и др. (2008). *Книга за учителя по химия и опазване на околната среда за 7. клас. С., Изд. "Просвета. (хартиен носител и (CD).*

#### СЪСТАВИТЕЛ

- 50 години полувисше и висше образование в Източните Родопи. Юбилеен сборник. Велико Търново, Изд. „Фабер”, 2010 г., 60 с.
- Традиции и приемственост. 50 години полувисше и висше образование в Източните Родопи. Т. III. Природни науки, педагогика и методика на обучението. Сборник доклади. Велико Търново, Изд. „Фабер”, 2011 г., 284 с.

#### ЧЛЕН НА РЕДАКЦИОННИ СЪВЕТИ

- Научни трудове от Юбилейна научна конференция с международно участие „Науката и образованието - традиции и бъдеще”. СУБ - клон Кърджали – октомври, 2014.
- Член на Организационния комитет на Научно-практическа конференция на тема "Област Кърджали - привлекателна туристическа дестинация", организатори – Туристическа асоциация „Перперикон“ и СУБ-клон Кърджали, Кърджали, октомври, 2015.
- Член на Организационния комитет на Студентска научна конференция на тема "Науката – предизвикателство за младите", ПУ, Филиал „Л. Каравелов“, Кърджали, октомври, 2015.
- Член на Организационния комитет на Втора студентска научна конференция на тема "Науката – предизвикателство за младите", ПУ, Филиал „Л. Каравелов“, Кърджали, октомври 2016.
- Научен секретар и член на Организационния комитет на Национална научна конференция с международно участие „НАУКА И ОБЩЕСТВО, 2017“ . СУБ - клон Кърджали – октомври, 2017.
- Член на Редакционния съвет на Научни трудове СУБ-Кърджали, том VI „Наука и общество“- октомври 2017.
- Член на Организационния комитет на Трета студентска научна конференция на тема "Науката – предизвикателство за младите", ПУ, Филиал „Л.Каравелов“, Кърджали, октомври 2017.
- Член на Организационния комитет на Четвърта студентска научна конференция на тема "Науката – предизвикателство за младите", ПУ, Филиал „Л.Каравелов“, Кърджали, октомври 2018.
- Научен секретар и член на Организационния комитет на Национална научна конференция с международно участие „НАУКА И ОБЩЕСТВО, 2019“ . СУБ - клон Кърджали – октомври, 2019.
- Член на Организационния комитет на Пета студентска научна конференция на тема "Науката – предизвикателство за младите", ПУ, Филиал „Л.Каравелов“, Кърджали, октомври 2019.